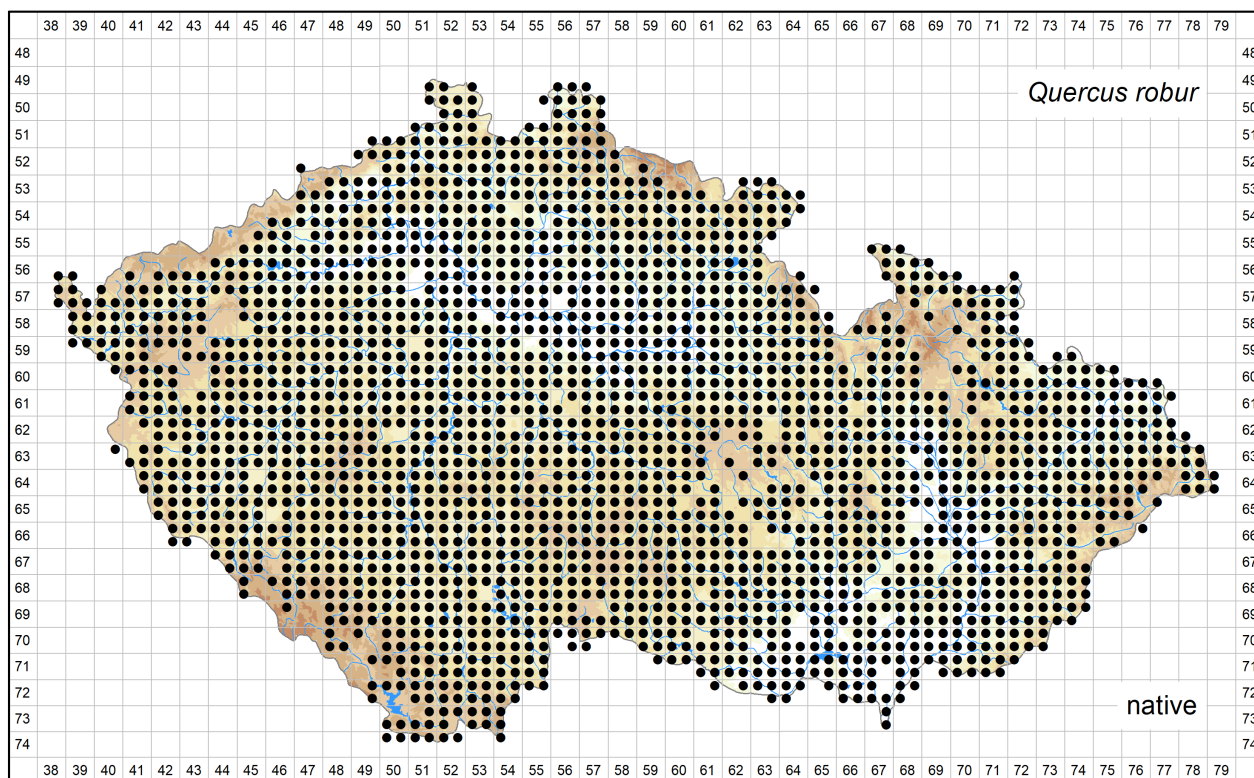


Distribution of *Quercus robur* in the Czech Republic

Author of the map: Boleslav Jelínek, Luboš Úradníček

Map produced on: 15-01-2022



Database records used for producing the distribution map of *Quercus robur* published in Preslia.

Coordinate system: WGS84.

The mapping symbols used in the distribution map to indicate the different attributes of the occurrence in a particular grid cell.

Attribute distinguished	Symbol	Attribute state
None	●	all records
Time	●	recent occurrence (at least one record since 2000)
	●	old occurrence (all records before 2000, or demonstrably being extirpated from all localities after 2000, or all records undated)
Origin	●	native (at least one record)
	×	alien
Source data	●	a revised herbarium specimen (at least one record)
	▲	all other
All	?	only record(s) uncertain regarding identification and/or locality

Abbreviations of projects (data sources):

ČNFD: Czech National Phytosociological Database (managed by Department of Botany and Zoology, Faculty of Science, Masaryk University)

DLT: Database of the Czech Forest Classification System (managed by Forest Management Institute of the Czech Republic)

Excerpt Atlas: Taxonomic Experts' Records (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

FK ČBS: Records from the Floristic Summer Schools of the Czech Botanical Society (managed by Czech Botanical Society)

FLDOK: Database of the Distribution of Vascular Plants in the Czech Republic (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Flóra Ještěd: Flora of the Ještěd Ridge (managed by Petr Petřík)

Flóra Šumavy: Data from InterReg project no.xxx (managed by Milan Štech)

Florlit: Floristic literature excerpts (managed by Zdeněk Kaplan)

ND JČP ČBS: Floristic Database of the South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society (managed by South Bohemian Branch of the Czech Botanical Society)

ND MSP ČBS: (managed by Moravian-Silesian Branch of the Czech Botanical Society)

NDOP: Species Occurrence Database of NCA CR (managed by Nature Conservation Agency of the Czech Republic)

Slavíkovy formuláře: Recording Cards of Bohumil Slavík (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Slavíkův archiv: (managed by Institute of Botany, The Czech Academy of Sciences)

Vysočina: Floristic Database of the Vysočina Region (managed by Libor Ekrt)

The records listed below are arranged according to the grid numbers and given in their original language, usually in Czech, German or Latin. The following header fields are used: původní jméno – original name (original identification, received as or published as); lokalita – locality; nejbližší obec – nearest city, town or village; souřadnice – geographic coordinates; nadmořská výška – altitude; fytochorion – phytogeographical district; datum – date; nálezce – author of the field record or collector; pramen – source; herbář – herbarium collection; projekt – project; poznámka – comments imported into the Pladias database or added later; původnost – geographic origin (původní - native; nepůvodní - alien); ID – record ID.

4951d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_79_L7.1
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'33.66"N, 14°18'14.94"E, ± 102m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_100_L7.1
nejbližší obec: Nová Víska u Dolní Poustevny, okres Děčín
souřadnice: 51°0'29.74"N, 14°16'25.10"E, ± 51m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_104_L7.1
nejbližší obec: Nová Víska u Dolní Poustevny, okres Děčín
souřadnice: 51°0'25.63"N, 14°15'54.29"E, ± 306m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_4_L2.2B
nejbližší obec: Severní, okres Děčín
souřadnice: 51°2'4.99"N, 14°18'46.33"E, ± 226m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5773739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_45_L7.1
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'47.88"N, 14°17'57.70"E, ± 256m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5774396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022105_38_L7.1
nejbližší obec: Severní, okres Děčín
souřadnice: 51°2'27.74"N, 14°18'8.24"E, ± 39m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5769829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022105_35_L7.1
nejbližší obec: Severní, okres Děčín
souřadnice: 51°2'32.82"N, 14°18'18.90"E, ± 108m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5769906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_40_L2.2B
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'42.52"N, 14°17'24.14"E, ± 420m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_42_L7.1
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'50.58"N, 14°17'17.84"E, ± 95m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_82_L7.1
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'27.11"N, 14°18'46.55"E, ± 54m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_84_L2.2B
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'23.69"N, 14°18'27.86"E, ± 228m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_128_L7.1
nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 51°0'18.40"N, 14°17'11.54"E, ± 155m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5773553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_35_L7.1
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'59.98"N, 14°16'53.44"E, ± 91m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5774217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_36_L7.1
nejbližší obec: Nová Víska u Dolní Poustevny, okres Děčín
souřadnice: 51°0'55.33"N, 14°16'56.10"E, ± 89m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5774260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_44_L2.2B
nejbližší obec: Lobendava, okres Děčín
souřadnice: 51°0'54.32"N, 14°17'24.04"E, ± 46m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5774333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_575_L5.4
nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 51°0'5.08"N, 14°17'23.28"E, ± 60m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5778109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_98_L7.1
nejbližší obec: Nová Víska u Dolní Poustevny, okres Děčín
souřadnice: 51°0'25.99"N, 14°16'27.91"E, ± 114m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0138cr_022110_99_L7.1
nejbližší obec: Nová Víska u Dolní Poustevny, okres Děčín
souřadnice: 51°0'26.82"N, 14°16'26.00"E, ± 40m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0138cr: u0138cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5772815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_584_L4
nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 51°0'3.24"N, 14°18'44.71"E, ± 74m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5778384

4952c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: [Šluknovský výběžek:] Partyzánský vrch [u Šluknova], sev. až severozáp. svah, 450-500 m n. m.; 4952/c: lok. č. 13.
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'5.57"N, 14°24'14.58"E, ± 80m
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1976
nálezc: A. Roubal
pramen: FAS1/7
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0110lp_022211_256_L3.1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'58.74"N, 14°21'11.88"E, ± 49m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5809386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0110lp_022211_268_X9A
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'1.01"N, 14°21'40.00"E, ± 105m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5810445

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0110lp_022211_251_L7.1
nejbližší obec: Lipová u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 51°0'4.39"N, 14°21'0.18"E, ± 103m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5808959

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0110lp_022211_267_L7.1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'3.38"N, 14°21'37.08"E, ± 43m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5810402

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0110lp_022211_275_X9A
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 51°0'0.79"N, 14°22'39.04"E, ± 145m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5810902

4953c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1966-07-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2547986

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Fukov (Lužická pahorkatina)
souřadnice: 51°2'30.00"N, 14°29'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-08-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1971): Die Vegetationsbesiedlung der Dorftrümmer in Nordböhmen. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 81/2: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 2547940

4956c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frýdlantsko: Černousy okr. Liberec: "Boleslavská tůň" po L straně silnice od nádraží Černousy do Boleslavy nedaleko továrny "Severočes.dřevařské závody", dol. údolí říčky Smědé
nejbližší obec: Černousy okr. Liberec, okres Liberec
souřadnice: 51°0'31.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Jehlík V. (2001): *Lurionium natans* - zaniklý výskyt na Frýdlantsku (severní Čechy). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 99-104.
projekt: FLDOK
ID: 9480709

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černousy-Boleslav, ca 2 km Z od kaple, porost v příkrém svahu nad potokem.
souřadnice: 51°0'19.80"N, 15°1'31.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-06-27
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127767

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boleslav (u Frýdlantu), potoční údolí 400 m jz. od vsi
souřadnice: 51°0'19.80"N, 15°1'31.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2000-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černousy, lesní komplex Skalka V od obce.
souřadnice: 51°0'17.00"N, 15°3'4.00"E, ± 100m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-22
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleslav, vršek při žel. dráze Z od Nademlýnského vrchu
souřadnice: 51°0'9.00"N, 15°2'22.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-02
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0006_031211_4_L3.1
nejbližší obec: Černousy, okres Liberec
souřadnice: 51°0'3.92"N, 15°2'25.40"E, ± 254m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Květa Morávková
pramen: Květa Morávková. I0006: I0006. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.08.2001 - 08.09.2003
ID: 6121004

4956d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_9_X13
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'46.91"N, 15°9'17.32"E, ± 394m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_11_X9A
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'6.41"N, 15°8'18.64"E, ± 203m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_126_X13
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'5.94"N, 15°9'37.33"E, ± 42m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_2_L3.1
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'38.30"N, 15°8'51.11"E, ± 72m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_11_L3.1
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'57.67"N, 15°9'46.01"E, ± 48m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_12_L3.1
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'57.71"N, 15°9'36.25"E, ± 112m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_10_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'15.01"N, 15°8'31.09"E, ± 88m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_61_X9A
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'0.72"N, 15°9'4.54"E, ± 153m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123311

4957c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_42_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'25.09"N, 15°10'22.12"E, ± 192m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_43_X9A
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'21.42"N, 15°10'22.37"E, ± 136m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_16_X9B
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'48.02"N, 15°10'13.84"E, ± 310m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_17_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°1'6.46"N, 15°10'12.72"E, ± 123m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_30_X9A
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'33.41"N, 15°10'8.36"E, ± 108m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_32_X9A
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'42.91"N, 15°10'6.60"E, ± 119m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_34_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'48.31"N, 15°10'9.34"E, ± 95m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_37_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'39.89"N, 15°10'16.50"E, ± 155m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_15_X13
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'59.47"N, 15°10'1.31"E, ± 152m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031208_27_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'31.36"N, 15°10'19.99"E, ± 109m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6120890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_5_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 51°0'14.47"N, 15°9'58.97"E, ± 54m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123133

5051b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Poustevna, H. Poustevna, Karlínský rybník
souřadnice: 50°59'49.40"N, 14°18'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_506_L4
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'56.57"N, 14°18'5.87"E, ± 64m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5785649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_462_L5.4
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'28.07"N, 14°17'59.93"E, ± 71m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5783906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_469_L5.4
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'17.48"N, 14°18'19.26"E, ± 258m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5784187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_469_L5.4
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'17.48"N, 14°18'19.26"E, ± 258m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5784219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_510_L7.2
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'56.89"N, 14°18'14.33"E, ± 81m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5785829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_521_L4
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'50.88"N, 14°18'3.35"E, ± 138m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5786129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_559_L4
nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°59'35.02"N, 14°17'37.39"E, ± 121m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5777659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_329_X9B
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'6.58"N, 14°18'44.53"E, ± 25m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5779612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_348_X9B
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'12.01"N, 14°18'34.52"E, ± 89m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5780184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_350_L5.4
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'14.93"N, 14°18'30.02"E, ± 43m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5780261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_349_L3.1
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'13.09"N, 14°18'31.54"E, ± 49m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5780206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_359_L4
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'21.52"N, 14°18'53.39"E, ± 13m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5780613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_398_L7.2
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'40.24"N, 14°18'26.21"E, ± 36m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5781674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_458_L4
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°59'29.47"N, 14°17'56.26"E, ± 50m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5783842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_465_L4
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°59'21.16"N, 14°17'58.52"E, ± 70m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5784078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_476_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°59'17.66"N, 14°18'7.92"E, ± 45m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5784477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_505_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'58.22"N, 14°18'3.02"E, ± 27m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5785574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_521_L4
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'50.88"N, 14°18'3.35"E, ± 138m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5786107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0119lp_022115_529_L4
nejbližší obec: Dolní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°58'48.76"N, 14°17'48.80"E, ± 98m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Kateřina Němcová
pramen: Kateřina Němcová. u0119lp: u0119lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5786332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0110lp_022211_210_L5.4
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'21.30"N, 14°19'20.75"E, ± 62m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5806061

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_211_L7.1
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'20.04"N, 14°19'26.29"E, ± 105m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5806105

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_219_L7.1
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'49.81"N, 14°19'14.52"E, ± 100m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5806850

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_216_L3.1
nejbližší obec: Horní Poustevna, okres Děčín
souřadnice: 50°59'50.03"N, 14°18'57.96"E, ± 83m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5806677

5052a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mikulášovice: lem potůčku 0.4 km J od koupaliště
souřadnice: 50°57'12.00"N, 14°21'36.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-08-22
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956811

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mikulášovice: les 0.35 km J-JZ od koupaliště, 0.12 km VJV kóty 453
souřadnice: 50°57'18.00"N, 14°21'34.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-09-04
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mikulášovice: les poblíž cesty od koupaliště na Zlodějskou cestu, 0.9 km od žel.st. Mikulášovice-střed
souřadnice: 50°57'16.00"N, 14°21'34.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-09-05
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956745

původní jméno: Quercus robur
lokality: [Šluknovský výběžek:] lesík vpravo u silnice mezi železniční zastávkou Lipová a Lipovou; 4952/c [5052a]
nejbližší obec: Lipová, okres Děčín
souřadnice: 50°59'54.61"N, 14°21'20.19"E, ± 130m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1974
náleze: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929851

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_273_L7.1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'49.38"N, 14°21'59.80"E, ± 49m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5810739

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_274_L3.1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'58.09"N, 14°22'17.69"E, ± 113m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5810793

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_126_L7.1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'17.59"N, 14°20'39.23"E, ± 124m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5799819

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_240_L3.1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'46.75"N, 14°20'36.02"E, ± 154m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5808137

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0110lp_022211_260_L2.2B
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'49.70"N, 14°21'2.45"E, ± 126m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5809781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0110lp_022211_271_L7.1
nejbližší obec: Velký Šenov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'56.08"N, 14°21'51.26"E, ± 182m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0110lp: u0110lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5810631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mikulášovice
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'41.62"N, 14°21'37.54"E, ± 4146m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-06-14
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6373812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - les)
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°58'57.46"N, 14°20'4.38"E, ± 158m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6370747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Vilémov u Šluknova, okres Děčín
souřadnice: 50°59'3.63"N, 14°19'55.38"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-06-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6535643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°57'15.47"N, 14°21'44.01"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-08-22
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6395471

5052b

lokalita: Altehrenberg
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°57'3.86"N, 14°29'36.35"E, ± 1000m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1950
náleze: Marschner
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brtníky: porost u žel.tratě Brtníky-Mikulášovice, 1.0 km Z žel. st. Brtníky
souřadnice: 50°57'7.00"N, 14°25'27.00"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-09-03
náleze: J. Čáp
projekt: ČNFD
ID: 2956729

původní jméno: Quercus rubra
lokality: [Šluknovský výběžek:] v lese u železniční stanice Šluknov - údolí; 5052/b
nejbližší obec: Šluknov, okres Děčín
souřadnice: 50°59'24.98"N, 14°28'27.65"E, ± 100m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930678

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant, Poustka, 55 B9
souřadnice: 50°58'17.00"N, 14°28'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242037

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'58.81"N, 14°28'50.60"E, ± 76m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-07-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6387563

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°57'1.83"N, 14°25'28.22"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-09-03
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6348630

5052c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopec
nejbližší obec: Kopec, okres Děčín
souřadnice: 50°56'45.66"N, 14°24'35.54"E, ± 1933m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6461311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Mikulášovice, okres Děčín
souřadnice: 50°56'32.46"N, 14°21'58.21"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996-08-21
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6557933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopec
souřadnice: 50°56'49.18"N, 14°24'41.42"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11252087

5052d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kyjov (okr. Děčín), 0.4 km Z obce, kousek od vyhlídky 'U Praporku'
souřadnice: 50°54'41.90"N, 14°27'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brtníky
nejbližší obec: Brtníky, okres Děčín
souřadnice: 50°56'49.44"N, 14°25'58.75"E, ± 3149m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6399832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°56'13.90"N, 14°29'32.51"E, ± 86m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-06-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - les)
nejbližší obec: Vlčí Hora, okres Děčín
souřadnice: 50°55'4.18"N, 14°28'45.37"E, ± 245m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6479394

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Zahrady, okres Děčín
souřadnice: 50°56'2.74"N, 14°28'37.71"E, ± 54m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6504094

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brtníky
souřadnice: 50°56'55.93"N, 14°27'31.15"E
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-28
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11254259

5053a

původní jméno: Quercus robur
lokality: [Šluknovský výběžek:] na kraji lesa u Poplužského rybníku [= rybník Racek] u Rumburku; 5053/a
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°58'14.42"N, 14°32'25.55"E, ± 200m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1971
náleze: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930091

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant, Poustka, 55 D11/3
souřadnice: 50°58'47.00"N, 14°32'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1960-08-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 242009

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0139_022214_17_L2.2A
nejbližší obec: Jiříkov, okres Děčín
souřadnice: 50°58'52.57"N, 14°33'10.76"E, ± 115m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vít Friml
pramen: Vít Friml. u0139: u0139. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 23.06.2003
ID: 5817355

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Staré Křečany, okres Děčín
souřadnice: 50°58'1.23"N, 14°30'52.38"E, ± 41m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002-08-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378503

5053c

lokality: Unweit der Post Rumburg
nejbližší obec: Rumburk, okres Děčín
souřadnice: 50°56'51.07"N, 14°32'29.33"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1952-05-05
náleze: E. Knobloch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: signováno EK
ID: 13953897

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0167_022224_1018_L2.2B
nejbližší obec: Studánka u Rumburku, okres Děčín
souřadnice: 50°54'59.69"N, 14°33'32.87"E, ± 53m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5851013

5055b

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0078_031115_15_L7.1
nejbližší obec: Andělka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'4.52"N, 14°58'55.31"E, ± 94m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Mazánek
pramen: Luděk Mazánek. I0078: I0078. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.07.2003 - 26.08.2004
ID: 6118626

5056a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Filipovka, PR Meandry Smědé, 3m vpravo od cesty směr Předlánce
souřadnice: 50°58'53.20"N, 15°1'43.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1090086

původní jméno: Quercus robur
lokality: Filipovka, pravý břeh Smědé v PR Meandry Smědé
souřadnice: 50°58'51.40"N, 15°1'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1087697

původní jméno: Quercus robur
lokality: Filipovka, PR Meandry Smědé, vlevo od cesty směrem Černousy
souřadnice: 50°58'59.90"N, 15°1'37.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Filipovka, PR Meandry Smědé, asi 5 m vpravo od cesty směrem Černousy
souřadnice: 50°58'59.10"N, 15°1'38.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1090023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleslav, na J katastru, svah mezi tratí a tokem Smědé
souřadnice: 50°59'43.20"N, 15°1'50.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2006-06-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Frýdlantu, niva Bulovského potoka
souřadnice: 50°57'23.00"N, 15°3'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustecký les, na břehu rybníka severně od k. 288
souřadnice: 50°57'35.00"N, 15°3'48.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-14
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Předlánce, svahový les na P břehu Smědé S obce
souřadnice: 50°58'53.00"N, 15°2'3.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-09-05
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Předlánce_34860576
nejbližší obec: Předlánce, okres Liberec
souřadnice: 50°59'31.45"N, 15°2'10.18"E, ± 50m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2005-10-04
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3486. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035281

5056b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant, Bulovka 53C9, obora Poustka-Bulovecký potok
souřadnice: 50°57'12.00"N, 15°6'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1999-07-13
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 612580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu_34840534
nejbližší obec: Krásný Les u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°57'0.97"N, 15°7'38.89"E, ± 49m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2005-09-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3484. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_17_X10
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 50°59'55.54"N, 15°8'11.90"E, ± 127m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_45_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 50°59'38.11"N, 15°8'46.21"E, ± 112m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_132_L5.4
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'23.75"N, 15°8'45.53"E, ± 29m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_82_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 50°59'45.28"N, 15°9'38.95"E, ± 90m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_195_L2.2B
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'13.88"N, 15°9'5.18"E, ± 102m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_280_L5.4
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'40.48"N, 15°9'36.11"E, ± 123m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_288_X9A
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'33.96"N, 15°9'37.19"E, ± 274m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_322_X12
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'27.48"N, 15°9'11.02"E, ± 53m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_371_L3.1
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°58'27.01"N, 15°8'10.50"E, ± 48m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_426_L5.4
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'9.89"N, 15°7'28.81"E, ± 179m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_421_L5.4
nejbližší obec: Bulovka, okres Liberec
souřadnice: 50°59'6.54"N, 15°7'13.40"E, ± 108m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnoltice u Bulovky
souřadnice: 50°57'24.35"N, 15°6'27.59"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-06-03
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10381199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnoltice u Bulovky
souřadnice: 50°57'24.35"N, 15°6'27.59"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-06-03
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10381216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°57'12.71"N, 15°7'5.95"E, ± 173m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-07-18
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10404497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°57'16.43"N, 15°6'56.67"E, ± 380m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-07-18
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10404594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°57'2.64"N, 15°6'58.39"E, ± 145m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-07-18
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10404669

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Arnoltice u Bulovky
souřadnice: 50°57'4.95"N, 15°6'17.22"E, ± 81m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-10
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10419328

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Arnoltice u Bulovky
souřadnice: 50°57'19.42"N, 15°5'52.08"E, ± 143m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-10
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10419214

5056c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frýdlant, PR Křížový vrch
souřadnice: 50°54'55.40"N, 15°4'48.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001-05-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314742

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°54'41.00"N, 15°1'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1967-07-29
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1031310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, u stružky blíž L břehu Smědé S od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'34.00"N, 15°2'25.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028389

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Větrov, háj na Z straně Křížového vrchu
souřadnice: 50°54'50.00"N, 15°4'5.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-07-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027490

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, u pramenů potůčku Grundbach V od k. 310
souřadnice: 50°55'36.00"N, 15°0'26.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-06-29
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025133

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, Z svah Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'28.00"N, 15°2'14.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-29
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frýdlant, háj na L břehu Smědé pod textilní továrnou Tiba
souřadnice: 50°55'23.00"N, 15°3'23.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-29
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027999

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frýdlant, lesík poblíž továrny Totex severně od kóty 305
souřadnice: 50°55'19.00"N, 15°4'48.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-21
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027856

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, Liščí vrch
souřadnice: 50°55'57.00"N, 15°1'56.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024963

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, nad potokem Grundbach JV od vrchu Bučina
souřadnice: 50°55'54.00"N, 15°0'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028054

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, J od vrchu Bučina na svahu nad potůčkem Grundbach
souřadnice: 50°55'51.00"N, 15°0'48.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025344

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, háj při železniční dráze pod kótou 381 poblíž žel. stanice
souřadnice: 50°55'45.00"N, 15°2'18.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-24
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, vrch SZ od Kunratického vrchu
souřadnice: 50°55'46.00"N, 15°2'18.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-23
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027900

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, poblíže "Sedmíroží" (k. 336)
souřadnice: 50°55'15.00"N, 15°1'27.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-07-25
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024722

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunratice, nad potokem Grundbach JV od vrchu Bučina
souřadnice: 50°55'54.00"N, 15°0'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-26
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027256

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frýdlant, háj na V straně Křížového vrchu
souřadnice: 50°54'52.00"N, 15°4'44.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2028098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Les JZ pod Holubím vrchem u Frýdlantu, 300-320 m
datum: 1976-06-22
náleze: Miloslav Kovanda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8561408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Ještěd,pol.Machnín 222E10
souřadnice: 50°56'21.00"N, 15°0'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1990-09-27
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Ještěd,pol.Machnín 222E10
souřadnice: 50°56'23.00"N, 15°0'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1985-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Ještěd,pol.Machnín 222E10
souřadnice: 50°56'25.00"N, 15°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1980-11-15
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Ještěd,pol.Machnín 222D11
souřadnice: 50°56'34.00"N, 15°1'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1971-06-09
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 613451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Frýdlantu_34790432
nejbližší obec: Kunratice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°56'0.20"N, 15°2'23.82"E, ± 187m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2005-08-10
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3479. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant_34790408
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°55'54.34"N, 15°2'39.88"E, ± 69m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2005-08-10
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3479. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0030_031222_197_X12
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°54'19.30"N, 15°4'43.68"E, ± 100m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0030: I0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětrichov u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'27.07"N, 15°2'18.45"E, ± 134m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-03-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10371121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'41.09"N, 15°2'39.89"E, ± 83m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10372818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětrichov u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'27.07"N, 15°2'18.45"E, ± 134m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-03-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10371126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětrichov u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'17.18"N, 15°2'39.92"E, ± 109m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10372714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'20.00"N, 15°2'50.54"E, ± 198m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10372748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'49.83"N, 15°4'16.37"E, ± 69m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10372869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°55'0.08"N, 15°2'52.33"E, ± 151m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10373077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'10.14"N, 15°0'12.03"E, ± 105m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10362631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'5.27"N, 15°3'21.20"E, ± 63m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10368563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'38.30"N, 15°1'18.56"E, ± 36m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10362502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'32.12"N, 15°1'23.23"E, ± 55m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10362625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'10.14"N, 15°0'12.03"E, ± 105m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10362647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'39.98"N, 15°3'19.08"E, ± 89m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-09-21
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10366524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'32.07"N, 15°1'10.29"E, ± 245m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10362693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'26.68"N, 15°0'51.47"E, ± 131m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-09-30
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10367812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'18.53"N, 15°3'21.29"E, ± 219m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10368622

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'19.74"N, 15°3'8.09"E, ± 74m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-10-07
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10368703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'51.83"N, 15°2'14.84"E, ± 138m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-10-12
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10368905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunratice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'59.05"N, 15°2'31.27"E, ± 70m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-10-12
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10368996

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'9.23"N, 15°0'37.97"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-11-11
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10370787

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°54'11.85"N, 15°0'38.51"E, ± 219m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-11-11
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dominantní dřevina; L7.1
ID: 10370867

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'45.58"N, 15°4'42.73"E, ± 52m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-07-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10357161

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant
souřadnice: 50°54'36.46"N, 15°4'36.89"E, ± 36m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-07-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10357342

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant
souřadnice: 50°54'53.40"N, 15°4'48.21"E, ± 91m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-07-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10357427

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant
souřadnice: 50°54'48.11"N, 15°3'59.23"E, ± 111m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-08-07
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10357735

5056d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant-Větrov, remízek na strmém návrší
souřadnice: 50°54'31.70"N, 15°4'54.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283073

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant, Zámecký vrch
souřadnice: 50°54'56.00"N, 15°5'0.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2027295

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0077jh_031402_175_L3.1
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°54'2.66"N, 15°5'47.40"E, ± 107m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0077jh: I0077jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6154427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°54'4.97"N, 15°5'47.89"E, ± 110m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10556087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°54'4.97"N, 15°5'47.89"E, ± 110m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10556137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°54'14.99"N, 15°5'36.73"E, ± 159m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10556274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°55'41.92"N, 15°8'0.32"E, ± 156m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10376130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°56'5.37"N, 15°6'37.26"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10376181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°56'5.37"N, 15°6'37.26"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10376204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'45.10"N, 15°5'2.08"E, ± 226m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-24
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10376834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°56'31.53"N, 15°6'16.31"E, ± 36m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-24
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10376954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°56'5.53"N, 15°8'31.79"E, ± 85m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10409645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°55'26.07"N, 15°6'2.70"E, ± 80m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10425572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°56'53.83"N, 15°7'9.31"E, ± 88m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-11
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10420794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°56'5.13"N, 15°5'59.68"E, ± 174m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10425719

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°56'17.61"N, 15°5'47.43"E, ± 58m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-08-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10425759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant
souřadnice: 50°54'51.70"N, 15°5'50.43"E, ± 82m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-03-30
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10360525

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant
souřadnice: 50°54'32.49"N, 15°5'27.24"E, ± 549m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-03-30
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10360539

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásný Les u Frýdlantu
souřadnice: 50°55'23.24"N, 15°7'28.69"E, ± 157m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-04-27
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10360929

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant
souřadnice: 50°55'14.53"N, 15°5'31.08"E, ± 236m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-04-28
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10361012

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°54'40.69"N, 15°6'13.56"E, ± 162m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-05-24
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10362088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°54'25.71"N, 15°6'9.48"E, ± 108m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-05-28
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10362382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'31.92"N, 15°5'37.42"E, ± 100m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10362720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdlant
souřadnice: 50°54'51.58"N, 15°5'5.61"E, ± 115m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10362801

5057a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šluknov - škola, školní, 32m
souřadnice: 50°57'55.00"N, 15°13'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-10-27
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 614551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_235_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'27.30"N, 15°14'28.68"E, ± 299m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_238_L2.2A
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'21.07"N, 15°14'34.44"E, ± 148m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_380_L5.4
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'14.59"N, 15°13'56.86"E, ± 64m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031219_213_L3.1
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°57'40.14"N, 15°14'23.64"E, ± 135m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_105_L5.4
nejbližší obec: Dolní Oldřiš, okres Liberec
souřadnice: 50°59'53.70"N, 15°10'8.15"E, ± 294m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0063_031213_257_L5.4
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'15.74"N, 15°10'45.23"E, ± 190m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0063: I0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6123903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_54_L7.1
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°59'5.71"N, 15°12'9.04"E, ± 92m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_86_L5.4
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°58'39.58"N, 15°14'0.31"E, ± 78m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_236_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'21.72"N, 15°14'40.24"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_337_L5.4
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°59'14.96"N, 15°14'28.75"E, ± 218m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_2_L7.1
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°58'49.66"N, 15°12'48.64"E, ± 214m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_38_L7.1
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'48.22"N, 15°12'6.41"E, ± 118m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6124980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_70_L7.1
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'23.41"N, 15°12'53.03"E, ± 106m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_107_L5.1
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°58'34.75"N, 15°13'26.29"E, ± 81m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_153_L5.4
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'24.24"N, 15°11'33.47"E, ± 115m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_180_L5.1
nejbližší obec: Srbská, okres Liberec
souřadnice: 50°59'28.50"N, 15°13'18.52"E, ± 62m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_230_L3.1
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'17.29"N, 15°14'31.09"E, ± 136m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_272_L7.1
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'26.51"N, 15°14'21.16"E, ± 193m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031219_173_L3.1
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°57'50.44"N, 15°13'37.13"E, ± 110m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031219_170_X9A
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'1.06"N, 15°13'35.76"E, ± 185m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127490

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0052_031219_184_L2.2A
nejbližší obec: Horní Řasnice, okres Liberec
souřadnice: 50°58'10.34"N, 15°13'33.38"E, ± 214m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127563

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0052_031219_189_L3.1
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'0.73"N, 15°14'24.22"E, ± 232m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127604

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0052_031219_199_L3.1
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'11.35"N, 15°14'34.94"E, ± 78m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127642

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0052_031219_208_L3.1
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'7.32"N, 15°14'41.96"E, ± 48m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127660

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0052_031219_217_L2.2A
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°57'46.40"N, 15°14'9.13"E, ± 96m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6127683

5057b

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°57'31.00"N, 15°15'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1968-07-16
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichovice pod Smrkem, rašeliniště na V okraji obce
souřadnice: 50°57'41.00"N, 15°15'49.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031215_42_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'34.07"N, 15°15'42.16"E, ± 69m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031215_21_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'25.32"N, 15°16'20.57"E, ± 221m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_220_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'49.04"N, 15°15'12.38"E, ± 104m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031214_224_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'40.22"N, 15°14'54.64"E, ± 174m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6125703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0052_031215_13_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'23.52"N, 15°16'5.27"E, ± 108m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126453

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0052_031215_40_L5.4
nejbližší obec: Jindřichovice pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°58'36.91"N, 15°15'47.56"E, ± 103m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0052: I0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6126556

5057c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0010jh_031224_107_T1.3
nejbližší obec: Nové Město pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°56'4.85"N, 15°13'51.64"E, ± 186m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0010jh: I0010jh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6130081

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0011_031224_266_L3.1
nejbližší obec: Hajniště pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°55'59.77"N, 15°12'16.78"E, ± 431m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0011: I0011. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6130149

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lyžařský areál Smrk - Nové Město p. Sm.
nejbližší obec: Ludvíkov pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°54'16.29"N, 15°14'25.44"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Lyžařský areál Smrk - botanické posouzení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6869935

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ludvíkov pod Smrkem; široká přípotoční kulisa, potok v dosti hlubokém zářezu (> 2m), smíšený porost středního věku, sukcesního původu, převážně v nezamokřeném terénu
souřadnice: 50°55'2.46"N, 15°12'54.38"E, ± 451m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-07-28
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11595996

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ludvíkov pod Smrkem; rozšířená kulisa potoka v zářezu, volně zapojený stromový porost 30-50 let
souřadnice: 50°54'54.25"N, 15°13'10.01"E, ± 445m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-07-28
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11596036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hajniště pod Smrkem
souřadnice: 50°56'6.11"N, 15°11'10.51"E, ± 371m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10379126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hajniště pod Smrkem
souřadnice: 50°56'6.11"N, 15°11'10.51"E, ± 371m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10379168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hajniště pod Smrkem
souřadnice: 50°56'17.03"N, 15°11'27.82"E, ± 168m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-06-15
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10386998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Řasnice
souřadnice: 50°56'31.29"N, 15°10'36.42"E, ± 575m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10379071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Řasnice
souřadnice: 50°56'31.29"N, 15°10'36.42"E, ± 575m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10379091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Řasnice
souřadnice: 50°56'14.99"N, 15°10'23.14"E, ± 80m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10409623

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hajniště pod Smrkem
souřadnice: 50°56'7.60"N, 15°11'38.39"E, ± 249m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-07-26
náleze: Jarmila Sykorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10409773

5057d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Město pod Smrkem; (fragmenty L2.2, místy spíše X9B) nehomogenní porosty při potočném zářezu Lomnice
souřadnice: 50°55'7.15"N, 15°15'6.40"E, ± 212m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-07-28
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11595882

5149d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Chabařovic; Vzrostlé kmenoviny s převahou OL a příměsí dalších druhů podél přirozené vodoteče Petrovického potoka na okraji zástavby Petrovic, hojný podrost, E1 ochuzené, nitrofilní E1 s podílem běžných lužních druhů spol. Arunco – Alnetum.
souřadnice: 50°48'45.27"N, 13°58'58.90"E, ± 77m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12833716

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Chabařovic; Vzrostlá listnatá lesní skupina s převahou KL v kamenitých úpatích svahů nad nivou Olšového potoka, řídký podrost, E1 chudé a převážně acidofilní s Avenella, v humozních partiích prvky bohatších lesních společenstev.
souřadnice: 50°48'6.60"N, 13°59'35.67"E, ± 199m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12833858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Chabařovic; Pás starých porostů s KL, JS a BR v kamenitém svahu podél okraje Olšového potoka, hojný podrost, E1 ochuzené s prvky acidofilních i květnatých bučin.
souřadnice: 50°48'15.77"N, 13°59'33.34"E, ± 149m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12834211

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Skupina starších DB mezi pozemky pastvin v balvanitém svahu nad okrajem zástavby Petrovic, podrost řídce, E1 ochuzené s *Poa nemoralis*, spol. acidofilní doubravy Luzulo – Quercetum.
souřadnice: 50°48'22.68"N, 13°58'51.07"E, ± 19m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12834563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Vzrostlé kmenoviny s převahou OL a příměsí dalších druhů podél přirozené vodoteče Petrovického potoka na okraji zástavby Petrovic, hojný podrost, E1 ochuzené, nitrofilní E1 s podílem běžných lužních druhů spol. *Arunco* – *Alnetum*.
souřadnice: 50°48'46.89"N, 13°59'1.63"E, ± 75m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12834653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Skupina starších DB mezi pozemky pastvin v balvanitém svahu nad okrajem zástavby Petrovic, podrost řídce, E1 ochuzené s *Poa nemoralis*, spol. acidofilní doubravy Luzulo – Quercetum.
souřadnice: 50°48'18.02"N, 13°58'54.81"E, ± 72m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12835003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší DB remíz kolem kamenitého výchozu mezi pozemky luk svazích mělkého údolí Petrovického potoka. Řídký podrost, E1 chudí, acidofilní, charakter bikové doubravy Luzulo – Quercetum, lokálně s ojedinělými prvky bohatších lesních spol.
souřadnice: 50°48'9.91"N, 13°58'59.43"E, ± 58m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12834934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší různověké lesní porosty v prudších, kamenitých svazích údolí Petrovického potoka. místy i s drobnými výchozy skal. V dřevinné skladbě převládá BK s DB, vtroušeně další druhy, v podrostu řídce zmlazení a přirozené keře, v E1 chudé, acidofilní,*
souřadnice: 50°48'0.60"N, 13°58'21.50"E, ± 65m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-22
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12886070

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Petrovice u Chabařovic; Starší různověké lesní porosty v prudších, kamenitých svazích údolí Petrovického potoka. místy i s drobnými výchozy skal. V dřevinné skladbě převládá BK s DB, vtroušeně další druhy, v podrostu řídce zmlazení a přirozené keře, v E1 chudé, acidofilní,*

souřadnice: 50°48'9.23"N, 13°58'34.41"E, ± 317m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-08-22

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 12886046

5150c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 123. Sněžník: při silnici mezi rozcestím na Kristin Hrádek a rozcestím S obce

nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1969

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8972431

5150d

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 124. Sněžník: při silnici od křižovatky v obci po rozcestí S obce

nejbližší obec: Sněžník, okres Děčín

souřadnice: 50°48'7.60"N, 14°4'54.10"E, ± 500m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 1969

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8972548

5151a

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: (bez jména)

nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín

souřadnice: 50°51'45.51"N, 14°14'46.40"E

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 2000-08-01

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6558846

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: (bez jména)

nejbližší obec: Hřensko, okres Děčín

souřadnice: 50°51'45.51"N, 14°14'46.40"E

fytochorion: 46c. Růžovská tabule

datum: 2000-08-01

nálezce: Jaroslav Čáp

pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.

projekt: NDOP

ID: 6558842

5151b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 53. Růžová: loučky podél silnice na Janov
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970354

původní jméno: Quercus robur
lokality: 68. Růžová: silnice na Kamenickou Stráň před vstupem do lesa
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Jan Štěpánek; Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970953

původní jméno: Quercus robur
lokality: 52. Janov: loučky a okraje lesíků J obce v serpentýně silnice
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970334

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děčín, Mezní louka, 423 G 7, Vysoký most
souřadnice: 50°52'1.00"N, 14°19'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1994-06-23
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=23
ID: 233717

původní jméno: Quercus robur
lokality: Růžák, Mezní Louka, 423 E 6
souřadnice: 50°52'27.00"N, 14°19'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1955-10-21
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=95
ID: 231831

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Mezná u Hřenska, okres Děčín
souřadnice: 50°52'6.01"N, 14°18'42.91"E, ± 303m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6424036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Kamenická Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°51'9.76"N, 14°19'39.95"E, ± 256m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6366178

5151c

lokalita: Bohemia, distr. Děčín, Labská Stráň, okraj lesního porostu u zpevněné cesty k hotelu Belveder cca 605 m Z od obecního úřadu
nejbližší obec: Labská Stráň, okres Děčín
souřadnice: 50°50'52.74"N, 14°13'22.41"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2020-09-14
nálezce: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14109342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Růžák, Ludvíkovice, 506 B 12
souřadnice: 50°50'40.00"N, 14°13'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1972-05-17
nálezce: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=112
ID: 232018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá, Přípeř, 106 C 2y
souřadnice: 50°49'21.00"N, 14°13'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 1956-07-19
nálezce: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=148
ID: 232430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Žleb
souřadnice: 50°50'24.92"N, 14°13'0.77"E, ± 63m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-05-07
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10545462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loubí u Děčína
souřadnice: 50°48'21.83"N, 14°14'9.66"E, ± 380m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-06-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10696159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Žleb
souřadnice: 50°48'38.11"N, 14°13'19.43"E, ± 103m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-05-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10555952

5151d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 81. Růžová: SZ úbočí vrchu Růžák mimo SPR
nejbližší obec: Růžová, okres Děčín
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron; Petr Pyšek
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8971384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děčín, Růžová, 526 A 6, Tokaniště
souřadnice: 50°49'44.00"N, 14°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1994-06-21
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: složky a,b /Orig. number=15
ID: 233611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srbská Kamenice_9520185
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'43.52"N, 14°19'12.47"E, ± 117m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-17
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnoltický vrch
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'52.34"N, 14°16'16.67"E, ± 66m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6540876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnoltice
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'12.75"N, 14°15'16.42"E, ± 1918m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-01
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6517847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'40.49"N, 14°15'31.00"E, ± 98m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-21
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6435075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnoltice
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'12.75"N, 14°15'16.42"E, ± 1918m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-14
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6499007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnoltice
nejbližší obec: Arnoltice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'12.75"N, 14°15'16.42"E, ± 1918m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-06-21
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6359413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Ludvíkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'18.04"N, 14°15'36.98"E, ± 277m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-16
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6359514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ludvíkovice
nejbližší obec: Kámen, okres Děčín
souřadnice: 50°48'13.64"N, 14°15'9.87"E, ± 3234m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-16
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6482111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Nová Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°48'34.44"N, 14°19'13.79"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2000-08-03
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Huntířov u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°48'9.13"N, 14°17'55.94"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-08-27
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6358329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pastevní vrch
souřadnice: 50°50'38.98"N, 14°18'4.03"E, ± 15m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2015-06-20
nálezce: Pavla Trachtová
pramen: Trachtová Pavla (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12298668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnoltice
souřadnice: 50°49'55.10"N, 14°16'16.75"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-01
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11252102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ludvíkovice
souřadnice: 50°48'18.64"N, 14°15'36.12"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2002-08-16
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11252516

5152a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 65. Vysoká Lípa: Česká silnice od hrádku k odbočce na SPR Babylon
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1984-07-14
nálezce: Marie Sedláčková; Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8970782

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoká Lípa (okr. Děčín), 1.6 km S obce, nedaleko zříc. Šaunštejn, NP České Švý
souřadnice: 50°52'11.90"N, 14°20'55.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2007-06-14
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012670

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děčín, Mezní louka, 427 D 9
souřadnice: 50°51'53.00"N, 14°20'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1993-10-14
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=13
ID: 233586

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°51'27.17"N, 14°23'24.19"E, ± 122m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-06-11
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6492708

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jetřichovice u Děčína
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°52'15.14"N, 14°23'36.07"E, ± 3925m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-06-11
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6567915

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Vysoká Lípa, okres Děčín
souřadnice: 50°51'27.58"N, 14°21'0.53"E, ± 227m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6369607

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jetřichovice u Děčína
souřadnice: 50°51'26.16"N, 14°23'24.34"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-06-11
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11250038

5152b

lokalita: Bohemia septentrionalis: in colle Schranne prope vicum Dolní Chřibská
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'40.84"N, 14°25'42.05"E, ± 100m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1968-08-11
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953889

lokalita: Bohemia septentrionalis: in colle Slunečná prope vicum Dolní Chřibská
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'51.63"N, 14°27'28.93"E, ± 3000m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1968-08-29
nálezce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 14./MO+PI/ PR Marschnerova louka, leží v Z cípu CHKO Lužické hory v k. ú. Dolní Chřibská, u stavení zv. Liščí Bělídlo, S část PR
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'29.00"N, 14°28'29.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996
nálezce: K. Morávková; Marta Plánská
pramen: Plánská M. (1997): Přírodní rezervace Marschnerova louka v Dolní Chřibské. - Severočes. Přír. 30: 93-102.
projekt: FLDOK
ID: 9428607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Marschnerova louka, u Dolní Chřibské
souřadnice: 50°52'31.00"N, 14°28'24.00"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1996-06-22
nálezce: K. Morávková
pramen: Morávková K. (1996): Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Marschnerova louka (u Dolní Chřibské). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2208776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: [Šluknovský výběžek:] na okraji lesa SV od Spravedlnosti u Doubice; 5152/b
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°52'55.20"N, 14°28'10.47"E, ± 50m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1971
nálezce: J. Bílková
pramen: FAS1/8
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9930114

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rumburk, Krásná Lípa, 53c
souřadnice: 50°52'50.00"N, 14°29'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1964-07-21
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=942
ID: 239246

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0073_022403_765_L7.3
nejbližší obec: Doubice, okres Děčín
souřadnice: 50°53'47.72"N, 14°27'15.48"E, ± 70m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0073: I0073. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.07.2002 - 07.06.2003
ID: 5863536

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Marschnerova louka
nejbližší obec: Dolní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°52'32.52"N, 14°28'32.46"E, ± 103m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Marta Plánská
pramen: Plánská M. Inventarizační průzkum PR Marschnerova louka. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6675446

původní jméno: Quercus robur
lokality: NA Tokání
nejbližší obec: Rynartice, okres Děčín
souřadnice: 50°52'32.84"N, 14°24'57.60"E, ± 153m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Marie Vondrová. Základní monitoring CHKO Labské pískovce, Díl 1. - Mikulášovicko. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6489285

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Vápenka
nejbližší obec: Kyjov u Krásné Lípy, okres Děčín
souřadnice: 50°53'46.23"N, 14°28'46.71"E, ± 337m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1991
náleze: Marta Plánská
pramen: Plánská M. Botanický inventarizační průzkum SPR Vápenka. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6701087

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Vápenka 488
souřadnice: 50°53'45.81"N, 14°28'47.00"E, ± 337m
fytochorion: 47. Šluknovská pahorkatina
datum: 1992
náleze: Boleslav Jelínek
pramen: Jelínek Boleslav (1992): Floristické a fytoocenologické zpracování SPR Vápenka
projekt: NDOP
ID: 11204013

5152c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srbská Kamenice_9520203
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'56.56"N, 14°20'7.76"E, ± 60m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-16
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srbská Kamenice_9520175
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'48.10"N, 14°20'42.58"E, ± 81m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 2008-10-16
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0952. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5971637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022411_526_L7.3
nejbližší obec: Janská, okres Děčín
souřadnice: 50°48'8.24"N, 14°22'33.78"E, ± 585m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
nálezc: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5894524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022411_532_L3.1
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°48'2.48"N, 14°22'32.56"E, ± 515m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
nálezc: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5894566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022411_532_L3.1
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°48'2.48"N, 14°22'32.56"E, ± 515m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
nálezc: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5894575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022412_502_L7.3
nejbližší obec: Janská, okres Děčín
souřadnice: 50°48'13.03"N, 14°23'8.27"E, ± 145m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
nálezc: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5896486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022412_503_L7.3
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'4.93"N, 14°23'3.62"E, ± 115m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5896494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0149lp_022407_1223_L7.3
nejbližší obec: Jetřichovice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°50'45.67"N, 14°23'21.01"E, ± 130m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2003
náleze: Marek Klitsch
pramen: Marek Klitsch. u0149lp: u0149lp. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5876672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0027lp_022411_210_X9A
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°49'5.88"N, 14°21'37.84"E, ± 151m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2001-07
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. u0027lp: u0027lp. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5893714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0027lp_022411_214_X9A
nejbližší obec: Janská, okres Děčín
souřadnice: 50°49'4.22"N, 14°22'15.02"E, ± 437m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2001-07
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. u0027lp: u0027lp. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5893722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všemily
nejbližší obec: Všemily, okres Děčín
souřadnice: 50°50'23.16"N, 14°22'23.18"E, ± 1917m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-06-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6369184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Srbská Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°50'8.87"N, 14°21'38.16"E, ± 61m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-06-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6416127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janská rokle
nejbližší obec: Janská, okres Děčín
souřadnice: 50°48'25.02"N, 14°23'4.01"E, ± 263m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1999
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°48'42.71"N, 14°24'4.35"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1998-07-10
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6551237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Stará Oleška, okres Děčín
souřadnice: 50°48'14.88"N, 14°21'12.19"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1998-06-21
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6350985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srbská Kamenice
souřadnice: 50°50'8.96"N, 14°21'37.91"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 2002-06-18
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11250950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Meandry Chřibské Kamenice
souřadnice: 50°50'12.52"N, 14°21'44.98"E
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1995
nálezc: Veronika Valterová; Radka Kratochvílová
pramen: Kratochvílová Radka, Valterová Veronika (1995): Floristický průzkum a ekologické nároky rostlin, Sledování v oblasti všemilských meandrů
projekt: NDOP
ID: 11206281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Pavlino údolí
souřadnice: 50°50'32.92"N, 14°24'27.33"E, ± 2254m
fytochorion: 46d. Jetřichovické skalní město
datum: 1994
nálezc: Lucie Beilová
pramen: Beilová Lucie (1996): Floristická inventarizace Chřibské Kamenice na území CHKO Labské pískovce
projekt: NDOP
ID: 11206108

5152d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: chráněné území Stříbrný vrch, východní svah
souřadnice: 50°49'14.00"N, 14°27'43.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1975
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1975): Zpráva o kontrole chráněného území Stříbrný roh. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2360101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Kamenice, Prysk, 718 B10
souřadnice: 50°48'16.00"N, 14°27'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1958-10-01
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=827
ID: 237889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0101lh_022408_495_L2.2A
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°50'50.53"N, 14°28'32.48"E, ± 88m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5883950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Pustý zámek
nejbližší obec: Dolní Prysk, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'14.73"N, 14°27'30.67"E, ± 107m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1977
náleze: Tomáš Sýkora
pramen: Sýkora T. Botanický IP chráněn. území Pustý zámek. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6693644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Zlatý vrch_1
souřadnice: 50°49'18.66"N, 14°27'53.76"E, ± 58m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý vrch
projekt: NDOP
ID: 11235907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlatý potok_4
souřadnice: 50°49'21.11"N, 14°27'53.38"E, ± 120m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý vrch
projekt: NDOP
ID: 11236064

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Zlatý vrch_6
souřadnice: 50°49'16.36"N, 14°27'57.71"E, ± 60m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý vrch
projekt: NDOP
ID: 11236406

5153a

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0101lh_022408_220_X13
nejbližší obec: Horní Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'6.19"N, 14°29'56.72"E, ± 97m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5878825

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0101lh_022408_388_L5.4
nejbližší obec: Chřibská, okres Děčín
souřadnice: 50°51'51.12"N, 14°29'57.91"E, ± 115m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5882372

5153c

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0101lh_022408_276_X12
nejbližší obec: Krásné Pole u Chřibské, okres Děčín
souřadnice: 50°50'49.42"N, 14°30'34.99"E, ± 95m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0101lh: I0101lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5880586

5153d

původní jméno: Quercus robur
lokality: 4. Jezevčí kámen, podkladem je biotická žula, jde o zbytky bučiny s druhot. intoroduk. smrkem, chudý porost /u obce Hor. Světlé/
nejbližší obec: Hor. Světlá
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1979-07-17
pramen: Grulich V. & Pyšek P. (1979): Floristické materiály z okolí Horní Světlé (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 10: 37-49.
projekt: FLDOK
ID: 8740608

původní jméno: Quercus robur
lokality: 398. Naděje: S část obce
nejbližší obec: Naděje, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'50.00"N, 14°39'11.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9444451

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0071Ih_022415_351_X12
nejbližší obec: Trávník u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°48'18.79"N, 14°38'49.99"E, ± 94m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-09-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0071Ih: I0071Ih. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5907214

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Světlá, PP Brazílka - 6
souřadnice: 50°50'50.87"N, 14°39'47.43"E, ± 38m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011
náleze: Annett Schurig; Manfred Jeremies; Matthias Fischer; Alexander Wünsche; Kay Sbrzesny; Arne Beck; Volker Otte; Andreas Jedzig; Irene Jehmlich
pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazílka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.
projekt: NDOP
ID: 10241114

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Světlá, PP Brazílka - 18
souřadnice: 50°50'56.67"N, 14°39'38.82"E, ± 45m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2011
náleze: Kay Sbrzesny; Arne Beck; Volker Otte; Andreas Jedzig; Irene Jehmlich; Annett Schurig; Manfred Jeremies; Matthias Fischer; Alexander Wünsche
pramen: Beck A. et al. (2012): Halbquantitative Arterfassung der Farn- und Samenpflanzen, Flechten und Moose im Lauschemoor CZ / Brazílka. Ein Projekt der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz Arbeitskreis Zittau. M.s. 11 pp.
projekt: NDOP
ID: 10241824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mařeničky
souřadnice: 50°48'6.04"N, 14°39'51.85"E, ± 160m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-08-12
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11488933

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cvikov
souřadnice: 50°48'31.46"N, 14°36'25.02"E, ± 121m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2006-12-01
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0102 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11501722

5154c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mařenice, navržená PP U Rozmoklé žáby, 1.6 km jv. od kostela
souřadnice: 50°48'9.10"N, 14°42'1.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2009-07-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1303558

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanice v Podještědí
souřadnice: 50°48'53.30"N, 14°44'20.64"E, ± 78m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2007-08-16
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11508602

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanice v Podještědí
souřadnice: 50°48'42.71"N, 14°44'43.68"E, ± 201m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2007-10-31
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11508863

5154d

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0134_031308_27_L3.1
nejbližší obec: Loučná, okres Liberec
souřadnice: 50°50'1.00"N, 14°49'13.66"E, ± 202m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0134: I0134. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6131877

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0134_031308_81_X13
nejbližší obec: Loučná, okres Liberec
souřadnice: 50°50'47.98"N, 14°49'22.76"E, ± 333m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0134: I0134. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6131857

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0134_031308_24_L3.1
nejbližší obec: Loučná, okres Liberec
souřadnice: 50°50'14.96"N, 14°49'24.71"E, ± 243m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0134: I0134. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6131869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0134_031308_35_L3.1
nejbližší obec: Loučná, okres Liberec
souřadnice: 50°50'18.38"N, 14°48'51.88"E, ± 83m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0134: I0134. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6131902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice v Lužických horách
souřadnice: 50°48'7.29"N, 14°45'51.50"E, ± 271m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2007-10-30
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11507952

5155a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_31_L3.1
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°52'1.13"N, 14°53'44.52"E, ± 106m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_697_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'6.95"N, 14°53'47.83"E, ± 85m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_5_L7.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'4.19"N, 14°54'24.12"E, ± 57m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_44_L3.1
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°52'14.70"N, 14°52'22.73"E, ± 36m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_9_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'9.62"N, 14°54'52.13"E, ± 140m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_29_T1.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'6.13"N, 14°53'53.77"E, ± 110m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_40_L2.2B
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°52'3.11"N, 14°52'7.46"E, ± 274m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_576_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'18.32"N, 14°54'8.14"E, ± 107m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6131021

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_649_L3.1
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'59.47"N, 14°53'45.64"E, ± 71m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132548

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_594_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'23.83"N, 14°54'37.48"E, ± 57m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132599

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_609_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'35.64"N, 14°54'19.40"E, ± 73m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132672

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_621_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'47.30"N, 14°54'8.03"E, ± 101m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132741

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_652_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'55.01"N, 14°53'32.68"E, ± 56m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_660_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'51.12"N, 14°53'47.40"E, ± 114m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_673_L3.1
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'48.82"N, 14°52'22.55"E, ± 210m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_679_L3.1
nejbližší obec: Oldřichov na Hranicích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'39.31"N, 14°52'31.98"E, ± 197m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavice - Uhelná, pískovna
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'42.31"N, 14°53'54.46"E
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2011
náleze: Martin Pudil
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení změny dobývacího prostoru Václavice II. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7866922

5155b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_11_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'12.04"N, 14°54'53.64"E, ± 102m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_16_X9A
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'12.68"N, 14°55'8.80"E, ± 52m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031305_26_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'5.02"N, 14°56'24.65"E, ± 215m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_100_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'24.95"N, 14°56'38.90"E, ± 55m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_140_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'24.70"N, 14°56'25.08"E, ± 79m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_183_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'59.44"N, 14°55'58.76"E, ± 113m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_207_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'18.94"N, 14°55'29.06"E, ± 61m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_284_L5.4
nejbližší obec: Dolní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'0.68"N, 14°58'3.29"E, ± 168m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_307_L2.2B
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'4.43"N, 14°57'34.56"E, ± 142m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_330_L3.1
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'4.68"N, 14°59'3.84"E, ± 57m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_448_L4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'54.65"N, 14°59'3.05"E, ± 72m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031304_21_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'1.56"N, 14°55'6.35"E, ± 61m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031305_17_L4
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°52'12.32"N, 14°55'38.10"E, ± 62m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6130627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_569_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'54.14"N, 14°55'3.00"E, ± 71m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_13_L5.4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'34.45"N, 14°57'59.22"E, ± 210m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_89_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'48.64"N, 14°57'4.82"E, ± 48m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_93_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'42.34"N, 14°57'34.99"E, ± 53m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_128_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'10.62"N, 14°56'39.41"E, ± 169m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_175_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'47.23"N, 14°56'32.82"E, ± 173m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_8_L5.1
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'57.49"N, 14°59'25.33"E, ± 160m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_37_L5.1
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'4.72"N, 14°59'39.37"E, ± 64m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158212

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0050_031406_1_L5.1
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'31.36"N, 14°59'45.13"E, ± 238m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6157915

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'40.35"N, 14°59'47.39"E, ± 174m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-11-11
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10370718

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Vítkov
souřadnice: 50°51'45.76"N, 14°59'24.83"E, ± 33m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-09-16
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10360073

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Vítkov
souřadnice: 50°51'53.40"N, 14°59'4.24"E, ± 269m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-09-16
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10359932

5155c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrádek n. N.-Oldřichov na Hranicích, terasa nad pramenným zářezem.
souřadnice: 50°50'30.00"N, 14°53'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2006-06-01
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): Tilio-Carpinetum v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127608

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chotyně - pahorek za hřbitovem, 400 m SSV od žel. st. v Chotyni
souřadnice: 50°50'29.30"N, 14°52'22.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2996641

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostel nad Nisou, les Boreček
souřadnice: 50°50'10.00"N, 14°54'47.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-05-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310638

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, Bílý Kostel n.N., 500 m SZ Dědičné štol, nad železničním mostkem.
souřadnice: 50°49'19.00"N, 14°53'59.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-06-21
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527912

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°49'40.00"N, 14°53'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-06-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1032548

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°50'22.00"N, 14°52'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1968-06-17
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1030919

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jitavské sedlo, Vysoká (583,5), JV svah.
souřadnice: 50°48'13.00"N, 14°51'43.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1966-07-05
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1521390

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jitavské sedlo, údolí SV pod hájovnou Rozkoš, V svah, 380 m n.m.
souřadnice: 50°48'25.00"N, 14°53'12.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-07-18
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1525880

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědské pohoří, Jitřavské sedlo, Vysoká (583,5), JV svah
souřadnice: 50°48'15.00"N, 14°51'55.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1964-07-05
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645774

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještěd, Bílý Kostel, 120 B12
souřadnice: 50°48'9.00"N, 14°54'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1958-10-03
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 215866

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°48'32.72"N, 14°53'58.02"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0131_031309_565_L7.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'37.25"N, 14°54'36.65"E, ± 144m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132176

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0131_031309_516_L5.4
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'27.02"N, 14°54'4.07"E, ± 153m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_718_L2.2B
nejbližší obec: Donín u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'24.94"N, 14°51'18.07"E, ± 223m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_564_X12
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'39.77"N, 14°54'49.32"E, ± 121m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_514_L5.4
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'9.35"N, 14°54'17.64"E, ± 338m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_535_L5.4
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'24.25"N, 14°54'38.56"E, ± 127m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_554_L7.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'44.63"N, 14°54'22.97"E, ± 138m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132435

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_703_L3.1
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°50'35.92"N, 14°51'51.37"E, ± 158m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132562

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_705_L3.1
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°50'31.27"N, 14°51'56.88"E, ± 91m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133079

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_717_L3.1
nejbližší obec: Donín u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'20.87"N, 14°51'12.92"E, ± 104m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133185

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_714_L3.1
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°50'5.10"N, 14°52'17.04"E, ± 65m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133178

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0131_031309_722_L3.1
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°50'9.46"N, 14°51'41.26"E, ± 73m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_735_L3.1
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°50'7.22"N, 14°51'35.60"E, ± 101m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0106_031314_665_L3.1
nejbližší obec: Dolní Suchá u Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°49'23.20"N, 14°52'36.62"E, ± 112m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0106: I0106. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2002 - 25.05.2003
ID: 6138328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0106_031314_306_L4
nejbližší obec: Dolní Suchá u Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°48'46.01"N, 14°51'23.76"E, ± 126m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0106: I0106. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2002 - 25.05.2003
ID: 6137400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0106_031314_551_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°48'59.87"N, 14°53'28.21"E, ± 70m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0106: I0106. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2002 - 25.05.2003
ID: 6138025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0106_031314_598_L5.4
nejbližší obec: Dolní Suchá u Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°49'15.78"N, 14°52'41.70"E, ± 99m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0106: I0106. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2002 - 25.05.2003
ID: 6138166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0106_031314_685_L3.1
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°49'38.03"N, 14°51'31.39"E, ± 59m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0106: I0106. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2002 - 25.05.2003
ID: 6138511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0106_031314_699_L3.1
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°49'50.38"N, 14°51'37.55"E, ± 213m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0106: I0106. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2002 - 25.05.2003
ID: 6138555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0106_031314_718_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'14.23"N, 14°54'21.31"E, ± 252m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0106: I0106. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2002 - 25.05.2003
ID: 6138603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031314_1012_L2.2B
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°48'10.40"N, 14°54'23.00"E, ± 35m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
nálezce: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6137140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0001_031309_16_L3.1
nejbližší obec: Grabštejn, okres Liberec
souřadnice: 50°50'42.86"N, 14°52'34.39"E, ± 384m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
nálezce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0001: I0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6131938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0001_031309_166_K3
nejbližší obec: Chotyně, okres Liberec
souřadnice: 50°50'37.43"N, 14°52'10.81"E, ± 96m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0001: I0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6132139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0001_031314_36_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'39.00"N, 14°54'7.16"E, ± 380m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-06-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0001: I0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6137077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_031314_1215_X9A
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'57.32"N, 14°54'22.50"E, ± 53m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2000
náleze: Petr Brož
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6137031

5155d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrastava, Dolní Chrastava, pod Zámečkem
souřadnice: 50°48'57.40"N, 14°56'55.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2005-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ještědský hřbet, Chrastava II, 1 km Z žst. Chrastava.
souřadnice: 50°48'56.00"N, 14°56'42.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001-08-29
náleze: P. Petřík
projekt: ČNFD
ID: 1535953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 200 m SZ kaple.
souřadnice: 50°48'22.00"N, 14°55'58.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001-08-29
náleze: P. Petřík
projekt: ČNFD
ID: 1535932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Václavice, Hlásný vrch
souřadnice: 50°50'4.00"N, 14°56'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1999-06-16
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312688

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 550 m J od kaple v obci, porost 129 C 7.
souřadnice: 50°48'7.00"N, 14°55'58.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-17
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1534331

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, Lužní důl, 600 m V k. 421 m
souřadnice: 50°48'37.00"N, 14°54'55.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-07-15
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1528032

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostel nad Nisou, les Boreček
souřadnice: 50°49'50.00"N, 14°54'56.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-05-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310667

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostel nad Nisou, Pekařka
souřadnice: 50°49'58.00"N, 14°55'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1998-05-15
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310758

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 320 m SZ kaple, poblíž odvalů, porost 126 C 11.
souřadnice: 50°48'33.00"N, 14°55'47.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-07-04
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1528001

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, mezi Andělskou Horou a Panenskou Hůrkou, 425 m S k. 453 m, porost 123 C 1 z.
souřadnice: 50°48'6.00"N, 14°57'7.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-08-10
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1528776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, Panenská Hůrka, 700 m S kaple, nad diabasovým lůmkem
souřadnice: 50°48'48.00"N, 14°55'58.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-09-05
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1529474

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, Chrastava, pravý břeh Luž. Nisy, nedaleko mostku přes Jeřici.
souřadnice: 50°48'51.00"N, 14°56'55.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 1997-07-22
nálezc: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527628

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědské pohoří, Chrastava, kóta 420,5, SV svah
souřadnice: 50°48'40.00"N, 14°56'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-07-25
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645766

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°48'32.69"N, 14°57'43.02"E, ± 550m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2002
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090885

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°48'32.72"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PřF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Chrastavy_1010136
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'26.27"N, 14°59'36.96"E, ± 50m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2005-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0101. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5139925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0148_031315_439_X12
nejbližší obec: Horní Chrastava, okres Liberec
souřadnice: 50°49'8.76"N, 14°58'48.90"E, ± 118m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-08
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0148: I0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6139712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0148_031315_305_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'35.47"N, 14°55'13.87"E, ± 199m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-08
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0148: I0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6139253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0148_031315_317_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'50.63"N, 14°55'43.68"E, ± 108m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-08
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0148: I0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6139282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0148_031315_340_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'35.00"N, 14°56'15.65"E, ± 259m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-08
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0148: I0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6139377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0148_031315_410_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°48'59.72"N, 14°56'28.72"E, ± 178m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-08
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0148: I0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6139592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0148_031315_450_L3.1
nejbližší obec: Chrastava I, okres Liberec
souřadnice: 50°48'43.02"N, 14°58'52.28"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2004-08
nálezce: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0148: I0148. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6139736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_525_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'33.22"N, 14°55'6.24"E, ± 119m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_529_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'40.02"N, 14°55'5.45"E, ± 111m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031309_533_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'19.43"N, 14°54'55.76"E, ± 100m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6132355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_43_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'9.06"N, 14°56'45.56"E, ± 221m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
nálezce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_18_L3.1
nejbližší obec: Dolní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'11.98"N, 14°56'56.33"E, ± 88m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_34_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'11.80"N, 14°56'46.90"E, ± 182m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_54_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'2.04"N, 14°56'24.76"E, ± 87m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_62_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°49'58.51"N, 14°55'55.34"E, ± 141m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_65_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'5.57"N, 14°55'54.16"E, ± 78m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_233_L5.4
nejbližší obec: Dolní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'11.36"N, 14°58'35.36"E, ± 167m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_261_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'39.84"N, 14°58'5.59"E, ± 296m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_149_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'44.95"N, 14°56'41.10"E, ± 75m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6133832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_225_L3.1
nejbližší obec: Dolní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°49'59.92"N, 14°58'7.28"E, ± 59m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_289_L3.1
nejbližší obec: Dolní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'44.66"N, 14°57'49.72"E, ± 94m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_344_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°50'7.19"N, 14°55'22.48"E, ± 142m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2003
náleze: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_199_L5.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'34.48"N, 14°59'22.31"E, ± 169m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_207_L2.2B
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'47.58"N, 14°59'21.66"E, ± 169m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_214_L2.2B
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'58.27"N, 14°59'27.31"E, ± 54m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031315_8_L2.2B
nejbližší obec: Panenská Hůrka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'31.00"N, 14°56'17.41"E, ± 60m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6138650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031315_13_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°48'47.05"N, 14°56'42.18"E, ± 115m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6138678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0014_031315_38_L4
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°48'40.64"N, 14°56'6.54"E, ± 81m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6138737

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0014_031315_77_L5.4
nejbližší obec: Andělská Hora u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°48'33.70"N, 14°57'6.34"E, ± 115m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6138850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0014_031315_198_L3.1
nejbližší obec: Chrastava II, okres Liberec
souřadnice: 50°48'31.50"N, 14°57'34.60"E, ± 48m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6139142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Chrastava; Břehový porost místy prokácený. Exp. Phalaris.
souřadnice: 50°48'31.06"N, 14°59'20.18"E, ± 223m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-04-25
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11898582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chrastava I; Kamenitý polní remíz, hojně lesních druhů v podrostu.
souřadnice: 50°48'41.12"N, 14°58'38.20"E, ± 69m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2013-05-02
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11348482

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Chrastava; Inv. *Quercus rubra*.
souřadnice: 50°49'9.17"N, 14°58'36.41"E, ± 243m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11338010

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chrastavy; Záp. část omezena jen na údolní koryto, vých. část kolem soutoku kvalitnější a plošně rozsáhlejší.
souřadnice: 50°49'11.25"N, 14°59'51.35"E, ± 796m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11338145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Chrastava; Strmý SV potoční svah, druhové složení nejbližší ochuzenému L3.1.
souřadnice: 50°49'8.05"N, 14°58'30.77"E, ± 176m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11348866

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chrastavy; Hojně podlétnuto bukem.
souřadnice: 50°49'36.18"N, 14°59'21.15"E, ± 104m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11338594

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Chrastava; Prudký svah nad Jeřicí, v části silně ochuzené E1. Inv. *Impatiens parviflora*.
souřadnice: 50°49'32.66"N, 14°59'4.51"E, ± 555m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-09-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11360294

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Chrastava
souřadnice: 50°48'5.71"N, 14°59'32.89"E, ± 152m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-04-25
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11338024

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chrastava I; Kamenitý polní remíz, hojně lesních druhů v podrostu.
souřadnice: 50°48'41.12"N, 14°58'38.20"E, ± 69m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2013-05-02
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11359935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Chrastava; V pravém břehu Z části sgm pod svahovým lesem menší tůň V1G s *Lemna minor*. Vých. část sgm zahrnuje svahy s různověkým náletem, v údolí chata s vodním náhonem.
souřadnice: 50°49'4.09"N, 14°58'56.00"E, ± 1058m
fytochorion: 48a. Žitavská kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11898375

5156a

lokalita: Čechy - Mlýnský vrch Z od Dětrichova. Svah od vrcholové plošiny z počátku mírný, pak však prudce spadající na spodní mírnější svah.
nejbližší obec: Dětrichov, okres Liberec
souřadnice: 50°53'23.06"N, 15°1'32.12"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1970-09-30
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. JJZ, sklon 15°, níže 30°
ID: 13955627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frýdlant-Větrov, k Dětrichovu, remízek blízko Olešky
souřadnice: 50°53'42.60"N, 15°3'19.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2010-06-16
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1283043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu, Kristiánov, Mlýnský vrch
souřadnice: 50°53'21.10"N, 15°1'31.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2006-05-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1317517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmanice, Kodešův vrch
souřadnice: 50°53'46.00"N, 15°0'16.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1961-08-27
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2024638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Albrechtice u Frýdlantu_1010311
nejbližší obec: Albrechtice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°51'42.91"N, 15°0'56.34"E, ± 225m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2005-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0101. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5139967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_257_L7.1
nejbližší obec: Kristiánov, okres Liberec
souřadnice: 50°52'42.46"N, 15°0'57.28"E, ± 62m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_220_L5.1
nejbližší obec: Kristiánov, okres Liberec
souřadnice: 50°52'28.56"N, 15°0'34.85"E, ± 106m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6154010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_230_L5.4
nejbližší obec: Kristiánov, okres Liberec
souřadnice: 50°52'37.81"N, 15°0'20.12"E, ± 176m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6154094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_23_L5.4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°51'17.78"N, 14°59'57.08"E, ± 132m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_63_L2.2B
nejbližší obec: Albrechtice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°51'44.93"N, 15°0'40.90"E, ± 169m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_295_L2.2A
nejbližší obec: Heřmanice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'51.20"N, 15°0'43.20"E, ± 266m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6152669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_253_L5.4
nejbližší obec: Heřmanice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'42.20"N, 15°0'41.87"E, ± 108m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_268_L2.2B
nejbližší obec: Dětřichov u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'28.78"N, 15°1'38.86"E, ± 107m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_279_L2.2B
nejbližší obec: Kristiánov, okres Liberec
souřadnice: 50°52'46.99"N, 15°1'20.78"E, ± 151m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_309_L5.4
nejbližší obec: Dětřichov u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'13.19"N, 15°1'25.28"E, ± 203m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_322_L7.1
nejbližší obec: Heřmanice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°53'22.85"N, 15°0'5.98"E, ± 164m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_356_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°53'19.07"N, 15°0'14.29"E, ± 125m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_368_X9A
nejbližší obec: Albrechtice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'4.01"N, 15°2'31.49"E, ± 64m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_396_L5.4
nejbližší obec: Dětřichov u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'20.46"N, 15°2'25.15"E, ± 117m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_445_L5.4
nejbližší obec: Dětřichov u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'41.16"N, 15°3'9.11"E, ± 238m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_216_L5.4
nejbližší obec: Kristiánov, okres Liberec
souřadnice: 50°52'37.16"N, 15°0'14.76"E, ± 277m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6153990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031401_219_L5.4
nejbližší obec: Heřmanice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°52'37.99"N, 15°0'30.28"E, ± 58m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6154007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_44_L5.4
nejbližší obec: Horní Vítkov, okres Liberec
souřadnice: 50°50'59.21"N, 14°59'55.28"E, ± 148m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_51_X9A
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°51'11.63"N, 15°0'21.64"E, ± 88m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_72_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Frýdlantu, okres Liberec
souřadnice: 50°51'24.08"N, 15°1'11.60"E, ± 151m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_136_X9A
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°51'11.16"N, 15°0'53.93"E, ± 137m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_106_L5.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°51'8.24"N, 15°0'26.03"E, ± 196m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_434_L5.4
nejbližší obec: Oldřichov v Hájích, okres Liberec
souřadnice: 50°51'14.69"N, 15°3'7.70"E, ± 111m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'41.50"N, 15°0'50.35"E, ± 86m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-04-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10371391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětrichov u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'15.22"N, 15°1'30.50"E, ± 80m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-04-29
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10371986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kristiánov
souřadnice: 50°53'44.64"N, 15°1'29.49"E, ± 408m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011-05-10
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10373698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°52'52.54"N, 15°0'43.41"E, ± 266m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2010-11-19
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Kvalitní staré exempláře.; L7.2
ID: 10370979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kristiánov
souřadnice: 50°52'7.96"N, 15°0'36.13"E, ± 249m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-08-27
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10358610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kristiánov
souřadnice: 50°52'12.63"N, 15°0'34.92"E, ± 118m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-08-27
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10358629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'18.99"N, 15°0'6.63"E, ± 175m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-09-02
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10359133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'18.99"N, 15°0'6.63"E, ± 175m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-09-02
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10359156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'9.86"N, 15°0'9.07"E, ± 153m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-09-02
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10359292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětrichov u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'25.09"N, 15°1'32.61"E, ± 213m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-09-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10360145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětrichov u Frýdlantu
souřadnice: 50°53'20.33"N, 15°1'29.56"E, ± 275m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-09-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10360101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kristiánov
souřadnice: 50°51'58.86"N, 15°1'4.45"E, ± 485m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-11-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10360503

5156b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 12. Jizerské hory: Vápenný vrch u Raspenavy: smíšené porosty převážně listnatých dřevin na V svahu s vápenným podkladem
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'39.00"N, 15°8'8.00"E
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Krampal F. & Marek J. (1999): Příspěvek k poznání současné fauny motýlů (Lepidoptera) Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 21: 145-188.
projekt: FLDOK
ID: 7907164

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raspenava, vlhký les sev. od samoty V lukách, dílec 407 B
souřadnice: 50°52'53.10"N, 15°9'4.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2009-08-16
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282126

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frýdlant, Polní Domky, remíz na vrcu Podlesí, dílec 515 F
souřadnice: 50°53'36.80"N, 15°5'10.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2009-08-17
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282225

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raspenava, NPR Jizh. bučiny, dílec 413 B
souřadnice: 50°52'3.00"N, 15°8'21.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-05-25
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1277269

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raspenava, ca 1,6 km JZ od kostela, horní část svahu nad pravým břehem Holubího potoka pod tratí.
souřadnice: 50°53'20.20"N, 15°7'11.00"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003-05-14
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): Tilio-Carpinetum v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127790

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raspenava, PR Vápenný vrch, záp. okraj, dílec 401 B
souřadnice: 50°53'34.90"N, 15°7'50.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003-06-24
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1282839

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Jizerskohorské bučiny, Viničná cesta, severní srázy Svinského čela
souřadnice: 50°51'58.00"N, 15°9'26.00"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1990-07-02
náleze: E. Houšková
pramen: Houšková E., Mertlík J. et Pelc F. (0): Návrh národní přírodní rezervace a jejího ochranného pásma Jizerskohorské bučiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2250863

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Luh, nad potokem Karolintaler Bach SZ od Pekelského vrchu
souřadnice: 50°53'49.00"N, 15°9'33.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1962-08-16
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1963): Rostlinná společenstva Frýdlantského výběžku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2025239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raspenava_3390056
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'32.16"N, 15°6'38.16"E, ± 170m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-21
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5440634

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raspenava_3390253
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'24.96"N, 15°8'52.40"E, ± 68m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-22
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5441577

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raspenava_3390986
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'31.51"N, 15°8'33.18"E, ± 94m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-22
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5445918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava_3391059
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°52'10.24"N, 15°7'43.00"E, ± 61m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-10-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5446329

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0077jh_031402_109_L3.1
nejbližší obec: Frýdlant, okres Liberec
souřadnice: 50°53'46.86"N, 15°4'58.19"E, ± 49m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Burda
pramen: Jan Burda. I0077jh: I0077jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6154289

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Vápenný vrch 2057
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.88"N, 15°8'5.68"E, ± 341m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. Plán péče o: PR Vápenný vrch na období: 2012-2021. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7781078

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Vápenný vrch 2057
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.88"N, 15°8'5.68"E, ± 341m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Vápenný vrch. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6852167

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Vápenný vrch 2057
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°53'35.88"N, 15°8'5.68"E, ± 341m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Michaela Štěpánková
pramen: Štěpánková, M. Zpracování podkladů pro návrh lokality "Vápenný vrch u Raspenavy" na přírodní památku. 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.03.1995 - 23.08.1996
ID: 6854157

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Jizerskohorské bučiny
souřadnice: 50°51'29.75"N, 15°9'19.06"E, ± 1983m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
náleze: E. Houšková
pramen: Houšková E., Pelc F., Mertlík J. Návrh NPR Jizerskohorské bučiny. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6752358

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°52'46.30"N, 15°8'50.51"E, ± 132m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-08-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11000712

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'33.72"N, 15°8'6.85"E, ± 136m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-08-14
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10951172

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°52'56.86"N, 15°8'50.44"E, ± 92m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-08-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: staré ex. v okraji lesa; L7.1
ID: 11000290

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°52'54.18"N, 15°8'47.99"E, ± 96m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-08-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: staré exempláře v kraji lesa; L7.1
ID: 11000660

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hejnice
souřadnice: 50°52'32.08"N, 15°9'49.63"E, ± 154m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-08-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11000704

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°52'43.22"N, 15°8'26.54"E, ± 111m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-09-25
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11112374

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'7.84"N, 15°7'54.59"E, ± 78m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-10-10
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11128006

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'9.99"N, 15°7'58.13"E, ± 87m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-05-04
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10532767

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'12.45"N, 15°8'6.76"E, ± 99m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-05-04
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10532790

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'15.75"N, 15°8'7.28"E, ± 105m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-05-04
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10532915

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'17.96"N, 15°7'12.37"E, ± 71m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-05-04
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10533080

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°52'36.74"N, 15°8'47.65"E, ± 71m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-06-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10672557

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'10.40"N, 15°8'15.79"E, ± 72m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-08-30
nálezce: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11018829

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'46.23"N, 15°7'12.94"E, ± 56m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-09-07
nálezce: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11044164

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°53'55.55"N, 15°7'11.67"E, ± 172m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-09-07
nálezce: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11044339

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°52'53.22"N, 15°7'28.26"E, ± 119m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-10-17
nálezce: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11129506

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raspenava
souřadnice: 50°52'45.98"N, 15°7'14.20"E, ± 77m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-10-17
nálezce: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11129733

5156c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mníšek u Liberce, dílec 317 E
souřadnice: 50°49'33.30"N, 15°3'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-08-28
nálezce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1280958

původní jméno: Quercus robur
lokality: Liberec-Krásná Studánka, dílec 330 A
souřadnice: 50°48'56.80"N, 15°2'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2008-09-23
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1281702

původní jméno: Quercus robur
lokality: Liberec-Krásná Studánka, sz. od rybníků
souřadnice: 50°48'13.00"N, 15°1'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1315983

původní jméno: Quercus robur
lokality: Liberec-Krásná Studánka, zrašelinělá úžlabina za pravým břehem Radčického potoka
souřadnice: 50°48'55.00"N, 15°2'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1999-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313821

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves u Chrastavy_1010163
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'45.85"N, 15°0'24.70"E, ± 65m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2005-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0101. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5139951

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0110jh_031411_235_L7.1
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°49'27.16"N, 15°3'5.98"E, ± 42m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0110jh: I0110jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6166596

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0110jh_031411_316_L5.4
nejbližší obec: Krásná Studánka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'17.24"N, 15°2'38.33"E, ± 85m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0110jh: I0110jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6166750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_94_L5.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'49.74"N, 15°0'28.87"E, ± 62m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_279_L5.4
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°50'50.93"N, 15°2'6.29"E, ± 160m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_91_L5.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'56.44"N, 15°0'29.02"E, ± 171m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6158455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_219_L5.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°50'44.84"N, 14°59'54.49"E, ± 263m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_234_L5.1
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°50'41.96"N, 15°2'6.86"E, ± 60m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_286_L5.4
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°50'45.31"N, 15°2'15.97"E, ± 160m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_359_L5.4
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°50'31.49"N, 15°3'5.26"E, ± 81m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0050_031406_397_L5.4
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°50'44.81"N, 15°3'4.46"E, ± 157m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0050: I0050. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6159696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_212_L5.4
nejbližší obec: Radčice u Krásné Studánky, okres Liberec
souřadnice: 50°48'25.78"N, 15°3'37.58"E, ± 164m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_230_X12
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'45.18"N, 15°3'38.92"E, ± 118m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_27_L4
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'23.23"N, 15°3'56.56"E, ± 83m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_270_L5.4
nejbližší obec: Radčice u Krásné Studánky, okres Liberec
souřadnice: 50°48'30.64"N, 15°3'25.13"E, ± 126m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_313_L5.4
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'40.03"N, 15°3'49.39"E, ± 140m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_406_T1.1
nejbližší obec: Kateřinky u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°48'4.61"N, 15°4'23.99"E, ± 90m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_80_L7.1
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°49'58.37"N, 15°3'40.28"E, ± 141m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_7_L5.4
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°49'30.29"N, 15°3'43.63"E, ± 73m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6170066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_5_L5.4
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'26.54"N, 15°3'48.74"E, ± 57m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_81_L7.1
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°49'55.70"N, 15°3'42.88"E, ± 75m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_10_L5.4
nejbližší obec: Mníšek u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°49'34.90"N, 15°3'38.38"E, ± 121m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_104_L5.4
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'19.52"N, 15°3'27.79"E, ± 106m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_160_L2.2A
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°49'0.70"N, 15°4'28.85"E, ± 93m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_211_L5.4
nejbližší obec: Radčice u Krásné Studánky, okres Liberec
souřadnice: 50°48'24.12"N, 15°3'39.06"E, ± 124m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_230_X12
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'45.18"N, 15°3'38.92"E, ± 118m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_260_L5.4
nejbližší obec: Radčice u Krásné Studánky, okres Liberec
souřadnice: 50°48'44.10"N, 15°3'29.05"E, ± 236m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6168878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_423_L5.4
nejbližší obec: Radčice u Krásné Studánky, okres Liberec
souřadnice: 50°48'15.84"N, 15°4'16.28"E, ± 124m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_339_T1.1
nejbližší obec: Kateřinky u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°48'10.30"N, 15°4'15.31"E, ± 116m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169944

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0051jh_031412_408_T1.1
nejbližší obec: Kateřinky u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°47'59.17"N, 15°4'29.46"E, ± 78m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6170356

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Fojtecký mokřad 2210
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'46.64"N, 15°3'46.61"E, ± 88m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Plán péče o PP Fojtecký mokřad na období 2012-2021. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857447

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Pod Dračí skalou | 2836
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'48.10"N, 15°4'32.90"E, ± 1m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: richard Višňák. Plán péče o: PP Pod Dračí skálou na období: 2012-2021. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7780291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Fojtka - golfové hřiště
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'59.26"N, 15°3'44.59"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002-06
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Botanický průzkum v prostoru plánovaného golfového hřiště Fojtka. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6870726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mníšek u Liberce; Bohaté zmlazení bk. V SV části zruderalizovaný okrajový porost charakteru náletu invadovaný *Pteridium aquilinum*.
souřadnice: 50°49'53.65"N, 15°2'56.74"E, ± 392m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-04-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11338155

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mníšek u Liberce; Inv. *Impat. parviflora*. Stanovištně bližší L5.4, aktuální změna E3 lesním hospodařením.
souřadnice: 50°49'43.96"N, 15°2'7.61"E, ± 258m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11338238

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásná Studánka; Rozvolněný zaplacený lesík. Inv. Q.rubra.
souřadnice: 50°49'19.33"N, 15°2'6.51"E, ± 175m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11338263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mníšek u Liberce; Inv. Impat. parviflora. Stanovištně bližší L5.4, aktuální změna E3 lesním hospodařením.
souřadnice: 50°49'43.96"N, 15°2'7.61"E, ± 258m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11360094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mníšek u Liberce; V okraji zvýšený podíl náletů listnáčů.
souřadnice: 50°49'44.62"N, 15°2'24.07"E, ± 163m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-04-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11337999

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mníšek u Liberce; Svahy nad vodotečí, podlétnuto bk. V dolní části sgm drobná tůň V1G.
souřadnice: 50°49'27.33"N, 15°2'25.64"E, ± 183m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-04-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11348594

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mníšek u Liberce; Místy náznaky přechodu k L7.3 (vyšší podíl *Quercus* sp. a *Pinus* s. v E3, chudost E1 a přítomnost *Pteridium* aq.). V Z části vrcholové balvany a krmeliště zvěře.
souřadnice: 50°49'47.34"N, 15°2'44.53"E, ± 439m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-04-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11338035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chrastavy; Biotop na vyvýšeném terénu (břehy býv. rybníčku?) vedle olšiny.
souřadnice: 50°48'54.14"N, 15°0'11.90"E, ± 94m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11338065

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Chrastavy; V pramenné části toku u cesty světlina - mírné zrašelinění (*Viola palustris*). Exp. *Carex brizoides*.
souřadnice: 50°49'4.91"N, 15°0'26.18"E, ± 722m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11338162

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Chrastavy; V pramenné části toku u cesty světlina - mírné zrašelinění (*Viola palustris*). Exp. *Carex brizoides*.
souřadnice: 50°49'4.91"N, 15°0'26.18"E, ± 722m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-09
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11360047

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Machnín; Smíšená doubrava na kyselém stanovišti.
souřadnice: 50°48'0.68"N, 15°0'5.33"E, ± 159m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11348683

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Machnín; Smíšená doubrava na kyselém stanovišti.
souřadnice: 50°48'0.68"N, 15°0'5.33"E, ± 159m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11360071

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásná Studánka; Řídký kulturní lesík (remíz) s vyšším podílem jehličnanů v E3. Znlazují stanovištně původní listnáče.
souřadnice: 50°49'26.33"N, 15°2'15.07"E, ± 216m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11338254

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Chrastavy; Exp. *Pteridium*, inv. *Impatiens parviflora*. Hojný podrost bk zmlazení.
souřadnice: 50°49'43.50"N, 15°2'0.44"E, ± 334m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: v lemu; L5.4
ID: 11899251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mníšek u Liberce; V jižní č. hluboký zářez s dm *Fraxinus ex.*, v E1 exp. *Fraxinus*. V sev. části přistupuje ol - stejnověký porost, kvalitní biotop. Invaze *Imp. parviflora*.
souřadnice: 50°49'51.02"N, 15°2'4.16"E, ± 299m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-06-05
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11899187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásná Studánka; Řídký remíz (silná degradace-dříve propásáno?) kolem řopíku+ staré zemníky.
souřadnice: 50°48'49.56"N, 15°1'26.07"E, ± 115m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11348627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chrastavy; Smíšená úzká olšina v hlubokém potočním zářezu, kolem vzrostlá smrčina. Exp. *Carex brizoides*. V pramenné části (vých. část sgm) mladší nálety ol na bývalém stanovišti T1.5 (předchozí samostatný sgm.219).
souřadnice: 50°49'3.68"N, 15°1'0.06"E, ± 678m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11338523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chrastavy; Mladší klenina na stanovišti L5.4 založená v okolní vzrostlé smrčině. Sgm. přerušen průsekem el.vedení.
souřadnice: 50°49'16.78"N, 15°1'25.36"E, ± 203m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-26
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11899899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásná Studánka; U lomu (kóta 461,6) - řídkým lesem porostlé výchozy skal nad lomem. Inv. *Quercus rubra*.
souřadnice: 50°48'16.34"N, 15°0'56.24"E, ± 119m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11360251

5156d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0051jh_031412_146_X5
nejbližší obec: Fojtka, okres Liberec
souřadnice: 50°48'47.30"N, 15°5'10.64"E, ± 53m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6167826

5157a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Libverda, NPR Jizh. bučiny, dílec 215 B
souřadnice: 50°52'37.70"N, 15°14'10.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 566 m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2005-07-05
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278045

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok pod Smrkem_9490026
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'4.94"N, 15°13'12.94"E, ± 69m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5966547

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok pod Smrkem_9490086
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'15.82"N, 15°12'34.99"E, ± 27m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5966985

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok pod Smrkem_9490615
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'1.42"N, 15°13'43.39"E, ± 79m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5969406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490136
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'59.34"N, 15°13'22.98"E, ± 179m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-18
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5967460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490858
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'57.68"N, 15°13'12.86"E, ± 86m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-18
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5970863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_3390369
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'9.84"N, 15°11'58.20"E, ± 46m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-23
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5442008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_3390931
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'16.86"N, 15°12'23.94"E, ± 13m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-24
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5445521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raspenava_3390729
nejbližší obec: Raspenava, okres Liberec
souřadnice: 50°51'55.40"N, 15°10'8.58"E, ± 122m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-25
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0339. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5444315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý Potok pod Smrkem_9490792
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'3.86"N, 15°12'43.09"E, ± 123m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2008-07-25
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0949. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5970632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0010jh_031404_601_X9B
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'23.63"N, 15°14'27.24"E, ± 159m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Vladimír Jehlík
pramen: Vladimír Jehlík. I0010jh: I0010jh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6157398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Koupalištěm - Bílý Potok
nejbližší obec: Bílý Potok pod Smrkem, okres Liberec
souřadnice: 50°52'17.87"N, 15°12'29.87"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003-06
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Inventarizační botanický průzkum mokřých luk v Horním Polubném a v Bílém Potoce pod Smrkem. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6866795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lázně Libverda; alt. mosaika X9A + slabší L5.4, smrková kmenovina s místy významnou příměsí buku, modřínu, borovice a dubu, nerovnoměrně zmlazuje buk
souřadnice: 50°53'49.00"N, 15°12'51.46"E, ± 426m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-07-27
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11596610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°53'19.88"N, 15°10'48.89"E, ± 219m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-09-25
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11111597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hejnice
souřadnice: 50°52'49.61"N, 15°12'22.27"E, ± 78m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-04-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10502502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lázně Libverda
souřadnice: 50°53'14.86"N, 15°11'49.82"E, ± 489m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-04-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10502452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raspenava
souřadnice: 50°52'40.86"N, 15°9'58.17"E, ± 219m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-07-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10852640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lázně Libverda
souřadnice: 50°53'9.56"N, 15°12'30.23"E, ± 231m
fytochorion: 49. Frýdlantská pahorkatina
datum: 2012-04-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10502560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hejnice
souřadnice: 50°52'31.50"N, 15°10'33.46"E, ± 352m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012-07-20
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3463 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10853191

5157b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polubný-Jizerka, sv. část PR Černá jezírka, dílec 262 A
souřadnice: 50°50'59.70"N, 15°18'52.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2006-08-19
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2012): Přirozená lesní vegetace Jizerských hor. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy (v tisku).
projekt: ČNFD
ID: 1278767

5157c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP U posedu 468
nejbližší obec: Hejnice, okres Liberec
souřadnice: 50°50'10.09"N, 15°14'6.56"E, ± 92m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. Plán péče o: PP U Posedu na období: 2012-2021. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7780465

5157d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Rašeliniště Jizerky 365
nejbližší obec: Jizerka, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°49'41.52"N, 15°19'37.66"E, ± 1062m
fytochorion: 92b. Jizerské louky
datum: 2000
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák, R. Přírodovědné podklady pro plán péče o Národní přírodní rezervaci Rašeliniště Jizerky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6844919

5247c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český Jiřetín
souřadnice: 50°42'30.16"N, 13°32'33.76"E, ± 95m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2013-07-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11542941

5249a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Les v Krušných horách; Různověké starší listnaté lesní skupiny na okraji luk a pastvin v prudších kamenitých svazích údolí Rybného potoka, místy s drobnými výchozy skal a kamenitými snosy při okrajích. Porosty s BK, BR, KL a směsí dalších dřevin, podrost místy se zmlazení*
souřadnice: 50°46'42.84"N, 13°54'38.76"E, ± 164m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-22
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12885616

5249b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0065_022321_638_X12
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°45'10.66"N, 13°59'51.29"E, ± 204m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5854295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mordová rokle
nejbližší obec: Krásný Les v Krušných horách, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'20.16"N, 13°56'33.18"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1994
náleze: Jaromíra Kuncová; Petr Chvátal
pramen: ČSOP (kolektiv autorů). Zpráva o přírodovědném průzkumu lokality Mordová rokle u Krásného lesa. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.1994 - 30.05.1995
ID: 7302972

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší lesní skupina ve svahu údolí Petrovického potoka nad okrajem zástavby Petrovic, různověký porost s BK a DB, v dolní části i staré KL, sporadický podrost s BH, JR, MAL, KRO, E1 vyvinuto sporadicky, převládá charakter acidofilní bučiny místy s *
souřadnice: 50°47'34.19"N, 13°58'27.70"E, ± 219m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-20
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12884532

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší lesní skupina ve svahu údolí Petrovického potoka nad okrajem zástavby Petrovic, různověký porost s BK a DB, v dolní části i staré KL, sporadický podrost s BH, JR, MAL, KRO, E1 vyvinuto sporadicky, převládá charakter acidofilní bučiny místy s *
souřadnice: 50°47'43.99"N, 13°58'30.43"E, ± 146m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-20
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12885363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší BK skupina s příměsí dalších listnáčů ve svahu nad okrajem nivy Olšového potoka, hojný podrost, E1 chudé, acidofilní, charakter bikové bučiny.
souřadnice: 50°47'43.39"N, 13°59'30.71"E, ± 56m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-15
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12834454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší lesní skupina ve svahu údolí Petrovického potoka nad okrajem zástavby Petrovic, různověký porost s BK a DB, v dolní části i staré KL, sporadický podrost s BH, JR, MAL, KRO, E1 vyvinuto sporadicky, převládá charakter acidofilní bučiny místy s *
souřadnice: 50°47'32.51"N, 13°58'18.59"E, ± 137m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-20
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12884906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší lesní skupina ve svahu údolí Petrovického potoka nad okrajem zástavby Petrovic, různověký porost s BK a DB, v dolní části i staré KL, sporadický podrost s BH, JR, MAL, KRO, E1 vyvinuto sporadicky, převládá charakter acidofilní bučiny místy s *
souřadnice: 50°47'38.68"N, 13°58'22.45"E, ± 73m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-20
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12885431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Vzrostlé náletové BR háje ve svahu úžlabiny. Chudé, zapojené, acidofilní nebo ruderalizované
bylinné patro, asi na rozmezí acidofilních bučin a doubrav.
souřadnice: 50°47'52.93"N, 13°57'29.95"E, ± 111m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-21
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12884790

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Vzrostlé náletové BR háje ve svahu úžlabiny. Chudé, zapojené, acidofilní nebo ruderalizované
bylinné patro, asi na rozmezí acidofilních bučin a doubrav.
souřadnice: 50°47'56.07"N, 13°57'17.37"E, ± 176m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-21
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12884808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Chabařovic; Starší různověké lesní porosty v prudších, kamenitých svazích údolí Petrovického potoka. místy i s drobnými výchozy skal. V dřevinné skladbě převládá BK s DB, vtroušeně další druhy, v podrostu řídce zmlazení a přirozené keře, v E1 chudé, acidofilní,*
souřadnice: 50°47'54.10"N, 13°58'25.87"E, ± 226m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-08-22
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3464 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12886022

5250a

lokalita: Bohemia, distr. Ústí nad Labem, Tisá, PP Tiské stěny, u naučné stezky v údolí mezi skalami (západní část velkého okruhu) cca 390 m SV od kostela v obci
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°47'20.73"N, 14°1'51.68"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2020-09-16
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14109345

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 4. Libouchec: lesní prameniště pod kótou Hájek
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1984-07-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. Modrá: slatinná louka (prameniště) pod lesem 1,2 km SZ obce
nejbližší obec: Modrá, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8969243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VKP Vstavačová louka u Libouchce
nejbližší obec: Libouchec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'0.08"N, 14°2'15.22"E
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2005
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický průzkum lokality Vstavačová louka u Libouchce. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7067812

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: vojenský prostor Tisá
nejbližší obec: Tisá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°46'31.98"N, 14°0'44.31"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1990
nálezc: Václav Vysoký; Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Č., Šutera V., Vondráček J., Vysoký V. Závěrečná zpráva přírodovědného průzkumu vojenského prostoru isá, okres Ústí nad Labem. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1993
ID: 7268379

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouchec; Různověký porost s BK, DB, BR, KL, SM, TR, JR, v balvanitých svazích, v podrostu řídce BK, DB, keře MAL, OSK, HH. Charakter přechází od acidofilní bučiny přecházející k acidofilní doubravě.
souřadnice: 50°46'27.59"N, 14°2'24.13"E, ± 45m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-03
nálezc: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12836670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouchec; Vzrostlá mladá olšina mezi nádržemi v PR Libouchecké rybníčky, vtroušen DB a pionýrské dřeviny BR, OS, JIV, podrostu keřů s BC, E1 místy ochuzené a nitrofilní, jinde bohatší a vcelku přirozené s *Filipendula ulmaria*, nastupující lužní společenstva v*
souřadnice: 50°45'57.37"N, 14°3'32.27"E, ± 59m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
nálezc: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12837519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouchec; Skupina se starými DB a HB v balvanitém okraji ploché deprese, podrost keřů, E1 s *Poa nemoralis*, ochuzený fragment hájové vegetace *Melampyro nemorosi* – *Carpinetum*.
souřadnice: 50°46'2.64"N, 14°3'34.18"E, ± 49m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12837840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouchec; Prudký balvanitý a skalnatý svah se starým rozvolněným BK porostem, vtroušeně SM a další listnáče spol. bučin i doubrav, E2 řídké s OSK, řídké zmlazuje JR, BK, KL, E1 vyvinuto sporadicky s druhy acidofilních bučin.
souřadnice: 50°46'22.14"N, 14°3'9.08"E, ± 529m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-03
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12836627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouchec; Potoka Tisá v přirozeném balvanitém kotytě v úzké roklí v prudkém spádu, kolem porosty s OL, BK, KL, DB, BR, JR, v úzkém lemu vodoteče v mokřem dně ochuzená spol. *Arunco* – *Alnetum*.
souřadnice: 50°46'23.51"N, 14°2'25.36"E, ± 180m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-03
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12836656

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouchec; Balvanitá mez s různověkým starším porostem DB, příměs BR, dále porůznu JR, OS, SM, TR, podrost s KRO, HH, OSK, KL, E1 chudé s *Avenella* a *Poa nemoralis*, charakter acidofilní doubravy. V porostním plášti místy skupiny TRN křovin (K3).
souřadnice: 50°46'17.13"N, 14°2'37.52"E, ± 233m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-05
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12835657

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouchec; Balvanitá mez s různověkým starším porostem DB, příměs BR, dále porůznu JR, OS, SM, TR, podrost s KRO, HH, OSK, KL, E1 chudé s *Avenella* a *Poa nemoralis*, charakter acidofilní doubravy.
souřadnice: 50°46'9.00"N, 14°2'40.59"E, ± 121m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-05
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12835692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Kamenitá mez v pozemcích pastvin v pozvolných svazích údolí, pás zeleně s vyššími i mladými DB a pestrá směs dalších dřevin, hojný podrost náletů a křovin, E1 ochuzené s druhy nitrofilních lemů, ostrůvky s *Poa nemoralis*.
souřadnice: 50°45'49.38"N, 14°4'44.94"E, ± 134m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-05
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12836471

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liboucheč; Kamenitá deluvia s kmenovinami DB a BR, podrostu řídce, E1 chudé, přirozené a druhy spol. *Luzulo – Quercetum*.
souřadnice: 50°46'7.78"N, 14°3'56.43"E, ± 240m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-07
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12837107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liboucheč; Vzrostlé okrajové partie lesních porostů s BR, OS, DB v pozvolných svazích, vyvinutá podúroveň a keřové patro, E1 s *Poa nemoralis*, charakter acidofilní doubravy *Luzulo – Quercetum*, snad původně nálet v bývalé louce.
souřadnice: 50°45'53.03"N, 14°4'9.69"E, ± 97m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-07
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12837722

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Pás mezofilních křovin podél polní cesty s HH, SVK, BSE, RZ, RS, OSK, TRN, KAL, BB, BC, mladé DB, BR, OS, HB, TR, přirozené pestré travnaté lemy, výskyt *Pyrus pyraeaster*. Střídavě vlhká stanoviště na slínovci, místy ve vlhčích partiích společenstvs Sa*
souřadnice: 50°45'46.35"N, 14°4'27.27"E, ± 48m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-07
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12840230

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liboucheč; Mladé bučiny v pozvolnějším balvanitém svahu, porůznu starší BK, DB, místy příměs BR, sporadický podrost i E1, společenstva acidofilní bučiny *Luzulo – Fagetum*.
souřadnice: 50°46'17.09"N, 14°3'37.89"E, ± 86m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-08
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12837192

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Široký pás zeleně podél cesty s převahou DB, podrostu křovin, E1 s *Poa nemoralis* a pestrými spol. hájů *Melampyro nemorosi* – *Carpinetum*.
souřadnice: 50°46'7.85"N, 14°4'52.91"E, ± 353m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-08
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12837352

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouhec; Starší různověká DB skupina v pozvolném slabě balvanitém svahu s vtroušenou OL a BR, v podrostu časté keře, E1 ochuzené, travnaté s druhy acidofilní doubravy *Molinio* – *Quercetum* i s některými lužními prvky.
souřadnice: 50°45'53.21"N, 14°4'0.48"E, ± 253m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12837498

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouhec; Starší DB skupina v mírném balvanitém svahu, vtroušena OS, BR, SM, v podrostu řídce keře KRO, zmlazuje JR, BK, BR, DB, E1 s *Avenella*, *Holcus mollis* a *Carex brizoides*, společenstva acidofilní doubravy, patrně na mezi *Luzulo* – *Quercetum* a *Molinio* – *Qu**
souřadnice: 50°46'14.99"N, 14°4'5.28"E, ± 59m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12837994

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouhec; Starší DB skupina v balvanitém okraji lesa s pestrá listnatou příměsí, podrostu keřů LIS, E1 s druhy hájů *Melampyro nemorosi* – *Carpinetum*.
souřadnice: 50°46'11.13"N, 14°3'15.31"E, ± 47m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12838028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouhec; DB kmenoviny s BR v mírném slabě balvanitém svahu, v podrostu častý OSK, řídce další keře E1 travnaté, ochuzené s druhy vlhké acidofilní doubravy *Molinio* – *Quercetum*.
souřadnice: 50°45'57.85"N, 14°4'5.10"E, ± 309m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12838250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Kmenovina DB a HB s BR v kamenitém svahu, sporadický podrost i E1, ochuzené hájové společenstvo
Melampyro nemorosi – Carpinetum.
souřadnice: 50°46'7.04"N, 14°4'39.18"E, ± 181m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12838598

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouchec; Vzrostlé mladší březiny s příměsí DB a dalšími vtroušenými druhy v pozvolných balvanitých pískovcových deluviích, místy skupinová příměs BK, v podrostu zmlazení dřevin strom patra a keře KRO, HH, E1 chudší, řídce zapojené s *Avenella* a *Vaccinium myrt**
souřadnice: 50°46'9.14"N, 14°4'29.89"E, ± 469m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12838658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouchec; Vzrostlé olšiny v bažinatém deluviu mezi pozemky luk. V podrostu hojně zmlazení OL, JS, KL, JR, DB, keře BC, MAL, HH, OSK, E1 přirozené s pestrá lužní květenou, podél odvodňovacího kanálu sušší ochuzené partie s porosty *Carex brizoides*.
V části por*
souřadnice: 50°46'2.49"N, 14°3'2.16"E, ± 200m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12838700

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Vzrostlé různověká olšina v zamokřené kamenité údolnici s občasnou vodotečí, vtroušen DB, HB, SM, v podrostu HH, E1 ochuzené s *Impatiens noli – tangere* a expanzí *Impatiens parviflora*, ochuzené spol. luhu *Carici remotae – Fraxinetum*.
souřadnice: 50°46'18.01"N, 14°4'47.02"E, ± 73m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12838814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Vzrostlé mladé porosty s OL a OLS ve vlhké kamenité údolnici, v podrostu řídce keře HH, OSK, MAL, zmlazení OL, JS, JV, E1 s *Carex brizoides*, spol. luhu, nejspíše *Piceo – Alnetum*.
souřadnice: 50°46'23.26"N, 14°4'50.17"E, ± 93m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12839124

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouchec; Pásky porostu starých DB, HB podél starých balvanitých mezí v okrajích lesů v pozvolných svazích údolí, sporadický podrost, E1 ochuzené, spol. hájů *Melampyro nemorosi* – *Carpinetum*.
souřadnice: 50°46'11.82"N, 14°3'29.03"E, ± 257m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12839093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tisá; Rozvolněné lesní porosty s převahou BR ve dně rokle mezi skalami Tiských Stěn v pramenné oblasti Rájeckého potoka, místy mladá BO výsadba, keře sporadicky, E1 ochuzené, nejčastěji s *Molinia caerulea*, sušší ostrůvky s *Avenella* a *Calluna*. Narušeno odv*
souřadnice: 50°47'31.15"N, 14°1'54.70"E, ± 423m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2012-08-16
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 12832960

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libouchec; Meze v pozemcích luk s pásy křovin s HH, RZ, BC, TRN, porůznu HB, TR, DB, BR, chudý travnatý lem.
souřadnice: 50°45'40.43"N, 14°3'59.37"E, ± 119m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-11
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12840122

5250b

lokalita: Čechy, Děčínské stěny, Děčínský Sněžník, vrchol
nejbližší obec: Jílové, okres Děčín
souřadnice: 50°47'30.17"N, 14°6'14.36"E, ± 100m
nadmořská výška: 721 m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 1962-09-22
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 140. Horní Oldřichov: les na P břehu Jílovského potoka
nejbližší obec: Horní Oldřichov, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Josef Dostál
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973246

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 25. Děčín: cesta na severních a severovýchodních svazích vrchu Klobouk (502 m)
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°46'10.12"N, 14°8'48.05"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
nálezc: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13911385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 22. Krásný Studenec: návrší (430 m n. m.) Steinbergel (Steinbüschel) v sedle mezi Kloboukem (502 m) a Lotarovým vrchem (510 m), 0,45 km JJZ vrcholu Klobouku
nejbližší obec: Děčín-Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'50.29"N, 14°8'30.66"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-05
nálezc: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. – Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13911383

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0137cs_022322_671_L6.4
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'15.41"N, 14°5'31.78"E, ± 101m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0137cs: u0137cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5855930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0153cs_022323_80_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'21.28"N, 14°7'59.09"E, ± 297m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezc: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0153cs_022323_590_L7.3
nejbližší obec: Vilsnice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'0.68"N, 14°9'33.26"E, ± 111m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezc: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857106

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0153cs_022323_626_L3.1
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'15.98"N, 14°9'13.61"E, ± 157m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857222

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0153cs_022323_46_L3.1
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'31.72"N, 14°8'50.50"E, ± 109m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856016

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0153cs_022323_297_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'33.30"N, 14°7'19.16"E, ± 179m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856536

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0153cs_022323_338_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°45'32.11"N, 14°7'8.87"E, ± 80m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856657

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0153cs_022323_603_L3.1
nejbližší obec: Krásný Studenec, okres Děčín
souřadnice: 50°45'14.72"N, 14°9'9.07"E, ± 152m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857125

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; liniová formace charakteru dubohabřiny na agrárním valu mezi loukami
souřadnice: 50°45'6.38"N, 14°7'15.45"E, ± 81m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; suťový les s dominantním habrem na silně kamenitých svazích menšího návrší, keřové patro téměř nevyvinuté, bylinné patro také pouze sporadicky zapojené
souřadnice: 50°45'37.89"N, 14°7'24.54"E, ± 82m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13045397

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína
souřadnice: 50°45'27.69"N, 14°7'40.48"E, ± 153m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; liniová doprovodná formace kolem drobné vodoteče
souřadnice: 50°45'7.92"N, 14°7'20.51"E, ± 199m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13045683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; liniová formace na agrárním valu v louce
souřadnice: 50°45'19.00"N, 14°7'19.79"E, ± 43m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13045745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; menší dubohabrový lesík mezi loukami částečně eutrofizovaný, při západním okraji rozvolněný, prosvětlený, zde bez eutrofizace, s bohatým bylinným patrem a menší populací (7 ex.) *Orchis mascula*
souřadnice: 50°45'35.93"N, 14°7'31.06"E, ± 51m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045811

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jílové u Děčína; jasanovo olšový luh v potoční nivě a na přilehlých vlhkých svazích
souřadnice: 50°45'32.09"N, 14°7'18.52"E, ± 102m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13046016

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jílové u Děčína; druhově ochuzená dubohabřina v části rokle potoka pod skládkou, znečištěno odpadem ze skládky
souřadnice: 50°45'31.33"N, 14°7'9.36"E, ± 67m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046057

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jílové u Děčína; druhově ochuzená dubohabřina
souřadnice: 50°45'34.74"N, 14°7'17.77"E, ± 201m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2015-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046092

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrochvice
souřadnice: 50°45'33.46"N, 14°9'38.79"E, ± 228m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13044668

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásný Studenec; linový porost mezi loukami charakteru dubohabřiny
souřadnice: 50°45'30.56"N, 14°8'50.06"E, ± 106m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045008

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vilsnice; borová kultura s příměsí dubu
souřadnice: 50°44'59.52"N, 14°9'28.10"E, ± 135m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13037515

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vilsnice; druhově bohatá dubohabřina ve vlněném terénu sesuvného území
souřadnice: 50°45'6.06"N, 14°9'11.34"E, ± 123m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13037528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vilsnice; suťový les s hojným jasanem, habrem a klenem s příměsí smrku
souřadnice: 50°45'16.91"N, 14°9'18.25"E, ± 107m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13037755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martiněves u Děčína; borová doubrava ve strmém svahu nad železniční tratí
souřadnice: 50°46'19.19"N, 14°7'36.76"E, ± 96m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13042394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec
souřadnice: 50°45'33.60"N, 14°9'27.16"E, ± 140m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13044675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chrochvice; smíšený svahový les s pestrou skladbou stromového patra a druhově chudým slaběji zapojeným bylinným podrostem
souřadnice: 50°45'26.40"N, 14°9'53.03"E, ± 148m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13044853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vilsnice
souřadnice: 50°45'1.76"N, 14°9'39.60"E, ± 95m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037356

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; široký líniový remíz charakteru dubohabřiny
souřadnice: 50°45'30.28"N, 14°7'55.51"E, ± 142m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13038214

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; suťový les s hojným jasanem, klenem, habrem, v podrostu s četnými *Dryopteris filix-mas*, *Galium odoratum*, *Anemone nemorosa*
souřadnice: 50°45'34.37"N, 14°8'8.25"E, ± 273m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13038253

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; suťový les na výrazné suti na západních svazích ve vrcholové části a jihozápadním svahu Lotarova vrchu, v jižní části segmentu je suť s velmi malým podílem jemnozrnějších složek, takže místy vůbec není vyvinuto bylinné patro
souřadnice: 50°45'31.55"N, 14°8'16.20"E, ± 244m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13038370

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; vlhká dubohabřina místy s přechody k L2.2 na sesuvném území, dominantou stromového patra je jasan, bylinné patro je druhově bohaté, místy mírně eutrofizované
souřadnice: 50°45'5.67"N, 14°8'40.36"E, ± 240m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13038544

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; dubohabřina mezi úzkými pásy luk, zčásti pouze remíz, podrost invadovaný *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°45'28.61"N, 14°7'53.98"E, ± 129m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13038708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; habrový lesík mezi loukami bez výraznější degradace
souřadnice: 50°45'37.97"N, 14°8'51.40"E, ± 114m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13038958

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; líniový remíz s dominantním dubem letním a příměsí břízy mezi loukami
souřadnice: 50°45'23.26"N, 14°8'37.47"E, ± 124m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13040026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína
souřadnice: 50°45'34.72"N, 14°6'51.08"E, ± 139m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13040485

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martiněves u Děčína
souřadnice: 50°45'50.03"N, 14°7'10.44"E, ± 66m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13041850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martiněves u Děčína; linie dubohabřiny na agrárním valu mezi loukami
souřadnice: 50°45'55.11"N, 14°7'22.24"E, ± 159m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13041414

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; olšiny v okolí potůčků a pramenišť
souřadnice: 50°45'46.16"N, 14°7'34.75"E, ± 357m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13042024

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martiněves u Děčína; les ve strmém svahu nad pravým břehem Jílovského potoka
souřadnice: 50°46'18.46"N, 14°7'27.18"E, ± 121m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13042247

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martiněves u Děčína; liniová formace s dominantním dubem letním na agrárním valu v louce
souřadnice: 50°46'21.70"N, 14°7'58.11"E, ± 92m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13042320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; smíšená lesní kultura charakteru okyselené dubohabřiny
souřadnice: 50°45'15.24"N, 14°9'10.12"E, ± 128m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; dubohabrový remízek mezi loukami, podrost mírně eutrofizovaný a ruderalizovaný
souřadnice: 50°45'23.90"N, 14°8'31.15"E, ± 62m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13038871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chrochvice; eutrofizované, místy i ruderalizované suťové lesy na severních svazích Chmelníku
souřadnice: 50°45'22.16"N, 14°9'28.31"E, ± 206m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13044185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec
souřadnice: 50°45'33.40"N, 14°8'52.17"E, ± 153m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13044767

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; liniová formace s dominantním dubem letním mezi loukami
souřadnice: 50°45'30.33"N, 14°8'53.26"E, ± 119m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13044993

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec
souřadnice: 50°45'19.08"N, 14°9'14.32"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; liniová formace křovin mezi loukami
souřadnice: 50°46'11.56"N, 14°9'49.32"E, ± 89m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13043494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; svahová dubohabřina s příměsí břízy
souřadnice: 50°45'26.12"N, 14°9'17.75"E, ± 182m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13044149

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; acidofilní doubrava na pískovcovém podloží, při okrajích mírná eutrofizace, v porostu malá skupinka modřínů, jinak velmi reprezentativní porost daného biotopu
souřadnice: 50°45'24.98"N, 14°9'0.28"E, ± 56m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13044487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; nálety zarůstající svahy (louky a staré sady) nad pravým břehem Jeleního potoka, porosty místy inklinují k L3.1
souřadnice: 50°46'28.39"N, 14°9'52.95"E, ± 216m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13035764

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bynov; druhově bohatý fragment svahové kmenoviny s hojným smrkem a borovicí a četným zmlazením buku
souřadnice: 50°46'47.19"N, 14°8'48.35"E, ± 48m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13035807

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Martiněves u Děčína; smíšená kmenovina přechodného charakteru
souřadnice: 50°46'30.45"N, 14°8'2.80"E, ± 136m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13036517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bynov
souřadnice: 50°46'47.94"N, 14°9'27.41"E, ± 370m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13036761

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásný Studenec; eutrofnější dubohabřina místy inklinující k potočním luhům v ve svazích roklí Jeleního potoka a jeho zdrojnic
souřadnice: 50°46'21.32"N, 14°9'48.44"E, ± 429m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043465

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásný Studenec; remíz mezi loukami s větší pokryvností stromového patra
souřadnice: 50°45'53.83"N, 14°8'30.66"E, ± 77m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13035844

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásný Studenec
souřadnice: 50°46'22.47"N, 14°9'5.72"E, ± 31m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13035900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; borová doubrava s příměsí stanovištně nepůvodních jehličnanů
souřadnice: 50°46'24.48"N, 14°9'33.05"E, ± 254m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13035939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; druhově pestré vysoké křoviny na podvrcholových skalkách v horní části jižních svahů Klobouku (502 m)
souřadnice: 50°46'1.43"N, 14°8'41.02"E, ± 37m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13036102

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; smíšené kultury s hojným dubem letním a četnou příměsí nepůvodních dřevin, mírně vlhké stanoviště s druhy biotopu L7.2, ale porost je nevyhraněný a degradovaný i v podrostu
souřadnice: 50°46'26.08"N, 14°9'0.84"E, ± 132m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13036206

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; linie dubů letních mezi loukami
souřadnice: 50°46'21.00"N, 14°9'22.95"E, ± 51m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13036243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; linie s převahou dubu letního mezi loukami
souřadnice: 50°46'21.22"N, 14°9'25.78"E, ± 43m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13036244

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martiněves u Děčína; kulturní listnatý les s pestrým složením stromového patra s vyšším podílem jasanu a klenu, bylinný podrost druhově bohatý, eutrofizovaný, ruderalizovaný, invadovaný *Impatiens parviflora*, stanoviště mírně vlhké, Bauer (2002)
udává též *Listera ovata*
souřadnice: 50°45'57.22"N, 14°8'18.51"E, ± 317m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13036437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec
souřadnice: 50°46'23.91"N, 14°8'43.54"E, ± 149m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13036610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; krátká linie dubů letních mezi loukami
souřadnice: 50°46'20.76"N, 14°9'20.94"E, ± 31m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13036688

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martiněves u Děčína; smíšený listnatý les s druhově bohatým bylinným podrostem přecházejícím z poloh dubohabřiny do potočního luhu, Bauer (2002) uvádí také *Listera ovata*, přetrvávající výskyt pravděpodobný
souřadnice: 50°46'4.57"N, 14°8'5.38"E, ± 175m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13036666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; smíšený lesní porost s hojným dubem a četnou příměsí jehličnatých dřevin, zejména modřínu
souřadnice: 50°46'26.33"N, 14°8'53.41"E, ± 329m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13036827

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Modrá u Děčína; Kmenovina DB v mírném kamenitém svahu, vtroušena BR, v podrostu hojně keře LIS, OSK a MAL, zmlazení HB, BK, KL, JR, E1 s druhy acidofilní doubravy Luzulo – Quercetum. Ojed. ostrůvky s hájovými prvky (L3.1).

souřadnice: 50°46'19.38"N, 14°4'57.59"E, ± 138m

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2012-08-09

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12838010

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jílové u Děčína

souřadnice: 50°46'29.81"N, 14°5'41.08"E, ± 293m

fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník

datum: 2012-06-03

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11483641

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Modrá u Děčína; Pás zeleně podél kamenité meze se starými JS, DB, BB, v podrostu křoviny HH, LIS, BSE, E1 chudé, sporadické, s ochuzenými spol. hájů.

souřadnice: 50°45'48.14"N, 14°5'47.63"E, ± 158m

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2012-08-02

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12836776

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Modrá u Děčína; Pás zeleně podél kamenité meze se starými JS, DB, BB, v podrostu křoviny HH, LIS, BSE, E1 chudé, sporadické, s ochuzenými spol. hájů.

souřadnice: 50°45'45.33"N, 14°5'56.45"E, ± 110m

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2012-08-02

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12840209

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Modrá u Děčína; Široký pás zeleně podél kamenité meze mezi pastvinami v pozvolných svazích údolí, s DB, dále TR, BR, BB, LP, v podrostu hojně RZ, HH, SVK, BC, BSE, ZMO, JR, OSK, LIS, E1 s druhy nitrofilních lemů a hájových společenstev s *Poa nemoralis*.

souřadnice: 50°45'49.57"N, 14°4'57.58"E, ± 318m

fytochorion: 25b. Libouchecká plošina

datum: 2012-08-05

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12836346

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Skupina starších DB na kamenitém snosu v pozemcích pastvin, podrostu křovin, , E1 chudé s ostrůvky *Poa nemoralis*, fragment spol. dubohabřin.
souřadnice: 50°45'56.14"N, 14°5'41.05"E, ± 20m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-05
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12836437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Okraj lesů v pozvolných kamenitých svazích s četnými kamennými snosy, porost se staršími DB, dále HB, TR a směs dalších hájových dřevin, hojněji vyvinutý podrost, E1 jen sporadické s ostrůvky *Galium odoratum*, ochuzená spol. hájů *Melampyro* – *Carpine**
souřadnice: 50°46'4.99"N, 14°5'14.89"E, ± 186m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-07
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12837018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Vzrostlé listnaté porosty s DB a HB podél okraje rozvolněné zahradní zástavby v úpatí svahů údolí Jílovského potoka, vyvinutý podrost, E1 květnaté s druhy hájů *Melampyro nemorosi* – *Carpinetum*.
souřadnice: 50°45'44.96"N, 14°5'45.00"E, ± 156m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-11
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12840031

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; -až L7.3
souřadnice: 50°46'14.36"N, 14°6'13.46"E, ± 263m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-06-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11483464

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bynov
souřadnice: 50°47'0.08"N, 14°8'48.88"E, ± 183m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2012-03-13
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11484316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Kamenitá mez v lukách porostlá křovinami s TRN, dále RZ, BC, porůznu vyšší DB, BB, nitrofilní bylinné lemy.
souřadnice: 50°45'43.57"N, 14°5'20.21"E, ± 90m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-02
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12836033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Porosty křovin svazu *Berberidion* prostoupených nálety v pozemcích přirozených travnatých lad, sukcesi doprovází nástup druhů slunných lemů svazu *Trifolion medii*.
souřadnice: 50°45'48.82"N, 14°5'39.28"E, ± 66m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-02
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12840145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Pás zeleně podél kamenité meze se starými JS, DB, BB, v podrostu křoviny HH, LIS, BSE, E1 chudé, sporadické, s ochuzenými spol. hájů.
souřadnice: 50°45'50.63"N, 14°5'49.60"E, ± 59m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-02
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12840189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Balvanitý snos v pozemcích luk a pastvin ve dolních partiích svahů údolí se skupinou vyšších DB, HB, podrost keřů, E1 s *Brachypodium sylvaticum* a druhy hájů *Melampyro – Carpinetum*, zčásti ruderalizované.
souřadnice: 50°45'58.80"N, 14°5'4.22"E, ± 24m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-07
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12837677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; Balvanitý svah s mladou DB kmenovinou a příměsí BR a OS, ojedinělé staré DB, dosti podrost řídce, E1 acidofilní s *Avenella* a *Vaccinium myrtillus*, charakter acidofilní doubravy *Luzulo – Quercetum*.
souřadnice: 50°46'23.15"N, 14°5'44.07"E, ± 112m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-08
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12837132

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílové u Děčína; Smíšené různověké kmenoviny v balvanitých svazích s DB, MD, SM, vtroušeně BK, BO, v podrostu KRO, OSK, BR, JR, HH, LIS, E1 s *Poa nemoralis*, *Avenella*, společenstvo na rozhraní acidofilní bučiny a doubravy, převládá charakter společenstva *Luzulo - Que**
souřadnice: 50°46'23.02"N, 14°5'32.14"E, ± 118m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-08
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12837385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Pás porostu starších DB a HB v kamenitém okraji lesa, porůznu s BK, vtroušena BR, OS, SM, BB, LP, TR, podrostu řídce se zmlazením a keři, E1 ostrůvkovitě s *Brachypodium sylvaticum* a *Poa nemoralis*, expanze *Impatiens parviflora*. Spol. hájů *Melampyro **
souřadnice: 50°46'4.49"N, 14°5'4.90"E, ± 293m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12837942

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Různověké mladší porost DB a BR, dále s KL, HB, TR, JR, BK, JL v suťovitých pískovcových svazích, podrostu keřů LIS, HH, MAL a OSK, E1 chudé s *Vaccinium myrtillus* a *Avenella*, společenstva nejbliže acidofilní doubravě *Luzulo - Quercetum*.
souřadnice: 50°46'14.62"N, 14°5'0.98"E, ± 140m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12838471

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modrá u Děčína; Cca různověký porost KL s ojed. starými KL a DB, porůznu TR, JR, v podúrovni vtoušen i JL, BR, JV, BRK, sporadicky keře. E1 ochuzené s *Galium odoratum*, *Athyrium* a *Urtica*, nejbliže spol. suťového lesa *Mercuriali - Fraxinetum*.
souřadnice: 50°46'18.00"N, 14°5'15.63"E, ± 55m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2012-08-09
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0138 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12838733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bynov
souřadnice: 50°47'2.09"N, 14°9'21.48"E, ± 538m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11482662

5250c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dubí, Telnice, 786 C 10, Strážky
souřadnice: 50°42'12.00"N, 14°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1970-05-18
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 623386

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0065_024101_146_X12
nejbližší obec: Strážky u Habrovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'13.01"N, 14°0'57.06"E, ± 140m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0065_024101_149_X12
nejbližší obec: Strážky u Habrovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'11.50"N, 14°0'57.35"E, ± 181m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044148

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0065_024101_150_X12
nejbližší obec: Strážky u Habrovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'9.12"N, 14°0'56.88"E, ± 253m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0065_024101_151_X12
nejbližší obec: Strážky u Habrovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'8.47"N, 14°0'54.40"E, ± 158m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0065_024101_323_X9B
nejbližší obec: Chuderovec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'11.16"N, 14°2'13.09"E, ± 151m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0065_024101_324_X9B
nejbližší obec: Chuderovec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'5.22"N, 14°2'4.52"E, ± 51m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0065_022321_791_X12
nejbližší obec: Knínice u Libouchce, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'24.83"N, 14°0'7.63"E, ± 547m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5854448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0065_022321_808_X12
nejbližší obec: Knínice u Libouchce, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°44'23.50"N, 14°0'29.38"E, ± 794m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5854471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0065_024101_397_X13
nejbližší obec: Chuderovec, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'48.35"N, 14°1'52.90"E, ± 217m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0065_024101_365_X12
nejbližší obec: Strážky u Habrovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'14.18"N, 14°1'9.95"E, ± 149m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0065_024101_142_X12
nejbližší obec: Strážky u Habrovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'48.53"N, 14°1'5.23"E, ± 96m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044141

5250d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 136. Čermná - Mnichov: lesíky a okraje polí na S svazích návrší 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Čermná, okres Klatovy
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 1984-07-14
nálezc: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8973046

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0137cs_022322_530_L6.4
nejbližší obec: Lipová pod Blanskem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'43.46"N, 14°6'27.14"E, ± 62m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0137cs: u0137cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5855715

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0160cs_024102_107_L3.1
nejbližší obec: Lipová pod Blanskem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°43'33.49"N, 14°5'45.46"E, ± 97m
fytochorion: 25b. Libouchecká plošina
datum: 2003
nálezc: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0160cs: u0160cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6044321

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0160cs_024102_426_L3.1
nejbližší obec: Mírkov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'7.67"N, 14°6'5.00"E, ± 73m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0160cs: u0160cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6044399

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0082cs_024103_469_L3.1
nejbližší obec: Český Bukov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'12.74"N, 14°9'22.43"E, ± 176m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezc: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6046025

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0153cs_022323_145_L3.1
nejbližší obec: Stará Bohyně, okres Děčín
souřadnice: 50°44'22.20"N, 14°8'12.19"E, ± 153m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezc: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0153cs_022323_257_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°44'43.76"N, 14°7'0.70"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0153cs_022323_416_L3.1
nejbližší obec: Hliněná, okres Děčín
souřadnice: 50°43'44.08"N, 14°9'28.58"E, ± 63m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0082cs_024103_64_X9B
nejbližší obec: Slavošov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'57.53"N, 14°7'9.05"E, ± 64m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0082cs_024103_157_L3.1
nejbližší obec: Lysá, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'8.42"N, 14°7'12.68"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0082cs_024103_265_L3.1
nejbližší obec: Český Bukov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'26.46"N, 14°8'38.72"E, ± 108m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6045606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0082cs_024103_158_L3.1
nejbližší obec: Borek u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°43'15.13"N, 14°9'34.78"E, ± 55m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6045849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0082cs_024103_371_L3.1
nejbližší obec: Javory, okres Děčín
souřadnice: 50°43'30.04"N, 14°7'11.03"E, ± 129m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6046005

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vilsnice
souřadnice: 50°44'44.14"N, 14°9'19.05"E, ± 169m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13036938

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vilsnice; dubohabřina s příměsí břízy, podrost místy ruderalizovaný
souřadnice: 50°44'34.37"N, 14°9'26.38"E, ± 116m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13036966

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vilsnice; smíšená lesnická kultura s pestrou skladbou dřevin a druhově bohatým bylinným podrostem vlhčí dubohabřiny
souřadnice: 50°44'44.55"N, 14°8'57.07"E, ± 248m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malšovice; dubohabřina ve svahu nad silnicí, málo degradovaná
souřadnice: 50°44'27.05"N, 14°9'16.93"E, ± 121m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malšovice; zchovalá druhově bohatá dubohabřina s příměsí břízy ve svahu nad pravým břehem Račího potoka, v jarním aspektu dominuje *Anemone nemorosa* a *Corydalis cava*
souřadnice: 50°44'28.30"N, 14°9'42.97"E, ± 167m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037603

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice; dubohabřina s příměsí nepůvodních dřevin
souřadnice: 50°44'53.70"N, 14°9'4.72"E, ± 160m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037688

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice; široký remíz ve svahu mezi loukami
souřadnice: 50°44'57.92"N, 14°9'6.92"E, ± 79m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037741

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice; fragment vlhčího lesního porostu s dominantní osikou ve stromovém patře
souřadnice: 50°44'56.89"N, 14°9'19.46"E, ± 194m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037790

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice; vlhčí lesík mezi loukami, s eutrofizovaným podrostem
souřadnice: 50°44'55.43"N, 14°9'18.55"E, ± 62m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13038576

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice; olšina na slabších prameništích
souřadnice: 50°44'42.65"N, 14°9'34.58"E, ± 77m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13038588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásný Studenec; druhově bohatá velmi pěkná dubohabřina s mírně lesnický pozměněnou skladbou dřevinného patra
souřadnice: 50°44'56.70"N, 14°8'22.63"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13038293

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; druhově bohatá dubohabřina s menší příměsí nepůvodních dřevin narušená smrkovými kotlíky
souřadnice: 50°44'53.75"N, 14°8'13.50"E, ± 241m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-25
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13037908

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; suťový les s dominantním klenem a jasanem, místy příměs modřínu a smrku, bylinný podrost druhově bohatý, invadovaný *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°44'28.01"N, 14°7'39.47"E, ± 375m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-28
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13038754

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; linie křovin výrazněji nadřůstající stromy
souřadnice: 50°44'19.90"N, 14°7'15.01"E, ± 60m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-28
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13038992

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; ochuzené a ruderalizované křoviny v louce
souřadnice: 50°44'48.35"N, 14°8'8.31"E, ± 56m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-28
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13039091

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; intenzivně pasené louky v sesuvném území na slínovci, stav biotopů se v lokalitě výrazně zhoršil v posledních pěti letech v souvislosti se zvýšením intenzity pastvy skotu, místy jednotlivě nebo ve skupinách staré jabloně, též duby
souřadnice: 50°44'36.06"N, 14°7'43.91"E, ± 162m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-28
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 13039247

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javory; suťový les ve svahu mezi loukami
souřadnice: 50°44'17.07"N, 14°7'39.23"E, ± 182m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-28
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13039503

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Javory; liniové porosty na agrárních valech mezi loukami, v podrostu místy inklinuje k L3.1

souřadnice: 50°44'0.95"N, 14°8'2.45"E, ± 451m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2014-04-28

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 13039541

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Javory; svahový les s dominantním klenem

souřadnice: 50°44'17.27"N, 14°7'47.94"E, ± 167m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2014-04-28

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 13039922

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stará Bohyně; porosty charakteru dubohabřiny nad horní hranou strmých svahů a v mírnějších partiích svahů

souřadnice: 50°44'24.85"N, 14°7'56.25"E, ± 228m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2014-04-28

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 13040054

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Javory

souřadnice: 50°44'13.43"N, 14°8'1.26"E, ± 99m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2014-04-28

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 13040278

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stará Bohyně; dubohabřina ve strmějším svahu mezi loukami

souřadnice: 50°44'22.62"N, 14°8'11.48"E, ± 136m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2014-04-28

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 13040921

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stará Bohyně; dubohabřina ve svazích rokle Račího potoka, místy v nivě přechody k L2.2

souřadnice: 50°44'16.68"N, 14°8'15.27"E, ± 386m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2014-04-28

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 13045360

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; dubohabřina s vyšším podílem modřínu
souřadnice: 50°44'34.52"N, 14°6'54.44"E, ± 69m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-01
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13040820

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; remízky mezi loukami, porosty charakteru dubohabřiny na agrárních valech
souřadnice: 50°44'45.73"N, 14°7'13.26"E, ± 327m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-01
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13040888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; dubohabřina mezi loukami
souřadnice: 50°44'49.56"N, 14°7'6.07"E, ± 162m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-01
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13041582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílové u Děčína; remíz v louce, fragmentární světliny původního biotopu T3.4D zarůstají expandujícími křovinami, samotné křoviny potom sukcesně dál přecházejí pod skupinami nadřůstajících stromů až do charakteru dubohabřiny
souřadnice: 50°44'54.55"N, 14°7'19.43"E, ± 116m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-01
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13041679

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malšovice; smíšená dubohabřina v jižní části druhově ochuzená v odvápněných polohách
souřadnice: 50°44'16.90"N, 14°9'4.00"E, ± 186m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13042604

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Bohyně
souřadnice: 50°44'19.76"N, 14°8'41.94"E, ± 103m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13042669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malšovice; liniová formace s převahou olše degradovaná pastvou
souřadnice: 50°44'14.13"N, 14°8'56.07"E, ± 243m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13042684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Studenec
souřadnice: 50°44'46.05"N, 14°8'49.01"E, ± 136m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Studenec; dubohabřina s bohatým podrostem lísky v keřovém patře a nízkou mírou degradace
souřadnice: 50°44'55.09"N, 14°8'40.09"E, ± 102m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vilsnice; remízek v louce
souřadnice: 50°44'38.44"N, 14°9'5.13"E, ± 61m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13045180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Studenec; lesní porost v okolí potoka, místy ovlivněný pastvou
souřadnice: 50°44'38.10"N, 14°8'33.93"E, ± 228m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13038281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužec u Petrova Mlýna
souřadnice: 50°41'58.87"N, 14°8'2.01"E, ± 77m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-29
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11116325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Děčína
souřadnice: 50°43'28.59"N, 14°9'48.37"E, ± 106m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11018965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malšovice
souřadnice: 50°43'55.78"N, 14°9'33.01"E, ± 68m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11019016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Bohyně
souřadnice: 50°43'58.87"N, 14°8'47.26"E, ± 120m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11019083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Bohyně
souřadnice: 50°43'58.87"N, 14°8'47.26"E, ± 120m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11019089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hliněná
souřadnice: 50°43'32.25"N, 14°9'42.51"E, ± 38m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11019114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hliněná
souřadnice: 50°43'43.55"N, 14°9'27.49"E, ± 110m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11019270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malšovice
souřadnice: 50°43'45.78"N, 14°9'45.79"E, ± 59m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11019296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hliněná
souřadnice: 50°43'17.35"N, 14°9'0.62"E, ± 309m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-09-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11055410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Bukov
souřadnice: 50°42'3.91"N, 14°7'54.10"E, ± 85m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-09-29
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11116337

5251a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 275. Soutěsky: habrobučina a lískové křoviny s čedičovou skalkou na L břehu Ploučnice Z obce
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8977395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 276a. Soutěsky: smíšené lesíky JZ obce
nejbližší obec: Soutěsky, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
poznámka: níž na svahu
ID: 8977729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0153cs_022323_720_L3.1
nejbližší obec: Chrochvice, okres Děčín
souřadnice: 50°45'26.10"N, 14°10'19.92"E, ± 158m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857299

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0201cs_022318_463_L7.3
nejbližší obec: Horní Oldřichov, okres Děčín
souřadnice: 50°46'42.60"N, 14°10'40.84"E, ± 254m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0201cs: u0201cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5853424

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0153cs_022323_687_L3.1
nejbližší obec: Podmokly, okres Děčín
souřadnice: 50°45'41.47"N, 14°10'28.78"E, ± 78m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5857294

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Ludvíkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'44.09"N, 14°14'51.71"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6497464

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásný Studenec; remízek mezi loukami
souřadnice: 50°46'16.12"N, 14°10'3.77"E, ± 44m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043380

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podmokly; ochuzená doubrava s příměsí modřínu na jižních svazích Popovického vrchu
souřadnice: 50°46'3.37"N, 14°10'21.24"E, ± 149m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13042513

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podmokly; acidofilní doubrava s četnou příměsí břízy na severních svazích Popovického vrchu s podrostem prakticky bez degradace
souřadnice: 50°46'10.51"N, 14°10'23.57"E, ± 86m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13042956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásný Studenec; různě staré smíšené porosty s podrostem dubohabřiny
souřadnice: 50°46'12.60"N, 14°10'17.08"E, ± 139m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043019

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podmokly; liniiová formace s převahou dubu
souřadnice: 50°45'55.23"N, 14°10'13.88"E, ± 134m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrochvice; smíšený lesní porost s pestrá druhová skladba dřevin, podrost druhově ochuzený
souřadnice: 50°45'24.49"N, 14°10'5.30"E, ± 74m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13044536

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice
souřadnice: 50°45'1.05"N, 14°10'39.26"E, ± 64m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13043078

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice
souřadnice: 50°45'1.49"N, 14°10'8.36"E, ± 55m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13043186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásný Studenec; smíšený lesní porost charakteru dubohabřiny místy vlhčí a porůznu též s přechody do suťového lesa
souřadnice: 50°46'22.50"N, 14°10'14.46"E, ± 251m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043303

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásný Studenec
souřadnice: 50°46'30.50"N, 14°10'12.48"E, ± 361m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043627

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrochvice; stromový remíz v louce, převládá dub
souřadnice: 50°45'40.25"N, 14°10'4.63"E, ± 51m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043726

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásný Studenec; dubohabřina s výrazně pozměněnou skladbou stromového patra při severním úpatí Popovického vrchu, místy vlhké partie
souřadnice: 50°46'17.09"N, 14°10'27.37"E, ± 263m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043781

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podmokly
souřadnice: 50°45'33.47"N, 14°10'37.37"E, ± 531m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13043975

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrochvice; druhově chudší dubohabřina při lesním okraji
souřadnice: 50°45'36.42"N, 14°10'2.76"E, ± 169m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13044000

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrochvice; svahová dubohabřina
souřadnice: 50°45'28.21"N, 14°10'0.10"E, ± 119m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13044569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly; borová doubrava na pískovci ovlivněná zvýšenou návštěvností a místy sypaním odpadu
souřadnice: 50°46'38.15"N, 14°11'12.58"E, ± 373m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13035998

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly; druhově chudá dubohabřina při okraji intravilánu Děčina-Letné silně ovlivněná četnou návštěvností
souřadnice: 50°46'18.62"N, 14°10'58.05"E, ± 151m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13036021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Studenec; líniový remíz s křovinami nadržstanými stromovou vegetací
souřadnice: 50°46'29.47"N, 14°10'31.73"E, ± 168m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13036708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Oldřichov; acidofilní doubrava doprovázející linii pískovcových skal
souřadnice: 50°46'34.73"N, 14°10'7.93"E, ± 129m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-02
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13036288

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Děčín
souřadnice: 50°47'10.23"N, 14°13'22.64"E, ± 94m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-06-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10696058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prostřední Žleb
souřadnice: 50°47'18.97"N, 14°13'19.83"E, ± 108m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-05-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10556676

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prostřední Žleb
souřadnice: 50°47'22.25"N, 14°13'26.99"E, ± 131m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-05-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10556733

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děčín
souřadnice: 50°47'10.23"N, 14°13'22.64"E, ± 94m
fytochorion: 46b. Kaňon Labe
datum: 2012-06-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10696054

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Oldřichov
souřadnice: 50°46'56.20"N, 14°10'41.10"E, ± 305m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11331593

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bynov
souřadnice: 50°47'2.59"N, 14°9'58.13"E, ± 109m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11482654

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Březinské tisy
souřadnice: 50°45'22.71"N, 14°14'52.61"E, ± 635m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Březinské tisy
projekt: NDOP
poznámka: Strmý až téměř kolmý skalnatý a suťový svah a sutě na jeho bezprostředním úpatí.
ID: 11255711

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Březinské tisy
souřadnice: 50°45'22.71"N, 14°14'52.61"E, ± 635m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Březinské tisy
projekt: NDOP
poznámka: Převážně bukové a suťové /lesy v severní a západní části NPP včetně břehů potoka při Z hranici.
ID: 11255828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly
souřadnice: 50°46'46.28"N, 14°11'21.60"E, ± 570m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11482905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly; potenciálně L5.4
souřadnice: 50°46'48.74"N, 14°10'57.91"E, ± 201m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11483663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly; aktuálně charakter L7.3, avšak hojně zmlazení buku lesního
souřadnice: 50°46'50.88"N, 14°11'54.09"E, ± 464m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11483836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly
souřadnice: 50°46'43.24"N, 14°11'48.67"E, ± 292m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11331603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá u Děčína
souřadnice: 50°47'3.35"N, 14°10'11.82"E, ± 151m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11482675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá u Děčína
souřadnice: 50°47'57.60"N, 14°10'4.04"E, ± 371m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-11-29
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11482465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly
souřadnice: 50°46'42.92"N, 14°12'7.86"E, ± 444m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11331607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Oldřichov
souřadnice: 50°46'57.98"N, 14°10'11.32"E, ± 130m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-10-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11331584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Oldřichov; někde historické kamenné terasy
souřadnice: 50°46'51.84"N, 14°10'32.99"E, ± 444m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11331567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Oldřichov
souřadnice: 50°46'51.61"N, 14°10'40.98"E, ± 303m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11482634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly; potenciálně L5.4
souřadnice: 50°46'45.72"N, 14°11'6.16"E, ± 286m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11352273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly; při dolním okraji přechod k L7.1
souřadnice: 50°46'40.74"N, 14°11'55.15"E, ± 252m
fytochorion: 46a. Děčínský Sněžník
datum: 2011-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3459 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11482850

5251b

lokality: Losdorf, Waldrand W
nejbližší obec: Ludvíkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'58.39"N, 14°14'57.27"E, ± 1000m
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1928-09-18
nálezc: K. Prinz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953874

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Huntířov u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°47'38.09"N, 14°17'17.66"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2000-08-01
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6385597

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Ludvíkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'30.07"N, 14°14'55.02"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-07-15
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6497469

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Ludvíkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'36.66"N, 14°14'57.67"E
fytochorion: 46c. Růžovská tabule
datum: 1998-07-15
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6554391

5251c

lokality: Děčínské sedmihoří
nejbližší obec: Borek, okres Děčín
souřadnice: 50°43'31.63"N, 14°9'56.85"E, ± 1500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-09-21
nálezc: Pouzarová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954361

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_470_L5.1
nejbližší obec: Lesná u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°43'42.02"N, 14°12'49.46"E, ± 102m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046533

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_555_L4
nejbližší obec: Babětín, okres Děčín
souřadnice: 50°42'32.22"N, 14°12'51.12"E, ± 114m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046711

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_710_L3.1
nejbližší obec: Lesná u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°42'57.31"N, 14°13'33.38"E, ± 240m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046973

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_775_K3
nejbližší obec: Dobkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'47.16"N, 14°11'27.10"E, ± 163m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047107

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_779_L3.1
nejbližší obec: Dobkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'36.94"N, 14°11'31.02"E, ± 158m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047113

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_645_L3.1
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'28.55"N, 14°14'50.64"E, ± 379m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047275

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_659_L4
nejbližší obec: Velká Veleň, okres Děčín
souřadnice: 50°43'25.57"N, 14°14'20.87"E, ± 86m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047307

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_720_L5.1
nejbližší obec: Přední Lhota u Těchlovic, okres Děčín
souřadnice: 50°42'50.54"N, 14°12'29.99"E, ± 817m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047008

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_724_L3.1
nejbližší obec: Přední Lhota u Těchlovic, okres Děčín
souřadnice: 50°42'39.17"N, 14°12'12.13"E, ± 407m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047023

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_731_L6.4
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'1.96"N, 14°11'47.83"E, ± 258m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047047

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_771_L6.4
nejbližší obec: Borek u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°42'48.24"N, 14°11'17.12"E, ± 82m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047097

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_642_L5.1
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'53.28"N, 14°14'48.77"E, ± 316m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047268

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_655_L4
nejbližší obec: Velká Veleň, okres Děčín
souřadnice: 50°43'27.52"N, 14°14'49.16"E, ± 246m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047299

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_415_L7.1
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'25.79"N, 14°11'51.61"E, ± 186m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046384

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_451_L5.1
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'30.61"N, 14°11'54.56"E, ± 215m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046481

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_472_L5.1
nejbližší obec: Hoštice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'35.33"N, 14°12'43.85"E, ± 185m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046538

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_553_L6.4
nejbližší obec: Přední Lhota u Těchlovic, okres Děčín
souřadnice: 50°42'42.80"N, 14°12'26.06"E, ± 140m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046707

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_572_L6.4
nejbližší obec: Babětín, okres Děčín
souřadnice: 50°42'22.36"N, 14°13'42.06"E, ± 31m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5668188

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_572_L6.4
nejbližší obec: Babětín, okres Děčín
souřadnice: 50°42'19.12"N, 14°13'41.84"E, ± 27m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5668270

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_420_L6.4
nejbližší obec: Nebočady, okres Děčín
souřadnice: 50°43'18.26"N, 14°11'52.98"E, ± 95m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046407

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_445_L3.1
nejbližší obec: Hoštice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'4.30"N, 14°12'34.60"E, ± 295m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046461

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_468_L4
nejbližší obec: Hoštice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'40.58"N, 14°12'40.86"E, ± 144m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046530

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_536_L4
nejbližší obec: Přední Lhota u Těchlovic, okres Děčín
souřadnice: 50°42'22.54"N, 14°12'15.98"E, ± 270m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046661

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_545_L4
nejbližší obec: Babětín, okres Děčín
souřadnice: 50°42'34.81"N, 14°12'42.88"E, ± 94m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046688

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_680_L5.4
nejbližší obec: Dobkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'1.19"N, 14°11'32.46"E, ± 225m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046896

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0117cs_024104_706_L5.1
nejbližší obec: Hoštice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°43'11.60"N, 14°12'53.82"E, ± 322m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0117cs: u0117cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6046956

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0153cs_022323_427_L3.1
nejbližší obec: Malšovice, okres Děčín
souřadnice: 50°43'46.20"N, 14°10'11.03"E, ± 58m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer. u0153cs: u0153cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2002 - 23.09.2003
ID: 5856823

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0082cs_024103_239_L3.1
nejbližší obec: Borek u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°43'22.22"N, 14°10'54.52"E, ± 252m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6045530

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0082cs_024103_171_L3.1
nejbližší obec: Borek u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°43'26.51"N, 14°10'39.90"E, ± 230m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6045081

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0082cs_024103_213_L3.1
nejbližší obec: Český Bukov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°42'21.02"N, 14°10'17.33"E, ± 73m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6045992

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0082cs_024103_399_L3.1
nejbližší obec: Borek u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°43'16.54"N, 14°10'13.04"E, ± 142m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6045703

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024104_273_L3.1
nejbližší obec: Rytířov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'0.61"N, 14°13'30.94"E, ± 58m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6046221

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024104_293_L6.4
nejbližší obec: Těchlovice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°42'4.72"N, 14°12'24.52"E, ± 87m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6046273

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice; svahová druhově pestrá intenzivněji pasená louka
souřadnice: 50°44'45.53"N, 14°10'1.60"E, ± 271m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 13044043

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice; dubohabřina v okolí menšího potoka, přímo u potoka maloplošně prvky L2.2
souřadnice: 50°44'53.62"N, 14°9'55.99"E, ± 59m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13044815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malšovice; druhově bohatý potoční luh v nivě Račického potoka, v západní části nedaleko od silničního mostku rostou na společném místě *Lunaria rediviva* a *Arum maculatum*, původem z někdejší výsadby (sázel p. Bauer st., Petr Bauer in verb.)
souřadnice: 50°44'27.48"N, 14°10'1.96"E, ± 522m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13037645

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilsnice
souřadnice: 50°44'34.85"N, 14°9'57.69"E, ± 62m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3448 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13045218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Děčína
souřadnice: 50°43'13.43"N, 14°10'15.79"E, ± 55m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11018929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malšovice
souřadnice: 50°43'42.96"N, 14°10'0.37"E, ± 126m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11019414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Děčína
souřadnice: 50°43'31.89"N, 14°11'4.77"E, ± 136m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-09-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11030824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Děčína
souřadnice: 50°43'24.43"N, 14°10'58.39"E, ± 238m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-09-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11030581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Labe, Střekov - státní hranice Hřensko
souřadnice: 50°43'56.25"N, 14°11'18.85"E, ± 17615m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1950
náleze: Václav Dušek; Václav Šutera; Václav Vysoký; Jaromíra Kuncová; Jan Kopřiva; Robert Richtermoc
pramen: Šutera Václav, Kopřiva Jan, Dušek Václav, Kuncová Jaromíra, Vysoký Václav, Richtermoc Robert (1999): Biologické hodnocení Labe v úseku Střekov - státní hranice Hřensko
projekt: NDOP
ID: 11221253

5251d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6. (5251) Benešov nad Ploučnicí- Tereziánské Údolí: les při cestě cca 1-1,5km S od vrchu Kohut (k.588,8).
nejbližší obec: Benešov n. Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'56.00"N, 14°19'2.00"E
nadmořská výška: 250-600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-07-05
pramen: Bauer P. & Ondráček Č. (2006): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS 2005 v Benešově nad Ploučnicí. - Severočes. Přír. 38: 161-166.
projekt: FLDOK
ID: 8137452

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 305. Františkov: lesy u zříceniny Ostrý
nejbližší obec: Františkov
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
nálezc: Vít Grulich
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8978653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 112. Františkov nad Plouč.: ostroh pod zříc. Ostrý, JZ svah
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'28.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437647

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 123. Františkov nad Ploučnicí: S svahy Lipového vrchu nad silnicí
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°42'49.00"N, 14°19'47.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9437925

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jedlka (na dolní Ploučnici), skalnatá hrana S obce
souřadnice: 50°44'50.00"N, 14°16'45.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1973-08-02
nálezc: V. Petříček
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1976): Fytogeografické poznámky k povodí dolní Ploučnice. - Preslia, Praha, 48: 230-246.
projekt: ČNFD
ID: 1652045

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. Jedlka: lesní komplex a luční enklávy 0,2–0,8 km severně obce
nejbližší obec: Jedlka, okres Děčín
souřadnice: 50°44'43.80"N, 14°16'48.99"E, ± 500m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-04
nálezc: Petr Bauer; Handrij Härtel; Ivana Marková; Karel Nepraš; Jiří Roth
pramen: Bauer P., Härtel H., Marková I., Nepraš K. & Roth J. (2012): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2011 v Děčíně. - Severočes. Přír. 43: 29–44.
projekt: Florlit
poznámka: CHKO České Švýcarsko;
ID: 13911382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0162cs_024105_50_L4
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'23.99"N, 14°16'14.09"E, ± 406m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047531

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_142_X12
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'41.44"N, 14°15'49.46"E, ± 176m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047719

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_203_L4
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'13.57"N, 14°17'37.57"E, ± 481m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048604

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_3_L3.1
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'43.07"N, 14°17'15.07"E, ± 152m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047184

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_14_L3.1
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'41.66"N, 14°16'12.32"E, ± 163m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047209

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_58_L3.1
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'26.80"N, 14°16'30.47"E, ± 48m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047397

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_47_L4
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'17.69"N, 14°15'24.88"E, ± 384m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047522

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_118_L4
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°43'7.10"N, 14°15'35.60"E, ± 344m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047647

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_124_L4
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'13.19"N, 14°15'21.89"E, ± 108m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047667

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_139_K3
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'42.30"N, 14°15'33.48"E, ± 72m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047710

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_188_L4
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'19.04"N, 14°16'16.50"E, ± 87m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047817

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_198_L4
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'13.79"N, 14°17'17.27"E, ± 174m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047839

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_260_L4
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'41.69"N, 14°16'53.26"E, ± 331m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048007

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_323_L4
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'59.62"N, 14°17'40.60"E, ± 224m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048139

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_327_K3
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'0.55"N, 14°17'37.21"E, ± 152m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048153

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_353_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'4.90"N, 14°18'20.34"E, ± 228m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048213

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_362_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'13.10"N, 14°18'53.14"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048239

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_408_L3.1
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'17.51"N, 14°18'48.74"E, ± 149m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048341

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_363_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'20.38"N, 14°18'39.38"E, ± 386m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0162cs_024105_189_L4
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'21.60"N, 14°16'25.79"E, ± 223m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0165cs_024201_209_L3.1
nejbližší obec: Františkov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'36.37"N, 14°19'9.05"E, ± 165m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6064934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0165cs_024201_681_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'6.34"N, 14°19'37.13"E, ± 195m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024105_480_L5.1
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'48.02"N, 14°15'2.38"E, ± 41m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2000
náleze: Iva Machová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6047376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024105_483_L4
nejbližší obec: Heřmanov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'27.84"N, 14°15'1.40"E, ± 11m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2000
náleze: Iva Machová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6047175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024105_477_L3.1
nejbližší obec: Fojtovice u Heřmanova, okres Děčín
souřadnice: 50°42'29.34"N, 14°15'2.45"E, ± 40m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2000
náleze: Iva Machová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6047361

5252a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022411_514_L3.1
nejbližší obec: Veselé, okres Děčín
souřadnice: 50°47'53.66"N, 14°22'9.66"E, ± 109m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5894604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022411_541_L3.1
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°47'56.62"N, 14°22'58.40"E, ± 77m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5894648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0179lp_022412_513_L3.1
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'52.98"N, 14°23'23.82"E, ± 157m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2004-08-15
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. u0179lp: u0179lp. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5896703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0104_022417_488_L7.1
nejbližší obec: Veselé, okres Děčín
souřadnice: 50°47'12.95"N, 14°23'48.55"E, ± 98m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0104: I0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5935420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenická Nová Víska
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°47'43.28"N, 14°22'58.23"E, ± 1309m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6383649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ptáčník
nejbližší obec: Kamenická Nová Víska, okres Děčín
souřadnice: 50°47'44.60"N, 14°22'42.51"E, ± 64m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6506698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Vískou
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'39.25"N, 14°23'39.54"E, ± 115m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1999
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6416679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Kamenice
nejbližší obec: Dolní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'51.76"N, 14°23'33.03"E, ± 73m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1999
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6471930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešský vrch
nejbližší obec: Markvartice u Děčína, okres Děčín
souřadnice: 50°47'40.09"N, 14°21'13.90"E, ± 59m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 1999
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6396121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: OP Stará Oleška
souřadnice: 50°47'49.26"N, 14°20'4.80"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2009-06-18
nálezce: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer (2009): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11283562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: OP Stará Oleška
souřadnice: 50°47'49.26"N, 14°20'4.80"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2008-05-23
nálezce: Petr Bauer
pramen: Petr Bauer (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11283523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenická Nová Víska
souřadnice: 50°47'44.83"N, 14°22'42.53"E
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002-08-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav (2002): CHKO Labské pískovce - Botanické soupisky na vybraných lokalitách
projekt: NDOP
ID: 11254428

5252b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0104_022412_911_L3.1
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°47'53.09"N, 14°26'4.13"E, ± 75m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0104: I0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5895942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0104_022417_34_L3.1
nejbližší obec: Nový Oldřichov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'22.08"N, 14°25'59.30"E, ± 64m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0104: I0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5919434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0104_022417_70_L3.1
nejbližší obec: Kerhartice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'6.60"N, 14°24'57.67"E, ± 93m
fytochorion: 45b. Českokamenická kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0104: I0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5920668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0104_022417_109_L3.1
nejbližší obec: Horní Kamenice, okres Děčín
souřadnice: 50°46'31.08"N, 14°26'19.43"E, ± 54m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0104: I0104. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5922044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022423_290_L7.1
nejbližší obec: Volfartická Nová Ves, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'16.56"N, 14°27'11.88"E, ± 49m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6015110

5252c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 342. Karlovka: cesta po okraji lesa a pole SV obce
nejbližší obec: Karlovka, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 317. Merboltice: Kamenec, J svah nad obcí, louky a lesy
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
poznámka: Z svah
ID: 8978868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 323. Horní Police: Kozí vrch, úvoz J kopce
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8979106

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Libchava, při potoce sev. od obce
souřadnice: 50°44'41.00"N, 14°20'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998-05-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1312523

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0165cs_024201_517_L4
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'19.24"N, 14°21'2.77"E, ± 72m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6067410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0165cs_024201_682_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'11.84"N, 14°19'55.34"E, ± 230m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068653

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_130_K3
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'4.75"N, 14°20'11.00"E, ± 309m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6065148

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_355_L7.1
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'48.13"N, 14°20'5.78"E, ± 93m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6065523

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_283_L4
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'35.46"N, 14°22'32.05"E, ± 361m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6065894

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_290_L5.1
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'18.90"N, 14°22'42.49"E, ± 248m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6065980

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_309_L5.1
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'11.48"N, 14°22'47.17"E, ± 81m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6066063

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_423_L3.1
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'33.01"N, 14°21'0.11"E, ± 123m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6066712

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_413_L3.1
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'27.47"N, 14°21'14.58"E, ± 120m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6066332

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_311_L5.1
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'5.26"N, 14°22'44.29"E, ± 50m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6066088

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_432_L3.1
nejbližší obec: Malý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°42'40.97"N, 14°21'18.04"E, ± 142m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6066874

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_519_L4
nejbližší obec: Oldřichov nad Ploučnicí, okres Děčín
souřadnice: 50°43'19.56"N, 14°20'53.66"E, ± 133m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6067398

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_528_L3.1
nejbližší obec: Starý Šachov, okres Děčín
souřadnice: 50°43'22.98"N, 14°21'18.32"E, ± 78m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6067436

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_550_L3.1
nejbližší obec: Velká Bukovina, okres Děčín
souřadnice: 50°43'32.81"N, 14°22'18.37"E, ± 388m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6067550

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_552_L3.1
nejbližší obec: Velká Bukovina, okres Děčín
souřadnice: 50°43'31.76"N, 14°21'59.62"E, ± 51m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6067624

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_588_L5.1
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'9.22"N, 14°21'13.61"E, ± 198m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6067767

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_591_L4
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'2.95"N, 14°20'49.13"E, ± 78m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0165cs_024201_653_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°42'56.48"N, 14°21'7.06"E, ± 270m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Police
souřadnice: 50°42'31.99"N, 14°22'44.43"E, ± 33m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13029679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malý Šachov; liniová formace s dominantním jasanem podél bývalého náhonu mezi loukami, podrost silně eutrofizovaný
souřadnice: 50°42'45.49"N, 14°22'21.42"E, ± 319m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13029637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Police; jasenina s podrostem vlhké dubohabřiny přechodná k L2.2
souřadnice: 50°42'25.69"N, 14°22'39.62"E, ± 193m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13029676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Police; Máslová rokle, eutrofnější lesy ve svazích rokle, severní partie silněji eutrofizované směrem k jihu eutrofizace
slábne a podrost je více hajní
souřadnice: 50°42'8.36"N, 14°23'34.22"E, ± 366m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13030489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Police; liniová formace křovin na agrárním valu mezi loukami
souřadnice: 50°42'1.96"N, 14°23'17.14"E, ± 319m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13030522

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police
souřadnice: 50°42'13.41"N, 14°23'22.52"E, ± 152m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13030893

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; doubrava na severovýchodních svazích Kozího vrchu, charakter porostu naznačuje slabou tendenci k teplomilným doubravám
souřadnice: 50°42'9.17"N, 14°23'13.57"E, ± 91m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13030844

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; dlouhodobě neobhospodařované mezofilní svahové louky zarůstající náletem křovin
souřadnice: 50°42'43.71"N, 14°22'56.64"E, ± 195m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13031023

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; remíz s dominantním dubem se silně ruderalizovaným bylinným podrostem
souřadnice: 50°42'38.39"N, 14°23'9.27"E, ± 66m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13031065

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; Mez v loukách porostlá křovinami TRN, ojed. SVK, RZ, BC, vyšší DB, BR, chudý travnatý lem.
souřadnice: 50°42'16.69"N, 14°23'16.67"E, ± 89m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13031147

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police
souřadnice: 50°42'32.64"N, 14°23'10.47"E, ± 88m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13031194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; rozsáhlá vlhká svahová olšina s druhově pestrým bylinným podrostem s četným zastoupením typických druhů jasanovo-olšových luhů, ale s vyšší mírou eutrofizace a ruderalizace, ve střední části porost narušen elektrovedem
souřadnice: 50°42'21.19"N, 14°22'59.12"E, ± 306m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13031869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; doubrava s mírně eutrofizovaným podrostem dubohabřiny
souřadnice: 50°42'4.24"N, 14°22'27.93"E, ± 63m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13031469

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; svahový les s pestrou skladbou stromového patra a podrostem na přechodu dubohabřiny a květnaté bučiny
souřadnice: 50°42'15.38"N, 14°22'51.69"E, ± 265m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13031578

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; porosty s převahou dubu na agrárních valech lemujících někdejší louky, recentně zarostlé křovinami či zalesněné
souřadnice: 50°42'3.07"N, 14°22'58.79"E, ± 163m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13031784

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; remízek mezi loukami s převahou dubu a podrostem dubohabřiny, silně degradovaný pastvou
souřadnice: 50°42'5.28"N, 14°22'43.45"E, ± 70m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13032013

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; silně eutrofizovaná svahová dubohabřina s bohatým podrostem křovin
souřadnice: 50°42'6.22"N, 14°23'0.88"E, ± 43m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13032072

5252d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volfartice
souřadnice: 50°44'46.70"N, 14°25'20.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2008-06-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1300352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022423_193_L7.3
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'37.72"N, 14°27'29.48"E, ± 68m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6014895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022423_195_L7.3
nejbližší obec: Volfartice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'38.69"N, 14°27'36.54"E, ± 51m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6014904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022423_479_L3.1
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'20.98"N, 14°29'49.78"E, ± 79m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6015746

5253a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 429. Svor: SV svah Klíče (759,4) vesměs kult.smrčina podél červeně znač.tur. cesty od místa vstupu cesty do lesa až k hranici rerervace
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'22.00"N, 14°34'34.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 430. Klíč: /JZ obce Svor/ podél červeně znač.tur. cesty od vstupu do rezervace a podél její odbočky až teměř k vrcholu
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'16.00"N, 14°34'22.00"E
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz CBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9445096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0127_022424_505_L5.4
nejbližší obec: Okrouhlá u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'36.04"N, 14°31'52.18"E, ± 114m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6018495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0127_022424_516_L7.1
nejbližší obec: Okrouhlá u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'36.18"N, 14°32'1.64"E, ± 119m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6018510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_022424_60_K3
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'59.75"N, 14°34'37.96"E, ± 70m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6017377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022418_671_L3.1
nejbližší obec: Okrouhlá u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'51.48"N, 14°30'22.82"E, ± 71m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 5948786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Klíč 171; 1 (očíslované lokality viz přiložený seznam jpg.)
souřadnice: 50°47'16.96"N, 14°34'23.70"E, ± 496m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1991
náleze: Marta Plánská
pramen: Plánská Marta (2000): Inventarizační průzkum přírodní rezervace (PR) Klíč
projekt: NDOP
poznámka: 1991- 1996
ID: 11201515

5253b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova - levý břeh Cvikovského rybníka
souřadnice: 50°45'53.40"N, 14°39'37.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnovec_3470361
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'26.76"N, 14°39'16.81"E, ± 49m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-04
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5462201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnovec_3470366
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'23.99"N, 14°39'20.16"E, ± 45m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-04
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5462219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lindava_3470510
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'13.03"N, 14°38'10.39"E, ± 33m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-05
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5462764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470307
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'12.90"N, 14°39'22.68"E, ± 98m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-07
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5461775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470326
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'15.10"N, 14°39'31.46"E, ± 102m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-07
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5461934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lindava_3470624
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'19.26"N, 14°39'44.28"E, ± 15m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-13
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470628
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'23.00"N, 14°39'44.28"E, ± 67m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-13
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lindava_3470622
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'19.94"N, 14°39'52.13"E, ± 63m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnovec_9460246
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'57.36"N, 14°38'59.32"E, ± 8m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2005-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0946. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5966255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cvikov_9460298
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'12.98"N, 14°39'4.43"E, ± 42m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2005-10-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0946. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5966300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_517_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'31.33"N, 14°37'23.23"E, ± 68m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5978758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_940_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'34.43"N, 14°35'36.67"E, ± 40m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5993775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_543_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'37.70"N, 14°36'59.58"E, ± 21m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5980194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_564_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'39.18"N, 14°36'42.08"E, ± 58m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5980975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_615_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'12.65"N, 14°37'7.39"E, ± 37m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5982380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_640_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'58.93"N, 14°37'15.35"E, ± 82m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5983256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_650_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'58.72"N, 14°37'0.77"E, ± 85m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5983525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_695_L4
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'51.34"N, 14°36'52.88"E, ± 104m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5984857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_734_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'12.36"N, 14°36'21.82"E, ± 127m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5986359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_808_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'44.15"N, 14°36'39.85"E, ± 14m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5988954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_811_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'45.73"N, 14°36'36.83"E, ± 72m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5989164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_833_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'54.80"N, 14°36'34.70"E, ± 38m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5990148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_882_L7.3
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'6.58"N, 14°36'2.27"E, ± 133m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5991893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_885_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'20.82"N, 14°36'21.71"E, ± 43m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5992065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_884_L7.3
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'12.01"N, 14°35'59.78"E, ± 188m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5991979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_895_L7.3
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'18.85"N, 14°35'55.00"E, ± 49m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5992389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_939_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'31.98"N, 14°35'40.31"E, ± 3m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5993733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_962_L7.3
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'47.32"N, 14°36'4.07"E, ± 95m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5994759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_977_L7.3
nejbližší obec: Svor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'50.48"N, 14°36'6.44"E, ± 58m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5995215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_1019_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'4.69"N, 14°35'17.38"E, ± 45m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5996500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_1020_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'4.30"N, 14°35'20.83"E, ± 35m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5996541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_1163_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'29.46"N, 14°35'11.98"E, ± 146m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6001965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_1186_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'46.84"N, 14°36'20.34"E, ± 75m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6002415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_1227_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'7.97"N, 14°37'50.92"E, ± 38m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6003073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_1250_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'6.42"N, 14°38'16.94"E, ± 51m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6003517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0109_022420_1093_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'1.13"N, 14°35'48.01"E, ± 74m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003-07-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0109: I0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6006037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2114_L7.3
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'38.14"N, 14°39'5.72"E, ± 93m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5968833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2287_L7.3
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'39.97"N, 14°38'56.69"E, ± 222m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5975006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2410_L2.2B
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'19.90"N, 14°36'37.15"E, ± 114m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5977305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_121_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'4.25"N, 14°36'25.42"E, ± 173m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_4_L7.3
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'6.59"N, 14°36'28.76"E, ± 171m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_83_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'41.87"N, 14°37'4.48"E, ± 152m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_335_L4
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'3.49"N, 14°39'2.84"E, ± 95m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_031316_912_T1.4
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'54.36"N, 14°39'40.32"E, ± 59m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6140630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_031316_864_L7.1
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'20.71"N, 14°39'18.65"E, ± 77m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6140795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_031321_211_L3.1
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'37.26"N, 14°39'43.96"E, ± 105m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6145157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cvikov_1020678
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'13.34"N, 14°37'20.17"E, ± 108m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0102. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5140016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnovec_9460236
nejbližší obec: Drnovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'48.04"N, 14°39'3.53"E, ± 81m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0946. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5966252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2106_L3.1
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'19.03"N, 14°38'34.55"E, ± 32m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5968613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2109_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'42.35"N, 14°38'39.48"E, ± 196m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5968723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2119_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'44.58"N, 14°38'46.10"E, ± 171m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5969074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2128_L5.1
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'22.81"N, 14°38'42.22"E, ± 135m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5969413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060lh_022420_2174_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'25.62"N, 14°38'19.21"E, ± 179m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5971248

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0060lh_022420_2299_L7.3
nejbližší obec: Cvikov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'1.90"N, 14°38'15.47"E, ± 77m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5975137

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0060lh_022420_2371_L7.3
nejbližší obec: Trávník u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'42.97"N, 14°38'36.96"E, ± 47m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5976723

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0060lh_022420_2369_L5.4
nejbližší obec: Trávník u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'44.99"N, 14°38'49.85"E, ± 79m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 2002-08-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0060lh: I0060lh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5976993

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnovec
souřadnice: 50°46'44.22"N, 14°39'12.83"E, ± 81m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-09-22
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11489962

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnovec
souřadnice: 50°46'39.69"N, 14°39'7.87"E, ± 258m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-09-22
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11490821

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunratice u Cvikova
souřadnice: 50°46'23.65"N, 14°39'50.36"E, ± 152m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-09-23
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11488196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trávník u Cvikova
souřadnice: 50°47'43.54"N, 14°38'54.74"E, ± 131m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-08-07
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11489598

5253c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 271. Nový Bor: bučina na vrcholu Chotovického vrchu
nejbližší obec: Nový Bor, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'35.00"N, 14°32'34.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 293. Sloup: lem silnice a les od křižovatky "U sedmi trpaslíků" (0,4 km JJZ od hradu) k údolí Chotovického potoka (pod hradem)
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'2.00"N, 14°34'40.00"E
nadmořská výška: 290-300 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pihel, sev. okraj Červeného rybníka, Dokesko
souřadnice: 50°44'7.00"N, 14°33'9.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-05-24
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u České Lípy, rybníček při jižním okraji obce (jjz. od Skalického vrchu)
souřadnice: 50°43'51.00"N, 14°31'11.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2004-05-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u České Lípy - J úbočí Chotovického vrchu
souřadnice: 50°44'37.50"N, 14°32'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Lípa - Lada, dubolipový háj pod tratí
souřadnice: 50°42'36.70"N, 14°31'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-06-13
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0127_022424_633_L3.1
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'36.53"N, 14°32'13.49"E, ± 80m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6018561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0127_024204_582_L3.1
nejbližší obec: Lada, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'31.64"N, 14°31'46.27"E, ± 72m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0127: I0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6072225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022423_338_X10
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'58.24"N, 14°30'27.07"E, ± 87m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6015216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022423_819_L3.1
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'55.68"N, 14°29'54.96"E, ± 126m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6016839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0105_022423_825_L3.1
nejbližší obec: Skalice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'46.61"N, 14°30'20.84"E, ± 71m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6016853

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0105_022423_830_L7.1
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.33"N, 14°29'56.58"E, ± 57m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0105: I0105. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.2002 - 20.05.2003
ID: 6016892

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0108_022424_193_X7
nejbližší obec: Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'55.34"N, 14°34'13.48"E, ± 73m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6017560

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0108_022424_260_K2.1
nejbližší obec: Chotovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'21.70"N, 14°33'7.02"E, ± 152m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6017724

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0108_022424_237_L7.1
nejbližší obec: Pihel, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'53.44"N, 14°33'19.87"E, ± 62m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6017916

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0108_022424_324_K3
nejbližší obec: Chotovice u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'48.84"N, 14°33'27.00"E, ± 39m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6018179

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0108_024204_69_T1.5
nejbližší obec: Bukovany u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'50.11"N, 14°34'32.09"E, ± 286m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6070609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024204_221_L3.1
nejbližší obec: Lada, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'34.02"N, 14°32'42.97"E, ± 75m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6071051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024204_253_L3.1
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'7.60"N, 14°32'51.68"E, ± 150m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6071301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024204_261_T1.1
nejbližší obec: Písečná u Dobranova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'10.51"N, 14°33'18.47"E, ± 106m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6071387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024204_806_L2.4
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'12.24"N, 14°31'56.35"E, ± 49m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
náleze: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6070420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024203_212_X2
nejbližší obec: Horní Libchava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'39.60"N, 14°30'33.48"E, ± 256m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
náleze: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6069531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Špičák u České Lípy
souřadnice: 50°42'6.77"N, 14°32'57.87"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2011-07-07
náleze: Šárka Mazánková; Jarmila Sýkorová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11178873

5253d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 254. Svojkov: Nový Šidlov: (samoty) vlhká smrčina 0,4 km JV samoty (při zelené tur. zn.) J Šidlovského potoka
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'13.00"N, 14°36'47.00"E
nadmořská výška: 300-310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 278. Svojkov: les (bor) podél zelené tur. zn. (z N. Šidlova) ca 1,75 km J kapličky
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'35.00"N, 14°35'59.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441958

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 291. Sloup: smrčina podél silnice od Svojkova k odbočce lesní cesty (0,7 km JV hradu Sloup) a v údolí s potůčkem Z silnice
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'58.00"N, 14°35'1.00"E
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 298. Svojkov: Modlivý důl, chudé smíšené lesy s převahou borovice lesní
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'35.00"N, 14°36'1.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442271

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 311. Sloup: smrčina, místy modřín a dub při žluté tur. zn. J a JV vrchu Šišák, ca 2 km VJV kostela
nejbližší obec: Sloup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'57.00"N, 14°36'52.00"E
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9442636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starý Šidlov - lesní lem Z od obce
souřadnice: 50°42'51.30"N, 14°37'1.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-08-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velenice - bor na plošině Z od obce
souřadnice: 50°43'19.30"N, 14°39'4.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-29
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lindava_3470398
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'38.80"N, 14°37'47.17"E, ± 89m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5462305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lindava_3470418
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'51.47"N, 14°37'50.92"E, ± 115m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5462418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lindava_3470398
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'38.80"N, 14°37'47.17"E, ± 89m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5462303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lindava_3470925
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'18.56"N, 14°38'28.79"E, ± 64m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_106_L7.1
nejbližší obec: Radvanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'45.74"N, 14°36'4.00"E, ± 230m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_148_L7.1
nejbližší obec: Svitava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'59.84"N, 14°36'52.74"E, ± 236m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_173_L7.3
nejbližší obec: Sloup v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'18.46"N, 14°35'49.16"E, ± 142m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_270_L7.3
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'58.51"N, 14°38'34.58"E, ± 474m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_293_L7.1
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'15.40"N, 14°38'52.48"E, ± 63m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0066_022425_388_L7.3
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'51.24"N, 14°36'28.26"E, ± 240m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machova. I0066: I0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6020651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024205_2_X9A
nejbližší obec: Bukovany u Nového Boru, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'38.39"N, 14°35'9.13"E, ± 41m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6072824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024205_105_L3.1
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'43.92"N, 14°35'25.76"E, ± 76m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6072982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024205_178_L5.4
nejbližší obec: Starý Šidlov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'47.99"N, 14°36'44.39"E, ± 251m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6073168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024205_158_L3.1
nejbližší obec: Starý Šidlov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'29.05"N, 14°36'30.85"E, ± 51m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6073083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024205_271_L7.1
nejbližší obec: Lasvice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'35.89"N, 14°37'46.31"E, ± 119m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6074171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024205_375_L4
nejbližší obec: Svojkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'9.48"N, 14°36'21.42"E, ± 100m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6074389

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0108_024205_621_L7.1
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'7.20"N, 14°37'27.77"E, ± 26m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6075483

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0108_024205_722_L3.1
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'20.45"N, 14°38'53.52"E, ± 84m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6075711

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0108_033101_542_X12
nejbližší obec: Velenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'33.80"N, 14°39'43.56"E, ± 67m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6200328

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ortel
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'56.68"N, 14°37'55.30"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2006-05-11
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7271120

5254a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 335. Kunratice: borový les na Skále smrti
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'21.00"N, 14°40'27.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 333. Kunratice: les při zelené značce J pily (ke Skále smrti)
nejbližší obec: Kunratice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'25.00"N, 14°40'26.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443049

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 340. Velký Valtinov: okolí rybníka na Růžovém potoce na okraji lesa 600 m J od k.384,4 (Selský vrch)
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'9.00"N, 14°43'19.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 341. Velký Valtinov: les při cestě 50-100 m V za rybníkem na Růžovém potoce směrem k Františkova cca 600 m JV od k. 384,4 (Selský vrch) (při zelené tur. zn.)
nejbližší obec: Velký Valtinov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'13.00"N, 14°43'39.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443197

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Jezevčí vrch
souřadnice: 50°46'60.00"N, 14°42'22.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1993-07-14
náleze: M. Plánská
pramen: Plánská M. (1993): Botanický inventarizační průzkum a biomonitoring NPR Jezevčí vrch v Lužických horách. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2217762

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jablonné v Podještědí - Kunratice: silnice na Cvikov, les pod kótou Dubina Z Jablonného; Kunratice u Cvikova: les pod kótou Dubina (467,2)
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
datum: 1997-07-23
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8541910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470232
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'46.01"N, 14°40'21.00"E, ± 90m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5461171

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470233
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'48.10"N, 14°40'29.50"E, ± 92m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5461185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470279
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'9.95"N, 14°40'21.58"E, ± 66m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5461560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470676
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'40.86"N, 14°40'18.08"E, ± 63m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-09-02
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5463521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova_3470776
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°46'12.29"N, 14°40'2.39"E, ± 42m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0347. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5464089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_031316_960_L3.1
nejbližší obec: Kunratice u Cvikova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'48.06"N, 14°40'28.78"E, ± 128m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6141241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Jezevčí vrch
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'20.95"N, 14°42'11.57"E, ± 699m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1993
náleze: Marta Plánská
pramen: Plánská M. Botanický IP a biomonitoring NPR Jezevčí vrch v Jizerských horách. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6738503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Jezevčí vrch
nejbližší obec: Mařenice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°47'20.95"N, 14°42'11.57"E, ± 699m
fytochorion: 50. Lužické hory
datum: 1980
náleze: Jiřina Endtová
pramen: Endtová J. Současný stav flory a vegetace SPR Jezevčí vrch v okrese Čes. Lípa (dipl.pr.). 0.
projekt: NDOP
ID: 6733896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova
souřadnice: 50°46'22.16"N, 14°40'15.80"E, ± 184m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-10-18
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11488218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnovec; hloh 2 ks (K3)
souřadnice: 50°47'10.12"N, 14°39'56.17"E, ± 33m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-08-19
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11488343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice v Podještědí
souřadnice: 50°47'3.04"N, 14°43'32.59"E, ± 501m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-09-13
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11489292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mařeničky; čerstvá paseka po borové monokultuře
souřadnice: 50°47'21.34"N, 14°40'44.02"E, ± 168m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-10-14
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11489330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunratice u Cvikova
souřadnice: 50°46'32.48"N, 14°41'40.79"E, ± 207m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2011-10-17
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11488229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mařeničky
souřadnice: 50°47'16.72"N, 14°40'48.86"E, ± 201m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2010-08-12
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11490063

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mařeničky
souřadnice: 50°47'37.41"N, 14°39'59.25"E, ± 186m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-10-10
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11488484

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmanice v Podještědí
souřadnice: 50°47'6.28"N, 14°44'39.16"E, ± 109m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-10
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmanice v Podještědí; až W
souřadnice: 50°47'25.41"N, 14°44'39.06"E, ± 691m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-30
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508410

5254b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 369. Kněžičky: Černý rybník (Křížák) v údolí Kněžického potoka, okraj vodní plochy a travnatý JV břeh
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec
souřadnice: 50°46'53.00"N, 14°46'24.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443855

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 374. Kněžičky: Vodárenský vrch (vrchol ca 0,45 km S kóty 369,4), ca 1 km JV kaple v Kněžicích, kulturní les s převahou smrku a příměsí buku jeřábu, v keřovém patře zejména *Sambucus racemosa*
nejbližší obec: Kněžičky, okres Liberec
souřadnice: 50°46'55.00"N, 14°46'55.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443922

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 376. Kněžice: 0,7 km VJV kaple v obci, Martincův lesík a svahová loučka podél jeho J okraje
nejbližší obec: Kněžice, okres Liberec
souřadnice: 50°47'25.00"N, 14°46'36.00"E
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9443981

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jablonné v Podjí, Markvartice, niva Panenského pot. pod bazilikou
souřadnice: 50°45'52.00"N, 14°45'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000-05-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314495

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Markvartice (S Čechy), Z okraj rybníka Markvart na SV okraji obce
souřadnice: 50°46'35.00"N, 14°46'18.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1996-07-21
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1752899

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žibřidice_9430387
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°45'17.35"N, 14°49'53.51"E, ± 49m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-09
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965140

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430399
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°45'11.84"N, 14°48'34.24"E, ± 75m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965204

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žibřidice_9430334
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°45'34.34"N, 14°49'26.87"E, ± 40m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-12
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5964785

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice v Podještědí_9430350
nejbližší obec: Janovice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'38.09"N, 14°49'32.52"E, ± 116m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-12
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5964887

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lvová_9430433
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'45.34"N, 14°47'57.95"E, ± 68m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-12
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965028

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lvová_9430435
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'48.97"N, 14°48'7.52"E, ± 118m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-12
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965463

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lvová_9430086
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'24.71"N, 14°47'15.47"E, ± 27m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963267

původní jméno: Quercus robur
lokality: Markvartice v Podještědí_9430452
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'4.58"N, 14°47'27.35"E, ± 58m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965679

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lvová_9430053
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'32.52"N, 14°46'57.00"E, ± 73m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5962942

původní jméno: Quercus robur
lokality: Česká Ves v Podještědí_9430159
nejbližší obec: Česká Ves v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'28.04"N, 14°46'18.05"E, ± 83m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvartice v Podještědí_9430174
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'47.88"N, 14°46'43.10"E, ± 99m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvartice v Podještědí_9430455
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'38.70"N, 14°47'26.95"E, ± 34m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvartice v Podještědí_9430460
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'44.39"N, 14°47'9.85"E, ± 54m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvartice v Podještědí_9430466
nejbližší obec: Markvartice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'51.73"N, 14°46'30.86"E, ± 55m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lvová_9430099
nejbližší obec: Lvová, okres Liberec
souřadnice: 50°46'37.92"N, 14°47'17.23"E, ± 140m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-16
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0137_031318_679_L7.3
nejbližší obec: Janovice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°46'22.55"N, 14°49'32.99"E, ± 198m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2004
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0137: I0137. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6141454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0058_031323_173_L5.4
nejbližší obec: Janovice v Podještědí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'38.92"N, 14°49'33.02"E, ± 130m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6146343

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžice v Lužických horách
souřadnice: 50°47'49.29"N, 14°46'15.72"E, ± 280m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-10-16
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508399

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lvová
souřadnice: 50°47'19.20"N, 14°47'12.13"E, ± 271m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-10-15
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polesí u Rynoltic
souřadnice: 50°47'47.12"N, 14°48'56.92"E, ± 718m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-22
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polesí u Rynoltic; (L7.3)
souřadnice: 50°47'47.21"N, 14°48'43.93"E, ± 450m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-08-22
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11508721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Markvartice v Podještědí
souřadnice: 50°46'28.97"N, 14°45'9.70"E, ± 274m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-07-19
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508146

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžice v Lužických horách
souřadnice: 50°47'50.86"N, 14°46'41.76"E, ± 146m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-07-20
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508500

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžice v Lužických horách; Podrost částečně poničen pastvou dobytka
souřadnice: 50°47'27.44"N, 14°46'59.80"E, ± 208m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-10-15
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lvová
souřadnice: 50°47'17.78"N, 14°47'7.64"E, ± 134m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-10-15
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rynoltice
souřadnice: 50°47'30.01"N, 14°48'35.00"E, ± 232m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2007-10-22
náleze: Ludvík Šajtar
pramen: Šajtar Ludvík (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11508266

5254c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brniště - remíz Z od Velkého Grunova, poblíž silnice na Kamenici
souřadnice: 50°42'14.40"N, 14°42'0.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0108_031321_346_L3.1
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'55.34"N, 14°41'42.40"E, ± 56m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6145779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_74_T1.1
nejbližší obec: Velenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'16.14"N, 14°39'58.64"E, ± 116m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6198600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_270_T2.3B
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'22.93"N, 14°42'26.32"E, ± 163m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6199383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_031321_388_L2.2B
nejbližší obec: Lindava, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'58.19"N, 14°40'4.76"E, ± 60m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6145960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_106_L3.1
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'37.02"N, 14°41'45.13"E, ± 101m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6198865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_145_L5.4
nejbližší obec: Brniště, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'8.72"N, 14°42'2.27"E, ± 337m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6198996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_320_K2.1
nejbližší obec: Kamenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'58.85"N, 14°41'20.11"E, ± 137m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6199565

5254d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podještědská pahorkatina, svahový háj nad Ještěd. potokem S od Stráže pod Ralskem.
souřadnice: 50°42'6.00"N, 14°48'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-05-13
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], *Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR*, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127589

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dubnice p. Ralskem, širší areál pískovny
souřadnice: 50°44'40.00"N, 14°47'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1997-05-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310333

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž pod Ralskem, odkaliště
souřadnice: 50°42'35.00"N, 14°46'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997-06-09
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319819

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430194
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'31.74"N, 14°49'20.57"E, ± 82m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-09
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963996

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430189
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'28.72"N, 14°49'24.38"E, ± 54m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-09
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5963975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430377
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'29.40"N, 14°49'9.62"E, ± 53m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-09
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965067

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430403
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'43.19"N, 14°48'31.00"E, ± 90m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965244

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430214
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'30.70"N, 14°48'27.76"E, ± 48m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5964115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubnice pod Ralskem_9430225
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°44'38.90"N, 14°48'57.92"E, ± 85m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5964185

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stráž pod Ralskem_3450032
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'59.46"N, 14°46'59.56"E, ± 117m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455882

původní jméno: Quercus robur
lokality: Noviny pod Ralskem_3450044
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'2.63"N, 14°46'19.92"E, ± 155m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455940

původní jméno: Quercus robur
lokality: Noviny pod Ralskem_3450059
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'23.00"N, 14°45'25.42"E, ± 222m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Noviny pod Ralskem_3450613
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'10.12"N, 14°45'43.09"E, ± 53m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459040

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0058_033103_170_L7.1
nejbližší obec: Dubnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'28.02"N, 14°48'57.06"E, ± 185m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6201578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0027_033103_70_L7.1
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'1.80"N, 14°49'40.94"E, ± 157m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-07-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6201430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Postřelná - Tlustec
nejbližší obec: Luhov u Mimoně, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°43'28.53"N, 14°45'8.14"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1990-05-27
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A. Botanická inventarizace lokality Tlustec. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6890347

5255a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědský hřbet, Rokytnice, svah nad lomem dolomitu, porost 141 C 12/9/6.
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°54'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1999-08-19
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535329

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědský hřbet, Jítrava, 1,8 km JJV od kostela.
souřadnice: 50°46'34.00"N, 14°51'48.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1999-10-30
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1535193

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ještědský hřbet, Lužní důl, niva Křížového potoka, 250 m ZS k. 504 m.
souřadnice: 50°47'53.00"N, 14°54'28.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-07-15
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527658

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Velký Vápenný v okrese Liberec
souřadnice: 50°47'37.00"N, 14°52'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1995
náleze: J. Sýkorová
pramen: Sýkorová J. (1995): Přírodní rezervace Velký Vápenný. Botanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1106050

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°47'6.00"N, 14°50'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1968-07-22
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1033044

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zdislava, svah V od k. 454 (žel.trat), 480 m n.m.
souřadnice: 50°45'55.00"N, 14°52'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1966-04-25
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1525702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jitrava, ZJZ svah Velkého Vápenného (789,4), JZ od k.518,0, 475 m n.m.
souřadnice: 50°47'12.00"N, 14°53'31.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-04-25
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1525723

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jitrava, lesík SZ k. 456,2, 440 m n.m.
souřadnice: 50°47'27.00"N, 14°51'21.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1966-05-12
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1525896

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jitrava, SZ k.456,2, 445 m n.m.
souřadnice: 50°47'27.00"N, 14°51'21.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1966-05-16
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1525636

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zdislava, JV úpatí kopce S od nádraží, 475 m n.m.
souřadnice: 50°46'20.00"N, 14°52'36.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 1966-07-16
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1525655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Vápenný (789,4), údolí S pod vrcholem, prameniště nad k. 398,8, 390 m n.m.
souřadnice: 50°47'28.00"N, 14°53'51.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-29
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1521853

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°45'55.19"N, 14°52'5.52"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090895

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°47'47.72"N, 14°54'35.53"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0137_031318_726_L5.4
nejbližší obec: Rynoltice, okres Liberec
souřadnice: 50°46'57.76"N, 14°50'49.88"E, ± 238m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2004
nálezc: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0137: I0137. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6141543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0137_031318_743_L7.3
nejbližší obec: Jítrava, okres Liberec
souřadnice: 50°47'4.20"N, 14°50'53.88"E, ± 55m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2004
nálezc: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0137: I0137. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6141586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0065_031324_227_L4
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°45'15.77"N, 14°54'26.53"E, ± 64m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6147764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0065_031324_504_L7.3
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec
souřadnice: 50°45'25.63"N, 14°52'23.84"E, ± 113m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6148350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031314_1040_L5.1
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'54.49"N, 14°53'14.28"E, ± 29m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6137224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031319_404_L3.1
nejbližší obec: Zdislava, okres Liberec
souřadnice: 50°46'34.39"N, 14°52'21.61"E, ± 51m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6142671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Velký Vápenný
nejbližší obec: Bílý Kostel nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'28.59"N, 14°53'12.07"E, ± 894m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1976
náleze: Tomáš Sýkora
pramen: Sýkora T. Velký Vápenný. Invent. průzkum chráněných území v severozáp. části Ještědského pohoří.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6738991

5255b

lokalita: Čechy, rezervace Machnín u Liberce
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'11.75"N, 14°58'48.01"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1963-06-12
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.1.sním.14. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo kult.smrč.),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'35.00"N, 14°57'34.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-07-24
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8144739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.1.sním.37. NPR Královské bučiny: Seznam zaznamenaných druhů v r.2004 a 2005. (sled.plocha 500m čtv., společenstvo kult.smrč.),
nejbližší obec: Karlov pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°46'34.00"N, 14°58'7.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2004-08-15
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Karlovské bučiny a srovnání po 30 letech. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 25: 3-35.
projekt: FLDOK
ID: 8145374

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liberec, Machnín, NPR Karlovské bučiny
souřadnice: 50°46'33.30"N, 14°57'36.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2012-06-22
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1307926

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liberec, Machnín, PR Hamrštejn
souřadnice: 50°46'54.20"N, 14°58'10.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2012-07-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1308684

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Machnín u Liberce, pod zříceninou hradu Hamrštejn
souřadnice: 50°47'12.00"N, 14°58'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-08-08
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Machnín (Liberec), okraj rybníčku 400m SZ od kostela v obci
souřadnice: 50°47'41.00"N, 14°59'15.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-08-29
náleze: P. Petřík
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2007): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae VI.* - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 42: 247-337.
projekt: ČNFD
ID: 1196250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědský hřbet, Ovčí hora, poblíž "U rybníčku", 675 m Z k. 496 m, porost 214 E 10.
souřadnice: 50°47'48.00"N, 14°57'42.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-08-30
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): *Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu.* - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1529349

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědský hřbet, "V sutích", nad Kryštofovým údolím, 500 m JV k. 554 m, porost 141 D 1.
souřadnice: 50°46'31.00"N, 14°56'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-09-25
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): *Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu.* - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1529799

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědský hřbet, "V sutích", pod cestou nad o. Rokytnice, porost 141D17?
souřadnice: 50°46'37.00"N, 14°55'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-07-11
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1530279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědský hřbet, Machnín, nad M tur. zn., 800 m J k. 496 m n.m.(Ovčí hora)
souřadnice: 50°47'22.00"N, 14°58'16.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998-08-29
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1529123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědský hřbet, 450 m ZZ) k. 375 m, nad pěnovcovým pramenem.
souřadnice: 50°46'59.00"N, 14°57'44.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1997-07-25
náleze: P. Petřík
pramen: Petřík P. (2000): Lesní a paseková společenstva Ještědského hřbetu. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1527505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liberec 33, úbočí Ovčí hory, směrem k Andělské hoře
souřadnice: 50°47'51.00"N, 14°58'11.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1990-06-15
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2497328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamrštejn, svah pod silnicí J od soutoku Rokytky a L. Nisy, Z k.375 m
souřadnice: 50°47'8.00"N, 14°57'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1975
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1976): Inventarizační průzkum chráněných území v severozápadní části Ještědského pohorí - SPR Hamrštejn. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1209090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamrštejn, SSV svah k. 375 m, pod hradem
souřadnice: 50°47'8.00"N, 14°58'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1975
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1976): Inventarizační průzkum chráněných území v severozápadní části Ještědského pohorí - SPR Hamrštejn. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1209354

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamrštejn, pravý břeh, jižní výběžek hlavního hřebene
souřadnice: 50°46'53.00"N, 14°58'8.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1975
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1976): Inventarizační průzkum chráněných území v severozápadní části Ještědského pohoří - SPR Hamrštejn. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1209433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kryštofovo údolí, horní část, V od k. 519,0 (Z od kostela).
souřadnice: 50°46'27.00"N, 14°55'39.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1521312

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá hora, hlavní údolí SV od vrcholu, 355 m n.m.
souřadnice: 50°47'49.00"N, 14°56'3.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-07-25
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1522363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamrštejn, levý břeh, svah pod silnicí, J od soutoku Rokytnice a Lužické Nisy, 320 m n.m.
souřadnice: 50°47'7.00"N, 14°57'48.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-27
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamrštejn, průrva Luž. Nisy, l.břeh Z k.374,1, SZ exp., 310 m n.m.
souřadnice: 50°47'7.00"N, 14°57'58.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-27
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytcenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524944

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamrštejn, S svah k. 374,1, 350 m n.m.
souřadnice: 50°47'7.00"N, 14°58'6.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1965-07-01
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1526335

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědské pohoří, Andělská hora, údolí Z od nádraží, J svah kóty 339,0
souřadnice: 50°47'45.00"N, 14°57'10.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-07-22
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2645756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědské pohoří: Hamrštejn, nad Lužickou Nisou
souřadnice: 50°47'10.00"N, 14°58'16.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-07-08
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Vegetace Ještědského pohoří z hlediska rozšíření přirozených porostů a chráněných rostlin. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 3: 51-75.
projekt: ČNFD
ID: 2164972

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá hora, hlavní údolí SV od vrcholu, 405 m n.m.
souřadnice: 50°47'53.00"N, 14°56'3.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1964-08-27
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1522390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještědské pohoří: CHÚ Hamrštejn
souřadnice: 50°47'6.00"N, 14°58'5.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: s. d.
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1972): Příspěvek k vegetaci skupiny Klíče v Lužických horách. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 4: 53-96.
projekt: ČNFD
ID: 2181280

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještěd, Machnín, 220 B6, J.č.
souřadnice: 50°46'56.00"N, 14°57'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1958-09-03
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 652115

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°47'47.72"N, 14°55'13.04"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090903

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°47'25.19"N, 14°57'43.02"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1998
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090911

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0068_031320_610_L5.4
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'55.70"N, 14°57'48.46"E, ± 153m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0068: I0068. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6144727

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0069_031325_359_L5.4
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'49.28"N, 14°56'46.97"E, ± 236m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6150520

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0069_031325_389_L5.4
nejbližší obec: Novina u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°45'19.91"N, 14°56'41.17"E, ± 239m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6150666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0068_031416_90_L3.1
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'27.44"N, 14°59'34.15"E, ± 148m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0068: I0068. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6171344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031315_24_L5.4
nejbližší obec: Andělská Hora u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°47'58.42"N, 14°57'4.82"E, ± 284m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6138719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031320_176_L3.1
nejbližší obec: Andělská Hora u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°47'34.15"N, 14°57'28.44"E, ± 49m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6143953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031315_153_L3.1
nejbližší obec: Andělská Hora u Chrastavy, okres Liberec
souřadnice: 50°47'57.84"N, 14°57'41.40"E, ± 240m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6139056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031320_17_L5.4
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°47'0.82"N, 14°57'29.30"E, ± 165m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6143571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0014_031320_127_L3.1
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°47'42.29"N, 14°58'34.25"E, ± 246m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6143836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0014_031320_443_L2.2A
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'53.47"N, 14°58'7.57"E, ± 179m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2001
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0014: I0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6144395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_031320_704_L5.4
nejbližší obec: Kryštofovo Údolí, okres Liberec
souřadnice: 50°45'52.70"N, 14°56'52.12"E, ± 39m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2000
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6143526

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Hamrštejn 560
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'56.64"N, 14°58'7.43"E, ± 407m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický inventarizační průzkum PR Hamrštejn. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Hamrštejn 560
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'58.12"N, 14°58'7.13"E, ± 577m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2009
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6942990

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Hamrštejn
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'58.68"N, 14°58'4.38"E, ± 577m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1976
náleze: Tomáš Sýkora
pramen: Sýkora T. Hamrštejn - inventarizační průzkum. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6761168

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Karlovske bučiny
nejbližší obec: Machnín, okres Liberec
souřadnice: 50°46'31.14"N, 14°57'55.26"E, ± 904m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1976
náleze: Květa Morávková
pramen: Morávková K. Botanický průzkum NPR Karlovske bučiny. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6757474

5255c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plocha 1. Hamerská louka leží 1 km V od obce Hamr na Jezeře poblíž Stráže pod Ralskem, plochu tvoří vypuštěný Děvínský rybník, acidofilní smrčina S od Hamerské louky
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'9.00"N, 14°51'7.00"E
nadmořská výška: 310-335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-08-12
pramen: Starý J. (2005): Společenstva pancířníků (Acari: Oribatida) lokality Hamerská louka (severní Čechy, Česká republika). - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 101-120.
projekt: FLDOK
ID: 7910966

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamerský rybník u Hamru na Jezeře, SZ od Mimoně, SV břeh
souřadnice: 50°42'2.00"N, 14°51'8.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-08-15
nálezc: D. Turoňová
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia, Praha, 57: 335-357.
projekt: ČNFD
ID: 2154386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žibřidice_9430383
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°44'53.92"N, 14°50'9.42"E, ± 63m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-09
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5965105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žibřidice_9430246
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°44'54.56"N, 14°49'59.81"E, ± 105m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2008-05-09
nálezc: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0943. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5964352

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0065_031324_284_L5.4
nejbližší obec: Křížany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'48.34"N, 14°54'2.63"E, ± 71m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6147821

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0065_031324_619_L5.4
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°44'20.62"N, 14°51'18.47"E, ± 81m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezcce: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0065: I0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6148596

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0058_031323_413_L7.1
nejbližší obec: Žibřidice, okres Liberec
souřadnice: 50°44'13.20"N, 14°50'58.16"E, ± 112m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-05-01
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0058: I0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6147193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0027_033103_85_L1
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°42'0.47"N, 14°50'13.16"E, ± 99m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-07-30
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6201486

5255d

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°44'25.19"N, 14°57'43.02"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090941

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°44'47.62"N, 14°59'35.52"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090942

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0064_033105_188_X12
nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'46.76"N, 14°58'5.77"E, ± 63m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezcce: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_492_L7.3
nejbližší obec: Družcov, okres Liberec
souřadnice: 50°42'58.75"N, 14°55'35.69"E, ± 67m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Mařátková
pramen: Kateřina Mařátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1049_L7.3
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°42'1.87"N, 14°55'54.88"E, ± 207m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Mařátková
pramen: Kateřina Mařátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1161_L7.3
nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'9.72"N, 14°58'45.55"E, ± 191m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Mařátková
pramen: Kateřina Mařátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0069_031325_193_L5.4
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'9.56"N, 14°57'17.17"E, ± 133m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6149642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0069_031325_203_L5.1
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'20.54"N, 14°55'30.14"E, ± 67m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6149720

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0069_031325_658_L5.1
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°44'29.83"N, 14°57'43.42"E, ± 318m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezc: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6151928

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0069_031325_142_T1.1
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°43'57.50"N, 14°56'55.21"E, ± 370m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6149080

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0069_031325_652_L5.1
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°44'32.42"N, 14°57'34.09"E, ± 55m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
nálezc: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6151904

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0069_031325_180_L5.4
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'0.56"N, 14°56'16.94"E, ± 87m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6152264

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0064_033105_484_L7.3
nejbližší obec: Lázně Kundratice, okres Liberec
souřadnice: 50°42'39.56"N, 14°55'19.16"E, ± 11m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Kateřina Mařátková
pramen: Kateřina Mařátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0069_031325_690_L5.1
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'17.70"N, 14°57'5.40"E, ± 82m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezce: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6152391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0069_031325_693_L5.4
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'2.83"N, 14°57'12.38"E, ± 268m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezce: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6152417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0069_031325_244_L7.3
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'20.80"N, 14°55'53.22"E, ± 189m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezce: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0069: I0069. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.05.2002 - 12.10.2003
ID: 6152836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_23_X12
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'56.52"N, 14°58'42.13"E, ± 94m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezce: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_298_X12
nejbližší obec: Janův Důl, okres Liberec
souřadnice: 50°42'24.80"N, 14°57'22.25"E, ± 46m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezce: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_570_L5.4
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°43'24.92"N, 14°57'54.50"E, ± 44m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_733_L7.3
nejbližší obec: Janův Důl, okres Liberec
souřadnice: 50°42'33.44"N, 14°56'50.28"E, ± 71m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_803_L7.3
nejbližší obec: Janův Důl, okres Liberec
souřadnice: 50°42'51.88"N, 14°56'28.43"E, ± 54m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_876_L7.3
nejbližší obec: Družcov, okres Liberec
souřadnice: 50°43'4.22"N, 14°55'42.53"E, ± 80m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_909_L7.3
nejbližší obec: Družcov, okres Liberec
souřadnice: 50°43'29.24"N, 14°56'24.04"E, ± 201m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6203883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1050_X9A
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°42'6.41"N, 14°55'54.77"E, ± 84m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1087_L5.4
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°43'21.40"N, 14°58'40.76"E, ± 11m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1158_L7.3
nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'13.54"N, 14°58'49.62"E, ± 68m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1165_X9B
nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'7.20"N, 14°58'46.49"E, ± 62m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1208_L5.1
nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'58.50"N, 14°57'44.68"E, ± 90m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1211_L5.4
nejbližší obec: Janův Důl, okres Liberec
souřadnice: 50°42'26.89"N, 14°57'44.86"E, ± 46m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0059_033201_128_L7.3
nejbližší obec: Javorník u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°41'59.32"N, 14°59'17.23"E, ± 123m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0059: I0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6227040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1449_L5.4
nejbližší obec: Světlá pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°42'3.02"N, 14°59'7.69"E, ± 44m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Mařátková
pramen: Kateřina Mařátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_031324_779_L5.1
nejbližší obec: Křižany, okres Liberec
souřadnice: 50°44'22.34"N, 14°55'12.50"E, ± 18m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6147520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033105_493_L7.3
nejbližší obec: Družcov, okres Liberec
souřadnice: 50°43'1.16"N, 14°55'35.11"E, ± 51m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000
náleze: Kateřina Mařátková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6202799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033105_1047_L7.1
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'59.10"N, 14°55'55.81"E, ± 230m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000
náleze: Kateřina Mařátková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6202928

5256a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1/ Liberec: /C/ centrum města, území asi 6,25 km /čtv./ /popis lokality navazuje na Sborn. Severočes. muzea 18/1992:26/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8995073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liberec-Františkov, údolí Františkovského potoka pod býv. skládkou
souřadnice: 50°46'1.20"N, 15°1'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-27
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liberec-Kateřinky, v údolí Černé Nisy
souřadnice: 50°47'52.90"N, 15°4'9.90"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2006-09-09
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1325773

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°47'26.00"N, 15°2'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-08-07
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1041643

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liberec, žel. trať Stráž n.N.-Krásná Studánka
souřadnice: 50°47'31.00"N, 15°2'26.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-09-07
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2491978

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liberec, tř. Londýnská x Letná, ve výstavbě
souřadnice: 50°46'35.00"N, 15°2'13.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1987-07-29
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2493532

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°47'25.12"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales. [Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon. in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090952

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0138_031416_226_L3.1
nejbližší obec: Stráž nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'28.61"N, 15°1'4.55"E, ± 55m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6171947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0138_031416_220_L3.1
nejbližší obec: Svárov u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°47'28.07"N, 15°0'48.56"E, ± 163m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6171904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0138_031416_326_L4
nejbližší obec: Růžodol I, okres Liberec
souřadnice: 50°46'38.93"N, 15°2'8.74"E, ± 206m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6172389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0138_031416_333_L3.1
nejbližší obec: Nové Pavlovice, okres Liberec
souřadnice: 50°46'47.96"N, 15°2'52.51"E, ± 165m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6172411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0068_031416_72_L3.1
nejbližší obec: Svárov u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°47'32.75"N, 15°0'5.83"E, ± 111m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002
náleze: Petr Petřík
pramen: Petr Petřík. I0068: I0068. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6171299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_195_T1.1
nejbližší obec: Kateřinky u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°47'57.84"N, 15°4'17.22"E, ± 54m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6170248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0051jh_031412_370_L7.1
nejbližší obec: Radčice u Krásné Studánky, okres Liberec
souřadnice: 50°47'58.63"N, 15°3'29.81"E, ± 137m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0051jh: I0051jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2001 - 23.08.2002
ID: 6169459

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž nad Nisou, travnatá rokle
nejbližší obec: Stráž nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°47'52.50"N, 15°1'40.18"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel. Biologické hodnocení terénních úprav pozemků p. č. 307/5 a 307/16 v k. ú. Stráž nad Nisou. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7856603

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Návrší s drobnými lůmkami. Skládky odpadu.
souřadnice: 50°47'49.76"N, 15°0'3.91"E, ± 91m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11338194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Svahová chudá habrová doubrava, silně podlétnuto bukem.
souřadnice: 50°47'29.02"N, 15°0'35.89"E, ± 178m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11338230

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Remízek na svahové hraně; E1 ovlivněno splachy z okolní zemědělské půdy.
souřadnice: 50°47'45.73"N, 15°0'15.18"E, ± 88m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11338272

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Podružně S1.2 - roztroušené skalky. Pomístní značné ochuzení E1. Exp. juv. *Fraxinus*.
souřadnice: 50°47'28.26"N, 15°0'49.18"E, ± 219m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11338338

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Ve svazích přechází do smíšené vlhčí doubravy. Invaze obou netýkavek, exp. *Carex brizoides*.
souřadnice: 50°47'42.17"N, 15°0'28.68"E, ± 465m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11348730

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Podružně S1.2 - roztroušené skalky. Pomístní značné ochuzení E1. Exp. juv. *Fraxinus*.
souřadnice: 50°47'28.26"N, 15°0'49.18"E, ± 219m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11348786

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Ve svazích přechází do smíšené vlhčí doubravy. Invaze obou netýkavek, exp. *Carex brizoides*.
souřadnice: 50°47'42.17"N, 15°0'28.68"E, ± 465m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11360114

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Podružně S1.2 - roztroušené skalky. Pomístní značné ochuzení E1. Exp. juv. *Fraxinus*.
souřadnice: 50°47'28.26"N, 15°0'49.18"E, ± 219m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-05-17
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11360160

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž nad Nisou; Svažité skalnatý řídký les, přechody výrazné v SV úžlabině. Inv. *Impatiens parviflora*.
souřadnice: 50°47'35.79"N, 15°0'55.93"E, ± 168m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11338415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svárov u Liberce; Exp. *Carex brizoides*, lokálně *Pteridium*. Pod novým mostem přechodné odstranění E3 a ruderalizace E1 vlivem stavby.
souřadnice: 50°47'50.37"N, 15°0'50.68"E, ± 409m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013-07-31
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3443 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: stará výsadba u vrstevnicové cesty; L2.2
ID: 11360089

5256b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /5/ Liberec: /JH/ území asi 24,2 km /čtv./ od Starého Harcova přes Nový Harcov, Kunratice a Kateřinky /popis lokality navazuje na Sbor.Sev.muzea 18/1992:29/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996135

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liberec, sídl. Kunratická, lem ul. Vrbenského, poblíž Aloisiny výšiny
souřadnice: 50°45'43.00"N, 15°5'27.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991-07-11
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2502502

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liberec, sídl. Kunratická, lem ul. Vrbenského, poblíž Aloisiny výšiny
souřadnice: 50°45'43.00"N, 15°5'27.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1990-07-17
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2502474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0113jh_031422_87_X9B
nejbližší obec: Kunratice u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°45'35.93"N, 15°6'28.76"E, ± 144m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0113jh_031422_18_X9A
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec
souřadnice: 50°45'32.83"N, 15°7'7.79"E, ± 136m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6180753

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0113jh_031422_81_X9B
nejbližší obec: Kunratice u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°45'28.33"N, 15°6'42.66"E, ± 75m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0113jh_031422_85_L5.4
nejbližší obec: Kunratice u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°45'28.73"N, 15°6'38.27"E, ± 206m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181179

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0113jh_031422_92_L5.4
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°45'31.36"N, 15°6'3.74"E, ± 153m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6181221

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0113jh_031422_309_L5.4
nejbližší obec: Starý Harcov, okres Liberec
souřadnice: 50°45'53.42"N, 15°5'27.13"E, ± 78m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6182309

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0113jh_031423_1134_X12
nejbližší obec: Hraničná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'14.18"N, 15°9'31.90"E, ± 174m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6186487

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0113jh_031423_1168_X12
nejbližší obec: Hraničná nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'36.18"N, 15°9'34.70"E, ± 119m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6186714

5256c

lokality: Čechy, svahy Ještědu nad Pilínkovem
nejbližší obec: Pilínkov, okres Liberec
souřadnice: 50°43'32.04"N, 15°0'41.90"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1960-09-27
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955643

původní jméno: Quercus robur
lokality: /7/ Liberec: /DM=Dlouhý Most/ rozloha asi 19,5 km /čtv./ od Již. hranic města po Dlouhý Most, přes osady Šimonovice, Rašovka a Bystrá /popis lokality navazuje na Sbor. Sev. muzea 18/1992:30/
nejbližší obec: Liberec, okres Liberec
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1991
pramen: Višňák R. (1995): Květena města Liberce 2. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 19: 5-60.
projekt: FLDOK
ID: 8996661

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°42'38.00"N, 15°4'38.00"E, ± 250m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-08-08
nálezcce: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1039796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlubocký hřeben, Hluboká, SSZ k. 479,8, 535 m n.m.
souřadnice: 50°43'10.00"N, 15°2'2.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 1966-08-15
nálezcce: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1525744

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°44'47.62"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090959

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°44'2.62"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
nálezcce: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090963

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0138_031421_126_L7.1
nejbližší obec: Rochlice u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°44'49.52"N, 15°2'39.80"E, ± 75m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2004-06-10
nálezcce: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0138: I0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6180281

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0042_033202_61_L7.1
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'21.47"N, 15°4'44.76"E, ± 132m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_5_T1.1
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'34.57"N, 15°3'39.64"E, ± 129m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6229994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_8_L7.1
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'29.68"N, 15°3'51.30"E, ± 59m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_31_X12
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'48.54"N, 15°3'45.18"E, ± 215m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_27_L7.1
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'41.23"N, 15°4'19.06"E, ± 145m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_43_X10
nejbližší obec: Dlouhý Most, okres Liberec
souřadnice: 50°43'37.63"N, 15°4'27.91"E, ± 80m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_21_L7.1
nejbližší obec: Dlouhý Most, okres Liberec
souřadnice: 50°43'25.14"N, 15°4'15.64"E, ± 122m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_59_L7.1
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'37.09"N, 15°4'30.83"E, ± 246m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_66_X9A
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'43.93"N, 15°4'35.90"E, ± 91m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_71_T8.3
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'49.66"N, 15°4'50.41"E, ± 67m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_399_X12
nejbližší obec: Dlouhý Most, okres Liberec
souřadnice: 50°42'22.79"N, 15°4'3.79"E, ± 400m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6231217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_397_X12
nejbližší obec: Dlouhý Most, okres Liberec
souřadnice: 50°42'26.21"N, 15°3'43.96"E, ± 480m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6231210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vesec - Špičák
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'43.65"N, 15°4'21.91"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998
nálezcce: Alexandra Klaudivová
pramen: Krátká L. et Klaudivová A. Lokalita Špičák k.ú. Vesec - hodnocení krajinného rázu. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6893530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vesec - Špičák
nejbližší obec: Vesec u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°43'33.99"N, 15°3'46.22"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1998
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Krátká L. et Klaudisová A. Lokalita Špičák k.ú. Vesec - hodnocení krajinného rázu. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6893768

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slunný potok, Liberec
souřadnice: 50°44'29.05"N, 15°2'9.93"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2011
náleze: Zdeňka Mrlíková
pramen: Mrlíková Zdeňka (2011): ornitologický průzkum
projekt: NDOP
ID: 11260243

5256d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Proseč nad Nisou, Horní Proseč
souřadnice: 50°43'39.10"N, 15°7'35.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2009-06-26
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1301898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liberec, pod Mojžíšovým pramenem
souřadnice: 50°43'41.00"N, 15°5'53.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-08-05
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1992): Vegetace a flóra města Liberec I-III. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2492033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov n. Nis., LHC Nisa - polesí Rádlo
souřadnice: 50°42'20.00"N, 15°8'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1991-07-29
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 159675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0113jh_031422_305_L5.4
nejbližší obec: Kunratice u Liberce, okres Liberec
souřadnice: 50°44'57.34"N, 15°7'14.12"E, ± 61m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6182281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0113jh_031422_361_X11
nejbližší obec: Proseč nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'17.88"N, 15°6'37.19"E, ± 170m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6182569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0113jh_031423_743_L5.4
nejbližší obec: Proseč nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'59.34"N, 15°8'18.02"E, ± 85m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6184958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_80_L2.2B
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'43.79"N, 15°5'2.98"E, ± 128m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_110_X9A
nejbližší obec: Dlouhý Most, okres Liberec
souřadnice: 50°42'44.46"N, 15°5'12.30"E, ± 82m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_168_L5.4
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'40.22"N, 15°5'47.00"E, ± 144m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_178_X9A
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'25.93"N, 15°6'9.47"E, ± 354m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_191_L2.2B
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'43.28"N, 15°6'38.09"E, ± 171m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_210_L5.4
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'42.89"N, 15°6'6.48"E, ± 79m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_267_X9A
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'0.72"N, 15°6'42.70"E, ± 112m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_276_L7.1
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'59.24"N, 15°6'19.08"E, ± 91m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_310_X9A
nejbližší obec: Jeřmanice, okres Liberec
souřadnice: 50°42'15.01"N, 15°6'18.68"E, ± 204m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033202_177_L8.1B
nejbližší obec: Vratislavice nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°43'31.26"N, 15°6'7.67"E, ± 108m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2000
nálezcce: Jan Šíma
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6229932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0143_033203_6_L7.3
nejbližší obec: Proseč nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'31.44"N, 15°7'51.20"E, ± 73m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0143: I0143. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.03.2000 - 22.06.2004
ID: 6231514

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0143_033203_179_L7.1
nejbližší obec: Jablonec nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'14.45"N, 15°8'54.89"E, ± 56m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Thelenová
pramen: Jitka Thelenová. I0143: I0143. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.03.2000 - 22.06.2004
ID: 6232312

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Podlesí (okr. Liberec)
souřadnice: 50°42'47.15"N, 15°5'24.97"E, ± 70m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013
náleze: Richard Višňák
pramen: Vonička P., Višňák R. (2013): Biologické hodnocení vodních nádrží v Horním Podlesí (okr. Liberec)
projekt: NDOP
ID: 11133661

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Silnice I/14 Jablonec n. N., západní tangenta
souřadnice: 50°43'23.27"N, 15°8'58.15"E, ± 1238m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2013
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2013): Botanický průzkum v trase silnice I/14 - západní tangenta Jablonec nad Nisou (příloha do Oznámení)
projekt: NDOP
ID: 11222575

5257a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0080jh_031419_243_X12
nejbližší obec: Dolní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°46'39.94"N, 15°13'43.79"E, ± 47m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2002
náleze: Markéta Melerová
pramen: Markéta Melerová. I0080jh: I0080jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6176517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0090jh_031419_643_T1.2
nejbližší obec: Horní Maxov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'58.90"N, 15°13'9.91"E, ± 36m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2001
náleze: Lenka Pavlů
pramen: Lenka Pavlů. I0090jh: I0090jh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 10.10.2002
ID: 6177538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybník Křísák a blízké okolí
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'21.81"N, 15°13'53.94"E
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení revitalizace části povodí rybníka Křísák v Lučanech nad Nisou. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7856730

5257b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tanvald-Žďár, v horní části, u křižovatky
souřadnice: 50°45'18.30"N, 15°17'56.10"E, ± 20m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2010-06-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1327564

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0043jh_032321_687_X12
nejbližší obec: Desná II, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°45'36.07"N, 15°19'20.53"E, ± 82m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2002-06
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0043jh: I0043jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6196834

5257c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 180. Jablonec nad Nisou: žulou dlážděný taras na konci přehradního ramene, břehy přehrady
nejbližší obec: Jablonec n. Nis., okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'37.00"N, 15°10'18.00"E
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 1989-07-05
náleze: Sládek; Roubínková
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9433566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0113jh_031423_791_L5.4
nejbližší obec: Mšeno nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'18.56"N, 15°10'46.49"E, ± 77m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0113jh: I0113jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6185139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0112jh_031424_697_X9B
nejbližší obec: Lučany nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°44'43.19"N, 15°12'23.69"E, ± 215m
fytochorion: 92a. Jizerské hory lesní
datum: 2003
nálezc: Markéta Kavková
pramen: Markéta Kavková. I0112jh: I0112jh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6189071

5257d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0048_033205_524_L8.1
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'38.57"N, 15°19'3.97"E, ± 11m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
nálezc: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6234447

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0048_033205_672_L5.4
nejbližší obec: Plavy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'38.77"N, 15°18'27.32"E, ± 117m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
nálezc: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6235107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0048_033205_689_X9A
nejbližší obec: Plavy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'34.60"N, 15°18'32.51"E, ± 86m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
nálezc: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6235194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0048_033205_726_X12
nejbližší obec: Plavy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'18.90"N, 15°18'57.20"E, ± 206m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
nálezc: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6235285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0048_033205_878_X9A
nejbližší obec: Plavy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'10.48"N, 15°18'1.55"E, ± 84m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-09-01
nálezc: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6236089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0048_033205_950_L5.4
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'9.47"N, 15°15'36.90"E, ± 175m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 2002-09-01
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6236431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0048_033205_915_X9A
nejbližší obec: Zásada, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'15.37"N, 15°16'12.54"E, ± 233m
fytochorion: 92c. Černá Studnice
datum: 2002-09-01
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0048: I0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6236275

5258a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Tesařov
souřadnice: 50°45'31.77"N, 15°21'35.34"E, ± 120m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2013
nálezce: Richard Višňák
pramen: Višňák R. (2013): Plán péče o PP Tesařov na období 2014-2023 (návrh na vyhlášení)
projekt: NDOP
ID: 11221642

5258c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0043jh_034101_515_L5.1
nejbližší obec: Bohdalovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°43'23.12"N, 15°20'13.74"E, ± 60m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-06
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0043jh: I0043jh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3342232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0003_034101_256_L5.4
nejbližší obec: Zlatá Olešnice Navarovská, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'13.14"N, 15°20'49.99"E, ± 88m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2001-07
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0003: I0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3341820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0003_034101_206_L4
nejbližší obec: Zlatá Olešnice Semilská, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'26.32"N, 15°21'27.36"E, ± 112m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2001-07
nálezce: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0003: I0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3341659

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0003_034101_254_L5.2
nejbližší obec: Zlatá Olešnice Navarovská, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°42'10.80"N, 15°21'2.34"E, ± 127m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2001-07
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0003: I0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3341810

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V51C
souřadnice: 50°42'34.21"N, 15°24'23.31"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Daniela Fišerová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10267957

5259c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 20. Rezek: těsné okolí osady (restaurace) /JV Rokytnice/
nejbližší obec: Rokytnice nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°42'28.00"N, 15°30'54.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1988
pramen: Šteffan O. (1990): Příspěvek ke květeně Krkonoš (9). - Opera Corcontica 27: 167-175.
projekt: FLDOK
ID: 9483846

5347c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0076_023119_25_L5.4
nejbližší obec: Lounice, okres Most
souřadnice: 50°36'2.81"N, 13°34'17.36"E, ± 199m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Barbora Vlachová
pramen: Barbora Vlachová. u0076: u0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6027365

5347d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Loučná: výsypka býv.dolu S.K.Neumann, lesní rekultivace asi od r.1965, cca 600m od obce.
nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°36'33.00"N, 13°39'16.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2003-06-28
pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.
projekt: FLDOK
ID: 8140928

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Šumný důl: vstup z Litvínova až závod RICO v Šumné, Z a V svah úzký náplav Bílého potoka, louky
nejbližší obec: Šumná, okres Most
souřadnice: 50°36'13.90"N, 13°35'47.50"E, ± 500m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1982
pramen: Švankmajer J. (1992): Příspěvek ke květeně Šumného dolu u Litvínova. - Severočes. Přír. 26: 5-16.
projekt: FLDOK
ID: 8746809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šumný důl
nejbližší obec: Meziboří u Litvínova, okres Most
souřadnice: 50°36'51.00"N, 13°35'19.00"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2004-03-31
náleze: Karel Šťastný; Vladimír Bejček; Vít Dvořák; Josef Švankmajer; Pavel Tyner; Jakub Esterka
pramen: Vladimír Bejček, Vít Dvořák, Jakub Esterka, Karel Šťastný, Josef Švankmajer, Pavel Tyner. Koncepce péče o navržený přírodní park Litvínovská údolí. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7262098

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Osek u Duchcova
souřadnice: 50°36'41.27"N, 13°39'53.02"E, ± 789m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12633175

5348a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Košťany; Různověké smíšené porosty v pozvolných úpatích svahů na okraji zástavby, v podrostu hojně zmlazuje zejména BK. E1 chudé, acidofilní.
souřadnice: 50°40'26.79"N, 13°44'37.01"E, ± 253m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11340323

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Košťany; Převažující mladé BK porosty tyčkovin až mladých kmenovin v kamenitých svazích, místy SM příměs, vtroušeně DB, BR, MD, místy v odrostlejších skupinách sporadicky zmlazuje BK. Porůznu výstavky starých BK. E1 v zapojených porostech
souřadnice: 50°40'40.72"N, 13°44'40.17"E, ± 858m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11447708

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mlýny; DB kmenovina v pozvolnějším kamenitém svahu zlomu, v podrostu řídce zmlazuje BK, JR. E1 nezapojené, chudé, acidofilní.
souřadnice: 50°40'14.81"N, 13°43'53.55"E, ± 336m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11340269

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mlýny; DB kmenovina v pozvolnějším kamenitém svahu zlomu, v podrostu řídce zmlazuje BK, JR. E1 nezapojené, chudé, acidofilní.
souřadnice: 50°40'14.81"N, 13°43'53.55"E, ± 336m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11351060

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mlýny; DB kmenovina v pozvolnějším kamenitém svahu zlomu, v podrostu řídce zmlazuje BK, JR. E1 nezapojené, chudé, acidofilní.
souřadnice: 50°40'14.81"N, 13°43'53.55"E, ± 336m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11330366

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Košťany; Různověké smíšené porosty v pozvolných úpatích svahů na okraji zástavby, v podrostu hojně zmlazuje zejména BK. E1 chudé, acidofilní.
souřadnice: 50°40'23.41"N, 13°44'41.54"E, ± 440m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11340317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Košťany; Různověké smíšené porosty v pozvolných úpatích svahů na okraji zástavby, v podrostu hojně zmlazuje zejména BK. E1 chudé, acidofilní.
souřadnice: 50°40'23.41"N, 13°44'41.54"E, ± 440m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11351096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Košťany; Různověké smíšené porosty v pozvolných úpatích svahů na okraji zástavby, v podrostu hojně zmlazuje zejména BK. E1 chudé, acidofilní.
souřadnice: 50°40'26.79"N, 13°44'37.01"E, ± 253m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012-07-12
náleze: Aleš Friedrich
pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11351102

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Košťany; Mladé BK kmenoviny až tyčoviny v pozvolnějším kamenitých svazích, ojediněle starší BK, vtoušen DB, MD, v dolní části segmentu tyčovina s BK a MD. Sporadický podrost s BK, E1 nevyvinuté.

souřadnice: 50°40'25.99"N, 13°44'20.41"E, ± 303m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-12

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11447704

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Košťany; Strmý svah se starým náspem železniční trati porostlý staršími BK, dále DB, BR, E1 chudé, acidofilní.

souřadnice: 50°41'2.17"N, 13°43'51.76"E, ± 133m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-07-12

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11447719

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mikulov v Krušných horách; Starší SM kmenoviny s příměsí BK a KL v prudkých slabě kamenitých svazích, v podrostu řídce zmlazuje BK, KL, E1 chudé, sporadicky vyvinuté, s druhy acidofilní bučiny Luzulo - Fagetum, E0 sporadicky.

souřadnice: 50°41'30.09"N, 13°43'14.04"E, ± 724m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-08-17

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11448507

5348b

lokality: Bohemia occidentalis: Montes Krušné Hory, in declivie prope vicum Dubí

nejbližší obec: Dubí, okres Teplice

souřadnice: 50°40'32.60"N, 13°47'27.61"E, ± 2000m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1950-07

nálezce: M. Durdík

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13953848

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dubí u Teplic; Okrajová skupina DB kmenoviny v pozvolnějším úpatí svahů údolí, v nízkém podrostu hojně zmlazuje BK, E1 chudé, místy chybí, acidofilní.

souřadnice: 50°41'1.85"N, 13°47'4.54"E, ± 99m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-14

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11340327

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Střelná; Starý hájový porost s převahou DB kolem vyvýšeniny v úpatí svahů zlomu, slabě vyvinutá podúroveň, v podrostu nízké zmlazení listnáčů stromového patra. E1 nezapojené, narušené expanzí *Impatiens parviflora*, ale v kontextu okrsku se

souřadnice: 50°40'11.18"N, 13°45'13.76"E, ± 285m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-15

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11330308

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mstišov; Smíšená až listnatá skupina kolem mělké úžlabiny v drobné partii svahů zlomu. Rozvolněný porost starých BK, na S okraji se SM, MD i DB, s vytvořenou zapojenou mladou etáží náletů BK, prostoupených BR, JR, vtroušeně i DB, MD. E1 chu

souřadnice: 50°40'32.21"N, 13°46'54.28"E, ± 290m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-15

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11351024

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Košťany; Smíšené vzrostlé porosty v pozvolných balvanitých úpatích svahů, charakter přechází od vlhké acidofilní doubravy L7.2 k L7.1, resp. L5.4, v depresích prvky luhů L2.2.

souřadnice: 50°40'19.41"N, 13°45'16.08"E, ± 600m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-13

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.2

ID: 11340235

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Košťany; Smíšené vzrostlé porosty v pozvolných balvanitých úpatích svahů, charakter přechází od vlhké acidofilní doubravy L7.2 k L7.1, resp. L5.4, v depresích prvky luhů L2.2.

souřadnice: 50°40'19.41"N, 13°45'16.08"E, ± 600m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-13

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.2

ID: 11351029

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dubí u Teplic; Okrajová skupina DB kmenoviny v pozvolnějším úpatí svahů údolí, v nízkém podrostu hojně zmlazuje BK. E1 chudé, místy chybí, acidofilní.

souřadnice: 50°41'1.85"N, 13°47'4.54"E, ± 99m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-14

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11330415

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Košťany; Porosty různého věku s převládajícím BK - roztroušené starší BK s různě zapojenou BK podúrovni, při nižším zápoji BK zmlazuje v podrostu, světliny porostlé v různě silném zápoji nálety s BK. E1 pod hustším zápojem sporadick

souřadnice: 50°41'26.16"N, 13°45'52.16"E, ± 339m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-07-14

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11340401

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Košťany; Porosty různého věku s převládajícím BK - roztroušené starší BK s různě zapojenou BK podúrovni, při nižším zápoji BK zmlazuje v podrostu, světliny porostlé v různě silném zápoji nálety s BK. E1 pod hustším zápojem sporadick

souřadnice: 50°41'30.62"N, 13°46'2.51"E, ± 835m

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2012-07-14

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11340409

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dubí u Teplíc; Různověká skupina s BR a BK v úpatí svahu údolí, v podúrovni hojně i BK, KL. E1 chudé, nezapojené, acidofilní. Slabá expanze *impatiens parviflora*.

souřadnice: 50°40'58.90"N, 13°47'4.86"E, ± 184m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-14

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11351087

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mstišov; Tyčkovina s DB a JV ve svahu úžlabiny, porůznu odrostlejší i starší BK, DB, KL, sporadický podrost i E1.

souřadnice: 50°40'32.28"N, 13°46'32.13"E, ± 282m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-15

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11330305

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mstišov; Smíšená až listnatá skupina kolem mělké úžlabiny v drobné partii svahů zlomu. Rozvolněný porost starých BK, na S okraji se SM, MD i DB, s vytvořenou zapojenou mladou etáží náletů BK, prostoupených BR, JR, vtroušeně i DB, MD. E1 chu

souřadnice: 50°40'32.21"N, 13°46'54.28"E, ± 290m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-15

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11330334

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Střelná; Starý hájový porost s převahou DB kolem vyvýšeniny v úpatí svahů zlomu, slabě vyvinutá podúroveň, v podrostu nízké zmlazení listnáčů stromového patra. E1 nezapojené, narušené expanzí *Impatiens parviflora*, ale v kontextu okrsku se

souřadnice: 50°40'11.18"N, 13°45'13.76"E, ± 285m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-15

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11351006

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Střelná; Roklina v úpatí svahů zlomu s místy hlinitými, místy balvanitými svahy se vzrostlou mladou kmenovinou KL, v podrostu hojně BC i zmlazující listnáče suťových lesů. E1 nitrofilní s prvky květnatých lesních spol. Vegetace nejbližší spol.

souřadnice: 50°40'13.07"N, 13°44'56.59"E, ± 227m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2012-07-15

nálezce: Aleš Friedrich

pramen: Friedrich Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 11447392

5348c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 2. Loučná; les Dubina cca 1km od obce, z větší části již za hranicí okresu Most, v okr. Teplice.

nejbližší obec: Loučná u Litvínova, okres Teplice

souřadnice: 50°37'2.00"N, 13°40'11.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-28

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočes. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141078

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Litvínov, Osek 378 C1

souřadnice: 50°38'16.00"N, 13°44'13.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1957-08-10

nálezce: J. Krátký

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 608727

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Litvínov, Osek 479 E

souřadnice: 50°36'45.00"N, 13°40'41.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 1957-08-19

nálezce: J. Krátký

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 608694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdlovka-Nový Dvůr
souřadnice: 50°36'40.13"N, 13°42'13.13"E, ± 171m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Duchcova; Přírodní památka Salesiova výšina - jedná se o ojedinělou paleontologickou lokalitu v těsné blízkosti tektonické linie Krušných hor.
souřadnice: 50°37'5.62"N, 13°40'34.51"E, ± 393m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12633103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Duchcova
souřadnice: 50°37'3.72"N, 13°41'58.46"E, ± 366m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12633425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Duchcova
souřadnice: 50°36'57.36"N, 13°42'39.16"E, ± 148m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12633529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Duchcova
souřadnice: 50°37'1.91"N, 13°40'43.81"E, ± 1018m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12633142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Duchcova
souřadnice: 50°36'46.98"N, 13°40'52.72"E, ± 672m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3394 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12633190

původní jméno: Quercus robur
lokality: Duchcov
souřadnice: 50°36'50.92"N, 13°44'43.64"E, ± 550m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10486552

původní jméno: Quercus robur
lokality: Duchcov
souřadnice: 50°36'50.92"N, 13°44'43.64"E, ± 550m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10486557

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jeníkov u Duchcova
souřadnice: 50°37'10.35"N, 13°44'44.71"E, ± 169m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10486570

5348d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladruby u Teplic
souřadnice: 50°36'22.89"N, 13°49'23.71"E, ± 94m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815623

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°36'28.71"N, 13°49'41.65"E, ± 216m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815640

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°35'59.30"N, 13°48'57.86"E, ± 44m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11012739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všechlapy u Zabušan
souřadnice: 50°37'21.81"N, 13°47'45.94"E, ± 645m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10476857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Teplic
souřadnice: 50°36'59.37"N, 13°49'5.53"E, ± 286m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všechlapy u Zabušan
souřadnice: 50°36'40.20"N, 13°48'34.05"E, ± 274m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všechlapy u Zabušan
souřadnice: 50°37'21.81"N, 13°47'45.94"E, ± 645m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10476852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice
souřadnice: 50°37'40.47"N, 13°49'7.78"E, ± 47m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10476866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeníkov u Duchcova
souřadnice: 50°37'57.95"N, 13°45'47.11"E, ± 16m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-09-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10481343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zabušany
souřadnice: 50°36'4.67"N, 13°47'18.73"E, ± 233m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10486413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Teplic
souřadnice: 50°37'4.82"N, 13°49'20.53"E, ± 164m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice-Řetenice
souřadnice: 50°37'37.17"N, 13°48'22.36"E, ± 752m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Duchcov
souřadnice: 50°36'53.44"N, 13°45'18.33"E, ± 308m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2011-10-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3403 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10486506

5349a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběchleby - v obci a u silnice na Unčín; Unčín - v obci; Unčín - les S od obce (po modré značce)
datum: 1986-06-05
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562214

5349b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlumeč u Chabařovic
nejbližší obec: Chlumeč u Chabařovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'55.85"N, 13°55'36.66"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Jan Horák; Lucie Brejšková; Vít Joza; Martin Říha
pramen: Farkač J. Výsledky biologického průzkumu vymezených území v Chlumci. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842963

5349c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Teplice, vrch Doubravka, menší lesík u chatové osady Liščí, cca 500 m J od vrcholu
souřadnice: 50°38'1.80"N, 13°51'36.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 299 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-23
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905772

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0052_023219_55_L3.1
nejbližší obec: Bystřany-Světice, okres Teplice
souřadnice: 50°36'40.43"N, 13°52'32.74"E, ± 433m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Eva Mikolášková
pramen: Eva Mikolášková. u0052: u0052. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6035244

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°36'11.90"N, 13°49'56.44"E, ± 208m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby u Teplic
souřadnice: 50°36'10.60"N, 13°50'31.94"E, ± 731m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10815653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lysec
souřadnice: 50°35'58.92"N, 13°51'24.46"E, ± 96m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10815741

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°36'3.47"N, 13°50'1.92"E, ± 156m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřany-Světlce
souřadnice: 50°36'48.97"N, 13°52'26.27"E, ± 255m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10449566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rtně nad Bílinou
souřadnice: 50°36'15.42"N, 13°54'52.92"E, ± 256m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10447471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velvěty
souřadnice: 50°36'52.17"N, 13°53'59.19"E, ± 309m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10447994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velvěty
souřadnice: 50°36'45.18"N, 13°53'34.41"E, ± 518m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10449550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lysec
souřadnice: 50°36'13.64"N, 13°51'49.26"E, ± 171m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10456534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velvěty
souřadnice: 50°36'42.05"N, 13°54'15.36"E, ± 90m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10447608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velvěty
souřadnice: 50°36'36.86"N, 13°53'48.43"E, ± 290m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10447621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lysec
souřadnice: 50°36'36.86"N, 13°51'49.71"E, ± 193m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10449356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřany-Světice
souřadnice: 50°36'34.12"N, 13°52'23.08"E, ± 635m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10449528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bžany
souřadnice: 50°35'59.74"N, 13°52'8.77"E, ± 54m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10456201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bžany
souřadnice: 50°36'0.29"N, 13°52'25.70"E, ± 145m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10456225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lysec
souřadnice: 50°36'11.24"N, 13°52'0.18"E, ± 209m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10456461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rtyně nad Bílinou
souřadnice: 50°36'16.11"N, 13°53'51.10"E, ± 123m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-20
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10466918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby u Teplic
souřadnice: 50°36'56.61"N, 13°50'15.61"E, ± 106m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-29
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476924

5349d

lokalita: Rovný u Trmic: S okraj doubravy na S svahu
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'51.00"N, 13°58'38.83"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1975-09-05
nálezc: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954374

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habří (okres Ústí nad Labem), SPR Rač - JZ část
souřadnice: 50°37'8.00"N, 13°55'36.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967
nálezc: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1975): Státní přírodní rezervace Rač - botanický inventarizační průzkum. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 15: 129-140.
projekt: ČNFD
ID: 1802402

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0090_023215_70_T1.1
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'2.51"N, 13°58'56.82"E, ± 63m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
nálezc: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0090_023215_73_T3.4D
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'48.65"N, 13°58'57.36"E, ± 115m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
nálezc: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0090_023220_509_L3.1
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'37.91"N, 13°58'45.12"E, ± 101m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0090_023220_513_L4
nejbližší obec: Habrovany u Řehlovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'34.24"N, 13°58'55.45"E, ± 82m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0090_024111_121_T1.1
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'59.27"N, 13°58'59.74"E, ± 30m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6051372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0090_023215_22_L3.1
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'1.46"N, 13°57'12.56"E, ± 112m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0090_023215_70_T1.1
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'2.51"N, 13°58'56.82"E, ± 63m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035318

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0090_023220_528_L3.1
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'32.40"N, 13°58'2.32"E, ± 41m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035979

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0043cs_024116_988_K3
nejbližší obec: Habrovany u Řehlovic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'3.92"N, 13°59'37.43"E, ± 201m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054747

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0090_023215_36_L3.1
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'52.28"N, 13°58'25.32"E, ± 91m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035305

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0090_023220_505_X11
nejbližší obec: Stadice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'51.19"N, 13°58'56.64"E, ± 61m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6035959

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0090_024111_112_X13
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'48.14"N, 13°59'2.58"E, ± 138m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0090: u0090. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.12.2001 - 11.06.2002
ID: 6051357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0043cs_024116_716_L3.1
nejbližší obec: Suchá u Stebna, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'55.12"N, 13°59'37.46"E, ± 256m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054573

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Rač
nejbližší obec: Lochočice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'11.73"N, 13°55'50.38"E, ± 467m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Rač. 0.
projekt: NDOP
ID: 6683051

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malhostice
souřadnice: 50°36'36.31"N, 13°54'55.68"E, ± 336m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10447567

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malhostice
souřadnice: 50°36'47.61"N, 13°55'20.81"E, ± 45m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10447572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malhostice
souřadnice: 50°36'36.31"N, 13°54'55.68"E, ± 336m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10447566

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malhostice
souřadnice: 50°36'37.83"N, 13°54'56.15"E, ± 76m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10447948

5350a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 1: 4b. Labské středohoří, 5350acd-Větruše
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'19.00"N, 14°2'22.20"E, ± 250m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868370

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0065_024101_339_X12
nejbližší obec: Božtěšice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'44.12"N, 14°1'26.58"E, ± 251m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Jiří Rous
pramen: Jiří Rous. u0065: u0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044244

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žežice u Chuderova
souřadnice: 50°41'27.41"N, 14°4'26.77"E, ± 92m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-10-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11120596

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žežice u Chuderova
souřadnice: 50°40'37.16"N, 14°4'40.75"E, ± 347m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobětice
souřadnice: 50°40'46.19"N, 14°3'49.96"E, ± 297m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'7.88"N, 14°1'6.08"E, ± 146m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásné Březno
souřadnice: 50°40'33.13"N, 14°4'22.21"E, ± 205m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-15
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11129426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobětice
souřadnice: 50°40'32.64"N, 14°3'41.78"E, ± 103m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127781

5350b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 174. Mašovice: kopec SV nad obcí
nejbližší obec: Mašovice, okres Znojmo
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
ID: 8974234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 212. Velké Březno: stráně nad tratí V obce, zelená značka
nejbližší obec: Velké Březno, okres Ústí nad Labem
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočes. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
poznámka: poblíž
ID: 8975505

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Ústí nad Labem, PP Divoká rokle u Mojžíře: skalnatý výchoz v horní polovině strmých svahů labského údolí, cca 0,6 km severovýchodně od okraje zástavby městské části Ústí nad Labem-Mojžíř, 275–410 m, 4b. Labské středohoří

nejbližší obec: Ústí nad Labem-Mojžíř, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°41'1.90"N, 14°7'51.70"E, ± 200m

nadmořská výška: 275–410 m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2013

nálezce: Karel Nepraš; Filip Holič

pramen: Holič F., Kroufek R. & Nepraš K. (2013): Floristický průzkum přírodní památky Divoká rokle u Mojžíře. – Severočas. Přír. 44: 19–26.

projekt: Florlit

ID: 13957100

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: u0160cs_024102_218_L3.1

nejbližší obec: Žežice u Chuderova, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°41'48.41"N, 14°5'5.71"E, ± 126m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2003

nálezce: Roman Kroufek

pramen: Roman Kroufek. u0160cs: u0160cs. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6044339

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: u0140cs_024108_597_L3.1

nejbližší obec: Neštědvice, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'36.34"N, 14°8'33.86"E, ± 270m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002

nálezce: Eliška Semorádová

pramen: Eliška Semorádová. u0140cs: u0140cs. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 28.06.2002 - 28.06.2003

ID: 6049709

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: u0140cs_024108_601_S1.5

nejbližší obec: Mojžíř, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'49.04"N, 14°8'16.62"E, ± 161m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002

nálezce: Eliška Semorádová

pramen: Eliška Semorádová. u0140cs: u0140cs. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 28.06.2002 - 28.06.2003

ID: 6049730

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: u0140cs_024108_608_L4

nejbližší obec: Mojžíř, okres Ústí nad Labem

souřadnice: 50°40'56.82"N, 14°7'42.71"E, ± 203m

fytochorion: 4b. Labské středohoří

datum: 2002

nálezce: Eliška Semorádová

pramen: Eliška Semorádová. u0140cs: u0140cs. 2003.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 28.06.2002 - 28.06.2003

ID: 6049773

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0140cs_024108_624_L6.4
nejbližší obec: Neštědvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'32.30"N, 14°8'1.32"E, ± 160m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Eliška Semorádová
pramen: Eliška Semorádová. u0140cs: u0140cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 28.06.2002 - 28.06.2003
ID: 6049853

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Kozí vrch
nejbližší obec: Neštědvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'33.12"N, 14°8'16.10"E, ± 416m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1978
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický invent. průzkum navrženého CHPV Kozí hora u Neštědic. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6736003

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Bukov
souřadnice: 50°41'44.62"N, 14°9'8.59"E, ± 73m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-14
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10951734

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Povrly
souřadnice: 50°40'56.12"N, 14°9'33.77"E, ± 141m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-29
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11016769

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Povrly
souřadnice: 50°40'28.86"N, 14°9'40.70"E, ± 45m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11022528

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mojžíř
souřadnice: 50°40'41.28"N, 14°8'14.45"E, ± 77m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-21
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11097428

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ryjice
souřadnice: 50°41'4.67"N, 14°5'38.86"E, ± 97m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-25
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11111631

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mírkov
souřadnice: 50°41'49.71"N, 14°5'49.32"E, ± 107m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-10-04
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3420 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11121742

původní jméno: Quercus robur
lokality: Neštěmice
souřadnice: 50°39'59.89"N, 14°5'36.83"E, ± 316m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11125150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásné Březno
souřadnice: 50°40'21.69"N, 14°4'55.84"E, ± 141m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126848

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásné Březno
souřadnice: 50°40'15.60"N, 14°5'37.02"E, ± 82m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11126971

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásné Březno
souřadnice: 50°40'18.27"N, 14°5'33.28"E, ± 160m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126988

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neštěmice
souřadnice: 50°40'20.58"N, 14°5'48.76"E, ± 310m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-10-08
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3475 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127027

5350c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 32. Les nad Váňovem.
nejbližší obec: Váňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'19.00"N, 14°3'12.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001-07-04
pramen: Machová I., Kubát K. & Škodová J. (2003): Floristický kurs Severočeské pobočky ČBS v Ústí n. L. 30.6. - 4.7.2001. - Severočes. Přír. 35: 51-58.
projekt: FLDOK
ID: 8131377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 2: 4b. Labské středohoří, 5350cab-Labské vrchy
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'24.10"N, 14°2'14.00"E, ± 750m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868371

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 3: 4b. Labské středohoří, 5350cad-Grafenhöhe
nejbližší obec: Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'58.50"N, 14°2'6.50"E, ± 600m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezce: Roman Kroufek
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868372

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 5b: 4b. Labské středohoří, 5350cbc-Vrkoč, mimo území NPP, na levém břehu Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'40.90"N, 14°2'46.30"E, ± 550m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezce: Roman Kroufek
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868374

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 7: 4b. Labské středohoří, 5350ccd-Skalky u Moravan
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'31.30"N, 14°2'13.00"E, ± 500m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezc: Karel Kubát; Iva Machová
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 9: 4b. Labské středohoří, 5350cdb-Panenská skála, část na levém břehu Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Vaňov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'53.50"N, 14°4'12.90"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868377

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 11: 4b. Labské středohoří, 5350cdd-Pahorek, část na levém břehu Labe
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'20.50"N, 14°4'14.20"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezc: Jan Rottenborn
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868379

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 4: 4b. Labské středohoří, 5350cba-Střekov, část na levém břehu Labe
nejbližší obec: Ústí nad Labem-Střekov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'37.20"N, 14°2'37.00"E, ± 750m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočes. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868373

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0080cs_024111_734_L3.1
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'2.98"N, 14°0'20.48"E, ± 177m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051045

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_753_L3.1
nejbližší obec: Stebno u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'34.21"N, 14°0'50.18"E, ± 61m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051081

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_372_L3.1
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'29.36"N, 14°0'37.26"E, ± 312m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6050942

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_384_L3.1
nejbližší obec: Trmice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'18.20"N, 14°0'30.82"E, ± 14m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6050959

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_400_K3
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'8.92"N, 14°0'26.78"E, ± 129m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6050984

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_724_L3.1
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'46.99"N, 14°0'20.59"E, ± 90m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051033

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_758_L3.1
nejbližší obec: Stebno u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'41.34"N, 14°0'50.98"E, ± 115m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051077

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_815_L3.1
nejbližší obec: Hostovice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'15.54"N, 14°1'37.67"E, ± 234m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051176

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_822_L3.1
nejbližší obec: Hostovice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'4.92"N, 14°1'42.10"E, ± 175m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051185

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_728_L4
nejbližší obec: Koštov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'36.41"N, 14°0'39.56"E, ± 115m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051334

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_573_L4
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'24.19"N, 14°4'48.65"E, ± 51m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6056011

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_993_L3.1
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'5.22"N, 14°4'37.74"E, ± 98m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6056999

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_996_K3
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'2.95"N, 14°4'50.56"E, ± 156m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6057016

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_788_L3.1
nejbližší obec: Hostovice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'22.85"N, 14°1'11.86"E, ± 74m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051139

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0080cs_024111_837_L3.1
nejbližší obec: Hostovice u Ústí nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'41.20"N, 14°1'34.39"E, ± 319m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0080cs: u0080cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6051215

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_576_K3
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'7.13"N, 14°4'47.17"E, ± 172m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6056030

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0043cs_024116_341_L3.1
nejbližší obec: Stebno u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'38.74"N, 14°2'16.55"E, ± 149m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053592

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0043cs_024116_394_L3.1
nejbližší obec: Moravany u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'7.92"N, 14°1'11.93"E, ± 166m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053736

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0043cs_024116_450_K3
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'17.42"N, 14°2'9.82"E, ± 377m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_506_L3.1
nejbližší obec: Moravany u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'4.10"N, 14°1'33.89"E, ± 87m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_338_X12
nejbližší obec: Stebno u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'35.32"N, 14°2'12.23"E, ± 244m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_344_L6.4
nejbližší obec: Podlešín u Stebna, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'39.89"N, 14°2'26.02"E, ± 84m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_363_L6.4
nejbližší obec: Chvalov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'30.92"N, 14°2'54.96"E, ± 110m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_389_L6.4
nejbližší obec: Moravany u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'26.35"N, 14°1'8.65"E, ± 76m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_391_L6.4
nejbližší obec: Moravany u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'16.02"N, 14°1'16.82"E, ± 146m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_439_K3
nejbližší obec: Chvalov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'33.91"N, 14°2'31.92"E, ± 182m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_444_L6.1
nejbližší obec: Moravany u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'30.78"N, 14°2'22.70"E, ± 47m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_447_S1.2
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'23.11"N, 14°2'18.24"E, ± 116m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_505_L6.4
nejbližší obec: Moravany u Dubic, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'6.01"N, 14°1'36.37"E, ± 61m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_528_L6.4
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'0.32"N, 14°2'2.58"E, ± 165m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024117_297_L6.4
nejbližší obec: Chvalov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'27.86"N, 14°3'7.42"E, ± 287m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054956

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Sluneční stráž
nejbližší obec: Brná nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'0.14"N, 14°4'2.11"E, ± 341m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1967
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Základní botanický výzkum SPR Sluneční stráž. 1967.
projekt: NDOP
ID: 6682531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Vrkoč
souřadnice: 50°37'51.50"N, 14°2'47.98"E, ± 111m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-19
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2012): Rukopis/zpráva
projekt: NDOP
ID: 10245193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravany
souřadnice: 50°36'19.04"N, 14°1'56.43"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-15
náleze: Roman Hamerský; Martin Košner
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11163705

5350d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tašov: devět agrárních valů a teras JV obce, cca 450 m n. m.
nejbližší obec: Tašov, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'27.50"N, 14°8'19.70"E, ± 350m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012
pramen: Stojaspalová Ž. & Machová I. (2014): Studie agrárních valů u obce Tašov v Českém středohoří. – Severočes. Přír. 45: 55–62.
projekt: Florlit
ID: 13964241

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0156cs_024118_1002_X1
nejbližší obec: Němčí u Malečova, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'51.66"N, 14°7'3.97"E, ± 139m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09-09
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Jaromíra Kuncová. u0156cs: u0156cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6057559

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0120cs_024117_554_L3.1
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'6.70"N, 14°5'7.76"E, ± 110m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_1021_L3.1
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'27.36"N, 14°6'40.82"E, ± 40m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6057120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_526_L4
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'9.00"N, 14°5'28.43"E, ± 331m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_561_L4
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'5.94"N, 14°5'36.06"E, ± 112m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_929_L3.1
nejbližší obec: Němčí u Malečova, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°37'13.33"N, 14°6'47.56"E, ± 117m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6056778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_1013_L3.1
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'59.14"N, 14°6'40.18"E, ± 107m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6057068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_1020_L4
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'22.64"N, 14°6'59.51"E, ± 108m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6057113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0120cs_024117_553_L5.1
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'10.19"N, 14°5'5.71"E, ± 65m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055928

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0120cs_024117_1016_L3.1
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'20.12"N, 14°6'36.54"E, ± 99m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6057091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_024118_1018_L4
nejbližší obec: Čeřeniště, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°36'19.87"N, 14°7'4.08"E, ± 43m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6057178

5351a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Verneřické středohoří: terasa mezi obcí Zubrnice a Leština je dlouhá ca 250m, široká 4-8m.
nejbližší obec: Zubrnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'16.00"N, 14°12'49.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočas. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136110

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 236a. Zadní Lhota: louky a lesíky ve střední části +-450 m
nejbližší obec: Zadní Lhota, okres Děčín
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
poznámka: Z svah
ID: 8976285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 242. Těchlovice: Z exp. travnatý svah v osadě Kout
nejbližší obec: Těchlovice
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1984-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.
projekt: FLDOK
poznámka: Z svah
ID: 8976648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0082cs_024103_152_L3.1
nejbližší obec: Dobkovice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'41.03"N, 14°10'57.29"E, ± 68m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0082cs_024103_255_X9A
nejbližší obec: Rostoky nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°41'48.73"N, 14°10'28.74"E, ± 345m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Denisa Rykrová
pramen: Denisa Rykrová. u0082cs: u0082cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6045583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024104_270_L3.1
nejbližší obec: Rytířov, okres Děčín
souřadnice: 50°41'52.87"N, 14°13'31.76"E, ± 163m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6046212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024104_294_L6.4
nejbližší obec: Těchlovice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°41'52.98"N, 14°12'51.55"E, ± 111m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6046276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024108_405_L3.1
nejbližší obec: Malé Březno nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'14.20"N, 14°10'50.34"E, ± 133m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6049027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024108_404_L3.1
nejbližší obec: Malé Březno nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'18.19"N, 14°10'40.94"E, ± 174m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6049023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024109_243_L3.1
nejbližší obec: Vítín u Malého Března, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°40'13.15"N, 14°12'19.91"E, ± 322m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6050055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024109_421_X9A
nejbližší obec: Zubrnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°39'53.10"N, 14°12'46.48"E, ± 92m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6050254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024114_109_L3.1
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°39'20.30"N, 14°14'43.51"E, ± 306m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0041cs_024104_290_L3.1
nejbližší obec: Těchlovice nad Labem, okres Děčín
souřadnice: 50°41'47.87"N, 14°12'29.70"E, ± 156m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6046266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Povrly
souřadnice: 50°40'45.17"N, 14°9'54.52"E, ± 141m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11022381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobkovice
souřadnice: 50°41'23.20"N, 14°11'1.24"E, ± 121m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-14
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11069583

5351b

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0165cs_024201_680_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'55.36"N, 14°19'26.58"E, ± 224m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6068645

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_350_L4
nejbližší obec: Valkeřice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'46.21"N, 14°18'33.62"E, ± 148m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048207

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_162_L4
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'47.18"N, 14°17'22.99"E, ± 511m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047770

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_89_L4
nejbližší obec: Rychnov u Verneřic, okres Děčín
souřadnice: 50°41'53.02"N, 14°15'55.87"E, ± 47m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6047581

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_340_L4
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'47.18"N, 14°18'0.90"E, ± 57m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048183

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0162cs_024105_341_L4
nejbližší obec: Blankartice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'51.40"N, 14°18'5.51"E, ± 45m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0162cs: u0162cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6048187

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024115_89_L3.1
nejbližší obec: Náchkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°39'1.98"N, 14°15'54.76"E, ± 64m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053126

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024115_112_L4
nejbližší obec: Příbram pod Bukovou horou, okres Děčín
souřadnice: 50°39'18.90"N, 14°15'15.52"E, ± 149m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Verneřice; lesík na mírně vlhkém stanovišti mezi loukami, podrost eutrofizovaný s expanzí *Sambucus nigra* v keřovém patře
souřadnice: 50°39'29.35"N, 14°18'39.88"E, ± 162m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13012438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mukařov u Úštěku; lesnatý remízek na mírně vlhkém stanovišti s dominantním jasanem bohatě podrostlý křovinami a s eutrofizovaným podrostem s druhy potočních luhů
souřadnice: 50°39'10.09"N, 14°17'36.97"E, ± 121m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13016485

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučky u Verneřic; liniová formace na agrárním valu mezi loukami
souřadnice: 50°39'26.16"N, 14°19'3.25"E, ± 170m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13012391

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučky u Verneřic; souběžné linie dřevin na agrárních valech mezi loukami, podrost silněji ovlivněn pastvou, místy s potenciálem k přechodu k L3.1
souřadnice: 50°39'28.77"N, 14°18'44.43"E, ± 176m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13012403

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučky u Verneřic; menší remíz s převahou jasanu a jen mírně degradovaným druhově pestrým podrostem dubohabřiny
souřadnice: 50°39'10.05"N, 14°18'57.01"E, ± 53m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučky u Verneřic; smíšený lesní porost s převahou jasanu a klenu a podrostem vlhčí eutrofní dubohabřiny
souřadnice: 50°39'9.91"N, 14°19'40.52"E, ± 116m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013567

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučky u Verneřic; rozsáhlejší křovinatý remíz místy výrazněji nadřůstající stromy, v rozvolněných partiích místy silně ruderalizovaný
souřadnice: 50°40'18.06"N, 14°19'1.93"E, ± 121m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-07-25
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13034324

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merboltice; smíšený listnatý les s převahou jasanu a podrostem vlhčí eutrofizované dubohabřiny
souřadnice: 50°40'52.32"N, 14°19'43.59"E, ± 223m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-09-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13034503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valkeřice; křovina na lemu
souřadnice: 50°40'51.95"N, 14°19'1.66"E, ± 32m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-09-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13034474

5351c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /2/ Verneřické středohoří: terasa V od Zubrnice je dlouhá ca 350m, široká 4-8m.
nejbližší obec: Zubrnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'58.00"N, 14°13'44.00"E
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočes. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136123

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /4/ Verneřické středohoří: u obce Knínice, agrární val dlouhý ca 240m, široká 4m.
nejbližší obec: Knínice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'31.00"N, 14°14'48.00"E
nadmořská výška: 540-550 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
pramen: Machová I. & Klazar R. (2005): Věková struktura dřevin na agrárních valech. - Severočes. Přír. 36-37: 111-121.
projekt: FLDOK
ID: 8136133

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České středohoří (V část), Panna
souřadnice: 50°36'43.00"N, 14°11'3.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-15
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329965

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0200cs_024119_342_L2.2A
nejbližší obec: Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'47.27"N, 14°13'8.40"E, ± 137m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0200cs: u0200cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6058064

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024114_13_L3.1
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'15.36"N, 14°14'13.74"E, ± 114m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052306

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024114_29_L3.1
nejbližší obec: Zubrnice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°38'51.61"N, 14°13'47.28"E, ± 251m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052349

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024114_123_T4.2
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'1.46"N, 14°14'35.52"E, ± 165m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0041cs_024114_137_L3.1
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'7.69"N, 14°14'46.46"E, ± 92m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052517

5351d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. Úštěk: ca 2,0-2,3 km SZ kostela ve městě, aluvium Červeného potoka
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°36'5.00"N, 14°19'10.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1998
nálezc: Bohumil Mandák; Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9435131

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0086cs_024211_476_L3.1
nejbližší obec: Brusov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'37.70"N, 14°19'32.59"E, ± 34m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
nálezc: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0086cs: u0086cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6083082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0041cs_024114_134_L3.1
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'2.04"N, 14°14'54.42"E, ± 143m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0041cs_024114_140_L3.1
nejbližší obec: Knínice u Touchořin, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'8.16"N, 14°14'54.67"E, ± 188m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0041cs_024115_18_L4
nejbližší obec: Náchkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'43.73"N, 14°15'54.11"E, ± 402m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
nálezc: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024115_51_L3.1
nejbližší obec: Dolní Šebířov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'47.80"N, 14°15'28.58"E, ± 284m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053056

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0041cs_024115_6_L3.1
nejbližší obec: Dolní Šebířov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'19.21"N, 14°15'6.30"E, ± 156m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2001
náleze: Iva Machová
pramen: Iva Machová. u0041cs: u0041cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6052955

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec; mírně eutrofizovaný suťový les, místy i s výstupy menších skalek
souřadnice: 50°38'23.88"N, 14°19'48.72"E, ± 165m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13013035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučky u Verneřic; remízec s vyšším podílem osiky a jasanu na vlhčím stanovišti v louce
souřadnice: 50°38'53.47"N, 14°19'0.12"E, ± 80m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13012890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec; ochuzené a eutrofizované fragmenty dubohabřiny při okrajích lesíka
souřadnice: 50°38'29.34"N, 14°19'43.62"E, ± 93m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013134

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec; rozsáhlejší remíz v louce, ve stromovém patře převládá bříza, podrost naznačuje vazby k dubohabřině, je eutrofizovaný a invadovaný *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°38'36.24"N, 14°19'35.90"E, ± 363m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013224

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučky u Verneřic; smíšený lesík v louce s pestrým složením stromového patra a mírně ochuzeným bylinným patrem
souřadnice: 50°38'40.49"N, 14°19'30.04"E, ± 161m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013382

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mukařov u Úštěku; smíšený porost v prostoru někdejší jámové těžby kamene, místy znečištěný starší navážkou odpadu,
bylinné patro poměrně pestré, charakteru dubohabřiny
souřadnice: 50°38'49.01"N, 14°18'49.94"E, ± 71m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013044

5352a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 63. Janovice: loučky, remízky a mokřady u silnice ca 0,9 km J až 0,3 km JV od Bobřího vrchu (449 m)
nejbližší obec: Janovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'10.00"N, 14°22'34.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436349

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 114. Verneřice: údolí Bobřího potoka a PP Bobří potok
nejbližší obec: Verneřice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'24.00"N, 14°20'56.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1993-06-13
nálezc: Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432342

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Durchbruchstal des Baches Bobří potok SO von Verněřice, SO-Hang des Seitenschluchtes
souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°20'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-05
nálezc: M. Husová
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.
projekt: ČNFD
ID: 2277635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Středohoří, údolí Bobřího potoka V od Verněřic
souřadnice: 50°39'26.00"N, 14°20'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1975-07-05
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695895

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Verněřické středohoří, levý břeh Bobřího potoka, 500 m JV od kóty 533,2 m n. m.
souřadnice: 50°39'20.00"N, 14°21'1.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1971-06-17
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1974): Vegetace Bobří soutěsky a její vztah k povodí dolní Ploučnice. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 6: 3-45.
projekt: ČNFD
ID: 2380846

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Verneřice, Bobří soutěska asi 3 km V od kostela v obci
souřadnice: 50°39'27.00"N, 14°20'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1935-07-31
náleze: K. Preis
pramen: Preis K. (1937): Die Besiedlung der Blockhalden in der Biberklamm. Vegetationsstudien im böhmischen Mittelgebirge I. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 57 B: 521-576.
projekt: ČNFD
ID: 1229354

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0165cs_024201_80_L4
nejbližší obec: Merboltice, okres Děčín
souřadnice: 50°41'47.26"N, 14°21'52.60"E, ± 178m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6064593

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0165cs_024201_67_L3.1
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'49.67"N, 14°22'43.86"E, ± 357m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Lenka Němcová
pramen: Lenka Němcová. u0165cs: u0165cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.08.2003 - 31.08.2004
ID: 6064827

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0164cs_024206_6_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'9.88"N, 14°22'42.96"E, ± 224m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0164cs: u0164cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.03.2003 - 06.06.2004
ID: 6076802

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0164cs_024206_150_L3.1
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'24.31"N, 14°21'11.74"E, ± 102m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0164cs: u0164cs. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.03.2003 - 06.06.2004
ID: 6076907

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_167_L3.1
nejbližší obec: Jezvě, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'22.60"N, 14°24'49.68"E, ± 75m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077330

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_447_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'29.46"N, 14°24'46.62"E, ± 52m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078188

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_495_L3.1
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'36.92"N, 14°24'28.73"E, ± 123m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078288

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_520_L7.1
nejbližší obec: Dolní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'16.62"N, 14°23'53.52"E, ± 108m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_530_L7.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'57.54"N, 14°23'54.82"E, ± 123m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_574_L3.1
nejbližší obec: Horní Police, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'28.43"N, 14°23'47.62"E, ± 190m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_619_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'38.20"N, 14°23'29.26"E, ± 31m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_639_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'44.93"N, 14°24'14.51"E, ± 372m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_684_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'20.50"N, 14°24'40.97"E, ± 152m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0086cs_024211_391_L3.1
nejbližší obec: Janovice u Kravař, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'10.84"N, 14°22'4.87"E, ± 74m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0086cs: u0086cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6082635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0086cs_024211_417_L3.1
nejbližší obec: Janovice u Kravař, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'5.72"N, 14°22'13.08"E, ± 294m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0086cs: u0086cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6082976

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Bobří soutěska
nejbližší obec: Velká Javorská, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'27.77"N, 14°20'43.73"E, ± 84m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1972
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J., Petříček V. Inventarizační průzkum SPR Bobří soutěska. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6738480

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Heřmanice u Žandova
souřadnice: 50°40'29.37"N, 14°22'46.20"E, ± 414m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13028422

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Heřmanice u Žandova; druhově bohatá vlhčí dubohabřina
souřadnice: 50°40'10.80"N, 14°22'42.63"E, ± 243m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13029074

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Police; suťový les na svazích návrší při západním okraji Podlesí
souřadnice: 50°41'31.16"N, 14°23'50.01"E, ± 105m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13029813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; acidofilní doubrava s vysokým podílem nepůvodních jehličnanů
souřadnice: 50°41'10.92"N, 14°23'44.94"E, ± 87m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13030258

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Police; druhově pestrá vlhčí dubohabřina místy s přechody k L2.2, podrost eutrofizovaný s dominantní bršlicí
souřadnice: 50°41'38.17"N, 14°23'28.59"E, ± 155m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13030632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; acidofilní doubrava s příměsí smrku
souřadnice: 50°41'17.47"N, 14°23'52.57"E, ± 94m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 13030427

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police
souřadnice: 50°41'58.11"N, 14°22'53.75"E, ± 171m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13031611

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Police; dubohabřina se silně degradovaným eutrofizovaným podrostem se silnou expanzí *Rubus* sp.
souřadnice: 50°41'48.20"N, 14°22'50.25"E, ± 140m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13030795

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merboltice; dubohabřina inklinující k suťovému lesu, místy až ke květnaté bučině na někdejších agrárních valech a v dolních partiích lesního celku na svazích Merboltického kopce
souřadnice: 50°41'58.56"N, 14°21'59.28"E, ± 176m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13032324

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merboltice; remíz mezi loukami s hojnými břízou, jasanem a dubem, ve východní části někdejší písčiny
souřadnice: 50°41'49.54"N, 14°21'53.68"E, ± 128m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13032975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Heřmanice u Žandova; druhově bohatá dubohabřina s výskytem *Neottia nidus-avis*
souřadnice: 50°40'15.43"N, 14°22'55.55"E, ± 108m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13029143

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec; liniový porost na agrárním valu mezi loukami
souřadnice: 50°39'7.71"N, 14°21'5.64"E, ± 92m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13015726

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Javorská; malý remízek s převahou jasanu a příměsí dubu
souřadnice: 50°40'15.63"N, 14°22'23.17"E, ± 39m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13029427

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Kravař; širší remíz v loukách s dominantním jasanem
souřadnice: 50°39'2.81"N, 14°22'28.47"E, ± 147m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13016888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Kravař; mladé porosty s duby a břízou
souřadnice: 50°39'22.54"N, 14°22'30.25"E, ± 60m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13018040

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Javorská; dlouhý liniový remíz mezi loukami
souřadnice: 50°39'54.98"N, 14°21'32.25"E, ± 354m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13017807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Javorská
souřadnice: 50°39'46.06"N, 14°21'16.30"E, ± 286m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-04
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13018089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Javorská; lesík s pestře smíšeným stromovým patrem a bohatým bylinným patrem vlhčí dubohabřiny v nivě Valteřického potoka a navazující mírně vlhké partii
souřadnice: 50°39'59.51"N, 14°22'16.04"E, ± 131m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-06
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13029298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Police; zapojující se nálety křovin a mladších stromů v někdejších loukách a sadech
souřadnice: 50°41'55.80"N, 14°24'34.46"E, ± 312m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2014-06-10
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13028717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezvé; dubohabřina s nízkou mírou degradace
souřadnice: 50°41'31.20"N, 14°24'28.11"E, ± 97m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13028772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Police; silněji eutrofizovaný svahový les místy s vlhčími polohami inklinujícími k L2.2
souřadnice: 50°41'32.03"N, 14°24'17.49"E, ± 239m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13028853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Police
souřadnice: 50°41'27.68"N, 14°24'5.07"E, ± 87m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-10
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13028997

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Valteřice u Žandova; druhově mírně ochuzená dubohabřina bez jiných výraznějších projevů degradace

souřadnice: 50°41'20.00"N, 14°24'30.80"E, ± 134m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2014-06-10

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 13029224

5352b

lokality: Čechy, res. Dubina (Boží zahrádka) u Stvolínek u České Lípy

nejbližší obec: Taneček, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°39'17.24"N, 14°24'58.42"E, ± 200m

nadmořská výška: 456 m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 1963-06-12

nálezce: J. Chmelař

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13955662

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 337. Stráž u České Lípy: lesíky SV osady

nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1984-07-14

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8979489

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 339. Stráž u České Lípy: olšina u potůčku 0,7 km JJZ osady

nejbližší obec: Stráž u České Lípy, okres Česká Lípa

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1984-07-14

nálezce: Vít Grulich

pramen: Kubát K. (1986): Floristický kurs ČSBS v Děčíně 1984. - Severočas. Přír., suppl. 1986: 1-53.

projekt: FLDOK

ID: 8979535

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: u0161cs_024207_293_L3.1

nejbližší obec: Stvolíncké Petrovice, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°40'13.91"N, 14°25'25.28"E, ± 223m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2003

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6077794

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: u0161cs_024207_125_L2.2B

nejbližší obec: Jezvė, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°41'30.23"N, 14°25'38.46"E, ± 115m

fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří

datum: 2003

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.

projekt: NDOP

ID: 6077221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_145_L3.1
nejbližší obec: Jezvé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'22.13"N, 14°25'19.85"E, ± 80m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6076630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_44_L5.1
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.37"N, 14°26'36.13"E, ± 90m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_51_L3.1
nejbližší obec: Stružnice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'37.92"N, 14°26'40.74"E, ± 108m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_81_L3.1
nejbližší obec: Jezvé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'30.91"N, 14°26'48.48"E, ± 204m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_108_L3.1
nejbližší obec: Jezvé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'4.88"N, 14°25'35.58"E, ± 79m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0161cs_024207_140_K3
nejbližší obec: Jezvé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'10.86"N, 14°25'15.17"E, ± 54m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
náleze: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077257

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_157_L4
nejbližší obec: Jezvė, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'21.05"N, 14°25'14.48"E, ± 192m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077297

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_190_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'1.93"N, 14°24'59.69"E, ± 66m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077446

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_203_X9A
nejbližší obec: Jezvė, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'3.59"N, 14°25'53.72"E, ± 181m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077489

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_260_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'52.00"N, 14°25'7.07"E, ± 89m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077675

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_264_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'48.43"N, 14°24'58.25"E, ± 137m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077694

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_276_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'35.54"N, 14°25'19.52"E, ± 54m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077742

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_283_L7.1
nejbližší obec: Jezvė, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'21.00"N, 14°25'26.26"E, ± 73m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077764

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_297_L3.1
nejbližší obec: Stvolínecké Petrovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'13.01"N, 14°25'40.04"E, ± 116m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6077805

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_373_X13
nejbližší obec: Stvolínecké Petrovice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'10.74"N, 14°25'25.90"E, ± 33m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078033

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_436_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.76"N, 14°25'17.40"E, ± 58m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078165

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0161cs_024207_476_L3.1
nejbližší obec: Valteřice u Žandova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'57.47"N, 14°25'2.64"E, ± 107m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Karel Nepraš. u0161cs: u0161cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6078260

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaňon potoka Kolné, SZ část
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'0.03"N, 14°25'31.80"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2011-07-07
nálezc: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7290525

5352c

lokality: Čechy, rezervace "Bobří potok" u Kravařů
nejbližší obec: Kravaře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'0.86"N, 14°23'33.91"E, ± 1500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1966-06-03
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955716

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Blíževedly (5352): PP Ronov
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'9.00"N, 14°24'52.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2004-08-05
náleze: J. Ševčík
pramen: Zelený J. & Ševčík J. (2006): Sítokřídílí (Neuroptera) Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 343-350.
projekt: FLDOK
ID: 7942058

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Blíževedly (5352): PP Ronov, suťový les na svazích, xerothermní světliny a nitrofilní vegetace okolo hradní zříceniny
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'8.00"N, 14°24'45.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2000-05-30
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941583

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 3. Blíževedly (5352): podél cesty ze Stranného na Ronov, dřeviny a travníky okolo polní cesty a les J pod Ronovem mimo vlastní PP.
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.00"N, 14°24'41.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2000-05-30
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /19/ České Středohoří: Úštěk: pod hradbami zříceniny na vrcholu kopce Ronov u obce Blíževedly
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1983-08-29
pramen: Unar J. & Unarová M. (1986): Zajímavější floristické nálezy z Moravy a z Čech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 210-214.
projekt: FLDOK
ID: 9108111

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ronov (Okr. C. Lípa),
souřadnice: 50°37'13.00"N, 14°24'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1992-07-30
náleze: M. Abtová
pramen: Abtová M. (1993): Botanický inventarizační průzkum lokality Ronov, okr. Česká Lípa. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2322587

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0086cs_024211_419_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostelec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'30.70"N, 14°19'56.82"E, ± 197m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0086cs: u0086cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6082982

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0086cs_024211_459_L6.4
nejbližší obec: Kravaře v Čechách, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'39.07"N, 14°22'19.02"E, ± 121m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0086cs: u0086cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6083048

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0086cs_024211_453_L3.1
nejbližší obec: Konojedy u Úštěku, okres Litoměřice
souřadnice: 50°37'37.63"N, 14°21'39.10"E, ± 324m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0086cs: u0086cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6083033

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0086cs_024211_484_L3.1
nejbližší obec: Bílý Kostelec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°38'0.31"N, 14°19'53.90"E, ± 41m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Bohdan Wagner
pramen: Bohdan Wagner. u0086cs: u0086cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6083100

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Ronov
nejbližší obec: Blíževedly, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'12.99"N, 14°24'53.02"E, ± 200m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1993
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum lokality Ronov. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6760011

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec; dubohabřina s pěknou populací *Arum maculatum*, invadovaná *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°38'17.13"N, 14°20'21.53"E, ± 104m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13014112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec; z okrajů mírně eutrofizovaný smíšený lesík v lučním komplexu, charakter dubohabřiny
souřadnice: 50°38'44.85"N, 14°20'35.73"E, ± 98m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13012841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec; druhově bohatý dubohabrový lesík s příměsí dalších dřevin a druhově bohatým bylinným podrostem s nízkou mírou degradace
souřadnice: 50°38'42.50"N, 14°20'12.81"E, ± 73m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konojedy u Úštěku; eutrofizovaná jasenina ve svahu mezi loukami, maloplošně rozvaliny někdejšího stavení
souřadnice: 50°38'25.75"N, 14°20'49.61"E, ± 143m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013758

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konojedy u Úštěku; remízek s hojným dubem
souřadnice: 50°38'10.64"N, 14°21'1.32"E, ± 48m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13013743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Kostelec
souřadnice: 50°38'11.89"N, 14°20'19.90"E, ± 122m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13013949

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konojedy u Úštěku; malý lesík v lučním komplexu zčásti, podrost ochuzený a ruderalizovaný, jižní partie jsou v koridoru elektrovedu
souřadnice: 50°37'57.08"N, 14°20'56.88"E, ± 43m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13014327

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílý Kostelec; lesík zčásti na kamenném snosu ve svahové louce, podrost druhově pestrý
souřadnice: 50°38'19.33"N, 14°20'27.58"E, ± 59m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13014504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konojedy u Úštěku
souřadnice: 50°38'0.37"N, 14°21'13.38"E, ± 44m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13014738

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konojedy u Úštěku
souřadnice: 50°38'9.01"N, 14°21'25.11"E, ± 77m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13015279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kravaře v Čechách; smíšená lesnická kultura s převahou borovice a dubu
souřadnice: 50°38'14.06"N, 14°22'3.87"E, ± 109m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13015087

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kravaře v Čechách
souřadnice: 50°38'0.46"N, 14°22'27.94"E, ± 54m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13014944

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kravaře v Čechách; liniový remíz mezi loukami, charakteru dubohabřiny, mírná eutrofizace
souřadnice: 50°38'15.73"N, 14°22'41.84"E, ± 87m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-05-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13015437

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kravaře v Čechách; jasanina na mírně vlhkém stanovišti s bylinným podrostem na přechodu L2.2 a L3.1
souřadnice: 50°38'22.20"N, 14°22'35.14"E, ± 140m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13015883

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Kravař; eutrofizovaný potoční luh v okolí Bobřího potoka
souřadnice: 50°38'43.51"N, 14°22'56.46"E, ± 756m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13017005

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Kravař; původem náletové porosty vzrostlých stromů s převahou jasanu a podrostem vlhčí dubohabřiny
souřadnice: 50°38'57.05"N, 14°22'16.87"E, ± 184m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2014-06-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13016611

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kravaře v Čechách; výsadba dubu + nálet
souřadnice: 50°37'33.17"N, 14°24'25.84"E, ± 84m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-05-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12828154

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blíževedly
souřadnice: 50°36'59.29"N, 14°24'33.64"E, ± 140m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-07-09
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12829180

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blíževedly; Místy přechod k suťovému lesu, stanoviště mu odpovídá.
souřadnice: 50°37'9.99"N, 14°24'51.30"E, ± 102m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12831070

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blíževedly
souřadnice: 50°37'8.81"N, 14°24'45.29"E, ± 52m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12831455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blíževedly; mlází jasanů a sem tam dub, výsadba nebo zčásti nálet
souřadnice: 50°37'3.73"N, 14°24'49.98"E, ± 109m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12831563

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stvolínky; chudé, nevhodné výsadby smrku, části vykáčeny - nová výsadba: buk, dub, bříza, místy smrk
souřadnice: 50°37'31.45"N, 14°24'46.81"E, ± 444m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12826497

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kravaře v Čechách; kamenný snos, blízké přírodnímu biotopu (původně mapováno jako K3)
souřadnice: 50°37'45.14"N, 14°24'21.09"E, ± 167m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-27
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12826941

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kravaře v Čechách; hojně stromové nálety, eutrofní
souřadnice: 50°37'26.30"N, 14°23'53.33"E, ± 238m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-27
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12828231

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kravaře v Čechách; chudé, netypické, potok vymletý, téměř neovlivňuje vegetaci
souřadnice: 50°38'4.54"N, 14°24'35.59"E, ± 355m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-27
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12829551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kravaře v Čechách; stromy na náspu k silnici
souřadnice: 50°37'25.06"N, 14°23'34.34"E, ± 203m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-27
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12830306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kravaře v Čechách
souřadnice: 50°37'39.84"N, 14°24'24.39"E, ± 311m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-27
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12831928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blíževedly; lůmek, chybí habr
souřadnice: 50°36'51.99"N, 14°24'34.91"E, ± 90m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-09-25
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12827403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blíževedly
souřadnice: 50°37'11.34"N, 14°24'44.02"E, ± 44m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-10-02
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12828581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kravaře v Čechách; místy mírně lepší než W, výsadba je místy přerušena náletem břízy
souřadnice: 50°37'7.74"N, 14°24'29.75"E, ± 150m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-10-02
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12828604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřídělík; Blíževedly; zřícenina hradu Hřídělík na lesnatém návrší nedaleko JZ okraje obce,
souřadnice: 50°36'22.56"N, 14°23'40.55"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2012-07-05
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: v háji pod hradní skálou
ID: 12011016

5352d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 14. Litice (5352): PR Vlhošť, bory s dubem na pískovcových skalách a suťový les na SZ svahu.
nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'13.00"N, 14°27'9.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-08-05
nálezc: Beran; Ševčík; Zelený
pramen: Zelený J. & Ševčík J. (2006): Sítokřídli (Neuroptera) Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 343-350.
projekt: FLDOK
ID: 7942088

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 16. Litice (5352): PP Pod Hvězdou, tůňky a mokřady.
nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.00"N, 14°26'12.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-08-05
nálezc: J. Ševčík; J. Zelený
pramen: Zelený J. & Ševčík J. (2006): Sítokřídli (Neuroptera) Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 343-350.
projekt: FLDOK
ID: 7942094

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 82. Stvolínky: Koňský rybník, 1 km SV od kostela
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'15.00"N, 14°26'12.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 83. Stvolínky: Koňský rybník, cesta a lem potoka SZ rybníka, 1,1 km SSV od kostela
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'25.00"N, 14°25'57.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1998
nálezc: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9436488

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 501. Stranné: okraje lesa pod skalkami při zeleně znač.tur.stezce 0,0-0,7 km VJV od obce
nejbližší obec: Stranné, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'10.00"N, 14°25'3.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Česká Lípa, pol.Zahrádky 502 B10 lok.Malý Bor
souřadnice: 50°37'26.00"N, 14°26'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1964-06-03
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: slozky "a" a "b" /Orig. number=282
ID: 221882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0054_024213_317_L7.3
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'22.24"N, 14°27'36.04"E, ± 110m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003
nálezc: Martin Bílý
pramen: Martin Bílý. I0054: I0054. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2003 - 20.06.2004
ID: 6084554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024213_135_L7.3
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'40.80"N, 14°27'56.52"E, ± 611m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
nálezc: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6084454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024213_151_L7.3
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'37.52"N, 14°27'13.75"E, ± 143m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
nálezc: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6084476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024218_51_L7.3
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'31.04"N, 14°28'21.07"E, ± 191m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
nálezc: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6087850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024213_133_L7.1
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'46.09"N, 14°28'8.83"E, ± 363m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
nálezc: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6084449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024213_145_L7.3
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'39.14"N, 14°27'48.49"E, ± 88m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
náleze: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6084469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024213_140_L7.3
nejbližší obec: Stvolínky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'36.95"N, 14°27'32.40"E, ± 265m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
náleze: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6084463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blíževedly; suťový svah, suť asi částečně pohyblivá
souřadnice: 50°37'9.96"N, 14°24'55.05"E, ± 25m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12831093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvolínky
souřadnice: 50°37'13.72"N, 14°26'59.89"E, ± 87m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-05-30
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 2 stromy; K1
ID: 12827836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvolínky; Druhy L2.3, původně mapováno jako L2.3, ale charakter je bližší L3.1.
souřadnice: 50°37'22.64"N, 14°26'48.00"E, ± 375m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-05-30
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12829051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvolínky
souřadnice: 50°37'26.50"N, 14°26'16.98"E, ± 89m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-06-19
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12832253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blíževedly
souřadnice: 50°37'12.23"N, 14°25'15.05"E, ± 229m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12831281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blíževedly; nálet mezi polem a loukou
souřadnice: 50°36'52.01"N, 14°25'0.84"E, ± 103m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12830083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litice
souřadnice: 50°37'18.38"N, 14°26'14.16"E, ± 175m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-07
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12829206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holany
souřadnice: 50°37'30.81"N, 14°29'39.45"E, ± 48m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-22
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12826666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holany; velké stromy stejnověžá výsadba, už i kvalitní E2, část vykácena - paseka bez výsadby (maliny, netýkavka)
souřadnice: 50°37'34.68"N, 14°29'38.10"E, ± 78m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-22
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12826705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holany
souřadnice: 50°37'43.86"N, 14°28'20.34"E, ± 578m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-22
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12829776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stvolínky; velmi prudké na skále nad vypuštěným Hrázským rybníkem
souřadnice: 50°37'26.90"N, 14°27'24.11"E, ± 328m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12826481

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holany; v horní V části sušší
souřadnice: 50°37'31.31"N, 14°29'21.93"E, ± 357m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12826745

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stvolínky
souřadnice: 50°36'56.07"N, 14°25'26.04"E, ± 551m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12830041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stvolínky; v části působí jako stará pasená mez, nevypadá vysazeně
souřadnice: 50°37'24.57"N, 14°25'33.59"E, ± 160m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12831206

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holany; suchá zarůstající louka, při pravidelném kosení by se rychle zlepšilo
souřadnice: 50°37'18.94"N, 14°28'24.16"E, ± 95m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12829818

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holany
souřadnice: 50°37'16.01"N, 14°29'0.73"E, ± 50m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12829854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stvolínky; nálet na prameništi mezi poli
souřadnice: 50°37'37.15"N, 14°25'50.44"E, ± 199m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12830365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stvolínky
souřadnice: 50°37'58.85"N, 14°26'37.73"E, ± 51m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-09-11
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12830239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holany
souřadnice: 50°37'29.30"N, 14°29'25.86"E, ± 92m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12829906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stvolínky; pěkný náletový lesík
souřadnice: 50°37'35.80"N, 14°25'20.07"E, ± 156m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-28
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12831780

5353a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J okraj nivy Ploučnice mezi Břev- ništěm a Útěchovicema při SV okraji okres.Česká Lípa
nejbližší obec: Břevniště, okres Česká Lípa
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1990-08
pramen: Rychtařík P. (1992): Výskyt *Aconitum vulparia* Reichenb. u Břevniště - mezní lokalita na severovýchodní hranici rozšíření druhu. - Severočes. Přír. 26: 57-59.
projekt: FLDOK
poznámka: vzácně
ID: 8749151

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 159. Česká Lípa-Dubice: od hranice CHÚ Peklo podél červeně zn.tur.cestnejdřívě k Z (pod kótou 303,4 a kolem vodojemu)
poté prudce k S až k mostku přes kanál podél J břehu pískov.loučka cesta-Dol.Roub.
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'55.00"N, 14°30'23.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9438991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 170. Žizníkov: Žizníkovský rybník, břehové porosty, olšina na J okraji, rákosina na V okraji (v rámci jiné exkur. lok. navštívil i Z. Kaplan)
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'23.00"N, 14°34'6.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Česká Lípa, Okřešice, les Vřesoviště, ca 1 km JV od Okřešic
souřadnice: 50°39'8.60"N, 14°33'53.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-07-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643615

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Česká Lípa, Žizníkov, PP Okřešické louky
souřadnice: 50°39'20.10"N, 14°34'43.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-06-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1309045

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky (okr. Česká Lípa): CHN Peklo, les na skalních stěnách
souřadnice: 50°39'17.00"N, 14°30'41.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1978): Botanický inventarizační průzkum chráněného naleziště Peklo. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 18: 139-151.
projekt: ČNFD
ID: 2182520

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky (okr. Česká Lípa): CHN Peklo
souřadnice: 50°39'17.00"N, 14°30'41.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: s. d.
náleze: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1978): Botanický inventarizační průzkum chráněného naleziště Peklo. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 18: 139-151.
projekt: ČNFD
ID: 2182534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sosnová u České Lípy_9330636
nejbližší obec: Sosnová u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'19.37"N, 14°31'33.49"E, ± 50m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-15
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0933. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5959998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sosnová u České Lípy_9330643
nejbližší obec: Sosnová u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'19.55"N, 14°31'38.82"E, ± 161m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-15
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0933. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5960006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_444_L7.3
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.82"N, 14°34'13.30"E, ± 72m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_543_L7.3
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'6.30"N, 14°34'21.18"E, ± 65m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_440_L7.3
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'20.34"N, 14°34'29.86"E, ± 280m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6084670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_434_L7.3
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'25.60"N, 14°34'20.32"E, ± 188m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_448_L7.3
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'25.38"N, 14°33'51.16"E, ± 83m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_452_L7.3
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'24.52"N, 14°34'51.46"E, ± 46m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_500_L8.1B
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'22.72"N, 14°33'26.14"E, ± 325m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
nálezce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0111_024209_60_T8.1B
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'51.70"N, 14°34'11.10"E, ± 193m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
nálezce: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6080801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0111_024209_167_L7.1
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'8.94"N, 14°33'29.84"E, ± 316m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
nálezce: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6080862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0111_024209_58_L7.3
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'22.91"N, 14°34'28.60"E, ± 89m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
nálezce: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6080797

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0111_024209_165_L3.1
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'53.89"N, 14°33'25.52"E, ± 339m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6080859

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0111_024209_235_L7.1
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'24.20"N, 14°33'52.81"E, ± 130m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6080891

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0111_024209_74_L7.2
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'18.70"N, 14°33'59.94"E, ± 121m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6080930

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0111_024209_89_L7.1
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'44.42"N, 14°34'53.33"E, ± 68m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6081034

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0108_024209_602_L3.1
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'39.84"N, 14°33'26.78"E, ± 55m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6079992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0108_024209_638_K3
nejbližší obec: Stará Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'3.48"N, 14°34'20.53"E, ± 128m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6080216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Peklo_102_dílčí plocha 2
nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'15.06"N, 14°30'35.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Peklo. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7839407

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Peklo_107_dílčí plocha 7 Nový Dvůr
nejbližší obec: Sosnová u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'59.20"N, 14°31'1.16"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Peklo. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7840638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Peklo_105_levý břeh Robečského potoka
souřadnice: 50°39'8.86"N, 14°30'28.31"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Peklo. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7845235

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Okřešické louky 3410
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.54"N, 14°34'45.09"E, ± 184m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický monitoring PP Okřešické louky v r. 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Okřešické louky 3410
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'23.26"N, 14°34'37.66"E, ± 397m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2006
náleze: Richard Višňák; Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila et Višňák Richard. Bezděz.: Okřešické louky - nová přírodní památka na Českolipsku. Botanický průzkum.. Vlastivědný spolek Českolipska, SOA Česká Lípa a VMG Česká Lípa, 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.12.2008
ID: 6942746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Peklo
nejbližší obec: Sosnová u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'9.29"N, 14°30'47.76"E, ± 1567m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1973
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický inventarizační průzkum CHN Peklo. 0.
projekt: NDOP
ID: 6693499

5353b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 250. Zákupy: doubrava s borovicí a smrčina, místy modřín (při zelené tur. zn.), 1,2-1,7 km SZ od zámku
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'38.00"N, 14°38'5.00"E
nadmořská výška: 350-360 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 251. Zákupy: Lasvice: okraj lesa při zelené tur. zn. S Mariánské výšiny - smrkové mlází, bor s dubem, 1 km JZ od J okraje osady Lasvice (transformatoru)
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'48.00"N, 14°37'42.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9441092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Heřmanický rybník se nachází asi 5 km JV České Lípy u obce Heřmaničky sypaná hráz ryb. s cestou na koruně asi 10 m, výskyt běž. lučních druhů, výsadba nepůvod. křovin, rumištní druhy
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'35.00"N, 14°35'55.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1997
pramen: Machová I. (1997): Flóra a vegetace Heřmanického rybníka (okr. Česká Lípa). - Severočes. Přír. 30: 15-22.
projekt: FLDOK
ID: 9426655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 181. Česká Lípa-Vítkov: Heřmanický rybník 1,0 km ZSZ kóty Mlýnský vršek (280,9 m), břehové porosty na S a V okraji
nejbližší obec: Česká Lípa, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'36.00"N, 14°36'13.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1989
náleze: Pavel Lustyk; Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9439500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zákupy - lesní klín J od Mariánské výšiny
souřadnice: 50°41'28.50"N, 14°37'23.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_460_L7.3
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'12.02"N, 14°34'55.56"E, ± 54m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0111_024209_44_L7.1
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'28.20"N, 14°35'4.45"E, ± 210m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6080497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0111_024210_73_L7.2
nejbližší obec: Brenná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'40.36"N, 14°38'4.78"E, ± 113m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6082674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0111_024210_189_L7.1
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'49.75"N, 14°35'24.65"E, ± 186m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6082729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0111_024210_162_L7.3
nejbližší obec: Vítkov u Dobranova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'15.46"N, 14°36'51.08"E, ± 337m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0111: I0111. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 02.07.2003
ID: 6082714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060_024215_512_L3.1
nejbližší obec: Heřmaničky u Dobranova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'20.52"N, 14°36'23.72"E, ± 98m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0060: I0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6086147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060_024215_531_L7.1
nejbližší obec: Žizníkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'36.97"N, 14°35'24.68"E, ± 33m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0060: I0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6086194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0060_024215_565_L7.2
nejbližší obec: Heřmaničky u Dobranova, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'2.77"N, 14°36'4.00"E, ± 323m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0060: I0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6086256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_024205_611_L5.4
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'43.55"N, 14°38'2.62"E, ± 114m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6075441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_395_M1.7
nejbližší obec: Kamenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'57.05"N, 14°39'45.14"E, ± 119m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6200035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0108_033106_18_L3.1
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'33.47"N, 14°39'31.68"E, ± 84m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204892

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0108_033106_597_L3.1
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'29.72"N, 14°39'52.02"E, ± 65m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6207410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0108_033106_603_L2.2A
nejbližší obec: Božíkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'27.70"N, 14°39'11.59"E, ± 112m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6207431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Panin rybník lokalita 1
nejbližší obec: Dobranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'41.62"N, 14°36'46.08"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2008-05
náleze: Richard Višňák; Pavel Vonička
pramen: Mgr. Richard Višňák, Ph.D. Ing Pavel Vonička (zoologie). Revitalizace vodní nádrže Panin rybník (k.ú.Dobranov). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6974263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmaničky
souřadnice: 50°39'3.43"N, 14°36'1.49"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-09-02
náleze: Ondřej Šnytr; Jarmila Sýkorová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11168447

5353c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 208. Srní u České Lípy: písčiny a bory v okolí cesty mezi Srní a Novozámeckým rybníkem
nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'4.00"N, 14°34'49.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočas. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440256

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 3. Kraví hora, čedičová kupa zales. nachází se Z od obce Srní u č. Lípy

nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'18.00"N, 14°34'14.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1995

pramen: Machová I. (1996): Příspěvek ke květeně okolí Provodína na Českolipsku. - Severočes. Přír. 29: 59-64.

projekt: FLDOK

ID: 9425991

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Karasy (okr. CL), Novozámecký rybník, 1,4 km V od kapličky v obci

souřadnice: 50°37'38.20"N, 14°34'5.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2009-07-02

nálezce: P. Petřík

projekt: ČNFD

ID: 1191474

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Zahrádky u Č. Lípy, u rybníka Jílovka

souřadnice: 50°37'34.10"N, 14°30'11.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2009-07-23

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1302065

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: LHC Česká Lípa, pol.Dubá 556 B3

souřadnice: 50°37'27.00"N, 14°31'7.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 252 m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1973-08-27

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=288

ID: 221958

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Česká Lípa, Dubá, 555 E 1, Jestřebí

souřadnice: 50°36'59.00"N, 14°34'14.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1964-06-20

nálezce: R. Vondráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=522

ID: 218808

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Srní u České Lípy_3490076

nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'52.39"N, 14°34'1.85"E, ± 131m

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 2005-09-15

nálezce: Tomáš Rejzek

pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.

projekt: NDOP

ID: 5465227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádky u České Lípy_3490099
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'51.10"N, 14°33'5.33"E, ± 47m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-09-15
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřebí u České Lípy_3490363
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'10.24"N, 14°32'46.64"E, ± 54m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2005-07-17
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřebí u České Lípy_3490448
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'18.52"N, 14°32'16.87"E, ± 32m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-07-17
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodín_3490072
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'55.60"N, 14°34'49.84"E, ± 89m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-15
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodín_3490086
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'59.74"N, 14°34'44.62"E, ± 49m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-15
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodín_3490100
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'1.64"N, 14°34'47.17"E, ± 54m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-15
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srní u České Lípy_3490145
nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'7.44"N, 14°34'51.85"E, ± 91m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-09-15
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_594_L7.3
nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'28.54"N, 14°33'13.36"E, ± 227m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_610_L7.3
nejbližší obec: Sosnová u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'53.70"N, 14°32'33.32"E, ± 69m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_611_L7.3
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'47.87"N, 14°32'41.75"E, ± 118m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_557_L7.3
nejbližší obec: Zahradky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'1.70"N, 14°31'17.29"E, ± 154m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_565_L3.1
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'44.86"N, 14°31'38.93"E, ± 282m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_572_L7.3
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'41.87"N, 14°31'15.56"E, ± 172m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_715_L7.3
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'35.53"N, 14°32'54.85"E, ± 102m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_728_L7.3
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'33.23"N, 14°32'47.04"E, ± 290m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_743_L7.3
nejbližší obec: Újezd u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'11.20"N, 14°33'37.26"E, ± 57m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_748_L7.3
nejbližší obec: Újezd u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'19.66"N, 14°33'4.90"E, ± 120m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_815_L7.3
nejbližší obec: Újezd u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'9.61"N, 14°33'16.60"E, ± 260m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_873_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'17.03"N, 14°34'44.98"E, ± 41m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_760_L7.3
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'35.78"N, 14°32'12.77"E, ± 71m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_753_L3.1
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'31.54"N, 14°32'45.53"E, ± 67m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_740_L7.3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'16.99"N, 14°32'59.35"E, ± 116m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_592_L7.3
nejbližší obec: Srní u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'22.85"N, 14°33'25.31"E, ± 131m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_607_L7.3
nejbližší obec: Okřešice u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'52.40"N, 14°32'44.84"E, ± 99m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_631_L7.3
nejbližší obec: Zahradky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'4.15"N, 14°32'45.24"E, ± 18m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024214_619_L7.3
nejbližší obec: Sosnová u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'49.20"N, 14°32'34.94"E, ± 73m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6085683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_520_L3.1
nejbližší obec: Zahradky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'15.53"N, 14°32'16.48"E, ± 89m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_531_L7.3
nejbližší obec: Zahradky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'59.98"N, 14°32'31.06"E, ± 222m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_556_L7.3
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'2.32"N, 14°31'9.34"E, ± 21m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_563_L7.3
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'54.58"N, 14°31'47.14"E, ± 177m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_570_L3.1
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'43.45"N, 14°31'31.51"E, ± 137m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_578_L8.1B
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'51.23"N, 14°31'20.50"E, ± 286m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_587_L3.1
nejbližší obec: Šváby, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'18.40"N, 14°31'33.46"E, ± 283m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_592_L7.3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'19.04"N, 14°31'15.56"E, ± 214m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_603_L7.3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'7.02"N, 14°31'52.93"E, ± 167m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_645_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'56.63"N, 14°32'37.64"E, ± 109m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_703_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'58.64"N, 14°32'47.22"E, ± 189m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_772_K3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.31"N, 14°32'43.48"E, ± 231m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_800_L7.3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'15.52"N, 14°32'39.95"E, ± 204m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_811_L7.3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'15.01"N, 14°32'51.25"E, ± 145m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_870_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'25.63"N, 14°34'49.22"E, ± 97m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0002_024213_107_X13
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'41.74"N, 14°30'14.11"E, ± 192m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
náleze: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6084420

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0002_024218_12_X13
nejbližší obec: Holany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'30.90"N, 14°30'5.29"E, ± 94m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-05
náleze: Markéta Melingerová
pramen: Markéta Melingerová. I0002: I0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6087828

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Peklo_101_dílčí plocha 1
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'42.21"N, 14°30'42.66"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Peklo. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7837808

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Peklo_106_dílčí plocha 6 Frýdlant
nejbližší obec: Kvítkov u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'41.83"N, 14°30'27.67"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Peklo. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7840555

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Novozámecký rybník
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'16.71"N, 14°33'44.00"E, ± 2153m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1997
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. Botanický průzkum Novozámeckého rybníka s vyhodnocením lokality z hlediska plánov. revitaliz. akcí. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6683473

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zahrádky u České Lípy
souřadnice: 50°38'8.84"N, 14°30'36.36"E, ± 136m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-06-21
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12827725

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zahrádky u České Lípy; uprostřed segm. vzrostlé duby, pískovcový výchoz
souřadnice: 50°38'4.21"N, 14°30'39.87"E, ± 32m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-06-21
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12827716

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky u České Lípy; nálet velkých dubů (možná výsadba)
souřadnice: 50°38'11.24"N, 14°30'21.10"E, ± 64m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-06-21
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12832128

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky u České Lípy
souřadnice: 50°37'34.35"N, 14°30'8.16"E, ± 164m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-09-25
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12826530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky u České Lípy; stromy stojí ve vodě, stanovištěm odpovídá L1, ale druhově ne, na J břehu rybníka Jílovka
souřadnice: 50°37'35.47"N, 14°30'12.08"E, ± 143m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-09-25
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12829098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky u České Lípy; směrem k trati zanikající fragment suchého trávníku
souřadnice: 50°38'11.03"N, 14°30'7.07"E, ± 61m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-10-16
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12828385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky u České Lípy; lesík mezi silnicí a tratí, pod domem eutrofní, na kopečku lepší
souřadnice: 50°38'13.87"N, 14°30'9.65"E, ± 48m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2013-10-16
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12831632

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kvítkov (Frýdlant); Zahrádky: skrovné zbytky hrádku Kvítkov (na mapě nesprávně Frýdlant) na pískovcovém skalisku v lese 0,
85 km S od vlakové stanice Zahrádky,
souřadnice: 50°38'41.89"N, 14°30'29.17"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2012-07-16
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12013856

5353d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 15.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), plošina J od Dubu (457,6)
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.00"N, 14°38'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7911871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 24.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), vrchol Dubu (457,6)
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'44.00"N, 14°38'29.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Stará pískovna u Provodína, nachází se na J od žel. trati Česká Lípa - Doksy v kú. Provodín, v okolí jsou pískovcové skály porost. dřevinami
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'6.00"N, 14°35'31.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1995
náleze: Brejle
pramen: Machová I. (1996): Příspěvek ke květeně okolí Provodína na Českolipsku. - Severočes. Přír. 29: 59-64.
projekt: FLDOK
ID: 9425964

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5. Majchlův (Michlův) vrch, zales. vrch, na úpatí s nevelkými loukami, vrchol skalní výchozy, na S starý lom, nachází se S od obce Provodín
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'51.00"N, 14°36'8.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1995
náleze: Machová
pramen: Machová I. (1996): Příspěvek ke květeně okolí Provodína na Českolipsku. - Severočes. Přír. 29: 59-64.
projekt: FLDOK
ID: 9426038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jestřebí (Česká Lípa), ca 2 km JV od kostela v obci
souřadnice: 50°36'0.00"N, 14°36'25.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-05-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brenná (o. Česká Lípa), ca 1,9 km S od Lysé skály (419,2)
souřadnice: 50°38'48.60"N, 14°36'46.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-07-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodín (o. Č. Lípa), Michlův vrch, J JV svah
souřadnice: 50°37'49.00"N, 14°36'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2009-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodín (o. Č. Lípa), bor s dubem nad obcí směr Dlouhý vrch
souřadnice: 50°37'13.00"N, 14°36'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2009-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy (o. Č. Lípa), ca 4,5 km S od města, nad Velkou kraví roklí
souřadnice: 50°36'18.00"N, 14°39'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-08-31
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradčany (Mimoň), Hradčanské stěny, vršek 200 m S od Psích kostelů (JZ od Jeleního vrchu - 320 m)
souřadnice: 50°37'43.00"N, 14°39'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-09-07
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodín, PR Provodínské kameny
souřadnice: 50°37'47.00"N, 14°36'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-06-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodín, PR Provodínské kameny
souřadnice: 50°37'49.80"N, 14°36'31.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2005-07-10
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316691

původní jméno: Quercus robur
lokality: Česká Lípa, Zahrádky, 544 A7
souřadnice: 50°38'49.00"N, 14°37'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1983-10-23
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=66, dřívě E1809
ID: 218334

původní jméno: Quercus robur
lokality: Provodín_3490961
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'26.00"N, 14°35'21.23"E, ± 62m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5466012

původní jméno: Quercus robur
lokality: Provodín_3490837
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'39.60"N, 14°36'26.75"E, ± 151m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465780

původní jméno: Quercus robur
lokality: Provodín_3490923
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'0.12"N, 14°35'44.48"E, ± 82m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-30
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465922

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera_3490581
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'4.39"N, 14°36'37.15"E, ± 40m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-10-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5039362

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0117_024219_930_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'16.56"N, 14°35'9.38"E, ± 45m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089481

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0023_033116_576_L5.1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'21.78"N, 14°39'40.57"E, ± 170m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: Radomír Mach
pramen: Radomír Mach. I0023: I0023. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6216856

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0019_024215_60_L7.1
nejbližší obec: Veselí nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'52.19"N, 14°37'38.24"E, ± 346m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001
náleze: Radomír Mach
pramen: Mach Radomír+Machov Iva. I0019: I0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6085769

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0019_024215_56_L7.3
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'56.42"N, 14°36'51.44"E, ± 166m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001
náleze: Radomír Mach
pramen: Mach Radomír+Machov Iva. I0019: I0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6085758

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Provodínské kameny
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.89"N, 14°36'31.56"E, ± 112m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2003-05-06
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. vlastní nález. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7271061

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Provodínské kameny
nejbližší obec: Provodín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'48.89"N, 14°36'31.56"E, ± 112m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1954
náleze: Miloš Deyl
pramen: Deyl M. Provodínské kameny. 1954.
projekt: NDOP
ID: 6760632

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; vzrostlé borovice, břízy pod úrovní borovic, vyvinuté E2
souřadnice: 50°36'0.58"N, 14°38'22.26"E, ± 162m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752226

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pod Psím kostelem
souřadnice: 50°37'42.90"N, 14°39'49.14"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-06-16
náleze: Jan Novák
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11177539

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doksy u Máchova jezera; vzrostlé borovice, břízy pod úrovní borovic, vyvinuté E2
souřadnice: 50°36'0.58"N, 14°38'22.26"E, ± 162m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752223

5354a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 237. Bohatice: malý lesík na V okraji obce u silnice
nejbližší obec: Bohatice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'2.00"N, 14°41'3.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Ivana Paukertová; Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440480

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 231. Noviny pod Ralskem: okraj lesa u silnice (při žluté tur. zn.) 1 km J od kostela
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'1.00"N, 14°44'55.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440739

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 236. Bohatice: v obci při silnici
nejbližší obec: Bohatice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'10.00"N, 14°40'44.00"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1998
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9440804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mimoň, ca 1,7 km ZJZ od železniční stanice
souřadnice: 50°39'0.30"N, 14°41'30.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-07-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643541

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mimoň - loučka pod tratí při Z okraji obce
souřadnice: 50°39'48.00"N, 14°43'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2998434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mimoň - dubová bučina v mimoňském parku
souřadnice: 50°39'29.50"N, 14°43'52.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 281 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-07-25
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2997099

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranov pod Ralskem_3450247
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'28.70"N, 14°44'51.72"E, ± 80m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5456945

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mimoň_3450167
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'53.39"N, 14°43'50.95"E, ± 148m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5456463

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Grunov_3450811
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'6.54"N, 14°44'23.14"E, ± 122m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459994

původní jméno: Quercus robur
lokality: Noviny pod Ralskem_3450629
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'54.88"N, 14°44'37.28"E, ± 37m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mimoň_3450561
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.67"N, 14°43'46.67"E, ± 95m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5458834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Noviny pod Ralskem_3450327
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'53.11"N, 14°44'40.31"E, ± 103m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5457423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pertoltice pod Ralskem_3450234
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'17.80"N, 14°43'53.83"E, ± 105m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5456811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mimoň_3450120
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'42.37"N, 14°44'24.40"E, ± 33m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vranov pod Ralskem_3450260
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'30.79"N, 14°44'20.54"E, ± 72m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5457016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vranov pod Ralskem_3450204
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'9.62"N, 14°44'3.12"E, ± 50m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5456629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svěbořice_3450825
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'9.84"N, 14°44'49.06"E, ± 119m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5460026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_334_L7.1
nejbližší obec: Kamenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'46.10"N, 14°40'57.07"E, ± 78m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6199829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033101_243_X12
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'57.19"N, 14°42'8.57"E, ± 80m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6199297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_93_X9A
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'1.07"N, 14°40'7.57"E, ± 113m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6205075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_113_K3
nejbližší obec: Kamenice u Zákup, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'6.58"N, 14°41'9.06"E, ± 76m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6205165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_141_L5.1
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'41.99"N, 14°41'23.96"E, ± 73m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6205508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_284_T3.4D
nejbližší obec: Božíkov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'56.74"N, 14°39'57.89"E, ± 61m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6206137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_368_L7.1
nejbližší obec: Pertoltice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'56.59"N, 14°42'46.12"E, ± 94m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6206438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_505_L7.1
nejbližší obec: Velký Grunov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'14.68"N, 14°42'24.19"E, ± 13m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6207000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_571_L5.1
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'17.09"N, 14°40'3.18"E, ± 181m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6207146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0108_033106_582_L4
nejbližší obec: Zákupy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'15.43"N, 14°40'24.28"E, ± 30m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0108: I0108. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6207236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0027_033112_9_L5.4
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'28.84"N, 14°43'51.10"E, ± 154m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2001-07-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6213266

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Srní potok
souřadnice: 50°40'55.22"N, 14°44'37.65"E
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2010-09-02
nálezc: Ondřej Šnytr; Jarmila Sýkorová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11168202

5354b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 635. Vranov: Vranovské skály - SZ část, SSV osady (bor, bříza, vtroušeně buk, smrk)
nejbližší obec: Vranov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'7.00"N, 14°45'17.00"E
nadmořská výška: 390-420 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: P. Havlíček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9450071

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 22. Háje na Horeckém rybníkem, k. ú. Stráž pod Ralskem, krátký svah nad L břehem Ještědského potoka a úzká levobřežní část nivy
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'48.00"N, 14°48'52.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Višňák R. (2000): Botanické poměry severovýchodní části Ralské pahorkatiny 2. Aktuální vegetace a přehled botanických lokalit. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 35: 67-94.
projekt: FLDOK
ID: 9455434

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu
souřadnice: 50°41'14.00"N, 14°47'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-07-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stráž pod Ralskem, areál chemické těžby uranu
souřadnice: 50°40'44.00"N, 14°46'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1996-07-19
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1319643

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ralská pahorkatina, Lipka (473 m) Z od Stráže pod Ralskem, Z svah
souřadnice: 50°41'40.00"N, 14°45'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 1971-06-09
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1977): Die submontanen krautreichen Buchenwälder auf Silikatböden der westlichen Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 121-166.
projekt: ČNFD
ID: 2637282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Noviny pod Ralskem_3450038
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'53.34"N, 14°45'36.61"E, ± 265m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455935

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vranov pod Ralskem_3450130
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'49.39"N, 14°45'35.28"E, ± 89m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5456214

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Noviny pod Ralskem_3450802
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'29.51"N, 14°45'32.26"E, ± 42m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459946

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svěbořice_3440501
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'26.06"N, 14°49'52.82"E, ± 143m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž pod Ralskem_3450497
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'20.50"N, 14°47'40.45"E, ± 139m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-18
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5458599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž pod Ralskem_3450308
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'2.90"N, 14°46'58.01"E, ± 75m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-09-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5457238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž pod Ralskem_3450006
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'42.11"N, 14°46'48.79"E, ± 96m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vranov pod Ralskem_3450130
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'49.39"N, 14°45'35.28"E, ± 89m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5456213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ploužnice pod Ralskem_3440231
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'1.22"N, 14°45'53.06"E, ± 123m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Noviny pod Ralskem_3450453
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'34.19"N, 14°45'12.35"E, ± 105m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Noviny pod Ralskem_3450422
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'28.61"N, 14°45'38.77"E, ± 84m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-08-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5458235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vranov pod Ralskem_3450732
nejbližší obec: Vranov pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'1.49"N, 14°45'24.73"E, ± 73m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-18
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0345. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5459942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0027_033102_155_L7.1
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'44.12"N, 14°47'1.14"E, ± 164m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-07-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6200797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Malý a Velký Jelení vrch 1799
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'35.90"N, 14°49'38.71"E, ± 231m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-09-07
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. terénní šetření. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7284931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž pod Ralskem - L5.4
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'20.20"N, 14°47'41.51"E, ± 1m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-18
náleze: Richard Višňák
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž pod Ralskem - L10.2
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'16.74"N, 14°47'57.77"E, ± 1m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-24
náleze: Richard Višňák
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž pod Ralskem
nejbližší obec: Stráž pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'31.59"N, 14°47'37.96"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1991
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A. Botanicko-ekologický průzkum vyluhovacích polí DZCHT TÚU Stráž pod Ralskem. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6889986

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Ralsko
nejbližší obec: Noviny pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°40'28.63"N, 14°45'59.66"E, ± 360m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1973
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V., Sýkora T. Inventarizační průzkum SPR Ralsko. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6683164

5354c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 51. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 51 - souřadnice S-JTSK: x = -717604.6, y = -985386.2 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'20.00"N, 14°40'46.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8340156

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 44. Českolipská kotlina: Mimoň: niva řeky Ploučnice, ca 0,6km SZ obce Hradčany, blíže žluté tur. značky a lávky přes řeku (u řetězu pěchotních bunkrů z 2.sv.války), převážně vysokobylnná lada při P břehu řeky, okrajolšín a vrbín a písčité trávníky.
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'24.00"N, 14°41'40.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 53a. Českolipská kotlina
datum: 2007-09-05
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2.- ZKC 0. Střední florist.ráz: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), mělká úžlabina 0,6km JZ od kóty 339,3,
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'57.00"N, 14°40'29.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7913093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 9 - souřadnice S-JTSK: x = -715416.6, y = -987215.1 (viz mapa str.18 a 19).
nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'57.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.
projekt: FLDOK
ID: 8337654

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 41. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 41 - souřadnice S-JTSK: x = -717453.7, y = -986234.7 (viz mapa str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°37'3.00"N, 14°41'4.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.

projekt: FLDOK

ID: 8339547

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 26. Ralsko-bezděžská tabule, Hradčany, Hradčanské stěny: lokalita č. 26 - souřadnice S-JTSK: x = -715114.0, y = -987121.5 (viz mapa str.18 a 19).

nejbližší obec: Hradčany (Ralsko), okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'59.00"N, 14°41'42.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

pramen: Sádlo J., Petřík P., Boublík K., Rychtařík P. & Šímová I. (2011): Diverzita rostlinstva Hradčanských stěn (Dokesko) a její příčiny. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 17-38.

projekt: FLDOK

ID: 8338719

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 217. Boreček: podél silnice od úpadu ca 1,2 km J-JJZ kostela v Mimoně ke křižovatce v S části osady ca 1,75 km J-JJZ téhož kostela

nejbližší obec: Boreček, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'28.00"N, 14°43'0.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9440351

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 218. Boreček u Mimoně: podél lesní silničky a lesní cesty borem 0-0,4 km Z od křižovatky s autobusovou zastávkou v severní části osady

nejbližší obec: Boreček u Mimoně, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'28.00"N, 14°42'36.00"E

fytochorion: 53a. Českolipská kotlina

datum: 1998

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9440361

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 588. Hradčany: Polomené hory, mokřiny a bory podél cesty Dlouhou roklí 0-0,5 km Z od hájenky Trojzubec

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'15.00"N, 14°42'50.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1998

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.

projekt: FLDOK

ID: 9449478

původní jméno: Quercus robur

lokality: 10.D. Pobřežní a lesní formace v SZ části Držníka, vegetace Hradčanského potoka a jeho P břehu před vtokem do Držníka /JV

obce Hradčany u Mimoně, poznámka Tomšovicová, 15.8.2005/

nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'39.00"N, 14°43'42.00"E

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 1967

nálezce: Dlouhý

pramen: Turoňová D. (1988): Vegetace státní přírodní rezervace Hradčanské rybníky u Mimoně. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy

16 (1987): 127-148.

projekt: FLDOK

ID: 9810125

původní jméno: Quercus robur

lokality: Hradčany (Mimoň), Hradčanské stěny, 0,5 km JJZ od obce

souřadnice: 50°36'49.00"N, 14°42'7.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2009-09-07

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1643394

původní jméno: Quercus robur

lokality: Hradčanská plošina: plošina SV od kóty 404,6

souřadnice: 50°36'5.00"N, 14°40'55.00"E

nadmořská výška: 365 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: s. d.

nálezce: T. Sýkora

pramen: Sýkora T. (1970): Lesní společenstva jihozápadní části Hradčanské plošiny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 9-43.

projekt: ČNFD

ID: 2002449

původní jméno: Quercus robur

lokality: VLS Mimoň, Hradčany (Strážov), 127 A, V dubech

souřadnice: 50°36'24.00"N, 14°41'15.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2000-05-17

nálezce: J. Smejkal

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: /Orig. number=743

ID: 228378

původní jméno: Quercus robur

lokality: Mimoň_3440209

nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°38'27.17"N, 14°44'46.72"E, ± 33m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2007-08-14

nálezce: Richard Višňák

pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5453387

původní jméno: Quercus robur

lokality: I0023_033116_556_L5.1

nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa

souřadnice: 50°36'12.60"N, 14°40'7.90"E, ± 115m

fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule

datum: 2002

nálezce: Radomír Mach

pramen: Radomír Mach. I0023: I0023. 2002.

projekt: NDOP

ID: 6216821

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Hradčanské rybníky
nejbližší obec: Hradčany nad Ploučnicí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°36'34.78"N, 14°44'37.13"E, ± 2154m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1969
náleze: Danuše Sedláčková
pramen: Sedláčková D. Inventarizační botanický průzkum SPR Hradčanské rybníky. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6679307

5354d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Strážovské rybníky, Vavrouškův rybník, lesní pododdělení 73c
souřadnice: 50°36'32.00"N, 14°45'16.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1963): Příspěvek k metodě základního výzkumu státních přírodních rezervací. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 3: 39-49.
projekt: ČNFD
ID: 2042293

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mimoň_3440196
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'22.24"N, 14°44'58.42"E, ± 49m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453321

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mimoň_3440201
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'7.69"N, 14°45'23.08"E, ± 64m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453333

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mimoň_3440188
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'8.88"N, 14°45'29.34"E, ± 53m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mimoň_3440201
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'7.69"N, 14°45'23.08"E, ± 64m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453332

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ploužnice pod Ralskem_3440208
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'29.94"N, 14°45'38.41"E, ± 133m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5453375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mimoň_3440593
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'25.66"N, 14°44'55.54"E, ± 48m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-14
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455419

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mimoň_3440555
nejbližší obec: Mimoň, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'48.91"N, 14°45'46.22"E, ± 30m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-23
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455234

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0013_033113_105_L8.1
nejbližší obec: Ploužnice pod Ralskem, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'47.04"N, 14°47'35.99"E, ± 903m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerová. I0013: I0013. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6213569

5355a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 17. Chrasteký vrch, V lesnaté úbočí a vrchol kopce
nejbližší obec: Chrastna u Osečné, okres Liberec
souřadnice: 50°41'57.00"N, 14°52'45.00"E
nadmořská výška: 370-452 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
pramen: Sýkorová J. & Kovačičová K. (2005): Příspěvek ke květeně Českosudska. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. Vědy 24: 11-38.
projekt: FLDOK
ID: 7909189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 19. Ralská pahorkatina: vrch Chrastný je prodlouž.výběžek na SV okraji, asi 3km od osady Osečné, údolí na VSV úpatí Chrastného,
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'58.00"N, 14°52'49.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1979): Příspěvek ke květeně Ralské pahorkatiny - Chrastný vrch (severní Čechy). - Preslia 51: 141-152.
projekt: FLDOK
ID: 7925500

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ralská pahorkatina: Hamerský rybník: SV od Mimoně, rozloha 48ha. V práci jsou uvedeny druhy v 9. tab. a více snímcích z různých vegetačních typů, pro FLDOK nerozlišovaných. Snímky jsou z let 1975, 1976, 1977 a 1980.
nejbližší obec: Hamr na Jezeře u Mim, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'51.00"N, 14°50'39.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Turoňová D. (1985): Vegetace Hamerského rybníka u Hamru na Jezeře (severní Čechy). - Preslia 57: 335-357.
projekt: FLDOK
ID: 8050941

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svěbořice_3440505
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'21.31"N, 14°50'50.82"E, ± 239m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-15
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svěbořice_3440458
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°39'40.93"N, 14°51'37.15"E, ± 110m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-08-17
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5454358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0027_033104_26_L5.4
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'57.98"N, 14°52'17.65"E, ± 11m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001-07-30
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0027: I0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6202647

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vodoteč Černého rybníka, dolní část
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'56.62"N, 14°50'7.92"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení likvidace odvalu jámy č. 13 a souvisejících terénních úprav (areál s. p. DIAMO, o. z. TÚU Stráž pod Ralskem). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7868296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodoteč Černého rybníka, horní část
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'36.59"N, 14°50'25.60"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard, Vonička Pavel, Pudil Martin. Biologické hodnocení likvidace odvalu jámy č. 13 a souvisejících terénních úprav (areál s. p. DIAMO, o. z. TÚU Stráž pod Ralskem). 2011.
projekt: NDOP
ID: 7868487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hamr na Jezeře, Děvín
nejbližší obec: Hamr na Jezeře, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°41'33.85"N, 14°51'15.50"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-04-23
náleze: Jarmila Sýkorová
pramen: Sýkorová Jarmila. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7290368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cetenov
souřadnice: 50°38'59.60"N, 14°54'20.90"E, ± 60m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-18
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10465530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náhlov
souřadnice: 50°39'45.61"N, 14°54'53.01"E, ± 118m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10466485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náhlov
souřadnice: 50°39'22.24"N, 14°52'10.18"E, ± 185m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-29
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10370531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děvín
souřadnice: 50°41'32.69"N, 14°51'15.64"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-09-02
náleze: Ondřej Šnytr; Jarmila Sýkorová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
ID: 11168380

5355b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.13. Dechtáry: 500m S od návsi obce.
nejbližší obec: Dechtáry, okres Liberec
souřadnice: 50°39'28.00"N, 14°55'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156668

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Dub, vsv. od osady Roveň
souřadnice: 50°39'30.60"N, 14°58'33.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-06-24
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314129

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°41'47.65"N, 14°58'58.04"E, ± 550m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2003
nálezc: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Dub_9300202
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°40'24.53"N, 14°58'38.03"E, ± 29m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005-06-08
nálezc: Richard Višňák
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0930. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5959041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0064_033105_1052_L7.3
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'55.82"N, 14°56'7.84"E, ± 268m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204086

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0064_033105_1150_L7.3
nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°41'48.70"N, 14°58'44.33"E, ± 52m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
nálezc: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1253_L7.3
nejbližší obec: Janův Důl, okres Liberec
souřadnice: 50°41'47.80"N, 14°56'19.86"E, ± 37m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1059_L7.3
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'52.22"N, 14°55'50.63"E, ± 98m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1134_L7.3
nejbližší obec: Modlibohov, okres Liberec
souřadnice: 50°41'48.12"N, 14°58'54.44"E, ± 67m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1184_L7.3
nejbližší obec: Rozstání pod Ještědem, okres Liberec
souřadnice: 50°41'47.83"N, 14°58'16.43"E, ± 233m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0064_033105_1246_L7.3
nejbližší obec: Janův Důl, okres Liberec
souřadnice: 50°41'48.16"N, 14°56'30.37"E, ± 87m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2002
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Kateřina Maťátková. I0064: I0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6204611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0059_033201_130_X9B
nejbližší obec: Javorník u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°41'51.68"N, 14°59'18.20"E, ± 107m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0059: I0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6227048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_3_L7.3
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°39'43.56"N, 14°59'25.76"E, ± 52m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6249968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_408_L7.3
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°39'0.97"N, 14°59'52.76"E, ± 268m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033105_1061_X12
nejbližší obec: Osečná, okres Liberec
souřadnice: 50°41'55.36"N, 14°55'46.38"E, ± 81m
fytochorion: 53b. Ploučnické Podještědí
datum: 2000
náleze: Kateřina Maťátková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6202932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Čertova zed' _106_lesní porosty JV od Čertovy zdi
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'20.08"N, 14°56'37.80"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zed'. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7838021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Čertova zed' _106_lesní porosty JV od Čertovy zdi
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'20.08"N, 14°56'37.80"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zed'. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7838675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Čertova zed' _103_lesní porosty SZ od Čertovy zdi
nejbližší obec: Kotel, okres Liberec
souřadnice: 50°40'28.00"N, 14°56'40.61"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zed'. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7838793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Čertova zed' _104_lesní porosty JV od Čertovy zdi
nejbližší obec: Smržov u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°40'14.32"N, 14°56'29.09"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný, Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Čertova zed'. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7838982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cetenov
souřadnice: 50°39'8.93"N, 14°55'2.10"E, ± 41m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10466569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zábrdí u Osečné
souřadnice: 50°40'34.65"N, 14°55'26.98"E, ± 82m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10470494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osečná
souřadnice: 50°41'8.80"N, 14°55'10.24"E, ± 46m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10470591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zábrdí u Osečné
souřadnice: 50°40'49.19"N, 14°55'30.67"E, ± 428m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10470628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kotel
souřadnice: 50°41'4.23"N, 14°55'50.74"E, ± 146m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10470636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osečná
souřadnice: 50°41'15.94"N, 14°55'23.06"E, ± 70m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-23
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10471267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kotel
souřadnice: 50°41'3.89"N, 14°56'29.08"E, ± 140m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-23
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10471311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cetenov
souřadnice: 50°39'21.50"N, 14°56'6.20"E, ± 63m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10473222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kotel
souřadnice: 50°40'54.86"N, 14°55'56.16"E, ± 53m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-29
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10477809

5355c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 682. Hvězdov: lesy u lesní silničky 4,5-3,6 km VJV od obce
nejbližší obec: Hvězdov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°37'41.00"N, 14°50'8.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451334

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svěbořice_3440558
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'7.08"N, 14°50'12.77"E, ± 86m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2007-09-24
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0344. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5455245

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0013_033114_14_X11
nejbližší obec: Svěbořice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°38'12.48"N, 14°52'11.57"E, ± 81m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2001
náleze: Marta Knauerová
pramen: Marta Knauerova. I0013: I0013. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6213941

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cetenov
souřadnice: 50°38'39.87"N, 14°53'48.26"E, ± 114m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-18
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10465404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Náhlov
souřadnice: 50°38'42.47"N, 14°52'38.48"E, ± 50m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-09-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10367679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Náhlov
souřadnice: 50°38'5.29"N, 14°52'45.90"E, ± 114m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-09-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10367721

5355d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.3. Radvanice: asi 20m S od odbočky do obce.
nejbližší obec: Radvanice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'48.00"N, 14°59'46.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-14
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.38. Bohumileč: 250m SZ od obce.
nejbližší obec: Bohumileč, okres Liberec
souřadnice: 50°38'24.00"N, 14°58'54.00"E
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8157489

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.39. Libíč: stráž 500m SZ od křižovatky v obci, horní svah.
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°37'55.00"N, 14°58'56.00"E
nadmořská výška: 334 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8157528

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 16. Podhor J Čes. Dubu: L strana Mohelky od obce Podhora po Chlístov, úpatí svahu, inverzní jedlina, SZ osady Buda
nejbližší obec: Podhora, okres Liberec
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1969): Floristicko-fytogeografický příspěvek k vegetaci údolí Mohelky. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 4: 184-193.
projekt: FLDOK
ID: 9293481

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drahotice-Buda (MB), 550 m ZSZ od osady, L svah Mohelky
souřadnice: 50°36'15.00"N, 14°58'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-14
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032510

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drahotice-Buda (MB), 600 m SZ od osady, L svah Mohelky
souřadnice: 50°36'17.00"N, 14°58'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-14
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Dub-Libíč (LB), 300 m S od obce
souřadnice: 50°37'57.00"N, 14°58'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libíč (Český Dub), teplomilná lada nad silnicí k Březové
souřadnice: 50°37'48.40"N, 14°58'59.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-06-24
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová u Všelibic_9300396
nejbližší obec: Březová u Všelibic, okres Liberec
souřadnice: 50°37'43.64"N, 14°58'34.46"E, ± 17m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005-06-06
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0930. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5959097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přibyslavice_33410480
nejbližší obec: Přibyslavice, okres Liberec
souřadnice: 50°36'27.29"N, 14°56'6.25"E, ± 54m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3341. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libíč_9300472
nejbližší obec: Libíč, okres Liberec
souřadnice: 50°38'24.04"N, 14°58'55.99"E, ± 35m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-05-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0930. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5959108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_36_L7.3
nejbližší obec: Loukovičky, okres Liberec
souřadnice: 50°38'51.47"N, 14°59'24.07"E, ± 256m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6249868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_147_L7.3
nejbližší obec: Loukovičky, okres Liberec
souřadnice: 50°38'23.86"N, 14°59'32.60"E, ± 127m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_161_L7.3
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°38'28.72"N, 14°59'39.70"E, ± 172m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_395_L7.3
nejbližší obec: Loukovičky, okres Liberec
souřadnice: 50°38'40.38"N, 14°59'41.71"E, ± 295m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_677_T1.1
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°38'55.86"N, 14°59'42.36"E, ± 123m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlavice
souřadnice: 50°38'41.61"N, 14°56'27.33"E, ± 83m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10473159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlavice
souřadnice: 50°38'41.61"N, 14°56'27.33"E, ± 83m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-09-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3369 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10473155

5356a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.12. Český Dub: cca 750m Z od osady Brousky.
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°39'20.00"N, 15°0'56.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156641

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.16. Brousky: 875m Z od obce.
nejbližší obec: Brousky, okres Liberec
souřadnice: 50°39'20.00"N, 15°0'58.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.60. Chvalčovice: cca 750m JV od osady Brousky.
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'6.00"N, 15°1'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158236

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.20. Kalvárie z Hodkovic nad Mohelkou: 500m Z od kostela u hřbitova.
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelk, okres Liberec
souřadnice: 50°39'40.00"N, 15°4'51.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-28
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156864

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 97. Luhov /u Vlčetína/: pravostranný přítok potoka Bystrá cca 1 km V od osady
nejbližší obec: Vlčetín, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 352-360 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1980-07-15
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992817

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 98. Petrašovice: potok Bystrá při okraji lesa SZ od obce
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
nadmořská výška: 335-352 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1973-05-30
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992907

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílá-Chvalčovice (LB), 930 m SZ od kaple v obci
souřadnice: 50°39'3.00"N, 15°1'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033236

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LZ - Nisa, Zdislava, 806 L 11, Horní Vlčetín - " Obora "
souřadnice: 50°41'7.00"N, 15°2'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1991-07-30
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=731
ID: 228047

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°41'47.62"N, 15°0'13.03"E, ± 550m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Petr Petřík
pramen: Petřík P. (2006): Grid mapping of flora and its employment at various spatial scales.[Floristické mapování a jeho využití na různých prostorových škálách.] – Ms., 104 p. + 106 p. appendices [PhD thesis; depon in: Knihovna Katedry botaniky PŘF UK v Praze]
projekt: Flóra Ještěd
ID: 10090977

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0125_033207_277_L7.3
nejbližší obec: Záskalí, okres Liberec
souřadnice: 50°41'2.72"N, 15°3'34.81"E, ± 265m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6238629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0125_033207_838_L7.3
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec
souřadnice: 50°40'17.08"N, 15°4'30.97"E, ± 124m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6240792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_1030_L7.3
nejbližší obec: Záskalí, okres Liberec
souřadnice: 50°41'21.48"N, 15°4'36.37"E, ± 81m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6241485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_873_L7.3
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'51.08"N, 15°3'37.26"E, ± 236m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6241662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_452_L7.3
nejbližší obec: Bílá u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°39'19.91"N, 15°1'43.54"E, ± 181m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0059_033201_336_X9A
nejbližší obec: Javorník u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°41'49.78"N, 15°0'18.90"E, ± 99m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Šárka Jahodová
pramen: Šárka Jahodová. I0059: I0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6227676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_366_L7.3
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°39'27.72"N, 15°1'1.56"E, ± 37m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_570_L7.3
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'15.19"N, 15°3'13.39"E, ± 128m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_371_L7.3
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°39'42.73"N, 15°1'3.25"E, ± 50m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_451_L7.3
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'9.25"N, 15°1'43.32"E, ± 74m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_509_L7.3
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'7.78"N, 15°3'11.27"E, ± 146m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_533_L7.3
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'13.00"N, 15°3'0.90"E, ± 107m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_534_L7.3
nejbližší obec: Bílá u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°39'43.34"N, 15°2'38.72"E, ± 79m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_542_K3
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°39'44.32"N, 15°3'8.89"E, ± 32m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_688_L7.3
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°39'30.46"N, 15°0'47.27"E, ± 244m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_422_X12
nejbližší obec: Šimonovice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'56.47"N, 15°3'22.00"E, ± 134m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6231261

5356b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pelíkovice, 1 km sz. od Radoňovic, nad žel. tratí
souřadnice: 50°40'35.60"N, 15°6'11.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000-06-05
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314700

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°41'34.00"N, 15°7'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1968-08-18
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1028727

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bezděčín, osada Jílové JV od Hodkovic, rokle SV k.487,0, 400 m n.m.
souřadnice: 50°39'4.00"N, 15°6'56.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-10-20
náleze: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1967): Fytoocenologický rozbor bukových lesů v Ještědském pohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1524525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychnov n. Nis., LHC Nisa - polesí Rádlo
souřadnice: 50°41'35.00"N, 15°8'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1991-11-10
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1
ID: 159659

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodkovice nad Mohelkou_3430089
nejbližší obec: Hodkovice nad Mohelkou, okres Liberec
souřadnice: 50°40'12.04"N, 15°6'16.45"E, ± 96m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0343. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5452701

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radoňovice_3430092
nejbližší obec: Radoňovice, okres Liberec
souřadnice: 50°40'14.63"N, 15°6'24.41"E, ± 27m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0343. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5452703

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pelíkovice_3430032
nejbližší obec: Pelíkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'54.83"N, 15°7'7.14"E, ± 91m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2005-07-13
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0343. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5452696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pelíkovice_3430196
nejbližší obec: Pelíkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'16.40"N, 15°6'43.70"E, ± 53m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2005-07-13
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0343. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5452732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033208_593_L7.3
nejbližší obec: Pulečný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'19.34"N, 15°9'19.37"E, ± 59m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6243880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_206_L7.3
nejbližší obec: Záskalí, okres Liberec
souřadnice: 50°40'54.48"N, 15°5'16.08"E, ± 184m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6238319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_408_L7.3
nejbližší obec: Radoňovice, okres Liberec
souřadnice: 50°40'2.75"N, 15°6'41.08"E, ± 56m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6239058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_410_L7.3
nejbližší obec: Bezděčín u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'58.72"N, 15°6'48.38"E, ± 165m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6239072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_435_L7.3
nejbližší obec: Pelíkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'54.40"N, 15°7'5.30"E, ± 104m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6239220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_451_L7.3
nejbližší obec: Radoňovice, okres Liberec
souřadnice: 50°40'11.21"N, 15°6'29.23"E, ± 42m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6239330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_467_L7.3
nejbližší obec: Radoňovice, okres Liberec
souřadnice: 50°40'18.77"N, 15°6'9.54"E, ± 54m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6239378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033207_809_L7.3
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'36.67"N, 15°6'22.07"E, ± 193m
fytochorion: 54. Ještědský hřbet
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6240640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033208_85_L7.3
nejbližší obec: Rychnov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'38.26"N, 15°8'34.30"E, ± 73m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6242309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033208_105_L7.3
nejbližší obec: Rychnov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'39.77"N, 15°8'20.94"E, ± 224m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6242372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0125_033208_587_L7.3
nejbližší obec: Pulečný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'26.65"N, 15°9'15.08"E, ± 63m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6243864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0042_033202_268_X13
nejbližší obec: Rádlo, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'53.92"N, 15°6'40.39"E, ± 149m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230749

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0042_033202_272_X12
nejbližší obec: Jeřmanice, okres Liberec
souřadnice: 50°41'53.41"N, 15°6'16.85"E, ± 152m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2002-05
náleze: Jan Šíma
pramen: Jan Šíma. I0042: I0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6230767

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_503_L7.3
nejbližší obec: Bezděčín u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'40.32"N, 15°7'58.80"E, ± 371m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 5619808

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_502_L5.4
nejbližší obec: Bezděčín u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'44.50"N, 15°7'43.36"E, ± 80m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253746

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_524_L7.3
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'19.80"N, 15°9'29.09"E, ± 42m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253921

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_550_L5.4
nejbližší obec: Bezděčín u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'28.69"N, 15°7'21.65"E, ± 82m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254150

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_558_L7.3
nejbližší obec: Odolenovice u Jenišovic, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'3.38"N, 15°7'37.63"E, ± 344m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254227

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_573_L7.3
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'59.89"N, 15°9'7.49"E, ± 41m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254349

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bezděčín, okolí kamenolomu
souřadnice: 50°39'39.05"N, 15°8'32.77"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2011-09
náleze: Zdeňka Mrlíková
pramen: Mrlíková Zdeňka (2011): přírodovědný průzkum
projekt: NDOP
ID: 11257333

5356c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tab.1.sním.17. Dechtáry: 250m VVS od osady Vesec.
nejbližší obec: Dechtáry - Vesec, okres Liberec
souřadnice: 50°38'58.00"N, 15°3'28.00"E
nadmořská výška: 324 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156762

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tab.1.sním.70. Bílá-Třti: 550m ZSZ od osady.
nejbližší obec: Bílá Třti, okres Liberec
souřadnice: 50°38'18.00"N, 15°3'38.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8158542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílá-Trávníček (LB), 680 m SZ od obce
souřadnice: 50°38'9.00"N, 15°0'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílá-Třtí (LB), 550 m ZSZ od osady
souřadnice: 50°38'18.00"N, 15°3'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-16
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Dub, Sychrov, 875 D14x, U krkavčiny
souřadnice: 50°38'17.00"N, 15°3'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1966-05-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=758
ID: 218956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_10_L7.2
nejbližší obec: Kamení, okres Liberec
souřadnice: 50°37'14.81"N, 15°3'32.18"E, ± 126m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_1_L7.2
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'33.85"N, 15°3'39.17"E, ± 52m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_89_L7.2
nejbližší obec: Kamení, okres Liberec
souřadnice: 50°36'58.54"N, 15°4'23.92"E, ± 60m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_22_L7.2
nejbližší obec: Pěnčín, okres Liberec
souřadnice: 50°36'33.55"N, 15°3'46.44"E, ± 137m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_24_L2.2B
nejbližší obec: Pěnčín, okres Liberec
souřadnice: 50°36'26.60"N, 15°3'58.07"E, ± 174m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_153_L7.2
nejbližší obec: Radimovice u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°37'42.13"N, 15°4'39.11"E, ± 60m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_191_L7.2
nejbližší obec: Radimovice u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°37'10.60"N, 15°4'49.51"E, ± 76m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_284_L7.1
nejbližší obec: Pěnčín, okres Liberec
souřadnice: 50°36'24.48"N, 15°4'50.88"E, ± 231m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_7_L7.1
nejbližší obec: Vlastibořice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'20.03"N, 15°3'25.13"E, ± 148m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258779

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_153_L7.3
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°38'20.76"N, 15°0'1.48"E, ± 152m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250378

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_151_X9B
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°38'6.11"N, 15°0'2.84"E, ± 210m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250370

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_202_L3.1
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°37'59.48"N, 15°0'58.86"E, ± 181m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250470

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_238_L4
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°38'35.05"N, 15°0'58.21"E, ± 155m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250595

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_253_X13
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°38'48.55"N, 15°1'50.59"E, ± 452m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250656

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_578_K3
nejbližší obec: Petrašovice, okres Liberec
souřadnice: 50°38'44.56"N, 15°3'16.20"E, ± 4m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6250950

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_421_X9A
nejbližší obec: Český Dub, okres Liberec
souřadnice: 50°38'58.31"N, 15°0'20.23"E, ± 571m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251090

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_458_T1.1
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°38'57.70"N, 15°1'56.57"E, ± 39m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251185

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_488_L7.3
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°38'33.22"N, 15°2'17.20"E, ± 280m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251276

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0076_033211_789_L7.3
nejbližší obec: Hradčany u Českého Dubu, okres Liberec
souřadnice: 50°37'56.32"N, 15°1'33.71"E, ± 554m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_642_X13
nejbližší obec: Radostín u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°38'7.37"N, 15°2'58.09"E, ± 374m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6251742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0076_033211_778_L7.3
nejbližší obec: Chvalčovice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'55.45"N, 15°2'23.14"E, ± 559m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Klára Kovačičová
pramen: Klára Kovačičová. I0076: I0076. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.04.2002 - 25.01.2003
ID: 6252049

5356d

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°37'17.00"N, 15°5'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1967-06-30
náleze: V. Jehlík
pramen: Jehlík V. (1986): The vegetation of railways in Northern Bohemia (eastern part). - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 14: 1-366.
projekt: ČNFD
ID: 1029609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1089_L3.1
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'26.87"N, 15°9'52.06"E, ± 39m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1106_K3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'36.26"N, 15°9'31.21"E, ± 40m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1118_K3
nejbližší obec: Malý Rohozec, okres Semily
souřadnice: 50°36'49.97"N, 15°9'1.08"E, ± 272m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261260

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0153cr_033218_1126_S1.1
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°36'7.67"N, 15°9'40.00"E, ± 314m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261309

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0153cr_033218_1161_K3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'2.32"N, 15°9'52.70"E, ± 31m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261524

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0153cr_033218_1309_X7
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°36'11.41"N, 15°9'51.77"E, ± 48m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262079

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0153cr_033218_1049_L7.3
nejbližší obec: Jenišovice u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'36.66"N, 15°7'45.55"E, ± 22m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6263423

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0129_033217_287_L7.1
nejbližší obec: Pěnčín, okres Liberec
souřadnice: 50°36'35.96"N, 15°5'12.23"E, ± 67m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258681

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0129_033217_178_L7.2
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°36'52.06"N, 15°5'27.49"E, ± 87m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_205_L2.2B
nejbližší obec: Paceřice, okres Liberec
souřadnice: 50°37'31.69"N, 15°7'4.37"E, ± 171m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_277_L7.1
nejbližší obec: Pěňčín, okres Liberec
souřadnice: 50°36'18.68"N, 15°5'22.74"E, ± 185m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_230_K3
nejbližší obec: Lažany u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°36'24.91"N, 15°6'47.77"E, ± 199m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_164_L3.1
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°37'11.89"N, 15°6'4.07"E, ± 203m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_203_K3
nejbližší obec: Odolenovice u Jenišovic, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'39.94"N, 15°7'5.81"E, ± 98m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_222_L7.2
nejbližší obec: Lažany u Sychrova, okres Liberec
souřadnice: 50°36'31.54"N, 15°7'10.16"E, ± 59m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_238_L7.2
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°36'50.69"N, 15°5'49.88"E, ± 183m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_502_L7.3
nejbližší obec: Jenišovice u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'30.61"N, 15°7'33.60"E, ± 119m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_503_L3.1
nejbližší obec: Jenišovice u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'20.21"N, 15°7'27.80"E, ± 44m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_511_L7.3
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°36'22.39"N, 15°8'18.82"E, ± 89m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_512_L3.1
nejbližší obec: Ohrazenice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'16.78"N, 15°8'10.64"E, ± 53m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_521_L7.3
nejbližší obec: Jenišovice u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'28.96"N, 15°8'43.22"E, ± 163m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_524_L7.3
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'42.74"N, 15°9'5.26"E, ± 75m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_525_L3.1
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'40.33"N, 15°9'30.56"E, ± 57m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_545_L7.1
nejbližší obec: Malý Rohozec, okres Semily
souřadnice: 50°36'55.69"N, 15°9'11.05"E, ± 59m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_547_L7.3
nejbližší obec: Malý Rohozec, okres Semily
souřadnice: 50°37'1.88"N, 15°9'15.05"E, ± 44m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_572_L3.1
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'23.81"N, 15°9'24.12"E, ± 149m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033213_588_L7.3
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'45.52"N, 15°9'2.77"E, ± 107m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6253088

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_574_L7.1
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'54.74"N, 15°9'12.06"E, ± 45m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254356

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_585_L7.2
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'47.60"N, 15°8'52.51"E, ± 74m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254451

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033212_522_K3
nejbližší obec: Odolenovice u Jenišovic, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'43.86"N, 15°7'6.53"E, ± 28m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6252152

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_560_L7.3
nejbližší obec: Jenišovice u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'58.45"N, 15°7'56.68"E, ± 441m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254245

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_580_L3.1
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'15.65"N, 15°8'38.18"E, ± 51m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254407

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_583_L7.2
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'2.98"N, 15°8'45.20"E, ± 63m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254435

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_584_L7.1
nejbližší obec: Jenišovice u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'52.32"N, 15°8'43.22"E, ± 77m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254441

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_587_L7.3
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'0.49"N, 15°9'1.40"E, ± 137m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254466

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033218_1782_L7.2
nejbližší obec: Ohrazenice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'26.50"N, 15°7'19.34"E, ± 149m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6258714

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sychrov, zámecký park
souřadnice: 50°37'34.70"N, 15°5'28.78"E
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11930767

5357a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bzí, Navarov
souřadnice: 50°39'32.00"N, 15°13'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-04-28
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 724203

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0142_033209_902_L3.1
nejbližší obec: Skuhrov u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'54.36"N, 15°12'56.92"E, ± 90m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004-05
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0142: I0142. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6248214

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0142_033209_376_L3.1
nejbližší obec: Skuhrov u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'30.11"N, 15°13'16.82"E, ± 248m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004-05
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0142: I0142. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6248749

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0125_033208_677_L5.4
nejbližší obec: Kokonín, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'37.93"N, 15°10'38.75"E, ± 57m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244308

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0125_033208_727_L7.3
nejbližší obec: Pulečný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'25.30"N, 15°10'8.40"E, ± 129m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244475

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0125_033208_736_L5.4
nejbližší obec: Pulečný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°41'19.21"N, 15°9'55.62"E, ± 405m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0125_033208_798_L7.3
nejbližší obec: Pulečný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'30.40"N, 15°10'54.55"E, ± 49m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0125_033208_826_L5.4
nejbližší obec: Mukařov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'14.59"N, 15°11'11.90"E, ± 179m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0125_033208_815_L7.3
nejbližší obec: Mukařov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'39.04"N, 15°11'16.12"E, ± 43m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6245057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0125_033208_787_L7.3
nejbližší obec: Pulečný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'19.27"N, 15°10'33.96"E, ± 50m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0125_033208_838_L3.1
nejbližší obec: Mukařov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°40'0.16"N, 15°11'16.62"E, ± 76m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
náleze: Štěpánka Králová
pramen: Štěpánka Králová. I0125: I0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6244906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0070_033214_168_L5.4
nejbližší obec: Bzí u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'23.04"N, 15°13'9.70"E, ± 165m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_165_L5.4
nejbližší obec: Bzí u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'32.62"N, 15°13'51.89"E, ± 58m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_206_L5.4
nejbližší obec: Skuhrov u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'33.84"N, 15°12'30.96"E, ± 198m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_223_L7.1
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'8.28"N, 15°12'12.24"E, ± 85m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_483_L2.2B
nejbližší obec: Líšný, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'13.79"N, 15°12'57.24"E, ± 415m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_512_X12
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'0.43"N, 15°12'13.54"E, ± 114m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_178_L7.1
nejbližší obec: Mukařov u Jablonce nad Nisou, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'16.56"N, 15°12'36.32"E, ± 385m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_284_L5.1
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'12.92"N, 15°11'59.46"E, ± 206m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_669_L7.1
nejbližší obec: Bzí u Železného Brodu, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'25.96"N, 15°12'50.11"E, ± 206m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6257180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_535_L7.1
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'15.26"N, 15°10'50.41"E, ± 66m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2000
nálezce: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_538_L7.3
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'36.40"N, 15°10'59.48"E, ± 36m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2000
nálezce: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_540_L3.1
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°39'22.43"N, 15°11'15.86"E, ± 102m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2000
nálezce: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6254052

5357b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlastiboř, Navarov
souřadnice: 50°39'36.00"N, 15°19'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1966-06-08
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1, 5S6
ID: 723835

5357c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /5/ Český ráj: Betlémské skály /Klokočské skály/ VSV od Rohlin u Turnova, skal.masív u Betlémského mlýna nad silnicí podél Jizery až k J orient.svahy v údolí Klokočského potoka
nejbližší obec: Rohliny u Turnova
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-06-25
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr. 6: 43-123.
projekt: FLDOK
ID: 8925864

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Turnov, Rakousy, PR Bučiny u Rakous
souřadnice: 50°36'54.00"N, 15°11'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2005-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rakousy (SM), PR Rakouské bučiny, J konec
souřadnice: 50°36'47.00"N, 15°11'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-07-17
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český ráj, svahy nad ohybem silnice v údolí Klokočského potoka
souřadnice: 50°36'45.00"N, 15°12'40.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1966-06-25
náleze: B. Slavík
pramen: Slavík B. (1977): Floristicko-fytogeografická charakteristika Českého ráje z hlediska ochrany přírody. - Bohem. Centr., Praha, 5: 43-123.
projekt: ČNFD
ID: 1782761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráť, Navarov
souřadnice: 50°37'54.00"N, 15°13'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1991-08-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B4
ID: 724331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1177_X7
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'36.58"N, 15°10'9.62"E, ± 74m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1183_L7.1
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'35.06"N, 15°10'51.13"E, ± 128m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6261651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1530_X12
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'9.37"N, 15°10'9.95"E, ± 62m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1544_L3.1
nejbližší obec: Vranové II, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'41.02"N, 15°10'40.22"E, ± 86m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1563_X12
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'58.72"N, 15°10'4.08"E, ± 147m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1609_X12
nejbližší obec: Besedice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'23.20"N, 15°11'15.18"E, ± 134m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_122_L5.1
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'1.58"N, 15°10'54.84"E, ± 102m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_26_L3.1
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'15.53"N, 15°10'18.52"E, ± 177m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_75_L7.3
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'48.28"N, 15°11'11.72"E, ± 45m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_121_L3.1
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'2.41"N, 15°10'48.68"E, ± 138m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_9_L7.3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'27.52"N, 15°10'21.11"E, ± 609m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_27_L3.1
nejbližší obec: Vranové II, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'23.38"N, 15°10'27.84"E, ± 104m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_113_L5.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°36'0.43"N, 15°10'7.64"E, ± 247m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_579_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'32.08"N, 15°11'1.68"E, ± 64m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_142_K3
nejbližší obec: Besedice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°36'48.17"N, 15°12'11.34"E, ± 252m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_443_X9A
nejbližší obec: Koberovy, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'37.31"N, 15°13'29.06"E, ± 371m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6265684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_28_L7.1
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'59.75"N, 15°11'59.14"E, ± 82m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_63_X9A
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'29.38"N, 15°11'33.94"E, ± 113m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_440_X9A
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'46.33"N, 15°11'20.83"E, ± 62m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6265670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_34_L5.1
nejbližší obec: Železný Brod, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'30.44"N, 15°14'31.78"E, ± 111m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_38_L5.1
nejbližší obec: Železný Brod, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'32.93"N, 15°14'52.30"E, ± 197m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6255277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_493_L5.4
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'32.32"N, 15°11'26.70"E, ± 97m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_495_L5.4
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'29.18"N, 15°11'25.12"E, ± 99m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_623_L5.4
nejbližší obec: Besedice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'12.05"N, 15°12'40.46"E, ± 367m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002-08
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6257089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_13_X12
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'2.63"N, 15°11'39.62"E, ± 198m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_80_X13
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'41.98"N, 15°11'36.53"E, ± 363m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_141_L5.4
nejbližší obec: Klokočí u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'44.86"N, 15°12'13.18"E, ± 64m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_381_X9A
nejbližší obec: Vráť, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'54.05"N, 15°13'55.42"E, ± 74m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_533_L5.4
nejbližší obec: Sněhov, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'41.57"N, 15°11'55.07"E, ± 278m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256730

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_132_L7.3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'44.33"N, 15°10'35.00"E, ± 77m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253618

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_15_L5.4
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'53.95"N, 15°10'25.79"E, ± 23m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6252410

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033213_759_L7.3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'44.04"N, 15°10'8.08"E, ± 74m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jan Šimice
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6253170

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_108_L7.3
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'7.84"N, 15°10'11.78"E, ± 78m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253521

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0154cr_033213_74_L5.4
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'52.62"N, 15°10'12.79"E, ± 121m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6255018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_97_L7.3
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'20.47"N, 15°10'26.76"E, ± 176m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
nálezc: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6252433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_21_L5.4
nejbližší obec: Frýdštejn, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'51.58"N, 15°10'7.32"E, ± 122m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
nálezc: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_115_L7.3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'5.32"N, 15°10'48.36"E, ± 62m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
nálezc: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_129_L5.4
nejbližší obec: Vranové II, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'45.88"N, 15°10'41.30"E, ± 53m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
nálezc: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0154cr_033213_146_L7.3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'50.20"N, 15°9'55.91"E, ± 307m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
nálezc: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0154cr: h0154cr. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2000 - 25.07.2004
ID: 6253709

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033218_1775_L7.3
nejbližší obec: Ondříkovice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°37'43.39"N, 15°10'34.21"E, ± 56m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6259445

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Suché skály 427
nejbližší obec: Besedice, okres Jablonec nad Nisou
souřadnice: 50°38'12.36"N, 15°12'40.11"E, ± 396m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Suché skály. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7285706

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Kozákov_dílčí plocha 5
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°36'18.87"N, 15°14'52.92"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289092

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Na hranicích
nejbližší obec: Bukovina u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°36'37.78"N, 15°10'33.15"E, ± 225m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1986
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Botanický inv. průzk. SPR Na hranicích. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6667582

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbiroh; Zbirohy u Besedice: zřícenina hradu Zbiroh v lese na pískovcovém vrcholu nad severním okrajem osady,
souřadnice: 50°37'25.45"N, 15°11'26.63"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-07-24
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11995046

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranov (Skály); Malá Skála: zříceniny skalního hradu Vranov (Skály) na strmém pískovcovém bradle nad pravým břehem
Jízery u obce,
souřadnice: 50°38'40.64"N, 15°10'53.08"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-08-09
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11993527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolánky; Dolánky u Turnova: zaniklý hrad Dolánky na ostrožně nad soutokem Jizery a Vazoveckého potoka 0, 25 km Z od železniční stanice,
souřadnice: 50°36'15.58"N, 15°10'4.47"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-09-05
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11996419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na Hranicích
souřadnice: 50°36'38.64"N, 15°10'33.44"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 1971-10-21
nálezc: Bohumil Slavík; Václav Petříček
pramen: Václav Petříček (1971): Botanický inventarizační průzkum SPR Na hranicích
projekt: NDOP
ID: 11248556

5357d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 71. Dlouhý: potok k SSZ od obce
nejbližší obec: Dlouhý
nadmořská výška: 330-425 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1963-08-08
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8991634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0112cr_033220_290_L7.1
nejbližší obec: Záhoří u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'32.65"N, 15°16'47.50"E, ± 51m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003
nálezc: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0112cr: h0112cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6267636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0070_033214_309_X12
nejbližší obec: Smrčí u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°37'47.71"N, 15°14'55.79"E, ± 55m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002-08
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0070: I0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6256080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semily, SPR Údolí Jizery, JV okraj rezervace
souřadnice: 50°36'52.63"N, 15°18'45.73"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931187

původní jméno: Quercus robur
lokality: Semily, SPR Údolí Jizery
souřadnice: 50°37'15.79"N, 15°18'7.42"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-08-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931561

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Údolí Jizery, skály u řeky pod Galerií
souřadnice: 50°37'0.29"N, 15°18'33.04"E
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1989-06-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11931295

5358a

původní jméno: Quercus robur
lokality: 51. Zlatá Olešnice: potok u samoty V Bahništích J od obce
nejbližší obec: Zlatá Olešnice, okres Trutnov
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1979-08-13
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8990383

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roprachtice_3350626
nejbližší obec: Roprachtice, okres Semily
souřadnice: 50°39'33.52"N, 15°24'42.95"E, ± 74m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-14
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5434458

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0146_034111_462_L3.1
nejbližší obec: Roztoky u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°39'34.78"N, 15°21'51.55"E, ± 67m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3355759

5358b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hradisko, Jilemnice
souřadnice: 50°40'44.00"N, 15°26'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1967-10-10
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 725260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: r0032_034102_1425_X9A
nejbližší obec: Jablonec nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°41'55.90"N, 15°25'55.24"E, ± 241m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3343923

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°41'45.02"N, 15°28'47.50"E, ± 361m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10273712

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°40'37.53"N, 15°29'29.94"E, ± 69m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10276428

5358c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rybnice: mladé lesní porosty, paseky a lesní cesta nad pravým břehem Hrádeckého potoka asi 1,9 km S od kostela sv. Stanislava v Loukově
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'51.71"N, 15°24'29.48"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-04-13
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 1 mladý exemplář
ID: 13908463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příkrý - okraj remízku poblíž soutoku Vošmendy a Staroveského potoka
souřadnice: 50°38'25.80"N, 15°21'58.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004-06-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loukov - luh na pravém břehu Jizery
souřadnice: 50°36'43.10"N, 15°24'32.90"E, ± 20m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999125

původní jméno: Quercus robur
lokality: U Ďáblova mlýna, Jilemnice
souřadnice: 50°38'1.00"N, 15°24'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 725406

původní jméno: Quercus robur
lokality: Benešov u Semil_3350894
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'29.02"N, 15°23'29.51"E, ± 126m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-07-21
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5437134

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rybnice_3351061
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'19.56"N, 15°24'49.00"E, ± 89m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5438679

původní jméno: Quercus robur
lokality: Benešov u Semil_3350775
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'38.48"N, 15°23'1.36"E, ± 268m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-09-21
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5435755

původní jméno: Quercus robur
lokality: Semily_3350722
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°36'7.99"N, 15°21'9.18"E, ± 38m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5435150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Benešov u Semil_3350779
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'44.86"N, 15°22'23.92"E, ± 55m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5435840

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0146_034116_399_L2.2B
nejbližší obec: Bořkov, okres Semily
souřadnice: 50°36'1.08"N, 15°22'25.90"E, ± 76m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3365699

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0123_034116_47_L5.4
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°36'1.08"N, 15°22'57.40"E, ± 150m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. I0123: I0123. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.09.2002 - 29.10.2003
ID: 3364416

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Bozkovské dolomitové jeskyně 2065
nejbližší obec: Bozkov, okres Semily
souřadnice: 50°38'49.03"N, 15°20'16.24"E, ± 180m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2011-07-26
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Bozkovské dolomitové jeskyně. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7285663

5358d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Háje nad Jizerou: bazaltandezitová plotna na levém břehu Jizery v ohybu pod továrnou Gerl a její nejbližší okolí (skalky, trávníky primitivních půd, tůň, křovina, lužní les a břeh řeky)
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'41.60"N, 15°25'11.31"E, ± 50m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2019-05-25
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908749

původní jméno: Quercus robur
lokality: Háje nad Jizerou: les na hřebeni a na severním svahu asi 900 m ZJZ od kóty Strážník (610 m)
nejbližší obec: Háje nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°36'13.17"N, 15°25'39.00"E, ± 60m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2019-05-25
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13908880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 28. Dolní Sytová: pravostranný přítok Jizery nad jezem v Závodí
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
nadmořská výška: 390-440 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1965-07-04
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8989149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunderatice - u lesíka S od obce
souřadnice: 50°37'17.50"N, 15°25'56.30"E, ± 20m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-08-01
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 2999193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozinec nad Jilemnicí, Jilemnice
souřadnice: 50°37'12.00"N, 15°29'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1979-09-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5A2
ID: 727338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Z okraj Peřimova, Jilemnice
souřadnice: 50°37'19.00"N, 15°26'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-10-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 727291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradecko, Jilemnice
souřadnice: 50°37'11.00"N, 15°25'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 1967-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 725459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Sytová_3350198
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'54.62"N, 15°25'21.94"E, ± 43m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5430522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rybnice_3350960
nejbližší obec: Rybnice, okres Semily
souřadnice: 50°37'3.47"N, 15°24'57.74"E, ± 126m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-30
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5437687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Sytová_3350168
nejbližší obec: Horní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'58.08"N, 15°27'10.40"E, ± 84m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-11
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5430295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Sytová_3350986
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'16.79"N, 15°25'57.47"E, ± 19m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-07-21
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5437895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Sytová_3350080
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'50.88"N, 15°26'25.91"E, ± 19m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-08-01
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5429686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0133_034118_178_X12
nejbližší obec: Mříčná, okres Semily
souřadnice: 50°36'56.30"N, 15°28'44.65"E, ± 80m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003
nálezc: Anna Bucharová
pramen: Anna Bucharová. I0133: I0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3370519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0135_034112_654_T4.2
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'50.88"N, 15°26'25.91"E, ± 47m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
nálezc: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3359962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0135_034112_700_K3
nejbližší obec: Dolní Sytová, okres Semily
souřadnice: 50°37'53.65"N, 15°25'57.40"E, ± 29m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2003-07-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0135: I0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3360233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Strážník 417
nejbližší obec: Peřimov, okres Semily
souřadnice: 50°36'25.02"N, 15°26'37.63"E, ± 100m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-07-29
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.u. NPP Strážník. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7272421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Strážník
nejbližší obec: Peřimov, okres Semily
souřadnice: 50°36'24.92"N, 15°26'37.33"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-09-02
náleze: Jan Višinský
pramen: Jan Višinský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7032214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Víchovská Homole
nejbližší obec: Víchová nad Jizerou, okres Semily
souřadnice: 50°37'55.79"N, 15°28'43.00"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A. Inventarizační průzkum Víchovské Homole. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6857926

5359a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krkonoše: Benecko: vegetač. lemy (š. 10-50m) komunikací resp. silnic 3. třídy, začínající od odbočky silni. Jilemnice (Hrabačov)-Vítkovice k Dol. Štěpanicím a dále k rozcestí Prakovice, odtud přes obec Mrklův ke křižovatce Křížovky a úbočím kopce Přední Žalý celou obcí Benecko zpět do Prakovic. [FLDOK:]
nejbližší obec: Benecko, okres Semily
souřadnice: 50°39'9.00"N, 15°32'49.00"E
nadmořská výška: 440-860 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1999
pramen: Polášková E. (1999): Příspěvek k rozšíření ohrožených druhů rostlin podél silnic na Benecku (západní Krkonoše). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 69-75.
projekt: FLDOK
ID: 9771650

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°39'0.76"N, 15°32'17.49"E, ± 324m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10270811

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°39'42.49"N, 15°30'53.43"E, ± 295m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10261621

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°39'2.26"N, 15°31'21.91"E, ± 23m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10261811

původní jméno: Quercus robur
lokality: V33D
souřadnice: 50°40'50.55"N, 15°30'4.31"E, ± 800m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10267785

5359b

původní jméno: Quercus robur
lokality: SZ Strážné hory - polesí Volský Důl, Vrchlabí
souřadnice: 50°39'34.00"N, 15°36'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1958-10-08
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6D2
ID: 658614

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°39'6.82"N, 15°39'29.65"E, ± 33m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezcce: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10299360

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°39'6.54"N, 15°39'27.70"E, ± 50m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 2012
nálezc: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10306181

5359c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bubeníkovy vrchy, Jilemnice
souřadnice: 50°37'42.00"N, 15°31'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1979-09-12
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 726514

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bransko - Javorecké břehy, Jilemnice
souřadnice: 50°36'2.00"N, 15°32'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-03
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 726656

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bransko - Židův kout, Jilemnice
souřadnice: 50°36'11.00"N, 15°33'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-05
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 726700

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chmelnice, Jilemnice
souřadnice: 50°37'37.00"N, 15°30'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-10-03
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1
ID: 725752

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°38'37.43"N, 15°32'45.00"E, ± 38m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Martin Šťastný
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10265462

5359d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Láňov, Hřbet, Peklo, protisvah nad budovou váhy u stěnového lomu
souřadnice: 50°38'41.50"N, 15°39'50.50"E, ± 20m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-05-19
náleze: J. Málková
pramen: Málková J., Horáková P. et Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 12: 71-108.
projekt: ČNFD
ID: 1171165

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: V od Jankova vrchu, LZ Vrchlábí
souřadnice: 50°38'33.00"N, 15°37'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-10-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 734548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podhůří - Hamry, LZ Vrchlábí
souřadnice: 50°38'38.00"N, 15°35'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 733232

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podhůří - Jankův kopec, LZ Vrchlábí
souřadnice: 50°38'39.00"N, 15°36'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-22
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 733251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0159_034120_353_L2.2B
nejbližší obec: Vrchlábí, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'58.03"N, 15°37'37.52"E, ± 89m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3372548

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0159_034120_333_L3.1
nejbližší obec: Prostřední Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'5.56"N, 15°39'10.48"E, ± 127m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3372436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: r0034_034216_134_X12
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'33.06"N, 15°39'38.16"E, ± 62m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2001
náleze: Jiří Mach
pramen: Jiří Mach. r0034: r0034. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.06.2001 - 26.06.2004
ID: 3392795

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhůří-Harta; podél potoka, šíří se Impat parv
souřadnice: 50°36'31.05"N, 15°36'24.53"E, ± 370m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13019076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prostřední Lánov; Zařizlý potok, pravý břeh je prudký, na jeho okraji výsadba dubů
souřadnice: 50°36'56.65"N, 15°39'47.34"E, ± 459m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12626716

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prostřední Lánov; Porost listnatých dřevin jednotky L4 na mírném svahu
souřadnice: 50°36'34.98"N, 15°39'23.33"E, ± 177m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-31
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12630677

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°38'0.23"N, 15°39'46.75"E, ± 72m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10301177

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°38'3.78"N, 15°39'51.31"E, ± 37m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10301303

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°38'11.38"N, 15°39'25.52"E, ± 122m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10308478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrchlabí, JZ, při silnici od Dolní Branné
souřadnice: 50°36'29.36"N, 15°36'10.25"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236405

5360c

lokalita: Distr. Vrchlabí, Černý Důl: vedle bývalé cesty do Horního Lánova
nejbližší obec: Černý Důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'47.99"N, 15°41'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1985-06-11
náleze: J. Čermák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.1. Seznam cév.druhů v bučinách nad Pekelským potokem. Lokalita leží na svahu situovaném V od těžebního prostoru na plochách lesních porostů, nachází se S obce Horní Lánov a je zařezaná do svahu Hřbetu.
nejbližší obec: Horní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'8.00"N, 15°40'48.00"E
nadmořská výška: 540-625 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: J. Málková
pramen: Málková J., Horáková P. & Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 12: 71-108.
projekt: FLDOK
ID: 8092531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 13. Bolkov: J exp., většinou listnatý les přetnutý vedením vysokého napětí SV nad prodejnou Jednoty čp.214
nejbližší obec: Bolkov, okres Trutnov
souřadnice: 50°37'31.00"N, 15°44'32.00"E
nadmořská výška: 555-580 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1988
pramen: Šteffan O. (1990): Příspěvek ke květeně Krkonoš (9). - Opera Corcontica 27: 167-175.
projekt: FLDOK
ID: 9483390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V blízkosti silnice z Černého Dolu k Hoffmanově boudě nad serpentínou, kde probíhá hranice NP, /byl poražen jako nežádoucí/
nejbližší obec: Černý důl, okres Trutnov
souřadnice: 50°38'13.00"N, 15°43'55.00"E
nadmořská výška: 725 m
fytochorion: 93a. Krkonoše lesní
datum: 1979
pramen: Šteffan O. (1988): Příspěvek ke květeně Krkonoš (7). - Opera Corcontica 25: 119-139.
projekt: FLDOK
ID: 9483537

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lánov, Hřbet, Peklo, protisvah nad budovou váhy u stěnového lomu
souřadnice: 50°38'5.00"N, 15°39'56.30"E, ± 20m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-07-01
náleze: J. Málková
pramen: Málková J., Horáková P. et Sychrová L. (2005): Porovnání floristického složení, rostlinných společenstev a druhové diverzity dvou bučin nad Pekelským potokem v Podkrkonoší. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 12: 71-108.
projekt: ČNFD
ID: 1171203

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhůří - Ovčí les, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°36'29.00"N, 15°41'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6, Plagiothecium laetum - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 732992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: r0032_034216_544_X12
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'44.50"N, 15°40'29.71"E, ± 42m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3392761

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: r0032_034216_636_X12
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'27.29"N, 15°40'2.32"E, ± 23m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3392904

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: r0032_034216_650_L3.1
nejbližší obec: Čistá v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'29.05"N, 15°41'42.61"E, ± 65m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3392920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: r0032_034216_753_L3.1
nejbližší obec: Fořt, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'6.12"N, 15°42'20.59"E, ± 307m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3393047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: r0032_034216_823_L5.2
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'7.52"N, 15°43'24.64"E, ± 49m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3393122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: r0022_034217_530_X12
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'44.46"N, 15°44'53.52"E, ± 29m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0022: r0022. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 13.06.2004
ID: 3394259

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černý Důl v Krkonoších, golfové hřiště
souřadnice: 50°37'9.79"N, 15°41'52.01"E, ± 1001m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2013
náleze: Richard Višňák
pramen: Vonička P. et Višňák R. (2013): Biologické hodnocení záměru výstavby golfového areálu v Černém Dole v Krkonoších
projekt: NDOP
ID: 11133474

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°37'52.36"N, 15°40'11.57"E, ± 313m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10301690

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°37'57.16"N, 15°40'21.93"E, ± 217m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10302540

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°37'33.42"N, 15°40'5.58"E, ± 102m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Jitka Málková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10304290

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°37'33.13"N, 15°40'48.11"E, ± 106m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
nálezc: Eva Prajsová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10305037

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°38'18.53"N, 15°42'52.10"E, ± 34m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012-07-07
nálezc: Pavel Tlachač
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10297350

5360d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 13. Svoboda nad Úpou: břehy Úpy poblíž penzionu Boháček, 0,5 km JJZ od železniční stanice
souřadnice: 50°37'1.00"N, 15°49'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-05
nálezc: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SZ od Hertvíkovic, LZ Vrchlábí
souřadnice: 50°35'59.00"N, 15°47'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1960-09-19
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 730578

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S od Janovic, LZ Vrchlábí
souřadnice: 50°36'20.00"N, 15°45'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-06-23
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 730880

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°36'33.91"N, 15°48'29.27"E, ± 34m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNAP
projekt: NDOP
ID: 10288698

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°36'30.58"N, 15°46'57.04"E, ± 140m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNAP
projekt: NDOP
ID: 10287248

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°36'35.26"N, 15°47'1.13"E, ± 167m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNAP
projekt: NDOP
ID: 10287886

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°36'56.12"N, 15°47'32.26"E, ± 219m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNAP
projekt: NDOP
ID: 10288243

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°36'33.59"N, 15°47'9.23"E, ± 140m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNAP
projekt: NDOP
ID: 10288058

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°36'40.61"N, 15°47'36.96"E, ± 134m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNAP
projekt: NDOP
ID: 10288922

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°36'11.27"N, 15°46'22.40"E, ± 56m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Alexandra Klaudivsová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRNAP
projekt: NDOP
ID: 10292399

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°36'47.64"N, 15°48'18.15"E, ± 104m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Ivona Matějková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10288635

5361c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice, LHC Maršov II.- Staré Město
souřadnice: 50°36'59.00"N, 15°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1969-08-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 735544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice, LHC Maršov II.- Staré Město
souřadnice: 50°36'59.00"N, 15°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 93c. Rýchory
datum: 1960-07-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 735531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: r0032_034218_772_X12
nejbližší obec: Kalná Voda, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'0.79"N, 15°50'27.67"E, ± 139m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3395326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: r0032_034218_673_X9B
nejbližší obec: Kalná Voda, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'5.36"N, 15°50'34.15"E, ± 922m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3395302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: r0032_034218_727_X12
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'6.37"N, 15°50'17.74"E, ± 130m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3395311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladé Buky; Strmé svahy podél Úpy, kolem řeky s náznakem L2.2, břeh je místy zregulovaný, vykácený, v horní části náznak bučiny
souřadnice: 50°36'8.60"N, 15°50'19.16"E, ± 922m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-05
nálezc: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12490558

5362b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libná, V část obce u potoka a okraj lesa u můstku přes potok
souřadnice: 50°39'7.53"N, 16°7'50.92"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1988-10-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11937400

5362d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Louky okolo sbořeniště Kalousy na začátku Vlčího dolu, SV od kostela v Hodkovicích
nejbližší obec: Hodkovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°36'18.00"N, 16°5'26.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8045973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 35. J část Křížového vrchu SV od Adršpachu,
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'9.00"N, 16°7'41.00"E
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046662

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 36. Údolí u Zdoňova, V od Adršpachu,
nejbližší obec: Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'3.00"N, 16°8'8.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1970
pramen: Sýkora T. & Hadač E. (1984): Příspěvek k fytogeografii Adršpašsko-Teplických skal. - Preslia 56: 359-376.
projekt: FLDOK
ID: 8046701

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Adršpašsko-teplické skály 3
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'2.21"N, 16°5'55.36"E, ± 78m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-09-04
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7868974

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U Havraního Města 3
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'2.47"N, 16°6'22.12"E, ± 26m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7025542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křížový vrch 2
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'18.13"N, 16°7'48.88"E, ± 86m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1997-06-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850769

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Křížová cesta
nejbližší obec: Dolní Adršpach, okres Náchod
souřadnice: 50°37'15.08"N, 16°7'42.93"E, ± 501m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1992
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace PR Křížová cesta. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6667504

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Adršpach, Křížový vrch, kopec mimo rezervaci
souřadnice: 50°37'24.61"N, 16°7'38.06"E
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 1988-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1988): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11944073

5363a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vižňov, S část
souřadnice: 50°39'26.19"N, 16°14'39.77"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11944164

5363b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°39'5.95"N, 16°16'15.92"E, ± 111m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10384700

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°39'8.25"N, 16°16'28.47"E, ± 109m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-09-13
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10457190

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°39'5.80"N, 16°16'21.02"E, ± 58m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-09-13
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10457162

5363c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javoří hory, Hejšovina, U šamotky, 104 d
souřadnice: 50°38'15.00"N, 16°14'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1, 5H2
ID: 146878

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý písniček 2
nejbližší obec: Verněřovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'33.39"N, 16°12'37.31"E, ± 19m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1999-08-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876167

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hornoteplická stráž
nejbližší obec: Horní Teplice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'59.81"N, 16°10'18.56"E, ± 144m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-08-23
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6809067

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mokřadní louky u Jetřichova 1_2
souřadnice: 50°36'6.56"N, 16°14'36.40"E, ± 88m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2015-07-29
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 13147688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčova louka
souřadnice: 50°36'41.03"N, 16°11'56.13"E, ± 86m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-07-11
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12064894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěnavský břeh
souřadnice: 50°37'35.34"N, 16°13'40.35"E, ± 166m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2013-05-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12036074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arniková louka u Verněřovic
souřadnice: 50°36'35.85"N, 16°12'4.32"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2011-06-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11179337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Verněřovice, od kapličky Z obce po okraji lesa do Březové
souřadnice: 50°36'26.92"N, 16°12'15.84"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1982-08-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11944744

5363d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 49. Heřmánkovice, stř. část obce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pomeznice - sruby 2
nejbližší obec: Ruprechtice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°38'47.75"N, 16°15'19.18"E, ± 35m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2009-09-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6874730

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký lom na Mlýnském vrchu
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°36'44.34"N, 16°18'10.94"E, ± 32m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1999-05-27
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6826008

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nad býv. želez. zastávkou v Hynčicích
nejbližší obec: Hynčice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°37'13.48"N, 16°17'17.16"E, ± 274m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1999-05-28
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6827715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Permská stěna v Hynčicích
nejbližší obec: Jetřichov, okres Náchod
souřadnice: 50°37'18.22"N, 16°16'35.46"E, ± 229m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1999-05-28
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6811351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stěny v Uhlířském dole
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°37'42.46"N, 16°18'18.72"E, ± 258m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-10-26
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6788482

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynčice u Broumova
souřadnice: 50°37'36.51"N, 16°17'17.46"E, ± 9m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-06-09
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10382927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynčice u Broumova
souřadnice: 50°38'1.94"N, 16°17'7.49"E, ± 57m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-07-13
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10401225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ruprechtice u Broumova
souřadnice: 50°38'26.20"N, 16°16'53.78"E, ± 45m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2011-09-01
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: mlazina; L5.4
ID: 10440370

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynčická olšina
souřadnice: 50°37'0.22"N, 16°17'51.40"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2009-07-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11158098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ruprechtice, J část obce
souřadnice: 50°38'28.42"N, 16°16'5.35"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11943114

5364c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Údolí SV od hájovny v Heřmánkovicích směrem pod Jedlový vrch, křemenný porfyt,
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°38'57.00"N, 16°20'5.00"E
nadmořská výška: 490-540 m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: s. d.
náleze: Rejmánek; Hadač
pramen: Hadač E. & Rejmánek M. (1968): Příspěvek k fytogeografii české části Javořích hor v Sudetském mezihoří. - Preslia 40: 306-318.
projekt: FLDOK
ID: 7875296

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 47. Heřmánkovice, okolí rybníčků (koupaliště) při cestě mezi S částí obce a Janovičkami
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8709951

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 48. Heřmánkovice, S část obce
nejbližší obec: Heřmánkovice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8710035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lom Rožmitál na severním okraji obce Rožmitál, severovýchodně od Broumova; lokalita č. 27. Vlhké louky
západoseverozápadně až severně od Zadní Homole.
nejbližší obec: Šonov, okres Náchod
souřadnice: 50°37'3.40"N, 16°22'27.00"E, ± 180m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2004
pramen: Samková V. (2014): Výsledky botanického průzkumu v lomu Rožmitál a jeho okolí. – Acta Mus. Reginae hradec., ser. A, 34: 41–62.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na obr. 1 na str. 42.; Průzkum prováděn v letech 2000, 2004–2012; přesný rok nálezů jednotlivých druhů nejistý.
ID: 13858636

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Benešov - Janovičky
datum: 1982-08-02
nálezce: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8562890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lom rožmitál
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°36'57.74"N, 16°22'21.27"E, ± 420m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2000
nálezce: Věra Samková
pramen: Mgr. Věra Samková, Miroslav Mikát, RNDr. Bohuslav Mocek, Ing. Jaroslav Branda. LOM RŮŽMITÁL, biologické hodnocení. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6858827

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Za pivovarem - Benešovský potok 1
nejbližší obec: Velká Ves u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'16.71"N, 16°20'39.31"E, ± 90m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2000-05-16
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828263

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nad Telecím rybníkem
nejbližší obec: Velká Ves u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'5.93"N, 16°20'49.27"E, ± 242m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2000-05-16
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6835589

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká skála
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'51.01"N, 16°24'5.01"E, ± 192m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-07-21
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6800040

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rudný 3
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'15.29"N, 16°24'10.31"E, ± 106m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-07-21
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U lomu v Rožmitále 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'34.44"N, 16°23'22.45"E, ± 139m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-07-21
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847369

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U lomu v Rožmitále 2
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°36'43.00"N, 16°23'10.48"E, ± 364m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-07-21
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847617

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střelcova louka
souřadnice: 50°36'37.29"N, 16°24'41.50"E, ± 56m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 2013-06-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12064968

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré lomy v Rožmitále 1
souřadnice: 50°36'45.49"N, 16°22'33.08"E, ± 66m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2012-08-10
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12035311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmánkovice, S část obce
souřadnice: 50°36'38.80"N, 16°24'7.20"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11945564

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovičky, údolí a cesta mezi obcí a Heřmánkovici, u rybníčků a koupaliště SZ Prostřední hory
souřadnice: 50°38'15.72"N, 16°20'53.56"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11945970

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmánkovice, okolí rybníčků koupaliště při cestě mezi S částí obce a Janovičkami
souřadnice: 50°38'14.14"N, 16°20'57.83"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1992-08-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1992): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11946075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šonov, pod Vysokou skálou (VKP)
souřadnice: 50°36'38.94"N, 16°24'6.73"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11946952

5364d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šonov, les a lesní světliny mezi Okrouhlíkem a Vysokou
souřadnice: 50°36'3.19"N, 16°24'59.61"E
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1982-09-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947139

5446c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0074_023306_168_L4
nejbližší obec: Blatno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°30'24.05"N, 13°21'28.94"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002
náleze: Jiří Roth
pramen: Jiří Roth. u0074: u0074. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.03.2002 - 22.02.2003
ID: 6038280

5446d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 49. Kundratice u Jirkova: podél občas vysychajícího potoka na Kndratickém vrchovišti
nejbližší obec: Kundratice u Jirkova
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8740245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 65. Červený Hrádek: listnatý háj na návrší na SV okraji obce
nejbližší obec: Červený Hrádek, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8740284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Jezerka (lok. 2), bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 50°32'28.00"N, 13°28'53.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: T. Sýkora
pramen: Bárta Z., Blažek L., Flasar I., Flasarová M., Gabesam T., Hurník S., Knížetová L., Kunc (1984): Základní přírodovědecký průzkum státní přírodní rezervace Jezerka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2250928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Jezírka, porost 90e
souřadnice: 50°32'21.00"N, 13°28'56.00"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: L. Knížetová
pramen: Bárta Z., Blažek L., Flasar I., Flasarová M., Gabesam T., Hurník S., Knížetová L., Kunc (1984): Základní přírodovědecký průzkum státní přírodní rezervace Jezerka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2251444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červený Hrádek, Blatno, 339 A 15/2
souřadnice: 50°30'57.00"N, 13°26'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1958-05-20
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 607811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1984
náleze: Tomáš Sýkora
pramen: Sýkora T. Geobot. poznámky k vegetaci SPR Jezerka v Krušných horách. In: Základ.přír.průzk.SPR Jezerka. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6761903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Jezerka
nejbližší obec: Jezeří, okres Most
souřadnice: 50°32'44.19"N, 13°28'51.10"E, ± 1056m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1979
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. SPR Jezerka - inventarizační průzkum vegetačního krytu. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6760098

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo nad Bílinou
souřadnice: 50°30'12.14"N, 13°29'36.50"E, ± 120m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-03-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632628

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo nad Bílinou
souřadnice: 50°30'22.15"N, 13°29'36.46"E, ± 161m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-03-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632677

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kyjice
souřadnice: 50°30'9.64"N, 13°29'16.88"E, ± 424m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-03-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12632648

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo nad Bílinou
souřadnice: 50°30'19.23"N, 13°29'25.49"E, ± 139m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-03-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632666

5447a

původní jméno: Quercus robur
lokality: 13. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: tůňky prostoru bývalých Horních Albřechtícih, ca 0,3-0,6km JZ Černic.
nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetína, okres Most
souřadnice: 50°33'43.00"N, 13°31'4.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2005-06-24
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108724

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 14. Podkrušnohorská pánev/Krušnohor. podhůří vlast.: Černice u Hor.Jiřetína: Z okraj obce, okolí konečné zastávky MHD - otočky autobusu.

nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most

souřadnice: 50°34'2.00"N, 13°31'18.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2005-06-24

pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.

projekt: FLDOK

ID: 8108794

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5. Horní Jiřetín: jezírka 500m JZ od okraje obce a odtud směrem k obci Černice.

nejbližší obec: Horní Jiřetín, okres Most

souřadnice: 50°33'54.00"N, 13°32'24.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-29

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141457

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 6. Černice (u Horního Jiřetína): zamokřená louka 500m V od okraje obce, těsně na okraji býv.tzv. černické výsypky.

nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most

souřadnice: 50°33'57.00"N, 13°32'6.00"E

fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev

datum: 2003-06-29

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141495

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 7. Černice (u Horního Jiřetína): okolí silnice z obce k torzu arboreta pod zámek Jezeří.

nejbližší obec: Černice u Hor.Jiřetí, okres Most

souřadnice: 50°33'14.00"N, 13°30'22.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-06-29

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141709

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 8. Jezeří (u Horního Jiřetína): torzo zarostlého arboreta V a JV pod zámek Jezeří.

nejbližší obec: Jezeří u Hor.Jiřetí, okres Most

souřadnice: 50°33'13.00"N, 13°30'21.00"E

fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní

datum: 2003-06-29

pramen: Švankmajer J. (2008): Materiály z floristického kurzu Severočeské pobočky ČBS v širším okolí Litvínova. - Severočas. Přír. 39: 85-89.

projekt: FLDOK

ID: 8141821

5447b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 2. Podkrušnohorská pánev: Litvínov: železniční stanice Litvínov (u autobus.nádraží), ruderalní vegetace.
nejbližší obec: Litvínov, okres Most
souřadnice: 50°35'31.00"N, 13°36'33.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2007-10-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8108123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litvínov, Osek 373 B2, důlní prostor
souřadnice: 50°34'46.00"N, 13°37'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1957-08-19
nálezce: J. Krátký
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Důlní prostor
ID: 608711

5447c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janov,645 A1, výsypka u Komořan
souřadnice: 50°31'19.00"N, 13°32'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1998-09-30
nálezce: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608381

5447d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Most II
souřadnice: 50°30'58.94"N, 13°37'31.01"E, ± 369m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Most II
souřadnice: 50°30'50.64"N, 13°37'27.35"E, ± 324m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12632224

původní jméno: Quercus robur
lokality: Most II
souřadnice: 50°30'58.94"N, 13°37'31.01"E, ± 369m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632246

původní jméno: Quercus robur
lokality: Most II
souřadnice: 50°31'14.37"N, 13°38'7.45"E, ± 428m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632273

původní jméno: Quercus robur
lokality: Most II
souřadnice: 50°30'58.54"N, 13°37'37.47"E, ± 234m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632190

původní jméno: Quercus robur
lokality: Most II; Převážně JV, DB, LP, JS ojedinele DB. Stáří nad 100 let.
souřadnice: 50°30'55.63"N, 13°37'11.56"E, ± 25m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12632252

původní jméno: Quercus robur
lokality: Most II
souřadnice: 50°31'7.81"N, 13°37'27.25"E, ± 321m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632308

původní jméno: Quercus robur
lokality: Most II
souřadnice: 50°30'17.36"N, 13°39'47.06"E, ± 110m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12632337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Most II
souřadnice: 50°31'7.81"N, 13°37'27.25"E, ± 321m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Most II; DBL, DBZ nad 100 let. Hustý zápoj. Podrost chudý.
souřadnice: 50°31'14.62"N, 13°37'34.55"E, ± 125m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Most II
souřadnice: 50°30'12.12"N, 13°39'51.91"E, ± 55m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12632340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořany
souřadnice: 50°30'24.58"N, 13°36'40.83"E, ± 191m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořany
souřadnice: 50°30'18.86"N, 13°36'31.64"E, ± 342m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořany
souřadnice: 50°30'23.85"N, 13°35'59.69"E, ± 595m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12632428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hořany; Drobná vodoteč v údolnici. Do 10% DB. Převládá OL, JS.
souřadnice: 50°30'31.73"N, 13°36'15.92"E, ± 916m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hořany
souřadnice: 50°30'15.50"N, 13°36'0.36"E, ± 554m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12632572

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Most II
souřadnice: 50°30'25.43"N, 13°36'42.99"E, ± 420m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-23
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632524

5448a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Alexandr
nejbližší obec: Hrdlovka-Nový Dvůr, okres Teplice
souřadnice: 50°35'55.67"N, 13°41'42.62"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Zelený V., Kazda J., Prokinová E., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Biologické hodnocení území Dolů Bílina (březen 2002 - listopad 2002). 2002.
projekt: NDOP
ID: 7265882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břežánky
souřadnice: 50°33'5.03"N, 13°44'38.91"E, ± 305m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632862

5448b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Světec elektrárna
nejbližší obec: Světec, okres Teplice
souřadnice: 50°34'41.56"N, 13°48'58.04"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009
náleze: Pavel Jaroš; Veronika Jarošová
pramen: Ing. Pavel Jaroš Ing. Bc. Veronika Jarošová. Záměr stavby Fotovoltaická elektrárna světec. Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6995478

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°35'41.62"N, 13°49'46.98"E, ± 174m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10815722

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílina
souřadnice: 50°33'9.72"N, 13°46'50.35"E, ± 282m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11104614

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílina
souřadnice: 50°33'10.00"N, 13°46'56.50"E, ± 322m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11104619

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°35'41.22"N, 13°49'44.09"E, ± 80m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815716

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°35'49.86"N, 13°49'49.10"E, ± 198m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815766

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hostomice nad Bílinou
souřadnice: 50°35'17.40"N, 13°49'36.95"E, ± 292m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11012520

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křemýž
souřadnice: 50°35'29.68"N, 13°49'42.11"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11012611

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hostomice nad Bílinou
souřadnice: 50°35'33.60"N, 13°48'51.99"E, ± 383m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11012674

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílina
souřadnice: 50°33'7.64"N, 13°46'38.96"E, ± 132m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11104606

5448c

lokality: Želenice: Želenický vrch
nejbližší obec: Želenice, okres Most
souřadnice: 50°31'9.86"N, 13°43'53.06"E, ± 400m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983-10-01
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954370

původní jméno: Quercus robur
lokality: Most I_1360227
nejbližší obec: Most I, okres Most
souřadnice: 50°31'8.58"N, 13°40'13.15"E, ± 62m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-06
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5173872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kaňkov_1360133
nejbližší obec: Kaňkov, okres Most
souřadnice: 50°32'16.37"N, 13°43'51.42"E, ± 232m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-10
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5173182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0167_023407_1086_L7.4
nejbližší obec: Svinčice, okres Most
souřadnice: 50°30'11.59"N, 13°44'2.18"E, ± 21m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6042265

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0167_023407_1115_L3.1
nejbližší obec: Patokryje, okres Most
souřadnice: 50°30'15.30"N, 13°43'8.76"E, ± 121m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6042286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičák u Mostu (227) - skály v horní části J svahu
nejbližší obec: Most I, okres Most
souřadnice: 50°31'8.23"N, 13°40'3.32"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7287170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičák u Mostu (227) - skály v horní části J svahu
nejbližší obec: Most I, okres Most
souřadnice: 50°31'8.23"N, 13°40'3.32"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1988
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7287187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičák u Mostu (227) - skály v horní části J svahu
nejbližší obec: Most I, okres Most
souřadnice: 50°31'8.23"N, 13°40'3.32"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1986
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech Mostu a Malého Března, duben - září 2001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7287206

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Braňany; původně odlesněno
souřadnice: 50°32'50.50"N, 13°41'10.06"E, ± 442m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-04-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632797

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břežánky
souřadnice: 50°32'57.64"N, 13°44'37.22"E, ± 627m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílina
souřadnice: 50°32'52.55"N, 13°44'51.69"E, ± 171m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12633040

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břežánky
souřadnice: 50°32'56.41"N, 13°44'20.57"E, ± 274m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12633073

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Most II
souřadnice: 50°30'15.64"N, 13°39'54.89"E, ± 197m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3338 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632533

5448d

lokalita: Radovesice: slepá větev údolí na Bílinu SZ od obce
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'39.64"N, 13°49'52.98"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970-06-07
náleze: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954363

lokalita: Radovesická výsypka, JZ svah Výrovky, vysazen na svahu
nejbližší obec: Radovesice, okres Teplice
souřadnice: 50°32'39.64"N, 13°49'52.98"E, ± 2000m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-08-20
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: čedič. tuf
ID: 13954367

lokalita: Kučlín, vysazen na břehu mezi pozemky
nejbližší obec: Kučlín, okres Teplice
souřadnice: 50°31'54.67"N, 13°47'48.15"E, ± 600m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1965
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954368

lokalita: Čechy, České středohoří, Bořeň, vrchol
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'39.58"N, 13°45'49.69"E, ± 100m
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1962-09-23
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955645

lokalita: Čechy, České středohoří, Bořeň u Bíliny, záp. svah
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'39.88"N, 13°45'39.65"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1962-09-22
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955649

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Radovesický výsypka Dolu Bílina (jde o největší výsypku v ČR, 1556 ha): terén značně zvlněný, místy s velmi prudkými svahy, z velké části zalesněn, nachází se zde i několik malých rybníčků,
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'47.00"N, 13°49'35.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003
pramen: Zelený V. (2006): Botanické poznámky k současnému stavu Radovesické výsypky. - Severočes. Přír. 38: 95-97.
projekt: FLDOK
ID: 8136839

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 1. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Skalní vyhlídka a prudce se svažující výslun.stráň (lesostep.charakter vegetace-bylinn keříčková vegetace skalk.stepi, keřova vegetace výslun.strání s přechody do teplomil.doubravy).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'54.00"N, 13°45'39.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143097

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 2. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Humozní les a okraj.facie křovin S a SV od Bořeně (mozaika hercynských dubohabřin, suť.lesů, vysokých křovin, vzrostl. náletů a výsadeb dřevin).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'52.00"N, 13°45'57.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143267

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 4. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Stinné i slunné skalní útvary vlastního znělcového lakolitu (vegetace skalkové lesostepi). Lokalita je složena ze 3 sublokality s obdobnou biotou.

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'46.00"N, 13°45'43.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143513

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Z, JZ až J svahy pod Bořeněm (převážně výsadby geograficky a ekologicky nevhodných dřevin, křovin, částečně i degrad. fragmenty suť.lesů a teplomilných doubrav).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'37.00"N, 13°45'43.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143676

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 6. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Výslunné a strmé skalnaté svahy s JJZ až Z expozicí (acidofilní teplomilná doubrava v mozaice s otevřenými stanovišti s vegetací skalkové stepi).

nejbližší obec: Bílina, okres Teplice

souřadnice: 50°31'42.00"N, 13°45'49.00"E

nadmořská výška: 250-539 m

fytochorion: 4a. Lounské středohoří

datum: s. d.

pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.

projekt: FLDOK

ID: 8143851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Zarůstající pastviny JJV až V od Bořeně, část VKP "Bořeňská step". (xerothermní a mezofilní trávníky býv.pastvin, bylinné meze, expandující facie křovin a skupiny vzrostlých stromů na agrárních snosech).
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°31'45.00"N, 13°46'45.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8144110

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. NPR Bořeň: lok.leží cca 1km JZ od města Bílina (okr.Teplice), celková rozl.70ha. Suťové proudy na Z svazích Bořeně, (řídká vegetace pohyblivých suti nebo bez vegetace) dílčí lokalit. je složena z3 sublok. s obdobnou biotou).
nejbližší obec: Bílina, okres Most
souřadnice: 50°31'42.00"N, 13°45'34.00"E
nadmořská výška: 250-539 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Jaroš P. (2008): Botanický inventarizační průzkum NPR Bořeň - floristická část. - Severočes. Přír. 39: 95-108.
projekt: FLDOK
ID: 8144171

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrobčice (Teplice), Králičí vrch, západní úbočí, asi 100 m JZ od vrcholu
souřadnice: 50°30'23.40"N, 13°46'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-08-12
nálezce: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2908025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radovesická výsypka (Severní Čechy), svah znělcové Holibky
souřadnice: 50°31'20.00"N, 13°49'45.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970-07-04
nálezce: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1972): Společenstva křovin. - In: Kubát K. [red.], Dokumentační výzkum území budoucí radovesické výsypky, Severočes. Přír., Litoměřice, 3: 45-54.
projekt: ČNFD
ID: 2123542

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Želenice u Mostu_1360081
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°31'44.54"N, 13°45'10.33"E, ± 371m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-05
nálezce: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5172787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Želenice u Mostu_1360099
nejbližší obec: Želenice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°32'7.80"N, 13°45'16.70"E, ± 155m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5172894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chouč_1240434
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'28.96"N, 13°45'46.69"E, ± 51m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-15
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5168439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílina_1360295
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'5.39"N, 13°45'22.93"E, ± 116m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0136. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chouč_1240004
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'22.33"N, 13°46'1.96"E, ± 39m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-15
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5165588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chouč_1240036
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'34.61"N, 13°45'56.23"E, ± 102m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-15
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5165773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chouč_1240438
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'20.71"N, 13°46'1.34"E, ± 10m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-01-15
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0124. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5168505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Bořeň
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Dílčí zpr.z bot. IP NPR a EVL Bořeň. Část floristická.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6753091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Dřínek 2187
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'53.74"N, 13°48'48.68"E, ± 82m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum PR Dřínek. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7121145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zaječí kopec - severní svah
nejbližší obec: Razice, okres Teplice
souřadnice: 50°31'8.91"N, 13°48'56.63"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1994
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Kozák J., Valla M., Zelený V., Smrž J., Barták M., Bartáková D.,Pružina I., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V.
Pedologicko-biologické zhodnocení předpolí výsypky Radovesice (leden 1994 - leden 1995). 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1994 - 31.01.1995
ID: 7254595

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: vrch Bezovka
nejbližší obec: Bílina, okres Teplice
souřadnice: 50°32'30.28"N, 13°48'17.16"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1994
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Kozák J., Valla M., Zelený V., Smrž J., Barták M., Bartáková D.,Pružina I., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V.
Pedologicko-biologické zhodnocení předpolí výsypky Radovesice (leden 1994 - leden 1995). 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1994 - 31.01.1995
ID: 7256486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Bořeň
nejbližší obec: Chouč, okres Teplice
souřadnice: 50°31'38.61"N, 13°45'44.45"E, ± 356m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970
náleze: Miroslav Sekera
pramen: Sekera M. Květena Bořeně (synekologická studie). 1970.
projekt: NDOP
ID: 6715830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bořeň u Bíliny, JZ úbočí; JZ úbočí Bořeně
souřadnice: 50°31'34.64"N, 13°45'41.14"E, ± 76m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2015-08-08
náleze: Alois Pavlíčko
pramen: Pavlíčko Alois (2015): Terénní deník č. 11
projekt: NDOP
poznámka: Většina vegetace suchá; Xerothermní skalní stepi, výchozy spolu s křovinami
ID: 13100482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílina
souřadnice: 50°32'47.57"N, 13°44'55.51"E, ± 131m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12633089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílina
souřadnice: 50°32'51.30"N, 13°45'12.93"E, ± 280m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12632981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílina
souřadnice: 50°32'51.30"N, 13°45'12.93"E, ± 280m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-05-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3386 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12632986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dříněk
souřadnice: 50°31'48.24"N, 13°48'53.69"E, ± 357m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11105087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílina
souřadnice: 50°32'44.43"N, 13°46'47.17"E, ± 514m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11104542

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Razice
souřadnice: 50°31'21.80"N, 13°49'42.11"E, ± 192m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11105006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dřínec
souřadnice: 50°31'51.76"N, 13°49'11.10"E, ± 375m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11105128

5449a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bžany (Teplice), pruh lesa u jižního okraje lomu Dolánky, cca 320 m JV od kóty 283
souřadnice: 50°35'45.90"N, 13°51'40.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-30
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostomlaty pod Milešovkou, PR Březina, západní svah Malé Francky
souřadnice: 50°33'4.00"N, 13°54'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1931
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1931): Květena Březiny a okolí. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 105: 52-73 et 98-140.
projekt: ČNFD
ID: 1224876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0017_023404_9_K3
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°33'16.85"N, 13°51'9.25"E, ± 365m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Markéta Peřinová
pramen: Markéta Peřinová. u0017: u0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6041765

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičák (Vršíček)
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°33'14.62"N, 13°49'57.82"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1994
náleze: Václav Zelený
pramen: Cibulka J., Kozák J., Valla M., Zelený V., Smrž J., Barták M., Bartáková D., Pružina I., Kurfurst J., Šťastný K., Bejček V. Pedologicko-biologické zhodnocení předpolí výsypky Radovesice (leden 1994 - leden 1995). 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1994 - 31.01.1995
ID: 7254694

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bžany
souřadnice: 50°35'7.21"N, 13°51'7.44"E, ± 445m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11012476

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lysec
souřadnice: 50°35'54.29"N, 13°51'18.27"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10815562

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ohníč
souřadnice: 50°35'41.55"N, 13°51'3.60"E, ± 292m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhenice u Bžan
souřadnice: 50°34'12.23"N, 13°52'10.72"E, ± 46m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10552478

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhenice u Bžan
souřadnice: 50°34'37.70"N, 13°53'1.98"E, ± 70m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10552598

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křemýž
souřadnice: 50°35'40.51"N, 13°50'11.38"E, ± 216m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ohnič
souřadnice: 50°35'21.69"N, 13°50'54.01"E, ± 55m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10815449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křemýž
souřadnice: 50°35'44.02"N, 13°50'20.29"E, ± 707m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10815794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bžany
souřadnice: 50°34'57.53"N, 13°51'35.07"E, ± 92m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11012425

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhenice u Bžan
souřadnice: 50°34'19.92"N, 13°51'19.47"E, ± 263m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11012988

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ohnič
souřadnice: 50°34'39.50"N, 13°51'12.38"E, ± 630m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11012471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostomlaty pod Milešovkou
souřadnice: 50°32'59.19"N, 13°51'42.29"E, ± 71m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-30
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11116733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bžany
souřadnice: 50°35'47.56"N, 13°52'19.97"E, ± 51m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10456112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bžany
souřadnice: 50°35'53.51"N, 13°52'32.69"E, ± 158m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10456174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velvěty
souřadnice: 50°35'58.17"N, 13°53'17.52"E, ± 383m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-09-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3388 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10456197

5449b

lokalita: Donersberg fus NO
nejbližší obec: Bílka, okres Teplice
souřadnice: 50°33'37.60"N, 13°56'11.47"E, ± 300m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1925-09-03
nálezc: A. Hilgert
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: fonolit (znělec)
ID: 13953876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletečná (Milešovské středohoří), zpevněná znělcová halda ve vrcholové partii
souřadnice: 50°34'4.00"N, 13°58'22.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1927-06-13
nálezc: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Lesy a skalní stepi v Milešovském středohoří (Typologická a synekologická studie československých lesů). - Lesn. Pr., 7: 65-80, 151-160 et 209-228.
projekt: ČNFD
ID: 2377837

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná, Velemín (Litoměřice), háj ve vrchol. partii na J svahu Kletečné (702)
souřadnice: 50°33'59.00"N, 13°58'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1927-06-30
nálezc: A. Zlatník
pramen: Zlatník A. (1928): Lesy a skalní stepi v Milešovském středohoří (Typologická a synekologická studie československých lesů). - Lesn. Pr., 7: 65-80, 151-160 et 209-228.
projekt: ČNFD
ID: 1223081

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milešovské středohoří, svah Milešovky
souřadnice: 50°33'18.00"N, 13°55'52.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Zur Kenntnis der Waldgesellschaften im Böhmischem Mittelgebirge. Wälder des Milleschauer Mittelgebirges. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 60 B: 249-286.
projekt: ČNFD
ID: 2378892

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0115cs_024121_454_L3.1
nejbližší obec: Kletečná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'31.69"N, 13°59'34.04"E, ± 217m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezc: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6058931

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0115cs_024121_374_L3.1
nejbližší obec: Dobkovičky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'35.53"N, 13°59'42.61"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezc: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6059243

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0115cs_024121_409_L3.1
nejbližší obec: Radejčín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'58.87"N, 13°59'18.49"E, ± 338m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezc: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6059358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radejčín
nejbližší obec: Radejčín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'46.22"N, 13°59'27.20"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štátný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7305679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žim
nejbližší obec: Žim, okres Teplice
souřadnice: 50°34'32.97"N, 13°59'12.83"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štátný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7305663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletečná
nejbližší obec: Kletečná, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'3.19"N, 13°59'31.50"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štátný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7305690

5449c

lokalita: Klomka a okolí
nejbližší obec: Kostomlaty pod Milešovkou, okres Teplice
souřadnice: 50°32'39.15"N, 13°51'31.85"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965-05-21
náleze: Víchová
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Štěpánovská hora, u Štěpánova u Bíliny
souřadnice: 50°32'12.00"N, 13°52'26.00"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: s. d.
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1956): Státní přírodní rezervace „Štěpánovská hora“. - Ochr. Přír., Praha, 11: 146-149.
projekt: ČNFD
ID: 2219993

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Štěpánovská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1992
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský R. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Štěpánovská hora. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6682480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Štěpánská hora
nejbližší obec: Radovesice u Bíliny, okres Teplice
souřadnice: 50°32'4.24"N, 13°52'15.93"E, ± 307m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1966
náleze: Augustina Víchová
pramen: Víchová Augustina. Kvantitativní floristika. 1966.
projekt: NDOP
ID: 6684617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšeň
nejbližší obec: Lhota u Medvědic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'8.52"N, 13°54'14.27"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7052660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipská hora
nejbližší obec: Mrsklesy, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'48.48"N, 13°54'52.59"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7056326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšeň
nejbližší obec: Lhota u Medvědic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'8.52"N, 13°54'14.27"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7052688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešovský Kloc
nejbližší obec: Milešov u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'15.18"N, 13°54'52.28"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7056829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Táhlina
nejbližší obec: Páleč u Milešova, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'18.18"N, 13°54'9.75"E
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7057610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Páleč u Milešova
souřadnice: 50°30'38.51"N, 13°53'14.08"E, ± 164m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11104536

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mukov
souřadnice: 50°30'35.31"N, 13°50'38.64"E, ± 141m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-08-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10999084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukov u Bíliny
souřadnice: 50°30'28.66"N, 13°53'2.99"E, ± 240m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11104522

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mukov
souřadnice: 50°30'45.34"N, 13°50'19.53"E, ± 433m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-08-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10999185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hetov
souřadnice: 50°31'18.70"N, 13°50'17.09"E, ± 567m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11105024

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěpánov u Lukova
souřadnice: 50°31'45.55"N, 13°52'36.58"E, ± 41m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11114520

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radovesice u Bíliny
souřadnice: 50°32'47.36"N, 13°51'35.70"E, ± 103m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-09-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11116584

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěpánov u Lukova
souřadnice: 50°31'49.48"N, 13°51'59.15"E, ± 125m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11116889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěpánov u Lukova
souřadnice: 50°32'19.58"N, 13°51'56.81"E, ± 537m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11116969

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radovesice u Bíliny
souřadnice: 50°32'14.45"N, 13°51'40.94"E, ± 145m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-09-30
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3360 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11117055

5449d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ České středohoří: PR Boreč (446m), v les.části na svazích.
nejbližší obec: Režný Újezd, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'15.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2006-05-27
pramen: Pivoňková L. & Sofron J. (): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého středohoří a na Českolipsko. - Calluna 12: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7960872

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 98. Boreč: obec
nejbližší obec: Boreč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'32.00"N, 13°59'18.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-09-04
nálezc: Roman Hamerský
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9432104

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Berg Milešovský Kloc W von Milešov, mittlerer Teil des steilen O-Hanges mit Phonolit-Schuttüberdeckt
souřadnice: 50°32'21.00"N, 13°55'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1975-07-08
nálezc: M. Husová
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des Aceri-Carpinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.
projekt: ČNFD
ID: 2277674

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Borečský vrch, k. ú. Boreč u Lovosic
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'13.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973
nálezc: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1973): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Borečský vrch. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2224271

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Borečský vrch, k. ú. Boreč u Lovosic
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'13.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973
nálezc: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1973): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Borečský vrch. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2224120

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Borečský vrch, k. ú. Boreč u Lovosic
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'13.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973
nálezc: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1973): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Borečský vrch. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2224185

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Borečský vrch, k. ú. Boreč u Lovosic
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'13.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973
náleze: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1973): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Borečský vrch. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2224225

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sutom, Sutomský vrch, severní svah
souřadnice: 50°30'26.00"N, 13°58'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933
náleze: J. Šimr
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 1221771

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Středohoří: Borečský vrch, Z od Lovosic, mezi Režným Újezdem a Borečem
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'13.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1933-06-03
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1948): Borečský vrch - přírodní památka botanicko-geologická. - Ochr. Přír., Praha, 3: 36-42.
projekt: ČNFD
ID: 2311919

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Středohoří: Borečský vrch, Z od Lovosic, mezi Režným Újezdem a Borečem
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'13.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931-06-28
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1948): Borečský vrch - přírodní památka botanicko-geologická. - Ochr. Přír., Praha, 3: 36-42.
projekt: ČNFD
ID: 2311992

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Středohoří: Borečský vrch, Z od Lovosic, mezi Režným Újezdem a Borečem
souřadnice: 50°30'52.00"N, 13°59'13.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1931-06-28
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1948): Borečský vrch - přírodní památka botanicko-geologická. - Ochr. Přír., Praha, 3: 36-42.
projekt: ČNFD
ID: 2312013

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lovosice, Milešov, 163 A 10, Luh
souřadnice: 50°31'51.00"N, 13°55'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973-06-12
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 626853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Borečský vrch
nejbližší obec: Boreč u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.80"N, 13°59'14.54"E, ± 303m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický inventarizační průzkum SPR Borečský vrch. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6680321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sutomský vrch
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'28.25"N, 13°58'42.23"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7054888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borečský vrch
nejbližší obec: Boreč u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.58"N, 13°59'19.18"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7055834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borečský vrch
nejbližší obec: Boreč u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.58"N, 13°59'19.18"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7055895

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borečský vrch
nejbližší obec: Boreč u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'51.58"N, 13°59'19.18"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7055909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota
nejbližší obec: Kocourov u Medvědic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'41.76"N, 13°55'51.62"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7056084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boreč u Lovosic, Z – SZ svah
souřadnice: 50°30'51.00"N, 13°59'13.98"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2012): NPP Boreč
projekt: NDOP
poznámka: Volně nezarostlé sutě na Z – SZ svahu a řídké převážně březové porosty na jejich okraji, na Z svahu přibližně končí opuštěným lůmkem s *Pulsatilla patens*
ID: 11239870

5450a

lokalita: na horní hraně Hrádku, acidofilní les dubový
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'2.35"N, 14°2'54.38"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1940-07-10
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: podle rukopisu Domin K.
ID: 13953852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Žernoseky (Litoměřice), vrch Strážičtětě, západní svah, cca 50 m SZ od vrcholu
souřadnice: 50°33'11.00"N, 14°3'44.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-26
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907604

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamýk/Libochovany (Litoměřice), vrch Trabice, u jižní hrany lomu, cca 350 m ZJZ od vrcholu
souřadnice: 50°34'43.00"N, 14°3'57.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-08-10
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2907932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sebuzín (Litoměřice), menší výchoz cca 500 m Z od vrchu Deblík
souřadnice: 50°35'7.30"N, 14°2'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-03
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904952

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Strážiště
souřadnice: 50°33'11.00"N, 14°3'42.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-06
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330713

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Krkavčí skála, JZ část
souřadnice: 50°35'8.00"N, 14°4'52.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-16
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří, levobřežní část labského údolí mezi Ústím nad Labem a Dolními Zálezly; lokalita č. 12: 4b. Labské středohoří, 5450aba-Dolní Zálezly, část na levém břehu Labe
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'52.40"N, 14°3'7.80"E, ± 800m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K., Kroufek R., Kubát K., Machová I. & Rottenborn J. (2011): Floristické mapování Českého středohoří I. (Ústí n. L. – Dolní Zálezly). – Severočas. Přír. 42: 63–82.
projekt: Florlit
ID: 13868380

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0115cs_024121_541_L6.4
nejbližší obec: Litochovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'38.23"N, 14°1'23.59"E, ± 55m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezc: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6059916

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_414_L3.1
nejbližší obec: Radejčín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'58.62"N, 13°59'57.34"E, ± 217m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6059380

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_584_L3.1
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'27.24"N, 14°2'50.89"E, ± 246m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6059845

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_547_L3.1
nejbližší obec: Litochovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'36.65"N, 14°1'10.27"E, ± 114m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6059946

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_567_K3
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'16.21"N, 14°1'22.51"E, ± 50m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6060014

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_568_L6.4
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'17.26"N, 14°1'22.26"E, ± 52m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6060015

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_569_L6.4
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'14.95"N, 14°1'27.80"E, ± 81m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6060213

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_557_L6.4
nejbližší obec: Prackovice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'3.76"N, 14°1'36.44"E, ± 98m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6060190

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_577_L6.4
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'59.99"N, 14°2'16.62"E, ± 57m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6060253

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_583_L3.1
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'18.38"N, 14°2'40.60"E, ± 141m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6060298

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0115cs_024121_578_L3.1
nejbližší obec: Církvice, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'56.71"N, 14°2'23.24"E, ± 145m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0115cs: u0115cs. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 18.05.2003
ID: 6060271

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0081cs_024302_684_L4
nejbližší obec: Kamýk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'26.10"N, 14°4'50.81"E, ± 87m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095489

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0081cs_024302_726_L7.1
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'11.23"N, 14°3'39.67"E, ± 68m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095550

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_965_T1.1
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'31.34"N, 14°3'46.76"E, ± 85m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5668722

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_444_L3.1
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'31.31"N, 14°4'25.18"E, ± 154m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055409

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_967_L3.1
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'32.21"N, 14°3'46.26"E, ± 73m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6056905

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_983_L3.1
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'54.82"N, 14°4'46.31"E, ± 145m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6056952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_43_L6.4
nejbližší obec: Radejčín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'52.12"N, 14°0'30.17"E, ± 42m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_47_K3
nejbližší obec: Radejčín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'56.51"N, 14°0'28.30"E, ± 78m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024121_263_L6.1
nejbližší obec: Dubice nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'10.86"N, 14°1'8.58"E, ± 110m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6058864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_407_K3
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'53.27"N, 14°1'34.68"E, ± 82m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6053760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_523_L3.1
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'51.32"N, 14°1'57.58"E, ± 170m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024116_40_L6.4
nejbližší obec: Radejčín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'51.22"N, 14°0'27.18"E, ± 124m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024121_229_K3
nejbližší obec: Dubice nad Labem, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'56.24"N, 14°0'25.38"E, ± 41m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6058848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0043cs_024117_308_T3.1
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'51.22"N, 14°3'5.44"E, ± 69m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Roman Tolde
pramen: Roman Tolde. u0043cs: u0043cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6054981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0034cs_024122_264_L6.4
nejbližší obec: Kamýk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'42.85"N, 14°4'19.49"E, ± 145m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
ID: 6060464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024122_758_K3
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'30.30"N, 14°3'16.81"E, ± 11m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6060306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodní tok Moravanka
nejbližší obec: Dolní Zálezly, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'57.03"N, 14°1'42.81"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-05-25
náleze: Vladimír Mana
pramen: Vladimír Mana. Biologické hodnocení Vodní tok Moravanka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7819272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobkovičky
nejbližší obec: Dobkovičky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'5.86"N, 14°0'24.04"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7305705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamýk; Kamýk: zřícenina stejnojmenného hradu na čedičovém suku u jižního okraje obce
souřadnice: 50°33'27.59"N, 14°4'51.30"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-06-23
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12013338

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Církvice
souřadnice: 50°34'59.85"N, 14°2'15.03"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-15
nálezc: Roman Hamerský; Martin Košner
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11163670

5450b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 13. Bílé stráně u Pokratic: Pokratický potok
nejbližší obec: Pokratic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'29.04"N, 14°7'48.70"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8725733

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litoměřice, scree on slopes of the Plešivec hill
souřadnice: 50°33'49.40"N, 14°5'14.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2007-06-19
nálezc: M. Lepší
projekt: ČNFD
ID: 1399402

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílé stráně u Pokratic, horní část svahu
souřadnice: 50°33'25.00"N, 14°7'50.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969-06-24
nálezc: J. Kuncová
pramen: Kuncová J., Petříček V. et Studnička M. (1980): Botanika. - In: Petříček V. [red.], Přírodovědecký inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Bílé stráně.
projekt: ČNFD
ID: 1941294

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České středohoří (V část), 500 m J od hájovny Mentourov
souřadnice: 50°33'41.00"N, 14°7'19.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-11
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2328930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), J okraj Dlouhého vrchu mezi Merhoutovem a Skalicí
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°8'55.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-11
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), J úpatí Dlouhého vrchu S od Skalice
souřadnice: 50°35'8.00"N, 14°9'0.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-12
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), J okraj Dlouhého vrchu JJZ Skalice
souřadnice: 50°34'53.00"N, 14°8'55.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-12
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Křížová hora
souřadnice: 50°34'15.00"N, 14°9'34.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-13
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Křížová hora, Z svah, S od Pohořan
souřadnice: 50°34'17.00"N, 14°9'22.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-13
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330830

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Křížová hora, Z svah, S od Pohořan
souřadnice: 50°34'17.00"N, 14°9'22.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-13
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Krkavčí skála, úpatí
souřadnice: 50°35'13.00"N, 14°4'55.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-09-16
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330557

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_301_K3
nejbližší obec: Staňkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'23.21"N, 14°9'48.20"E, ± 165m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6061305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_858_K3
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°34'44.44"N, 14°7'13.76"E, ± 181m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_542_L6.4
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'10.21"N, 14°8'10.43"E, ± 148m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6062979

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_881_X12
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'11.62"N, 14°7'14.30"E, ± 156m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063549

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_927_L3.1
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'0.78"N, 14°7'59.88"E, ± 76m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063727

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0154cs_024123_965_K3
nejbližší obec: Žitenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'58.10"N, 14°9'6.12"E, ± 170m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063850

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0154cs_024123_993_L3.1
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'54.97"N, 14°9'53.53"E, ± 60m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063945

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0154cs_024123_1034_X11
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'14.96"N, 14°7'12.97"E, ± 107m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6064087

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0154cs_024123_874_K3
nejbližší obec: Lbín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'2.22"N, 14°7'17.94"E, ± 116m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063525

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0154cs_024123_941_K3
nejbližší obec: Skalice u Žitenic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'59.15"N, 14°8'0.64"E, ± 152m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063764

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0081cs_024122_524_L3.1
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'45.19"N, 14°5'28.32"E, ± 111m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6060546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024122_586_L3.1
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'16.84"N, 14°6'9.11"E, ± 76m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6060677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024122_616_L3.1
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.12"N, 14°5'16.15"E, ± 181m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6060703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024122_630_L3.1
nejbližší obec: Babiny I, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'14.82"N, 14°6'54.11"E, ± 61m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6060825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024122_560_L5.1
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'26.56"N, 14°6'14.44"E, ± 168m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6061156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_412_L4
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'37.07"N, 14°4'57.00"E, ± 330m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0120cs_024117_431_L3.1
nejbližší obec: Sebužín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'31.34"N, 14°5'9.92"E, ± 65m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055393

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_420_L6.4
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'32.35"N, 14°5'6.25"E, ± 46m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055321

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0081cs_024122_571_L3.1
nejbližší obec: Tlučeň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'21.37"N, 14°6'14.65"E, ± 162m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6060647

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0120cs_024117_407_L3.1
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'51.79"N, 14°5'1.18"E, ± 102m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002-11
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0120cs: u0120cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6055241

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0034cs_024122_156_L7.1
nejbližší obec: Kamyk u Litoměřic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'0.55"N, 14°5'6.58"E, ± 55m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
ID: 6060392

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_024122_754_L3.1
nejbližší obec: Sebzín, okres Ústí nad Labem
souřadnice: 50°35'30.66"N, 14°5'4.52"E, ± 22m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6059869

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Bílé stráně
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'33.91"N, 14°7'59.50"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. Inventarizace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7235878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Bílé stráně
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'34.56"N, 14°8'2.74"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2011-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Karel Kubát. Inventarizace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7236135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pokratice
souřadnice: 50°33'15.42"N, 14°7'49.19"E, ± 89m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2015-06-14
náleze: R. Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12297875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lbín; stromy a keře u silnice; bez managementu (probírky Správy silnic)
souřadnice: 50°35'2.31"N, 14°7'17.67"E, ± 234m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11357988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lbín; zarůstání, změna přibližující se L6.4
souřadnice: 50°35'13.74"N, 14°8'7.96"E, ± 514m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11346625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lbín; stromy a keře u silnice; bez managementu (probírky Správy silnic)
souřadnice: 50°35'2.31"N, 14°7'17.67"E, ± 234m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-06-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11346721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lbín; škody divoká prasata
souřadnice: 50°35'7.63"N, 14°7'45.49"E, ± 238m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-07-30
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11795003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Žitenic
souřadnice: 50°34'4.80"N, 14°7'50.12"E, ± 221m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-18
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11347173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Žitenic
souřadnice: 50°34'4.80"N, 14°7'50.12"E, ± 221m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-18
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11358373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Babiny I
souřadnice: 50°34'53.82"N, 14°7'4.00"E, ± 138m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2012-06-18
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11796142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Žitenic
souřadnice: 50°33'59.79"N, 14°7'58.32"E, ± 239m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-20
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11358415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žitenice
souřadnice: 50°33'58.49"N, 14°9'5.63"E, ± 316m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-07-20
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11347152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořany
souřadnice: 50°34'30.95"N, 14°9'34.00"E, ± 203m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-07-17
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 11802793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradiště u Hlinné
souřadnice: 50°34'46.14"N, 14°5'47.32"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2010-07-08
nálezc: Roman Hamerský; Martin Košner
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11163621

5450c

lokalita: Velké Žernoseky: Vendula, JZ svah
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.30"N, 14°3'23.09"E, ± 200m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1975-09-25
nálezc: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954369

lokalita: Velké Žernoseky: Vendula
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'54.10"N, 14°3'29.65"E, ± 300m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1975-09-25
nálezc: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Žernoseky (Litoměřice), západní svah vrchu Malá Vendula, cca 280 m Z od vrcholu
souřadnice: 50°32'42.20"N, 14°3'30.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-07-24
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905819

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Žernoseky (Litoměřice), Vendula, cca 200 m V od vrchu Kalvárie (Tři kříže)
souřadnice: 50°32'47.30"N, 14°3'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2008-07-11
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2904119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Lovoš, CHKO České středohoří, Kybička
souřadnice: 50°31'53.00"N, 14°1'35.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1969-07-21
nálezc: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1969): SPR Lovoš. Vegetace. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2274357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbedurchbruch (granitgneis)
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°3'0.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: s. d.
náleze: K. Preis
pramen: Preis K. (1939): Die *Festuca vallesiaca*-*Erysimum crepidifolium*-Assoziation auf Basalt, Glimmerschiefer und Granitgneis. -
Beih. Bot. Cbl., Jena, 59 B: 478-530.
projekt: ČNFD
ID: 1858423

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0081cs_024302_752_K3
nejbližší obec: Velké Žernoseky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'34.12"N, 14°4'24.42"E, ± 148m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Kalvárie
nejbližší obec: Libochovany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.15"N, 14°3'0.12"E, ± 366m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1977
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Inventarizační průzkum bot. navržené SPR Kalvárie. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6680000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lovoš Velký a Malý (Kibička)
nejbližší obec: Lhotka nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'51.98"N, 14°1'11.05"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štátný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7869254

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ovčín
nejbližší obec: Radostice u Vchynice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'18.04"N, 14°0'16.20"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Štátný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7055150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kalvárie (Porta Bohemica), dílčí plocha č. 1 (IPB 2013)
souřadnice: 50°32'56.83"N, 14°2'41.73"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013-03-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11245226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kalvárie (Porta Bohemica), dílčí plocha č. 6 (IPB 2013)
souřadnice: 50°32'43.97"N, 14°3'28.02"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11245703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kalvárie 2013, komplet
souřadnice: 50°32'53.20"N, 14°2'47.83"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11247862

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kalvárie (Porta Bohemica), dílčí plocha č. 5 (IPB 2013)
souřadnice: 50°32'47.61"N, 14°3'12.58"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11248125

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kalvárie 2013, DP1
souřadnice: 50°32'56.87"N, 14°2'42.49"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11246729

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kalvárie (Porta Bohemica), dílčí plocha č. 4 (IPB 2013)
souřadnice: 50°32'53.14"N, 14°2'51.08"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2013
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2013): Botanický inventarizační průzkum PR Kalvárie
projekt: NDOP
ID: 11247974

5450d

lokalita: Litoměřice, Žalhostice, Radobýl (399 m), severně obce na severním svahu
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'49.00"N, 14°5'34.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2009-05-26
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1/ České středohoří: vrch Radobyl: nachází se S obce Žalhostice
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'44.00"N, 14°5'36.00"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1971
pramen: Kubát K. (1976): Fenologická pozorování v Českém středohoří v roce 1971. - Preslia 48: 47-59.
projekt: FLDOK
ID: 8053303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 5. Bílé stráně u Pokratic: strmá část svahu SPR Bílé stráně, asi 60 stup.
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8724740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I. Bílé stráně u Pokratic: S část svahu Bílé stráně, mimo SPR, SZ exp. prudce spadající do nivy u Pokratického potoka
nejbližší obec: Pokratice, okres Litoměřice
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1986
pramen: Žídková K. (1989): Inventarizační průzkum květeny Státní přírodní rezervace Bílé stráně a vrchu Satan u Litoměřic. - Severočes. Přír. 23: 55-76.
projekt: FLDOK
ID: 8724400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České středohoří (V část), Radobyl, kanenitá suť
souřadnice: 50°31'50.00"N, 14°5'34.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1968-08-16
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŮF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2330397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litoměřice_9220244
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'56.68"N, 14°8'39.23"E, ± 91m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-08-10
nálezce: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024302_663_L3.1
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'53.99"N, 14°5'45.96"E, ± 86m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
nálezce: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024302_665_L3.1
nejbližší obec: Miřejovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'56.83"N, 14°6'6.95"E, ± 40m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024302_576_L4
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'52.00"N, 14°5'41.28"E, ± 168m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024302_594_L3.1
nejbližší obec: Malíč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'30.77"N, 14°5'6.58"E, ± 266m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0081cs_024302_661_L3.1
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'45.10"N, 14°5'55.21"E, ± 293m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2002
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0081cs: u0081cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6095435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0034cs_024303_320_L2.3B
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'45.37"N, 14°8'36.31"E, ± 114m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
ID: 6093941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0034cs_024303_283_K2.1
nejbližší obec: Litoměřice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'50.92"N, 14°9'20.38"E, ± 216m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
ID: 6095899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Terezín východ val
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'0.34"N, 14°9'28.78"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2009
nálezce: Pavel Vlach; Jiří Vávra; David Fischer; Luboš Beran; Jana Fischerová
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc, RNDr. Luboš Beran, Ph.D., RNDr. Pavel Vlach, Ph.D., Mgr. Jana Fischerová, Mgr. David Fischer. Terezín PPO - Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6982722

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Terezín Stará Ohře Jih
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'39.49"N, 14°9'51.97"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2009
nálezce: Jana Fischerová; Jiří Vávra; Luboš Beran; David Fischer; Pavel Vlach
pramen: RNDr. Jiří Vávra, CSc, RNDr. Luboš Beran, Ph.D., RNDr. Pavel Vlach, Ph.D., Mgr. Jana Fischerová, Mgr. David Fischer. Terezín PPO - Biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6983970

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Radobýl
nejbližší obec: Žalhostice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'48.61"N, 14°5'35.71"E, ± 239m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1973
nálezce: Jaromíra Kunčová
pramen: Kunčová J. Botanický inventarizační průzkum CHN a CHPV Radobýl. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6682214

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malíč
nejbližší obec: Malíč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'30.98"N, 14°5'10.24"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1970
nálezce: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7765554

5451a

lokalita: Mlýnecký vrch
nejbližší obec: Jeleč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'4.61"N, 14°14'42.87"E, ± 300m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1962-08-10
nálezce: A. Paul
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 39. Verneřovické středohoří: Ploskovice: vrch Liščín, vrcholové plató + suťový svah Z-SZ orientace, čedič. Degradovaný listaný les a křoviny.
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'4.00"N, 14°10'45.00"E
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 37. Verneřovické středohoří: Ploskovice: vrch Liščín, suťový svah JV-V orientace (nad opuštěnými sady), čedič + úpatní slínovcový plášť s čedičovými balvany. Degradovaný suťový les, křoviny a +- nitrofilný lemy. (Silný vliv mufloní zvěře na celém vrchu).
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'2.00"N, 14°10'49.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 38. Verneřovické středohoří: Ploskovice: vrch Liščín, skalní step SSZ pod vrcholem (k Třebušínu)
nejbližší obec: Ploskovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'7.00"N, 14°10'45.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2007-10-04
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8110115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.6. Vinné: dubohabřina asi 50m Z od potoka asi asi 0,5km S od obce.
nejbližší obec: Vinné, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'18.00"N, 14°12'25.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-04-29
pramen: Kubát K. (2005): *Scilla vindobonensis* Speta v severních Čechách. - Severočes. Přír. 36-37: 30-35.
projekt: FLDOK
ID: 8131829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.5. Vinné: olšina mezi potokem a silnicí na Třebušín asi 0,5km S od obce.
nejbližší obec: Vinné, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'19.00"N, 14°12'31.00"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2005-04-29
pramen: Kubát K. (2005): *Scilla vindobonensis* Speta v severních Čechách. - Severočes. Přír. 36-37: 30-35.
projekt: FLDOK
ID: 8131807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Řepčice, jižně nad silnicí na Sedlec
souřadnice: 50°33'9.00"N, 14°13'57.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001-05-23
nálezce: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3042865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Trojhora
souřadnice: 50°35'32.00"N, 14°11'21.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-13
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Trojhora
souřadnice: 50°35'32.00"N, 14°11'21.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-13
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Trojhora u Chudoslavic
souřadnice: 50°35'32.00"N, 14°11'21.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-08-13
nálezc: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329525

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_895_L3.1
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'17.80"N, 14°10'13.51"E, ± 66m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
nálezc: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063603

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_908_L3.1
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'38.71"N, 14°10'17.18"E, ± 58m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
nálezc: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0154cs_024123_902_L3.1
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'15.17"N, 14°10'30.68"E, ± 135m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
nálezc: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0154cs_024123_912_L3.1
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'46.24"N, 14°10'15.02"E, ± 32m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0154cs_024123_1002_L3.1
nejbližší obec: Pohořany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'3.61"N, 14°9'57.49"E, ± 79m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2003-09
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0154cs: u0154cs. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6063964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0200cs_024119_739_L3.1
nejbližší obec: Dolní Týnec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'41.06"N, 14°14'53.45"E, ± 76m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0200cs: u0200cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6058322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0200cs_024119_795_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Týnec, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'36.38"N, 14°13'44.54"E, ± 360m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2002
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0200cs: u0200cs. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6058375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořany
souřadnice: 50°34'47.79"N, 14°10'6.09"E, ± 303m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2013-08-16
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11800073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořany
souřadnice: 50°34'45.06"N, 14°10'15.01"E, ± 199m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-20
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11358275

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořany
souřadnice: 50°34'38.08"N, 14°10'1.63"E, ± 477m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-07-10
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11799749

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořany; náznaky k L5.1
souřadnice: 50°34'35.35"N, 14°10'7.36"E, ± 176m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-18
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11799803

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořany
souřadnice: 50°34'45.06"N, 14°10'15.01"E, ± 199m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-20
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11347065

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lityš; Jeleč: zřícenina Lityš na stejnojmenném trachytovém kuželovitém vrchu (+486 m) 0, 7 km ZSZ ze středu obce,
souřadnice: 50°35'26.13"N, 14°14'35.76"E
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-06-25
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12013945

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořany
souřadnice: 50°33'56.83"N, 14°9'53.98"E, ± 233m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 2012-08-10
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0125 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11800918

5451b

původní jméno: Quercus robur
lokality: III.1. Vrch Kupa JZ obce Lhota u Úštěka
nejbližší obec: Lhota u Úštěka
nadmořská výška: 260-352 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963380

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří: Sedlo: je to izolovaný, táhlý hřeben probíhající SJ směrem se dvěma vrcholy od sebe vzdálenými 1,5 km, nachází se V od obce Dolní Týnec u Třebušína, jde o přík.skály,zarost.skalky v lese
nejbližší obec: Dol.Týnec u Třebušín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'39.00"N, 14°15'43.00"E
nadmořská výška: 534-726 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1979
nálezce: Václav Petříček; Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J. (1999): Vliv větru na ekosystémy výrazného hřebene v Českém středohoří. - Severočes. Přír. 31: 51-66.
projekt: FLDOK
ID: 9429226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Řepčice, lem lesa východně nad silnicí na Sedlec
souřadnice: 50°33'22.00"N, 14°16'4.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001-05-23
nálezce: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3042840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Velké sedlo, asi v 1/3 kopce od jihu
souřadnice: 50°35'30.00"N, 14°15'50.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-03
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České středohoří (V část), Velké sedlo, J okraj hřebene
souřadnice: 50°35'32.00"N, 14°15'51.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1968-09-03
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: vrch Sedlo u Úštěku
souřadnice: 50°35'35.00"N, 14°15'50.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: s. d.
nálezce: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1991
nálezce: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický inventarizační průzkum SPR Sedlo. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6681631

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Sedlo
nejbližší obec: Horní Chobolice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°35'44.29"N, 14°15'48.25"E, ± 828m
fytochorion: 45a. Lovečkovické středohoří
datum: 1970
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizace SPR Sedlo.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6733940

5451c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Okna u Polep_9220080
nejbližší obec: Okna u Polep, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'7.13"N, 14°14'23.03"E, ± 583m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-04-29
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5955642

původní jméno: Quercus robur
lokality: Počaply u Terezína_1260061
nejbližší obec: Počaply u Terezína, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'2.81"N, 14°11'40.96"E, ± 46m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169248

původní jméno: Quercus robur
lokality: Počaply u Terezína_1260065
nejbližší obec: Počaply u Terezína, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'5.90"N, 14°11'41.35"E, ± 43m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169264

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nučnický_1260064
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'9.32"N, 14°12'52.06"E, ± 113m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169262

původní jméno: Quercus robur
lokality: Počaply u Terezína_1260068
nejbližší obec: Počaply u Terezína, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'13.61"N, 14°11'53.34"E, ± 26m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169288

původní jméno: Quercus robur
lokality: Terezín_1440045
nejbližší obec: Terezín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'37.44"N, 14°10'24.85"E, ± 138m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175690

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nučnický_1260056
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'0.47"N, 14°12'44.14"E, ± 79m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169233

původní jméno: Quercus robur
lokality: Travčice_1440040
nejbližší obec: Travčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'4.39"N, 14°10'6.46"E, ± 105m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175654

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0034cs_024303_302_M1.7
nejbližší obec: České Kopisty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'29.32"N, 14°10'57.29"E, ± 175m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2001
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0034cs: u0034cs. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 29.07.2002
ID: 6095827

původní jméno: Quercus robur
lokality: Široký potok bílé strážky v údolí (Dolní Řepčice - Velký Újezd)
nejbližší obec: Horní Nezly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'58.15"N, 14°13'53.91"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7870121

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlec u Litoměřic
souřadnice: 50°32'54.79"N, 14°13'36.80"E, ± 117m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2011-09-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0478 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476370

5451d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: II.9. Vrch Hořidla V obce Třebutičky
nejbližší obec: Třebutičky, okres Litoměřice
nadmořská výška: 300-371 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: III.22. Bezvodé postranní údolí Úštěckého potoka VJV obce Libínky
nejbližší obec: Libínky, okres Litoměřice
nadmořská výška: 180-250 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964753

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: III.24. Rokle JV obce Malešov
nejbližší obec: Malešov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'23.09"N, 14°19'33.37"E, ± 500m
nadmořská výška: 180-230 m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8965159

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Encovany (V Litoměřic), J svah kopce Skalka 0.5 km S obce
souřadnice: 50°32'5.00"N, 14°15'10.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1661235

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahobuz_9180255
nejbližší obec: Drahobuz, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'16.75"N, 14°19'28.34"E, ± 60m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-04-19
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940825

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahobuz_9180060
nejbližší obec: Drahobuz, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'16.50"N, 14°18'58.18"E, ± 133m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-04-20
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939166

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0266_024310_177_K3
nejbližší obec: Svaňovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'1.15"N, 14°18'49.28"E, ± 117m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001
náleze: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Münzbergová. a0266: a0266. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.06.2001 - 15.09.2002
ID: 6096527

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0266_024310_153_T3.4D
nejbližší obec: Malešov u Hořtky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'31.75"N, 14°19'1.99"E, ± 52m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001
náleze: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Münzbergová. a0266: a0266. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.06.2001 - 15.09.2002
ID: 6096525

5452a

lokality: Okraj boru "Velké pole" mezi Tetčiněvsí a Rochovem (okr. Litoměřice)
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'20.36"N, 14°20'31.99"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1954-05-29
náleze: V. Šimeček
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953839

původní jméno: Quercus robur
lokality: III.2. Lesní komplex JJV obce Lhota Úštěka
nejbližší obec: Lhota u Úštěka
nadmořská výška: 240-300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8963539

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhota u Úštěka, rezervace Liščí díry, J svahy údolí 0,6 km J obce
souřadnice: 50°34'14.00"N, 14°20'5.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1995-06-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1699296

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tetčiněves, JZ svahy nad lesní cestou 1,1 km VJV obce
souřadnice: 50°33'30.00"N, 14°21'44.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1995-06-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rašovice u Kalovic_910583
nejbližší obec: Rašovice u Kalovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'27.91"N, 14°23'47.54"E, ± 79m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-23
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5137965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úštěk_910255
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'22.37"N, 14°21'14.98"E, ± 25m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5136972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rochov u Tetčiněvsí_910813
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'4.18"N, 14°20'33.68"E, ± 35m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tetčiněves_911008
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.94"N, 14°20'38.15"E, ± 303m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5139031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úštěk_910364
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'38.46"N, 14°21'10.48"E, ± 40m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-11
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5137300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostré_910408
nejbližší obec: Ostré, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'50.02"N, 14°22'16.82"E, ± 84m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-13
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5137511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úštěk_910421
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'51.71"N, 14°22'8.62"E, ± 46m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-13
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5137569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rochov u Tetčiněvsí_911012
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'9.83"N, 14°21'46.87"E, ± 38m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5139068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rašovice u Kalovic_910572
nejbližší obec: Rašovice u Kalovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'22.94"N, 14°23'53.20"E, ± 73m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-23
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5137960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kalovice_33200474
nejbližší obec: Kalovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'18.22"N, 14°24'35.24"E, ± 108m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2005-06-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3320. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0180_024221_1059_L2.2B
nejbližší obec: Tetčiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°33'37.15"N, 14°22'8.51"E, ± 147m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0180: u0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6090445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0266_024221_208_L7.3
nejbližší obec: Úštěk, okres Litoměřice
souřadnice: 50°34'59.45"N, 14°20'16.15"E, ± 419m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001
náleze: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Münzbergová. a0266: a0266. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.06.2001 - 15.09.2002
ID: 6090259

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rochov
souřadnice: 50°33'14.53"N, 14°21'35.72"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011-09-01
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11175123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rochov
souřadnice: 50°33'14.53"N, 14°21'35.72"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011-09-01
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11175125

5452b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 32. Litice (5452): PR Vlihošť, Malý Vlihošť a sedlo mezi Vlihoštěm a Malým Vlihoštěm, reliktní bory na pískovcových skalách.
nejbližší obec: Litice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'57.00"N, 14°27'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-04-26
nálezc: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941864

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 48. Tuhanec (5452): PP Martinské stěny, pískovcové skály, bor.
nejbližší obec: Tuhanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'5.00"N, 14°28'20.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
nálezc: L. Beran
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941962

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 585. Obrok, podél cesty (modrá turistická značka) v kulturní smřčině na dně Kravího dolu (v horní části zvané Komárkova rokle) S osady, 310-400 m n. m.; *S Hadinec.
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'57.00"N, 14°27'4.00"E
nadmořská výška: 310-400 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0178_024402_494_L7.3
nejbližší obec: Tuhanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'3.46"N, 14°27'3.35"E, ± 52m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0178: u0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6102266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0178_024222_527_L7.1
nejbližší obec: Domašice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'37.37"N, 14°25'42.64"E, ± 140m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0178: u0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6092833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0178_024402_480_L7.3
nejbližší obec: Tuhanec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'10.12"N, 14°26'55.03"E, ± 161m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0178: u0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6102260

5452c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: III.11. Květnatý bor - přírodní památka "Na Černčí" 1 km S obce Černčí
nejbližší obec: Černčí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'51.00"N, 14°22'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1994): Příspěvek ke květeně Úštěcké pahorkatiny. - Severočes. Přír. 28: 65-84.
projekt: FLDOK
ID: 8964195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědllice , stráně nad silnicí na Drahobuz
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°20'22.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001-05-24
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3042773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědllice , při JV okraji obce
souřadnice: 50°31'25.00"N, 14°20'41.00"E
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2001-05-24
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Julčín, rezervace na Černčí 1,2 km S od S okraje obce
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°22'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1995-06-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Julčín, rezervace na Černčí 1,2 km S od S okraje obce
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°22'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1995-06-06
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1700118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České středohoří (V část), Strážiště
souřadnice: 50°32'15.00"N, 14°20'7.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1968-09-06
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. (1969): Vegetační poměry východní části Českého Středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2329771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudnice, Kyškovice, 642 B10, Velký Hubenov
souřadnice: 50°31'38.00"N, 14°24'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1965-06-23
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=801
ID: 219617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Snědovice_9180132
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'20.38"N, 14°22'56.46"E, ± 121m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hoštka u Roudnice nad Labem_9180124
nejbližší obec: Hoštka u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'1.33"N, 14°20'18.53"E, ± 235m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-05-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědlice_9180447
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'20.06"N, 14°21'25.99"E, ± 109m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-07-27
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5943296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malešov u Hoštky_9180150
nejbližší obec: Malešov u Hoštky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'13.97"N, 14°20'21.55"E, ± 164m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hoštka u Roudnice nad Labem_9180151
nejbližší obec: Hoštka u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'13.21"N, 14°20'59.06"E, ± 141m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížovice u Snědovic_9180168
nejbližší obec: Střížovice u Snědovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'44.17"N, 14°22'28.92"E, ± 77m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-01
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížovice u Snědovic_9180165
nejbližší obec: Střížovice u Snědovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°30'42.70"N, 14°22'45.16"E, ± 170m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-09-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malešov u Hoštky_9180215
nejbližší obec: Malešov u Hoštky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'8.11"N, 14°20'27.78"E, ± 70m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížovice u Snědovic_9180231
nejbližší obec: Střížovice u Snědovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'24.35"N, 14°22'39.97"E, ± 44m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malešov u Hoštky_9180233
nejbližší obec: Malešov u Hoštky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'10.74"N, 14°20'18.17"E, ± 99m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědlice_9180235
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'14.38"N, 14°20'41.86"E, ± 21m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5940638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížovice u Snědovic_9180007
nejbližší obec: Střížovice u Snědovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'27.01"N, 14°22'50.20"E, ± 89m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-09-19
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5938731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědlice_9180040
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'32.34"N, 14°21'1.62"E, ± 58m
fytochorion: 4c. Úštěcká kotlina
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížovice u Snědovic_9180026
nejbližší obec: Střížovice u Snědovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'36.52"N, 14°22'48.61"E, ± 113m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5938882

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střížovice u Snědovic_910707
nejbližší obec: Střížovice u Snědovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'40.91"N, 14°22'44.11"E, ± 51m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-14
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138122

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vědlice_910730
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'45.05"N, 14°21'33.37"E, ± 221m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138205

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Hubenov_910727
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'56.46"N, 14°22'48.54"E, ± 28m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138198

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rochov u Tetčiněvsí_910757
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'22.92"N, 14°20'40.63"E, ± 124m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138289

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rochov u Tetčiněvsí_910787
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'50.14"N, 14°20'58.78"E, ± 60m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138473

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Hubenov_910847
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'47.39"N, 14°23'31.45"E, ± 113m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rochov u Tetčiněvsi_910772
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsi, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'38.94"N, 14°21'51.26"E, ± 172m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rochov u Tetčiněvsi_910794
nejbližší obec: Rochov u Tetčiněvsi, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'58.06"N, 14°20'44.45"E, ± 139m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Hubenov_910705
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°31'41.30"N, 14°22'53.22"E, ± 83m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-13
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Hubenov_910913
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'16.94"N, 14°24'3.71"E, ± 53m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědlice_911022
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'1.18"N, 14°21'28.98"E, ± 433m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5139154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0178_024402_127_L6.4
nejbližší obec: Velký Hubenov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'10.14"N, 14°23'29.76"E, ± 74m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0178: u0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6102280

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0266_024401_38_K3
nejbližší obec: Rochov u Tetčíněvsí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'25.12"N, 14°20'40.27"E, ± 209m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001
nálezc: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Munzbergová. a0266: a0266. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.06.2001 - 15.09.2002
ID: 6102140

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0266_024401_36_K2.1
nejbližší obec: Vědlice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'6.97"N, 14°20'34.73"E, ± 221m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001
nálezc: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Munzbergová. a0266: a0266. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.06.2001 - 15.09.2002
ID: 6102138

5452d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5. Bukovec (5452): stráně nad obcí a údolí Liběchovky
nejbližší obec: Bukovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'45.00"N, 14°29'34.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-06-30
nálezc: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941608

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 452. Bukovec, suché travnaté stráně nad silnicí asi 0,3-0,7 km SV od osady, asi 250-260 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Bukovec, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'12.00"N, 14°29'17.00"E
nadmořská výška: 250-260 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559238

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 690. Tuhaň u Dubé, v obci;*S Sádlo.
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'13.00"N, 14°27'57.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564584

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bukovec, SV obce, transekt údolím na Pusty zámek - lesní svah.
souřadnice: 50°30'39.00"N, 14°29'41.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1996-07-22
náleze: M. Paloudová
pramen: Čejková M. (1998): Flora a vegetace údolí Liběchovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3051312

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá p. Bezdězem, Zakšín, 703 G 1
souřadnice: 50°30'4.00"N, 14°29'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-01
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=710
ID: 224953

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sukorady_910861
nejbližší obec: Sukorady, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'2.76"N, 14°25'26.83"E, ± 39m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138666

původní jméno: Quercus robur
lokality: Robeč_910957
nejbližší obec: Robeč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'31.85"N, 14°25'4.98"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2006-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0091. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5138876

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0178_024402_207_L3.1
nejbližší obec: Robeč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'30.98"N, 14°25'39.50"E, ± 221m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0178: u0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6102179

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0178_024402_206_L7.1
nejbližší obec: Robeč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°32'31.20"N, 14°25'43.36"E, ± 45m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0178: u0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6102178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0178_024402_392_L7.1
nejbližší obec: Tuhaň u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'53.51"N, 14°26'58.24"E, ± 56m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Roman Kroufek
pramen: Roman Kroufek. u0178: u0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6102215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0108kk_024403_253_L3.1
nejbližší obec: Zakšín, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'43.97"N, 14°29'20.90"E, ± 110m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Martina Krátká
pramen: Martina Krátká. a0108kk: a0108kk. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2000 - 01.07.2001
ID: 6101335

5453a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy, Doksy, 784 B 7, Kuks
souřadnice: 50°35'18.00"N, 14°33'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1962-11-12
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=722
ID: 225230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0136_024224_103_L7.3
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'28.94"N, 14°32'34.04"E, ± 29m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0136: I0136. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6092966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0136_024224_190_K3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'30.91"N, 14°31'57.25"E, ± 78m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0136: I0136. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6093067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_861_X12
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'56.69"N, 14°34'10.38"E, ± 103m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_867_L3.1
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'45.02"N, 14°34'27.30"E, ± 172m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_505_L7.3
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'21.96"N, 14°32'50.64"E, ± 254m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_501_L7.3
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'23.29"N, 14°32'35.95"E, ± 124m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_502_L7.3
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'18.22"N, 14°32'41.75"E, ± 119m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_510_L7.3
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'23.26"N, 14°33'13.50"E, ± 124m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_550_K3
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'6.95"N, 14°33'43.24"E, ± 57m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_717_L3.1
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'21.38"N, 14°34'47.39"E, ± 264m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_767_L3.1
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'14.18"N, 14°32'5.46"E, ± 313m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_623_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'31.88"N, 14°32'42.86"E, ± 36m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_617_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'55.97"N, 14°32'24.18"E, ± 155m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_619_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'45.02"N, 14°32'25.62"E, ± 216m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
nálezcce: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6088806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_796_L7.3
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'55.46"N, 14°32'39.66"E, ± 212m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_829_L8.1B
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'44.81"N, 14°32'40.45"E, ± 245m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_835_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'37.07"N, 14°32'54.06"E, ± 149m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_837_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'36.10"N, 14°33'5.15"E, ± 340m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_843_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'32.21"N, 14°33'6.84"E, ± 65m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_862_L3.1
nejbližší obec: Maršovice u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'35.70"N, 14°34'10.38"E, ± 432m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_864_L3.1
nejbližší obec: Újezd u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'32.75"N, 14°34'2.64"E, ± 52m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_795_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Jestřebí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'53.63"N, 14°32'37.79"E, ± 153m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089498

5453b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 578. Staré Splavy: okolí břehu Máchova jezera v SV části obce (při modře znač.cestě)
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'26.00"N, 14°38'3.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 598. Staré Splavy: S a SV břeh (a okraj) Máchova jezera od hráze až po začátek rašeliniště Swamp, písčiny, trávniky, les, rašeliniště
nejbližší obec: Staré Splavy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'26.80"N, 14°39'10.60"E, ± 1300m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá p. B., Doksy, 764 F 10, Pod pancířovým polem
souřadnice: 50°34'18.00"N, 14°38'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-25
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=641
ID: 223960

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá pod Bezdězem, Doksy, 767 A 9
souřadnice: 50°34'38.00"N, 14°36'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1958-10-02
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=634
ID: 223883

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera_3490555
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'57.34"N, 14°36'22.28"E, ± 125m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-10-11
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465654

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0136_024224_96_L7.3
nejbližší obec: Chlum u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'51.84"N, 14°35'9.06"E, ± 68m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0136: I0136. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6092957

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0136_024224_9_L7.3
nejbližší obec: Horky u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'34.27"N, 14°35'8.45"E, ± 193m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004
náleze: Anna Šmídová
pramen: Anna Šmídová. I0136: I0136. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6092873

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0121_024225_78_L7.1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'25.08"N, 14°35'53.84"E, ± 94m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093557

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0121_024225_268_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'19.52"N, 14°37'28.88"E, ± 79m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_284_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'9.80"N, 14°37'18.77"E, ± 71m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_358_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'38.42"N, 14°36'11.30"E, ± 220m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_447_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'7.18"N, 14°36'11.38"E, ± 43m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6095010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_501_L7.3
nejbližší obec: Zbyny, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'26.28"N, 14°35'38.18"E, ± 46m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_6_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'0.48"N, 14°35'27.24"E, ± 305m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_19_L7.3
nejbližší obec: Chlum u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'31.55"N, 14°35'20.54"E, ± 353m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_49_L7.3
nejbližší obec: Maršovice u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'10.61"N, 14°35'33.29"E, ± 210m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_31_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'23.09"N, 14°36'6.30"E, ± 96m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_38_L7.3
nejbližší obec: Chlum u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'53.54"N, 14°35'10.97"E, ± 88m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_56_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'30.37"N, 14°35'12.12"E, ± 46m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_124_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'18.31"N, 14°37'54.91"E, ± 86m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_190_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'48.97"N, 14°36'53.60"E, ± 86m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_298_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'30.58"N, 14°36'56.12"E, ± 290m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_228_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'48.79"N, 14°37'58.22"E, ± 61m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_271_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'23.99"N, 14°37'37.45"E, ± 193m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_391_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'47.56"N, 14°36'9.76"E, ± 54m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_398_L7.3
nejbližší obec: Chlum u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'22.30"N, 14°35'16.84"E, ± 125m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_708_L7.3
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'21.85"N, 14°34'58.37"E, ± 41m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_788_L7.3
nejbližší obec: Horky u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'27.11"N, 14°35'6.25"E, ± 105m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_5_L7.3
nejbližší obec: Chlum u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'17.33"N, 14°35'22.74"E, ± 501m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_42_L7.3
nejbližší obec: Maršovice u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'2.22"N, 14°35'27.64"E, ± 252m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_71_L3.1
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'26.59"N, 14°35'39.26"E, ± 52m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6093546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_280_L3.1
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'15.02"N, 14°37'12.11"E, ± 233m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_331_K3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'1.74"N, 14°36'15.34"E, ± 61m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_255_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'11.86"N, 14°37'50.56"E, ± 100m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_283_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'2.21"N, 14°37'16.75"E, ± 141m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_357_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'34.57"N, 14°36'15.30"E, ± 159m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0121_024225_404_L7.3
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'39.78"N, 14°35'13.56"E, ± 230m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0121: I0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6094882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_697_L3.1
nejbližší obec: Horky u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'58.81"N, 14°35'2.76"E, ± 366m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_500_L7.3
nejbližší obec: Zbyny, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'25.70"N, 14°35'27.64"E, ± 258m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_508_L7.3
nejbližší obec: Zbyny, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'21.06"N, 14°35'39.73"E, ± 167m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_033301_723_L7.1
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'5.54"N, 14°39'21.06"E, ± 82m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_033301_725_L7.1
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'7.92"N, 14°39'27.29"E, ± 81m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0117_024219_915_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'57.84"N, 14°35'0.96"E, ± 155m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003-10-20
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0117: I0117. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6089445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024220_1343_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'31.99"N, 14°36'20.77"E, ± 78m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6089515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024220_1341_L7.3
nejbližší obec: Jestřebí u České Lípy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'31.52"N, 14°35'35.48"E, ± 148m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6089506

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Swamp
souřadnice: 50°34'38.84"N, 14°39'43.85"E, ± 151m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin (2013): Inventarizace NPP Swamp
projekt: NDOP
ID: 11239194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; místy téměř přechod do L7.3, menší paseka s výsadbou borovice
souřadnice: 50°35'40.79"N, 14°37'58.23"E, ± 533m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11755219

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; občas pískovcový výchoz, hojně E2
souřadnice: 50°34'28.85"N, 14°39'26.32"E, ± 794m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-30
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11754978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; vlhké, výrazná příměs dubu
souřadnice: 50°34'34.78"N, 14°39'10.09"E, ± 396m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-09-12
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11754597

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; místy skalky, v minulém mapování *Trichomanes speciosum*
souřadnice: 50°35'36.64"N, 14°38'14.19"E, ± 379m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11755600

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; stromy a keře na strmém svahu k rybníku, na J okraji pod železničním mostem charakter L2.2W -
potok znečištěný, blízko skladů, něco možná vysazeno
souřadnice: 50°33'27.46"N, 14°39'39.22"E, ± 610m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-09-14
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11755642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; ve městě, upravené pískovcové skály, v dolní části eutrofizováno
souřadnice: 50°34'2.31"N, 14°39'43.20"E, ± 270m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-15
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11752370

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera
souřadnice: 50°33'54.75"N, 14°39'44.12"E, ± 558m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-15
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11752317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; borovice vzrostlé a prořídle, listnáče (25%) buď příměs borovic nebo samostatně tvoří hustší porost
souřadnice: 50°34'22.30"N, 14°39'3.96"E, ± 641m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-15
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11755913

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; velmi nevyhraněný, hojný nálet olše
souřadnice: 50°35'57.43"N, 14°38'41.14"E, ± 99m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.2
ID: 11751729

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera
souřadnice: 50°35'58.50"N, 14°38'39.17"E, ± 343m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doksy u Máchova jezera; zmlazení dubu omezené, ale patrné, E2 téměř chybí, různě staré stromy
souřadnice: 50°35'56.00"N, 14°38'58.79"E, ± 364m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doksy u Máchova jezera; málo lišejníků, téměř chybí E2
souřadnice: 50°35'4.61"N, 14°38'20.40"E, ± 359m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-29
nálezc: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11752453

5453c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 3. Deštná (5453): PP Deštné pastviny, stráně a křoviny.
nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°30'35.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-07-08
nálezc: J. Zelený
pramen: Zelený J. & Ševčík J. (2006): Sítokřídli (Neuroptera) Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 343-350.
projekt: FLDOK
ID: 7942064

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHKO Kokořínsko: Deštná: PP Deštné pastviny, stepní xerothermní stráně porostlé křovinami s převahou dubu
nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'44.00"N, 14°30'47.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-06-13
pramen: Starý J. (2006): Pancířníci (Acari: Oribatida) vybraných lokalit CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 143-160.
projekt: FLDOK
ID: 7941533

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 9. Dubá (5453): PR Mokřady horní Liběchovky, rákosiny, mokřadní olšiny a travertinové prameniště v Z výběžku PR u rekreačního střediska Vrabcov.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°31'56.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-08-21
nálezc: L. Beran
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941634

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 528. Nový Bernštejn: křoviny a niva potoka při J až JV okraji obce (při žluté znač.tur.stezce)
nejbližší obec: Nový Bernštejn, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'50.00"N, 14°32'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9447958

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 532. Ruderalizované plochy (okraj lesa, paseky, hnojiště, okraj pole) při odbočce modré tur.znač. ze silnice Deštná - Dubá směrem Dubová hora, úsek 0-300 m od silnice
nejbližší obec: Deštná, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'10.00"N, 14°31'18.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
nálezc: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448109

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 534. Vrabcov: louky a lesy v údolí kolem býv.červené tur.znač. z obce na silnici z Deštné do Dubé
nejbližší obec: Vrabcov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°31'32.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448179

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 535. Vrabcov: skalní výchozy a stráně na S okraji obce
nejbližší obec: Vrabcov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'36.00"N, 14°31'51.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 537. Levobřežní stráně (les a louky) nad nivou Liběchovky mezi Rozprechticemi a Vrabcovem
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'26.00"N, 14°32'15.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jiří Brabec; Jan Suda
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 538. Rozprechtice: niva Liběchovky mezi obcemi Rouprechtice a Vrabcov
nejbližší obec: Rozprechtice, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°32'18.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1998
náleze: Jan Suda; Jiří Brabec
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9448411

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 466. Dubá, Deštná, smíšený les 1 km V obce;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'22.00"N, 14°31'35.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 472. Dubá, Rozprechtice, řídká dubohabřina s *_Pinus sylvestris_* na svazích nad Liběchovkou 0,2 km SV od Rozprechtic;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'41.00"N, 14°33'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559883

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 602. Panská Ves, podél modře značené turistické cesty v okolí obce v úseku rozcestí pod Velkým Beškovským vrchem - údolí Liběchovky, 250-350 m n. m.;*S Hadinec.
nejbližší obec: Panská Ves, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'34.00"N, 14°34'3.00"E
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9562456

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 467. Dubá, Deštná, suché strážky a lesní lemy s J expozicí nad chatovou osadou Vrabcov, 1 km SV od Deštné;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'43.00"N, 14°31'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559760

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 473. Dubá, Rozprechtice, smíšený les mezi Liběchovkou a silnicí, 1 km Z od Rozprechtic;*S Chrtek jun.
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'35.00"N, 14°32'7.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9559895

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 577. Nedamov, silnice mezi Vysokým vrchem a odbočkou na Březinku;*S Sádlo.
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'51.00"N, 14°34'44.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561792

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polomené hory, u Dražejova
souřadnice: 50°30'35.00"N, 14°32'53.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2055355

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělá p. B., Zakšín, 702 B 10y
souřadnice: 50°30'37.00"N, 14°30'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-09-10
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=711
ID: 224983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korce_9170173
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'55.96"N, 14°34'19.56"E, ± 57m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-14
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5934670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedamov_9170050
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'45.08"N, 14°33'42.34"E, ± 135m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5933371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubá_9170187
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'1.14"N, 14°33'33.16"E, ± 109m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5934867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedamov_9170172
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'53.11"N, 14°33'59.87"E, ± 95m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5934620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubá_9170043
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'41.16"N, 14°33'1.84"E, ± 77m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5933262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korce_9170073
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'53.87"N, 14°34'29.06"E, ± 99m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-13
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5933705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubá_9170171
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'45.84"N, 14°32'54.74"E, ± 50m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-31
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5934609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korce_9170054
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'50.41"N, 14°34'45.41"E, ± 130m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-13
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5933473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedamov_9170052
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'39.36"N, 14°34'22.58"E, ± 283m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-05-31
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5933411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korce_9170054
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'50.41"N, 14°34'45.41"E, ± 130m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-13
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5933489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_744_L3.1
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'37.46"N, 14°33'13.03"E, ± 78m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_554_T1.1
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'56.83"N, 14°33'41.98"E, ± 156m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_575_L3.1
nejbližší obec: Vrchovany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'55.54"N, 14°34'14.16"E, ± 145m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_597_L3.1
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'49.24"N, 14°32'43.33"E, ± 265m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_653_L7.3
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'27.38"N, 14°34'11.93"E, ± 164m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_745_L3.1
nejbližší obec: Nedamov, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'35.09"N, 14°33'13.97"E, ± 83m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0344kk_024409_521_L7.3
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'58.96"N, 14°34'50.84"E, ± 181m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024404_722_L3.1
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'44.16"N, 14°32'46.14"E, ± 99m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103157

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0344kk_024409_623_X9B
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°30'0.83"N, 14°31'40.26"E, ± 81m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104990

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0115_024404_602_L3.1
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'48.44"N, 14°32'56.51"E, ± 54m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6102798

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0115_024404_729_L3.1
nejbližší obec: Dubá, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'27.74"N, 14°33'6.70"E, ± 197m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103187

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0108kk_024403_123_X9A
nejbližší obec: Deštná u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'40.37"N, 14°30'23.76"E, ± 33m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
nálezc: Martina Krátká
pramen: Martina Krátká. a0108kk: a0108kk. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2000 - 01.07.2001
ID: 6102320

5453d

původní jméno: Quercus robur
lokality: 29. Korce (5453): Korecký vrch.
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'7.00"N, 14°36'27.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-10-10
nálezc: L. Beran
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941838

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá p. B., Ždírec, 732 B 2
souřadnice: 50°31'40.00"N, 14°35'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-05-29
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=664
ID: 224367

původní jméno: Quercus robur
lokality: Korce_9170347
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'15.97"N, 14°35'57.16"E, ± 133m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-06-11
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5936457

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ždírec v Podbezdězí_9170630
nejbližší obec: Ždírec v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'19.88"N, 14°36'15.26"E, ± 28m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5938560

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ždírec v Podbezdězí_9170555
nejbližší obec: Ždírec v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'2.35"N, 14°36'53.60"E, ± 145m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-08-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0917. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5937873

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0115_024404_800_L3.1
nejbližší obec: Horky u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'43.84"N, 14°35'1.93"E, ± 90m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103348

původní jméno: Quercus robur
lokality: I0115_024405_612_L7.3
nejbližší obec: Tachov u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'46.03"N, 14°38'26.41"E, ± 24m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_622_L7.3
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'38.54"N, 14°38'42.97"E, ± 156m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_680_L3.1
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'44.80"N, 14°39'10.55"E, ± 68m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_657_L7.3
nejbližší obec: Tachov u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'16.94"N, 14°38'23.39"E, ± 162m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_604_L7.3
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'54.49"N, 14°38'42.04"E, ± 104m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_580_L3.1
nejbližší obec: Zbyny, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'57.84"N, 14°36'49.10"E, ± 143m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_609_L7.3
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'47.51"N, 14°38'40.42"E, ± 59m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_620_L7.3
nejbližší obec: Tachov u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'42.54"N, 14°38'50.39"E, ± 50m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_630_L7.3
nejbližší obec: Tachov u Doks, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'29.54"N, 14°38'49.34"E, ± 122m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_653_L7.3
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'59.95"N, 14°38'36.71"E, ± 63m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_564_X8
nejbližší obec: Korce, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'32.53"N, 14°35'56.44"E, ± 125m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_675_L3.1
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'52.21"N, 14°39'10.55"E, ± 89m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_024405_685_L3.1
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'36.59"N, 14°39'8.96"E, ± 28m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103960

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0115_024405_647_L7.3
nejbližší obec: Horky u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'21.12"N, 14°35'25.19"E, ± 227m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0115_024405_695_L3.1
nejbližší obec: Horky u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'40.38"N, 14°35'25.98"E, ± 195m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0115_024405_700_L7.1
nejbližší obec: Okna v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°31'26.08"N, 14°39'10.01"E, ± 63m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0115_024405_637_L3.1
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'28.36"N, 14°39'8.24"E, ± 131m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6103859

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0255kk_024410_392_L7.3
nejbližší obec: Ždírec v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°30'46.94"N, 14°36'41.36"E, ± 467m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0255kk: a0255kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6105867

5454a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 108.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), Z a S svah vrcholu Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'38.00"N, 14°42'8.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7912971

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 115.- ZKC 1. Hradčanské bučiny: (leží mezi Doksy a Mimoní, JZ obce Hradčany), důlavy 0,4-0,6km VJV od Pece (450,6),
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'30.00"N, 14°42'25.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
pramen: Sýkora T. (1975): Floristický příspěvek k základním krajinným celkům Hradčanské plošiny. - Preslia 47: 174-184.
projekt: FLDOK
ID: 7913067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 584. Hradčany: bučina a doubrava podél Dělové cesty v úseku 0,5-1,2 km ZSZ od kóty 404.7 (až k obornímu plotu)
nejbližší obec: Hradčany, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'58.00"N, 14°40'26.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 599. Doksy: J břeh přítokové zátoky Máchova jezera, rašeliniště, les, vlhké až podmáčené louky
nejbližší obec: Doksy, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'24.00"N, 14°40'31.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9449815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okna, Obora (o. Česká Lípa), V od Poselského rybníka
souřadnice: 50°33'6.00"N, 14°40'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-08-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okna, Obora (o. Česká Lípa), V od Poselského rybníka
souřadnice: 50°33'13.00"N, 14°40'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-08-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-07-23
náleze: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2369752

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břehyně, Břehyňský rybník
souřadnice: 50°34'41.00"N, 14°42'11.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1995-08-17
nálezc: D. Stančík
pramen: Stančík D. (1995): Časoprostorové změny vegetace Břehyňského rybníku . - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2370254

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břehyně, cca 300 m V Břeh. rybníka
souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°43'30.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1962-06-05
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1965): Rostlinná společenstva státní přírodní rezervace Břehyňský rybník u Doks. - Preslia, Praha, 37: 170-199.
projekt: ČNFD
ID: 3018124

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradčanská plošina: JV svah Pece
souřadnice: 50°35'20.00"N, 14°42'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1970): Lesní společenstva jihozápadní části Hradčanské plošiny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 9-43.
projekt: ČNFD
ID: 2002344

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les.odd. 74 - Pod Černým ryb. - pododd. 74 f
souřadnice: 50°34'46.00"N, 14°42'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
nálezc: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2225029

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les.odd. 70 - Pod Strážovským ryb. - louka 52
souřadnice: 50°34'46.00"N, 14°42'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
nálezc: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2225329

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradčanská plošina: JV svah Pece
souřadnice: 50°35'20.00"N, 14°42'30.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
nálezc: T. Sýkora
pramen: Sýkora T. (1970): Lesní společenstva jihozápadní části Hradčanské plošiny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 9-43.
projekt: ČNFD
ID: 2002309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les. odd. 63 - Rezervace Mokřiny, louka 49
souřadnice: 50°34'46.00"N, 14°42'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2225008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky), les.odd. 72 - U mimoňské brány, pododd. 72-56
souřadnice: 50°34'46.00"N, 14°42'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: s. d.
náleze: R. Dlouhý
pramen: Dlouhý R. (1962): Základní botanický výzkum rezervace Břehyně-Pecopala (část Strážovské rybníky). - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2225444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Doksy, 757 D 6, U Bezděžské cesty
souřadnice: 50°33'33.00"N, 14°40'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1959-09-12
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=615
ID: 223638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy, Doksy, 756 A 9, Na střelnici
souřadnice: 50°33'50.00"N, 14°40'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1958-06-24
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=603
ID: 223524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděz_4760388
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'59.42"N, 14°41'23.86"E, ± 2m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0476. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5041214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděz_3480430
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'58.99"N, 14°41'21.37"E, ± 91m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005-08-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0348. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5464931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_033301_626_L7.2
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'4.43"N, 14°40'13.84"E, ± 1m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6271832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0115_033301_614_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°33'20.59"N, 14°40'16.39"E, ± 161m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0023_033121_335_L7.1
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'19.50"N, 14°41'49.09"E, ± 96m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002
náleze: Radomír Mach
pramen: Radomír Mach. I0023: I0023. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6221575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0033_033121_21_L7.3
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'5.53"N, 14°41'50.57"E, ± 147m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-07-06
náleze: Daniel Stančík
pramen: Daniel Stančík. I0033: I0033. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6221398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0033_033121_43_X13
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'13.60"N, 14°42'24.98"E, ± 50m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2002-07-06
náleze: Daniel Stančík
pramen: Daniel Stančík. I0033: I0033. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6221437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy u Máchova jezera - L7.2
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'39.83"N, 14°41'31.07"E, ± 1m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-04-22
náleze: Šárka Mazánková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy u Máchova jezera - L7.2
nejbližší obec: Doksy u Máchova jezera, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'39.83"N, 14°41'31.07"E, ± 1m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2008-04-22
náleze: Šárka Mazánková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Břehyně-Pecopala
souřadnice: 50°34'41.34"N, 14°43'41.62"E, ± 2288m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1988
náleze: Margita Abtová
pramen: Abtová M. Botanický invent. průzkum SPR Břehyně - Pecopala. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6679464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Swamp
souřadnice: 50°34'50.52"N, 14°39'59.70"E, ± 267m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin (2013): Inventarizace NPP Swamp
projekt: NDOP
ID: 11239273

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°35'7.93"N, 14°42'16.04"E, ± 249m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2014): Inventarizace MZCHÚ_NPR Břehyně Pecopala_botanika
projekt: NDOP
ID: 12063173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy u Máchova jezera; Nálet přírodního charakteru mezi loukou a smrkovou výsadbou.
souřadnice: 50°33'25.76"N, 14°40'21.97"E, ± 158m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-09-13
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11752524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy u Máchova jezera; les mezi kempy, není kácený, ani nevhodné výsadby, místy eutrofní a odpadky
souřadnice: 50°34'10.15"N, 14°40'17.95"E, ± 267m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-30
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11753405

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; Smrčina
souřadnice: 50°33'30.67"N, 14°40'12.17"E, ± 242m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-09-13
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11754537

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; kemp s chatkami, les na svahu pod chatkami se blíží L8.1B, ale malé, místy pískovcové skalky
souřadnice: 50°34'15.67"N, 14°40'19.55"E, ± 766m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-30
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ojediněle; X9A
ID: 11753374

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; výjimečně starší nebo mladší stromy než většina
souřadnice: 50°33'53.41"N, 14°40'21.52"E, ± 552m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-30
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752393

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; jen zbytky L10.2, dost suché, mladé borovice
souřadnice: 50°33'25.61"N, 14°40'50.39"E, ± 340m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-30
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.2
ID: 11752664

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; velmi malé, několik vzrostlých dubů mezi borovicí
souřadnice: 50°35'31.58"N, 14°40'56.13"E, ± 76m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-14
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11751642

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bezděz; původně výsadba, E0 - hojné mechy
souřadnice: 50°33'9.03"N, 14°40'49.73"E, ± 394m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-22
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11751952

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bezděz; původně vysazeno, vzrostlé prořídle borovice, místy mladší husté výsadby se stejným podrostem
souřadnice: 50°32'59.14"N, 14°40'57.86"E, ± 1142m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-09-22
náleze: Lucie Drhová
pramen: Drhová Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11752160

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; mechy 30%, lišejníky 3%
souřadnice: 50°34'35.18"N, 14°41'17.85"E, ± 253m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-09-24
náleze: Lucie Drhová
pramen: Drhová Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11752531

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; výjimečně starší nebo mladší stromy než většina
souřadnice: 50°33'53.41"N, 14°40'21.52"E, ± 552m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-09-30
náleze: Lucie Drhová
pramen: Drhová Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752389

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; městský lesík, zčásti vykáceno, část oplocena
souřadnice: 50°33'46.12"N, 14°40'1.22"E, ± 800m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-09-30
náleze: Lucie Drhová
pramen: Drhová Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11752500

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; na mírnějších svazích charakter výsadby, menší skládka
souřadnice: 50°33'46.88"N, 14°40'9.67"E, ± 540m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-09-30
náleze: Lucie Drhová
pramen: Drhová Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752560

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy u Máchova jezera; hojný nálet jiných dřevin
souřadnice: 50°33'44.22"N, 14°40'19.82"E, ± 187m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-09-30
náleze: Lucie Drhová
pramen: Drhová Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11752680

5454c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 687. Bezděz: lem cesty bučinou a modřínovým lesem ca 0,4 km Z vrcholu M. Bezděz
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.00"N, 14°42'28.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451560

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 702. Bezděz: lesy při modře znač.tur.stezce 0-1 km JV od žel. stanice
nejbližší obec: Bezděz, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'42.00"N, 14°43'50.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1998
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9451916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okna, Obora (o. Česká Lípa), bezlesí vých. od Mariánského rybníka vých. od osady Obora, mezi laloky
souřadnice: 50°32'44.00"N, 14°40'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-08-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděz (okr. Česká Lípa), vrch Malý Bezděz, skála pod vrcholovou částí lomu
souřadnice: 50°32'20.80"N, 14°42'48.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2011-05-16
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Sádlo J., Koucký P., Vít P. et Petřík P. (2013): *Sorbus pauca* species nova, the first endemic species of the *Sorbus hybrida* group for the Czech Republic. - Preslia, Praha, 85: 63-80.
projekt: ČNFD
ID: 1291708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okna, ca 1,3 km VJV od žel. stanice, S od žel. trati - naproti samotě
souřadnice: 50°31'15.20"N, 14°41'39.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-10-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděz, ca 0,4 km Z od železniční stanice
souřadnice: 50°30'55.90"N, 14°43'26.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-07-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděz, Jelení vrch J od žel. tratě na Č. Lípu, 1,8 km ZSZ od žel. stanice
souřadnice: 50°31'14.00"N, 14°42'8.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-10-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okna, ca 0,5 km V od kostela
souřadnice: 50°31'44.90"N, 14°40'45.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2010-10-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malý Bezděz
souřadnice: 50°32'23.00"N, 14°42'48.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1973-07-31
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et Petříček V. (1979): Vegetace Malého a Velkého Bezdězu a její vztah k Českému středohoří. - Sborn. Severočes. Mus., Liberec, Přír. Vědy, 11: 5-95.
projekt: ČNFD
ID: 1948573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy, Ždírec, 743 D10
souřadnice: 50°31'8.00"N, 14°40'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-06-15
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=363
ID: 223257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy, Valdštýn, 812 E8, Gereimich
souřadnice: 50°30'3.00"N, 14°42'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1958-10-15
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=316
ID: 222629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděz_4760385
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'49.42"N, 14°43'12.29"E, ± 43m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2005-08-01
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0476. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5647708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděz_4760775
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'15.43"N, 14°44'0.13"E, ± 42m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2005-08-03
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0476. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0115_033301_647_T1.5
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.20"N, 14°40'24.67"E, ± 113m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272257

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0115_033301_651_T1.5
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'19.72"N, 14°40'27.98"E, ± 56m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0115_033301_655_L7.3
nejbližší obec: Obora v Podbezdězí, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.45"N, 14°40'17.40"E, ± 153m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek. I0115: I0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6272299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděz_4760430
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'3.55"N, 14°42'40.90"E, ± 83m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2003-07-19
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0476. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5647829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Velký a Malý Bezděz
nejbližší obec: Bezděz, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°32'22.75"N, 14°43'13.17"E, ± 630m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 1970
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizace SPR Malý Bezděz, botanika. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6701536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Velký a Malý Bezděz_2
souřadnice: 50°32'18.85"N, 14°43'8.07"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Velký a Malý Bezděz
projekt: NDOP
ID: 11230845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděz
souřadnice: 50°32'18.31"N, 14°43'8.74"E, ± 71m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S2B
ID: 13048649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obora v Podbezděží
souřadnice: 50°32'21.84"N, 14°40'16.82"E, ± 302m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-01
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11754310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obora v Podbezděží
souřadnice: 50°32'21.84"N, 14°40'16.82"E, ± 302m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-01
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11754329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděz; +S1.2
souřadnice: 50°32'16.61"N, 14°43'5.26"E, ± 49m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-08
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13047715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděz
souřadnice: 50°32'42.92"N, 14°40'36.21"E, ± 129m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-22
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11751650

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděz; blízko silnice, část segmentu vykáčena
souřadnice: 50°32'31.86"N, 14°40'43.56"E, ± 387m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-09-22
nálezc: Lucie Drhovská
pramen: Drhovská Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11752611

5454d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 712. Vrchbělá: JZ svahy nad obcí proti Obecnímu a Selskému dolu, květnaté dubové bory
nejbližší obec: Vrchbělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'33.00"N, 14°46'34.00"E
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1998
nálezc: P. Havlíček; Václav Petříček
pramen: Kubát K., Ondráček Č. & Machová I. (1999): Floristický kurz ČBS Česká Lípa 1998. - Severočes. Přír., suppl. 11 (1999): 19-84.
projekt: FLDOK
ID: 9452237

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem (okr. Mladá Boleslav): Vrchbělá, vzrostlý bor na JJZ orientovaném svahu, zhruba m
souřadnice: 50°31'25.40"N, 14°47'17.60"E
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-07-08
nálezc: P. Martinec
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296571

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Bělá pod Bezdězem, 836 A2
souřadnice: 50°30'52.00"N, 14°47'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1958-10-22
nálezc: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=336
ID: 222802

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem; lokálně přechod k L8.2
souřadnice: 50°30'21.58"N, 14°48'15.22"E, ± 236m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013-07-19
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12356595

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem; potenciálně spíše *Aceri-Carpinetum*
souřadnice: 50°30'31.98"N, 14°48'1.49"E, ± 190m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2013-07-19
nálezc: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12357428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°31'2.14"N, 14°47'36.33"E, ± 158m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-09
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 12357069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'59.55"N, 14°48'34.58"E, ± 479m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11479041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchbělá
souřadnice: 50°32'44.44"N, 14°45'23.41"E, ± 241m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-11-28
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0476 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13049081

5455a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0139_033124_227_L7.1
nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°35'27.13"N, 14°51'17.64"E, ± 67m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6225998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0139_033124_280_L7.3
nejbližší obec: Horní Rokytá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'9.91"N, 14°51'55.58"E, ± 100m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6226170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0139_033124_296_L7.3
nejbližší obec: Horní Rokytá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'40.14"N, 14°53'0.71"E, ± 233m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6226241

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0139_033124_37_L7.3
nejbližší obec: Jabloneček, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°34'36.26"N, 14°51'32.80"E, ± 239m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6225587

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0139_033124_289_L7.3
nejbližší obec: Horní Rokytá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'10.99"N, 14°52'18.73"E, ± 189m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0139: I0139. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6226214

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Krupá u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°32'58.83"N, 14°51'8.16"E, ± 130m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-10
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12356899

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jabloneček
souřadnice: 50°34'36.15"N, 14°50'30.60"E, ± 182m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2011-10-01
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10483359

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jabloneček
souřadnice: 50°35'32.16"N, 14°51'40.12"E, ± 103m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10369939

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jabloneček
souřadnice: 50°35'16.12"N, 14°50'24.88"E, ± 175m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10370001

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jabloneček
souřadnice: 50°35'8.06"N, 14°51'40.80"E, ± 152m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-10-28
nálezc: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10370261

5455b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.2. Chocnějovice: dolní část obce v zatáčce silnice.
nejbližší obec: Chocnějovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'28.00"N, 14°58'15.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156409

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.6. Chocnějovice: skalní ostroh s borem nad silnicí v obci.
nejbližší obec: Chocnějovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'45.00"N, 14°58'22.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
pramen: Petřík P., Bílek O., Černý T. & Kolbek J. (2005): Nelesní teplomilná vegetace povodí Mohelky v severních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 221-242.
projekt: FLDOK
ID: 8156490

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chocnějovice (MB), skalní ostroh s borem nad silnicí v obci
souřadnice: 50°34'31.00"N, 14°58'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
nálezc: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Benešovice-Chlístov (LB), 250 m S od osady, P břeh Mohelky
souřadnice: 50°35'58.00"N, 14°57'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2003-07-15
nálezc: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3032831

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0140_033221_180_L7.3
nejbližší obec: Sezemice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°35'12.52"N, 14°59'29.62"E, ± 103m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-05
nálezc: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0140: I0140. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6268652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0262_033125_7_L3.1
nejbližší obec: Mohelnice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°34'2.78"N, 14°58'5.23"E, ± 530m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0262: a0262. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6226496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mukařov u Jiviny
souřadnice: 50°34'29.54"N, 14°55'5.53"E, ± 128m
fytochorion: 53c. Českodubská pahorkatina
datum: 2011-10-02
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10484372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zásadka; Sychrov: zřícenina hradu Zásadka na ostrohu nad soutokem Jizery s Mohelkou při SZ okraji obce,
souřadnice: 50°33'24.08"N, 14°58'52.76"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-07-19
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: svah pod ruinou
ID: 11994920

5455c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 63. S a SZ svahy mezi Malým Rečkovem a SPR Klokočka
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 5. Bílá Hlína: kraj borového lesa J obce, asi 1 km J od kóty 279
nejbližší obec: Bílá Hlína, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8930229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0479_033309_201_L8.1B
nejbližší obec: Bílá Hlína, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'28.74"N, 14°54'19.01"E, ± 145m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2003
náleze: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0479: a0479. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.06.2003 - 23.08.2004
ID: 3304535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělá pod Bezdězem; místy přechody k L7.3
souřadnice: 50°30'5.57"N, 14°52'25.60"E, ± 396m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-12
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11478613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Krupá u Mnichova Hradiště; potenciálně L5.1
souřadnice: 50°32'12.50"N, 14°50'11.35"E, ± 116m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-11-28
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12357229

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°30'2.38"N, 14°52'6.66"E, ± 102m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11478587

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°31'35.04"N, 14°50'48.35"E, ± 168m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11476550

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Krupá u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°32'24.60"N, 14°50'17.09"E, ± 61m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-11-28
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek Tomáš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12357221

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°30'3.01"N, 14°51'39.92"E, ± 99m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11479322

5456a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0140_033221_81_L2.3B
nejbližší obec: Loukov u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'39.20"N, 15°2'17.99"E, ± 87m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0140: I0140. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6268231

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0140_033221_80_L2.3B
nejbližší obec: Loukov u Mnichova Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°33'42.88"N, 15°2'17.05"E, ± 171m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-05
náleze: Martin Waldhauser
pramen: Martin Waldhauser. I0140: I0140. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6268217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0129_033217_54_L7.1
nejbližší obec: Svijanský Újezd, okres Liberec
souřadnice: 50°35'39.88"N, 15°3'19.26"E, ± 48m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258867

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0129_033217_47_L7.2
nejbližší obec: Střížovice u Pěncína, okres Liberec
souřadnice: 50°35'53.88"N, 15°3'22.57"E, ± 153m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: I0129_033217_51_L7.1
nejbližší obec: Střížovice u Pěncína, okres Liberec
souřadnice: 50°35'45.31"N, 15°3'19.44"E, ± 94m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6258860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033222_164_L7.1
nejbližší obec: Svijanský Újezd, okres Liberec
souřadnice: 50°35'38.11"N, 15°3'20.20"E, ± 56m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6267427

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_033221_261_L7.1
nejbližší obec: Svijanský Újezd, okres Liberec
souřadnice: 50°35'39.05"N, 15°3'17.64"E, ± 7m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6267783

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žďár u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°33'0.51"N, 15°3'3.37"E, ± 424m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10409174

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava, rybník Žabakor, lesík u sádek
souřadnice: 50°33'1.70"N, 15°2'47.00"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12231466

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svijany, v obci
souřadnice: 50°34'20.23"N, 15°3'19.71"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232267

5456b

lokality: Distr. Semily: Modříšice-Podhájí: in silva mixta in area arcis pristinae saxeeae Kozlov alias Chlum, ad meridiem a pago.
nejbližší obec: Modříšice, okres Semily
souřadnice: 50°33'42.80"N, 15°7'36.80"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-27
náleze: M. Marek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Dispersim in area ipsa atque in vicinitate. Specimen e summo.
ID: 13986181

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 87. Mašov: potůček JJZ od samoty Hamáčkův Kout
nejbližší obec: Mašov, okres Příbram
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 1965-06-28
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_264_K3
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°35'41.68"N, 15°5'48.19"E, ± 59m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_260_L2.2B
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°35'48.52"N, 15°5'34.15"E, ± 342m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0129_033217_272_L7.2
nejbližší obec: Pěnčín, okres Liberec
souřadnice: 50°35'56.69"N, 15°5'23.53"E, ± 77m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-05
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Eva Drahoňovská. I0129: I0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6259390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_517_L7.1
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°35'48.84"N, 15°8'20.62"E, ± 249m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_518_L7.1
nejbližší obec: Daliměřice, okres Semily
souřadnice: 50°35'55.50"N, 15°8'30.55"E, ± 32m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_133_L5.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'49.88"N, 15°9'44.68"E, ± 283m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0065cr_033223_238_L7.1
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'41.36"N, 15°7'37.42"E, ± 246m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6270663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0073cr_033222_8_L2.2B
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'42.12"N, 15°7'2.71"E, ± 82m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0073cr: h0073cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6269130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0073cr_033222_3_L7.1
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'42.66"N, 15°6'57.85"E, ± 129m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0073cr: h0073cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6269117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0073cr_033222_100_L5.1
nejbližší obec: Přepeře u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'37.86"N, 15°6'43.63"E, ± 179m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0073cr: h0073cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6269173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0073cr_033222_109_K3
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°35'35.48"N, 15°5'29.58"E, ± 77m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0073cr: h0073cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6269232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0065cr_033223_401_L2.2B
nejbližší obec: Přepeře u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°34'52.90"N, 15°7'21.36"E, ± 60m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6269951

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0065cr_033223_407_L3.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'0.78"N, 15°8'21.30"E, ± 175m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6269991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0065cr_033223_442_L2.2B
nejbližší obec: Mašov u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'45.58"N, 15°8'3.52"E, ± 44m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6270181

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0065cr_033223_475_L7.3
nejbližší obec: Mašov u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°34'14.95"N, 15°9'49.18"E, ± 87m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6270333

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0065cr_033223_237_L7.1
nejbližší obec: Olešnice u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'42.59"N, 15°7'23.45"E, ± 181m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6270654

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0004cr_033403_41_L7.3
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'33.98"N, 15°9'46.73"E, ± 143m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0004cr_033403_58_L7.3
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'30.02"N, 15°9'37.37"E, ± 126m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033222_158_L2.2B
nejbližší obec: Čtveřín, okres Liberec
souřadnice: 50°35'39.59"N, 15°5'37.57"E, ± 14m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Eva Drahoňovská
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6267415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033217_293_L5.1
nejbližší obec: Přepeře u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'40.52"N, 15°6'48.46"E, ± 72m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6258629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033218_1808_L5.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'41.39"N, 15°9'37.15"E, ± 44m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6259524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033222_154_L2.2B
nejbližší obec: Přepeře u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°34'53.29"N, 15°7'18.12"E, ± 20m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6269011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlov (Chlum); Všeň: skalní hrad Kozlov, též Chlum na výrazném návrší stejného jména (+381 m), 1, 4 km V od kostela v obci,
souřadnice: 50°33'41.18"N, 15°7'36.25"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11996059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kavčiny; Kacanovy: zbytky skalního hradu Kavčiny na pískovcovém hřebeni 1, 5 km SV od kostela v obci a 0, 5 km JZ od hradu Valdštejna,
souřadnice: 50°33'31.17"N, 15°9'50.25"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11996128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrubý Rohozec; Daliměřice: , bývalý hrad Hrubý Rohozec přestavěný na zámek nad pravým břehem Jizery při SV okraji obce,
souřadnice: 50°35'54.17"N, 15°9'26.99"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2008-09-05
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: zámecký park
ID: 11996579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podháj, JZ okraj obce a les
souřadnice: 50°33'52.56"N, 15°7'37.71"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Turnov, SZ okraj města
souřadnice: 50°35'42.58"N, 15°8'28.68"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2005-04-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všeň, při silnici k Olešnici
souřadnice: 50°33'9.65"N, 15°6'21.36"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pěnčín, při silnici ke Čtveřínu
souřadnice: 50°35'34.22"N, 15°5'35.32"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12290520

5456c

lokalita: Bohemia SV - Mnichovo Hradiště, Skály na Mužském - cestou ke Drábským světničkám
nejbližší obec: Mnichovo Hradiště, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'46.80"N, 15°2'21.94"E, ± 400m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1980-08-09
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 15.2.2006 Quercus robur
ID: 13954845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ml.Boleslav,U vodárny,odd. 509 B11, (PM 1992)
souřadnice: 50°31'27.00"N, 15°1'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1998-09-09
náleze: V. Petříček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Molinio - Quercetum
ID: 144516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0059cr_033407_707_X12
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'23.76"N, 15°4'10.06"E, ± 68m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3320253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0075cr_033406_174_L7.1
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'32.87"N, 15°1'33.71"E, ± 66m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0075cr: h0075cr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2000 - 10.08.2002
ID: 3317138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0075cr_033406_230_L7.3
nejbližší obec: Mužský, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'1.99"N, 15°2'1.21"E, ± 93m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0075cr: h0075cr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2000 - 10.08.2002
ID: 3317250

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0075cr_033406_165_K3
nejbližší obec: Boseň, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'39.20"N, 15°1'36.41"E, ± 146m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0075cr: h0075cr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2000 - 10.08.2002
ID: 3317135

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0075cr_033406_317_L7.1
nejbližší obec: Mužský, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'5.45"N, 15°2'40.52"E, ± 60m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0075cr: h0075cr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.2000 - 10.08.2002
ID: 3317435

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dneboh
souřadnice: 50°31'49.69"N, 15°2'14.17"E, ± 171m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-17
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10402938

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žďár u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°32'9.98"N, 15°4'9.51"E, ± 116m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10408499

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březina u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°32'41.07"N, 15°3'49.20"E, ± 44m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10408999

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březina u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°32'42.82"N, 15°3'6.59"E, ± 96m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10410024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°32'10.68"N, 15°4'14.85"E, ± 66m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10409983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Branžež
souřadnice: 50°30'54.32"N, 15°4'50.18"E, ± 156m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-29
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10411409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Branžež
souřadnice: 50°30'58.63"N, 15°4'53.40"E, ± 235m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-29
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10411455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valečov; Boseň: zřícenina skalního hradu Valečov 0, 7 km SSV od hřbitova v obci,
souřadnice: 50°30'38.07"N, 15°1'34.65"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-15
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klamorna; Dneboh: skalní hrad Klamorna v masivu Mužského na náhorní plošině zv, Hrada, 0, 9 km VSV od kostela v obci,
souřadnice: 50°31'23.89"N, 15°1'50.89"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11993203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hynšta; Příhrazy: skalní hrad Hynšta v Příhrazských skalách 1, 2 km JJZ od středu obce,
souřadnice: 50°31'19.91"N, 15°3'52.34"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-08-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11993268

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Drábské světničky; Dneboh: skalní hrad Drábské světničky v masivu Mužského na náhorní plošině zv. Hrada, 0, 9 km SV od kostela v obci,

souřadnice: 50°31'53.65"N, 15°1'54.84"E

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 2008-08-03

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 11995514

5456d

lokality: Čechy - LZ Mladá Boleslav - Žehrov

nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'22.21"N, 15°5'38.06"E, ± 2000m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1965-07-27

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13955693

lokality: Čechy - LZ Mladá Boleslav - Žehrov

nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°31'24.15"N, 15°5'32.04"E, ± 1000m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1965-07-27

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13986060

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Při silnici mezi obcemi Žehrov a Podkost, při vstupu této silnice do rozsáhl.les.masívu JV od obce Žehrov, cca 1,2 km od křižovatky uprostřed obce, u písečnicku

nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1996-08-07

pramen: Holub J. (1996): Nejseverozápadnější lokalita černýše českého (*Melampyrum bohemicum*) a poznámky k tomuto druhu. -

Zpr. Čes. Bot. Společ. 31: 175-186.

projekt: FLDOK

ID: 9030544

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 92. Vyskeř: údolí Z od mlýna Vysoké Kolo

nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily

nadmořská výška: 250-350 m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 1972-09-07

pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.

projekt: FLDOK

ID: 8992581

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: h0059cr_033407_364_L8.1B

nejbližší obec: Srbsko, okres Mladá Boleslav

souřadnice: 50°30'52.02"N, 15°5'53.63"E, ± 79m

fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina

datum: 2002-07-08

nálezce: Jan Šimice

pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3318166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_104_X12
nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'56.27"N, 15°9'9.86"E, ± 58m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_115_X13
nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'25.27"N, 15°8'14.93"E, ± 283m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_314_X9A
nejbližší obec: Rytířova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°30'24.12"N, 15°9'33.26"E, ± 363m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_349_L3.1
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
souřadnice: 50°30'56.09"N, 15°9'45.04"E, ± 152m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_372_L5.1
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
souřadnice: 50°31'27.95"N, 15°9'36.58"E, ± 148m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_444_X9A
nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'16.81"N, 15°8'21.98"E, ± 50m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_600_L5.4
nejbližší obec: Srbsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'8.72"N, 15°8'3.70"E, ± 98m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_610_L7.1
nejbližší obec: Srbsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'11.03"N, 15°8'8.70"E, ± 93m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_618_L3.1
nejbližší obec: Dobšice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'35.32"N, 15°8'16.94"E, ± 74m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0059cr_033407_276_L8.1B
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'20.14"N, 15°5'5.46"E, ± 180m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3317891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0059cr_033407_295_X13
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'16.90"N, 15°5'56.33"E, ± 489m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3317948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0059cr_033407_545_L7.2
nejbližší obec: Branžež, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'36.36"N, 15°4'58.19"E, ± 91m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3318774

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0059cr_033407_558_L7.2
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'32.12"N, 15°6'18.04"E, ± 102m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3318828

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0059cr_033407_595_L7.2
nejbližší obec: Srbsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°30'15.01"N, 15°6'6.26"E, ± 81m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3319036

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033403_2037_X12
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
souřadnice: 50°31'34.72"N, 15°9'0.25"E, ± 87m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3313963

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033408_640_L7.3
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'30.97"N, 15°7'20.75"E, ± 97m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3320915

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP V Dubech
nejbližší obec: Žehrov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°31'47.14"N, 15°5'30.88"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-06-17
náleze: Jan Višínský
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7300768

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žehrov
souřadnice: 50°31'47.58"N, 15°5'5.12"E, ± 148m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10408604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°31'59.87"N, 15°4'58.60"E, ± 102m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10408747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár u Mnichova Hradiště
souřadnice: 50°32'8.65"N, 15°4'57.44"E, ± 179m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10408823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešnice u Turnova
souřadnice: 50°32'23.41"N, 15°6'35.28"E, ± 126m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10409812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všeň
souřadnice: 50°32'27.23"N, 15°6'32.10"E, ± 49m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10409847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehrov
souřadnice: 50°31'53.03"N, 15°5'48.92"E, ± 159m
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2011-07-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3242 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10409874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Branžež
souřadnice: 50°30'47.37"N, 15°5'8.57"E, ± 69m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2011-07-28
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0473 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10410470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehrov, křižovatka lesní cesty cca 1.5km J obce
souřadnice: 50°30'54.82"N, 15°6'49.87"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyskeř, boční údolí při silnici JZ od Pleskotského mlýna
souřadnice: 50°30'42.81"N, 15°9'49.99"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2004-05-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehrov, při silnici ke Žďáru
souřadnice: 50°32'16.71"N, 15°5'50.35"E
fytochorion: 55b. Střední Pojizeří
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233203

5457a

lokalita: Sedmihorky
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
souřadnice: 50°33'37.06"N, 15°12'5.76"E, ± 1500m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1911-09
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 81. Bukovina u Bělé: Zelený důl SV od obce
nejbližší obec: Bukovina u Bělé
nadmořská výška: 310-340 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1975-09-03
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 86. Sedmihorky: potok nad rybníkem JZ od obce
nejbližší obec: Sedmihorky, okres Semily
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1958-08-01
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1249_X12
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'43.48"N, 15°10'49.22"E, ± 144m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0153cr_033218_1255_X7
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'43.69"N, 15°11'11.22"E, ± 78m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2004-07-20
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0153cr: h0153cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6262152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0115cr_033218_577_L3.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'53.02"N, 15°10'22.51"E, ± 175m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2003-10-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0115cr: h0115cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6260616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_124_X10
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°33'5.15"N, 15°11'43.58"E, ± 39m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_345_L7.3
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'12.20"N, 15°13'39.29"E, ± 72m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_117_L3.1
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'7.13"N, 15°11'55.43"E, ± 65m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315638

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0066cr_033404_127_L3.1
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'9.32"N, 15°11'48.98"E, ± 82m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315658

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0066cr_033404_348_L5.1
nejbližší obec: Hnanice pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°33'1.04"N, 15°13'16.25"E, ± 343m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316178

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0066cr_033404_357_L7.1
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°33'6.12"N, 15°13'41.70"E, ± 113m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316237

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0066cr_033404_358_L7.1
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'59.75"N, 15°13'52.75"E, ± 187m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316250

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0066cr_033404_329_L7.1
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'35.96"N, 15°12'49.57"E, ± 138m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316983

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I0055_033219_35_L5.4
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'58.31"N, 15°11'30.80"E, ± 61m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0055_033219_40_L4
nejbližší obec: Bělá u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°35'49.27"N, 15°11'29.36"E, ± 54m
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. I0055: I0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6264495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0065cr_033223_418_L5.1
nejbližší obec: Turnov, okres Semily
souřadnice: 50°35'13.88"N, 15°10'18.84"E, ± 329m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6270058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0065cr_033223_456_L3.1
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'39.60"N, 15°10'46.74"E, ± 72m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0065cr: h0065cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6270245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0004cr_033403_8_L5.4
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'29.05"N, 15°10'48.86"E, ± 145m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0004cr_033403_61_L7.3
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°33'21.20"N, 15°9'56.95"E, ± 180m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0004cr_033403_76_L3.1
nejbližší obec: Mašov u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'36.36"N, 15°10'2.60"E, ± 76m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314379

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0004cr_033403_78_L8.1B
nejbližší obec: Mašov u Turnova, okres Semily
souřadnice: 50°33'29.20"N, 15°10'17.00"E, ± 94m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0004cr_033403_112_L2.2A
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'10.22"N, 15°10'53.40"E, ± 94m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314573

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0004cr_033403_171_X10
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'24.52"N, 15°11'7.73"E, ± 100m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314887

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0004cr_033404_34_L5.4
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'6.34"N, 15°11'34.04"E, ± 523m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3315343

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033224_391_L7.1
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'38.30"N, 15°12'56.20"E, ± 52m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6269764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033224_392_L2.2A
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'38.74"N, 15°12'48.56"E, ± 48m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6270776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Hruboskalsko 1935
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'13.88"N, 15°10'59.81"E, ± 1205m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997
náleze: Daniela Vacková
pramen: Kol. Správa CHKO Český ráj. Plán péče o PR Hruboskalsko na období 1998-2007. Příloha: Vacková D. - Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 1998.
projekt: NDOP
ID: 6964244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedmihorky, Podhájská mokvaviska mezi lázněmi a autocampingem
nejbližší obec: Karlovice, okres Semily
souřadnice: 50°33'25.46"N, 15°11'24.64"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1989-07-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6938255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valdštejn; Pelešany u Turnova: zříceniny hradu Valdštejn na okraji Hruboskalského skalního města 1 km JJV od kostela v obci,
souřadnice: 50°33'45.01"N, 15°10'1.51"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-09-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11996257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rotštejn; Rotštejn: stejnojmenná zřícenina na pískovcové skále při SZ okraji obce,
souřadnice: 50°35'39.99"N, 15°13'27.37"E
fytochorion: 55a. Maloskalsko
datum: 2008-08-12
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11995724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pelešany, v obci
souřadnice: 50°34'10.90"N, 15°10'11.08"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedmihorky, při silnici od křižovatky k hotelu k železniční trati
souřadnice: 50°33'23.55"N, 15°11'37.42"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sekerkovy Loučky, úvoz a remízek S od V rybníka JZ obce
souřadnice: 50°34'33.63"N, 15°11'56.89"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mírová pod Kozákovem, ruderál podél silnice
souřadnice: 50°35'4.27"N, 15°12'39.76"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Karlovice, Roudenský rybník, břehy
souřadnice: 50°33'21.51"N, 15°13'11.59"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Karlovice; Lipová doubrava
souřadnice: 50°33'24.05"N, 15°11'23.08"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1998
náleze: Helena Faltysová; Lenka Šoltysová; Daniela Vacková
pramen: Správa CHKO Český ráj (2007): PP o maloplošně chráněné území Přírodní rezervace Bažantník
projekt: NDOP
ID: 11146329

5457b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0146_034121_57_T4.2
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°35'4.74"N, 15°19'34.61"E, ± 104m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0146_034121_76_T4.2
nejbližší obec: Slaná, okres Semily
souřadnice: 50°35'3.48"N, 15°19'48.50"E, ± 41m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373242

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Kozákov_dílčí plocha 2
nejbližší obec: Lestkov pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'15.11"N, 15°15'57.94"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7287079

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Kozákov_dílčí plocha 7
nejbližší obec: Vesec pod Kozákovem, okres Semily
souřadnice: 50°35'40.97"N, 15°15'16.08"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Martin Šťastný
pramen: Šťastný Martin, Mgr. Inventarizace m.z.ch.ú. NPP Kozákov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289442

5457c

lokality: Bohemia boreo-orientalis: In silvis ad rupes Hrubá Skála prope oppidum Turnov
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'40.57"N, 15°12'9.76"E, ± 5000m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1940-06-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953903

lokality: Údolí potoka Žehrovky u mlýna Podsemínského
nejbližší obec: Malechovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'23.85"N, 15°11'10.72"E, ± 200m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1905-08
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955691

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 91. Krčkovice: údolí Z obce
nejbližší obec: Krčkovice, okres Semily
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1956-07-27
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8992541

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0100cr_033409_412_L5.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'33.74"N, 15°12'59.40"E, ± 138m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_528_L7.3
nejbližší obec: Roveň u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°30'6.37"N, 15°12'1.58"E, ± 51m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_141_L5.4
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'55.61"N, 15°12'9.76"E, ± 51m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_356_L7.1
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'58.24"N, 15°14'2.29"E, ± 77m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_404_L7.1
nejbližší obec: Hnanice pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'22.92"N, 15°14'6.36"E, ± 71m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_389_L7.1
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'19.90"N, 15°14'8.27"E, ± 444m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_139_L5.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'56.33"N, 15°12'11.23"E, ± 66m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_157_X9A
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'0.56"N, 15°12'53.86"E, ± 100m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_185_X12
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'47.24"N, 15°12'58.86"E, ± 59m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_245_L5.4
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'27.13"N, 15°11'23.39"E, ± 62m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3315913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_386_L7.3
nejbližší obec: Hnanice pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'27.67"N, 15°14'17.81"E, ± 184m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_380_L7.3
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'51.50"N, 15°13'50.30"E, ± 516m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_391_L7.1
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'10.14"N, 15°14'21.48"E, ± 167m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_407_L7.1
nejbližší obec: Hnanice pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°31'58.76"N, 15°14'17.41"E, ± 114m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0066cr_033404_455_L5.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'27.85"N, 15°11'49.92"E, ± 70m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_245_X12
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'34.78"N, 15°10'42.78"E, ± 101m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_235_X9A
nejbližší obec: Libošovice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'5.94"N, 15°10'39.07"E, ± 109m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_225_L5.4
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'24.41"N, 15°11'17.23"E, ± 90m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_265_L7.1
nejbližší obec: Rytířova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°30'19.73"N, 15°10'23.74"E, ± 83m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_340_L5.4
nejbližší obec: Vyskeř, okres Semily
souřadnice: 50°31'15.89"N, 15°10'13.37"E, ± 87m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_161_L3.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'29.89"N, 15°11'31.24"E, ± 109m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3323186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_265_L3.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°30'44.96"N, 15°12'27.29"E, ± 37m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3323516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_220_L3.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'42.59"N, 15°12'42.77"E, ± 176m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3323523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_409_L7.3
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'26.80"N, 15°12'47.45"E, ± 58m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_433_L3.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'31.51"N, 15°13'21.36"E, ± 99m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_538_L3.1
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'9.68"N, 15°11'49.02"E, ± 41m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_522_S1.2
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'8.82"N, 15°12'15.48"E, ± 76m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_539_L3.1
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'9.79"N, 15°11'42.97"E, ± 46m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_262_L3.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°30'50.29"N, 15°12'17.17"E, ± 57m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_864_L7.3
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'37.30"N, 15°13'54.95"E, ± 102m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0004cr_033403_156_L5.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'50.28"N, 15°11'18.60"E, ± 78m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
nálezcce: Jiří Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0004cr_033404_76_L5.4
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°32'33.43"N, 15°11'46.21"E, ± 472m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0004cr: h0004cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3315471

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0011cr_033403_281_L7.2
nejbližší obec: Kacanovy, okres Semily
souřadnice: 50°32'52.91"N, 15°10'34.50"E, ± 131m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001-08-27
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0011cr: h0011cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3314946

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0029cr_033408_56_L2.2B
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°30'52.31"N, 15°11'9.96"E, ± 148m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2001-10-31
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Pavel Špryňar. h0029cr: h0029cr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3320997

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033404_174_L5.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'36.08"N, 15°13'1.34"E, ± 55m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3315138

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033404_526_L7.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'35.90"N, 15°13'31.51"E, ± 41m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Šimice
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3314427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033404_528_L7.3
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'35.98"N, 15°13'28.31"E, ± 47m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Šimice
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3314436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033404_538_L5.1
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'35.90"N, 15°12'56.48"E, ± 68m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Šimice
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3314456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033408_672_L3.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'26.14"N, 15°11'19.36"E, ± 80m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Šimice
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3320846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033409_362_L7.1
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°30'13.90"N, 15°11'22.78"E, ± 46m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3322745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Apolena
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°30'44.60"N, 15°14'4.98"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2010-08-19
nálezce: Jan Višínský
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7024758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luh pod tachovem
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°31'1.05"N, 15°12'47.11"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2010-08-26
náleze: Jan Višínský
pramen: Jan Višínský. Nálezy v terénu. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7031769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Borecké skály
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'15.57"N, 15°14'34.74"E, ± 784m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Daniela Vacková
pramen: ZO ČSOP Gáia. Řešitel: Vacková Daniela. Floristický průzkum přírodní památky Borecké skály.. Nepubl., 2008.
projekt: NDOP
ID: 6962399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Libuňka
nejbližší obec: Hrubá Skála, okres Semily
souřadnice: 50°31'51.72"N, 15°14'4.55"E, ± 726m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1997
pramen: Anonymus. PP Libuňka botanická inventarizace. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6668527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Borecké skály
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'15.57"N, 15°14'34.74"E, ± 784m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1989
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Borecké skály - inventarizace. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6760921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek pod Troskami, experimentální obora pro chov daňku S od Boreckých skal
nejbližší obec: Štěpánovice u Rovenska pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'29.04"N, 15°14'41.91"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1988-06-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6774137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Tachovský vodopád
souřadnice: 50°31'1.87"N, 15°13'6.96"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013
náleze: Martin Šťastný; Daniela Vacková
pramen: Martin Šťastný (2013): Plán péče o Přírodní památku Tachovský vodopád
projekt: NDOP
poznámka: lesy v S a střední části PP - fragmenty květnatých a acidofilních bučin, dubohabřin, smrková monokultura, skalní výchozy,
ID: 11141660

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebákov; Troskovice-Nebákov: zaniklý hrad na ostrožně nad soutokem Žehrovky a bezejmenného potoka nedaleko Z okraje osady a rybníka Nebákov,
souřadnice: 50°30'7.63"N, 15°12'1.73"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-06-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: vlastní ostroh
ID: 12014231

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trosky; Troskovice: zříceniny hradu Trosky na čedičových sopouších SV od obce,
souřadnice: 50°30'59.74"N, 15°13'52.00"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2008-05-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Trosky; Lesní porosty na S svahu, porost *Abies grandis* u parkoviště, sušší světly les.
souřadnice: 50°30'59.34"N, 15°13'50.34"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007
náleze: Vladimír Faltys; Aleš Hájek; Bohumil Slavík; Č. Novotný; Václav Petříček; Daniela Vacková
pramen: Správa CHKO Český ráj (2008): Plán péče o zvláště chráněné území přírodní památka Trosky
projekt: NDOP
ID: 11192735

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Apolena; Erozní rokle, podél horní hranice od Trosek, alej u lesní cesty.
souřadnice: 50°30'44.44"N, 15°14'5.01"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1997-01-01
náleze: Daniela Vacková
pramen: Správa CHKO Český ráj (2007): Plán péče o přírodní rezervaci Apolena
projekt: NDOP
ID: 11203751

5457d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotecko, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°31'35.00"N, 15°17'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1996-07-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: OK3
ID: 720307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šidloba, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'38.00"N, 15°19'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1966-05-02
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B3
ID: 720174

původní jméno: Quercus robur
lokality: SV od Sv.Petra, LHC Lomnice n.P. - Holenice
souřadnice: 50°31'1.00"N, 15°19'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-02
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V1
ID: 159519

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0100cr_033409_907_L3.1
nejbližší obec: Ktová, okres Semily
souřadnice: 50°31'4.55"N, 15°15'1.51"E, ± 79m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3325093

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0066cr_033404_376_L7.1
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'45.56"N, 15°15'4.54"E, ± 65m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316349

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0100cr_033409_906_L3.1
nejbližší obec: Ktová, okres Semily
souřadnice: 50°31'19.24"N, 15°14'56.18"E, ± 59m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3325084

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0066cr_033404_372_L5.1
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'30.91"N, 15°15'16.78"E, ± 89m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316318

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0066cr_033404_375_L5.1
nejbližší obec: Rovensko pod Troskami, okres Semily
souřadnice: 50°32'41.60"N, 15°15'7.20"E, ± 129m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0066cr: h0066cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3316347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_905_L3.1
nejbližší obec: Ktová, okres Semily
souřadnice: 50°31'31.19"N, 15°15'5.44"E, ± 296m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3325076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semínova Lhota, PP Stráž Na Víně
nejbližší obec: Újezd pod Troskami, okres Jičín
souřadnice: 50°31'5.35"N, 15°16'16.42"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1990-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jivany, železniční zastávka
souřadnice: 50°30'48.24"N, 15°17'57.27"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2005-04-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rovensko p.Tr., cesta lesem směr Bítouchov
souřadnice: 50°31'51.86"N, 15°17'28.51"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2004-05-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rovensko p.Tr., mezi Paldou a stanicí Semínova Lhota
souřadnice: 50°31'23.72"N, 15°16'51.70"E
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257165

5458a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semily_3350709
nejbližší obec: Semily, okres Semily
souřadnice: 50°35'55.79"N, 15°20'45.06"E, ± 34m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5434979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešov u Semil_3350700
nejbližší obec: Benešov u Semil, okres Semily
souřadnice: 50°35'55.14"N, 15°22'45.48"E, ± 61m
fytochorion: 56a. Železnobrodské Podkrkonoší
datum: 2007-10-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0335. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5434936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0146_034121_109_L4
nejbližší obec: Bořkov, okres Semily
souřadnice: 50°35'19.93"N, 15°20'11.33"E, ± 129m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0146_034121_165_L3.1
nejbližší obec: Bořkov, okres Semily
souřadnice: 50°35'18.60"N, 15°21'9.00"E, ± 35m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Richard Višňák
pramen: Richard Višňák. I0146: I0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3373822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košťálov; Košťálov: stejnojmenná zřícenina na návrší při východním okraji obce
souřadnice: 50°34'22.29"N, 15°22'57.15"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11995857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libštát, v obci Z od kostela
souřadnice: 50°33'31.80"N, 15°24'47.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slaná, při silnici ke Košťálovu
souřadnice: 50°34'41.62"N, 15°22'51.63"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240200

5458b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mříčná, při silnici Z od obce
souřadnice: 50°35'56.76"N, 15°27'30.14"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2010-10-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12241144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kruh, okraj lesa S obce u silniční křižovatky na Jilemnici
souřadnice: 50°34'57.36"N, 15°28'19.20"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunderatice, V část obce
souřadnice: 50°35'2.26"N, 15°26'48.52"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257641

5458c

původní jméno: Quercus robur L.
lokalita: Lomnice n.Pop., okr. Semily: kopec Babylon JZZ od obce - výslunná stráň, les lesní mokřiny, potok, louky, 550-650 m n.m.
nejbližší obec: Lomnice nad Popelkou, okres Semily
souřadnice: 50°31'33.81"N, 15°21'16.03"E, ± 150m
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1979
náleze: Jiří Šádek
pramen: FAS 22/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'38.00"N, 15°21'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1996-07-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 719266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod jezerskou cestou, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'18.00"N, 15°20'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-05-04
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5B1, 5U1
ID: 719321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor , Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'38.00"N, 15°21'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-06-13
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 719249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cidlina, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°30'3.00"N, 15°21'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-06-13
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 719540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlov; Morcinov: pozůstatky hradu Kozlov v lese na stejnojmenném hřebetu (Kozlov +606 m) nad údolím Cidliny J od obce
souřadnice: 50°30'50.27"N, 15°20'16.78"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-07-31
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: poblíž na hřebeni
ID: 11995326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rváčov, les S silnice JZ obce
souřadnice: 50°32'4.25"N, 15°20'53.32"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12241956

5458d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá u Staré Paky, v obci
souřadnice: 50°31'59.68"N, 15°26'46.81"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242626

5459a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: komplex Maňovsko- U obrázku, Jilemnice
souřadnice: 50°35'39.00"N, 15°30'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-09-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 727008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U mlýna, Jilemnice
souřadnice: 50°35'27.00"N, 15°31'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 726541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bransko - Nový rybník, Jilemnice
souřadnice: 50°35'34.00"N, 15°32'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1967-08-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 726636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jilemnice, les při silnici k Martinicím
souřadnice: 50°35'29.31"N, 15°31'28.72"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12232539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martinice, les při silnici u viaduktu trati
souřadnice: 50°34'51.28"N, 15°33'16.51"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12287438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zálesní Lhota, SZ okraj obce při silnici k Martinicím
souřadnice: 50°34'32.21"N, 15°33'24.83"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studenec, odbočka na Vrchlabí
souřadnice: 50°33'53.82"N, 15°32'40.65"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257153

5459b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV od Kunčic, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'15.00"N, 15°38'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-06-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 732876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°34'56.00"N, 15°38'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 733350

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°34'37.00"N, 15°38'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-07-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S2
ID: 734212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhůří - Nová školka, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'38.00"N, 15°37'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-08-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 734450

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhůří - U lesovny, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'46.00"N, 15°38'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1959-06-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5P1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 732937

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0178_034221_114_L3.1
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'23.28"N, 15°39'36.50"E, ± 45m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0178: h0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396692

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0178_034221_116_L3.1
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'26.70"N, 15°39'32.26"E, ± 52m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0178: h0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396705

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0159_034125_117_L3.1
nejbližší obec: Klášterská Lhota, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'53.32"N, 15°38'58.88"E, ± 195m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0159: h0159. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.2002 - 15.07.2004
ID: 3382057

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_034305_302_L3.1
nejbližší obec: Klášterská Lhota, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'39.28"N, 15°39'24.62"E, ± 27m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2000
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3400739

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterská Lhota; ve velmi prudkém svahu nad Labem, místy vystupují skalky, místy i suť, místy více SM
souřadnice: 50°33'56.87"N, 15°38'51.66"E, ± 386m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-24
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13020913

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podhůří-Harta; smíšená doubrava s velice bujným podrostem
souřadnice: 50°35'20.51"N, 15°37'8.51"E, ± 211m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-08-03
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12630727

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klášterská Lhota; spíše takový remíz v prudké strážce mezi loukami
souřadnice: 50°33'40.70"N, 15°39'22.97"E, ± 78m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-24
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13019156

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Lánov; Degradovaná dubohabřina, E1 málo vyyvinuté, eutrofní, šíří se Imp parv
souřadnice: 50°35'26.70"N, 15°39'32.25"E, ± 52m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12628647

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Lánov; Suťový les, místy s náznaky L3.1
souřadnice: 50°35'37.90"N, 15°39'36.32"E, ± 210m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12629480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhůří-Harta; listnaté až smíšené kultury proměnlivého složení, E1 bujné, většinou eutrofizované a zabařené, na hranici přírodního biotopu
souřadnice: 50°35'28.73"N, 15°37'49.50"E, ± 190m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-08-03
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12630405

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Branná, lesík J obce
souřadnice: 50°34'49.33"N, 15°35'26.68"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12234843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zálesní Lhota, Nový Svět, okraj lesa při silnici
souřadnice: 50°33'29.51"N, 15°35'37.84"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257161

5459c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlov, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°32'15.00"N, 15°30'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-06-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 315
ID: 719943

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlov, Navarov
souřadnice: 50°32'22.00"N, 15°30'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-06-14
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 315
ID: 727451

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0084_034309_95_L7.1
nejbližší obec: Vrchovina, okres Jičín
souřadnice: 50°30'36.14"N, 15°33'8.46"E, ± 72m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. h0084: h0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3401670

původní jméno: Quercus robur
lokality: Levín; Levínská Olešnice: terénní pozůstatky hradu Levín na vysokém ostrohu nad Oleškou 0, 5 km Z od železniční stanice,
souřadnice: 50°31'28.55"N, 15°31'14.42"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-07-28
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11995156

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Paka, cesta ke stadionu a parčík
souřadnice: 50°30'22.82"N, 15°29'58.26"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243482

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchovina, meze a okraj lesa S obce
souřadnice: 50°30'32.61"N, 15°33'0.08"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vidochov, při silnici pod Kozincem
souřadnice: 50°30'58.28"N, 15°33'44.65"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004-10-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Staré Paky, les při silnici k Vidochovu
souřadnice: 50°31'8.35"N, 15°33'50.04"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchovina u Nové Paky, první lesík na svahu J silnice SV obce
souřadnice: 50°30'30.84"N, 15°32'33.68"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257637

5459d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J od Čisté, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°31'38.00"N, 15°36'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-06-10
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K6
ID: 729189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pecka, les při silnici před zatáčkou silnice S obce
souřadnice: 50°30'1.77"N, 15°36'6.73"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-08-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čistá u Horek, při silnici SV obce
souřadnice: 50°32'20.85"N, 15°37'42.56"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přední Ždírnice, les při silnici S obce
souřadnice: 50°31'58.68"N, 15°39'43.80"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-11-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257644

5460a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: V od Arnultovic, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°33'7.00"N, 15°44'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-06-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5H1
ID: 731496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Arnultovice, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°33'48.00"N, 15°43'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1956-07-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3C2
ID: 731842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0178_034221_22_L4
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'17.90"N, 15°43'22.40"E, ± 168m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. h0178: h0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0178_034221_170_L4
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'53.11"N, 15°39'59.54"E, ± 142m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. h0178: h0178. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3396795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: r0032_034216_770_X12
nejbližší obec: Dolní Lánov, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'57.48"N, 15°40'11.46"E, ± 344m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3393078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: r0022_034217_948_X12
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'48.88"N, 15°44'14.78"E, ± 125m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0022: r0022. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 13.06.2004
ID: 3394544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: r0022_034222_133_X12
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'15.72"N, 15°43'56.32"E, ± 216m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0022: r0022. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 13.06.2004
ID: 3397109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudník; porost na velmi prudkém svahu s vystupujícími drolivými skalkami, v horní části pozvolný přechod do dubohabřiny
souřadnice: 50°34'18.20"N, 15°43'50.65"E, ± 227m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12844501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudník; doubrava ve svahu, ochuzený typ v důsledku výškového gradientu, náznak L7.1
souřadnice: 50°34'19.10"N, 15°43'52.63"E, ± 150m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-05-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12845670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostinné; Dubohabřina s DBL a LP, LP i zmlazuje
souřadnice: 50°33'1.86"N, 15°42'21.98"E, ± 80m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-23
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12628170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostinné; stejnověká dubina s Poa nemoralis
souřadnice: 50°33'5.74"N, 15°42'15.98"E, ± 54m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-23
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12628473

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klášterská Lhota; v prudší strání nad tratí, obtížně klasifikovatelný a hodnotitelný porost, přechody do L2.2 a L4
souřadnice: 50°33'23.92"N, 15°39'54.86"E, ± 89m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-24
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13019514

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prosečné; Porost olše a střemchy v poli, není patrné zamokření, ruderalizované
souřadnice: 50°34'12.44"N, 15°39'54.67"E, ± 205m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-28
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12628564

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prosečné; suť. les s podrostem dubohabřiny
souřadnice: 50°33'30.01"N, 15°41'12.51"E, ± 101m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-28
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3274 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12629315

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°35'4.92"N, 15°44'47.69"E, ± 57m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Lucie Procházková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10257322

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Z79D
souřadnice: 50°35'23.53"N, 15°43'55.56"E, ± 800m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10269845

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°35'46.08"N, 15°44'41.75"E, ± 50m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10292247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prosečné, pole, lesíky a cesta SV od obce ke kótě Planinka
souřadnice: 50°33'52.68"N, 15°41'49.62"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-05-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12242940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Terezín, u křižovatky JV obce
souřadnice: 50°34'16.24"N, 15°43'37.36"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12243702

5460b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1a/ Přírodní park Hrádeček se nachází v k. ú. obcí Vlčice, Hertvíkovice a Hrádeček, Lesní společenstva, (jde o botanický průzkum v letech 1998-2000) /sled. oblast je J obce Mladé Buky, pozn. Tomšovicová, 6.4.2005/
nejbližší obec: Mladé Buky, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'13.00"N, 15°49'59.00"E
nadmořská výška: 420-587 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: s. d.
pramen: Böhnisch R. (2001): Vegetace přírodního parku Hrádeček a Pekelských rybníků. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 45-56.
projekt: FLDOK
ID: 9778504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: nad Leopoldovem, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°34'35.00"N, 15°44'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1960-09-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5J9
ID: 731458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JZ od "U Antonička", LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°35'34.00"N, 15°45'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-06-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1, holina z těžby
ID: 730339

původní jméno: Quercus robur
lokality: r0022_034217_973_X12
nejbližší obec: Javorník v Krkonoších, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'55.18"N, 15°46'8.94"E, ± 60m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0022: r0022. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 13.06.2004
ID: 3394554

původní jméno: Quercus robur
lokality: r0022_034222_257_X12
nejbližší obec: Rudník, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'1.32"N, 15°45'20.09"E, ± 66m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Andrea Moravcová
pramen: Andrea Moravcová. r0022: r0022. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2002 - 13.06.2004
ID: 3396933

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0062_034223_547_L4
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'10.60"N, 15°48'17.17"E, ± 45m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Robin Böhnisch
pramen: Robin Böhnisch. h0062: h0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398397

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0034_034223_117_L5.1
nejbližší obec: Vlčice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'45.98"N, 15°48'33.59"E, ± 121m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3397698

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlčice u Trutnova; porost v prudším svahu, E1 chudší ca do 10%
souřadnice: 50°34'10.90"N, 15°48'17.10"E, ± 45m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-20
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12843940

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hertvíkovice; vegetace podél potůčku, místy zregulovaného, místy hluboce zařízlého, nemá typický charakter luhu
souřadnice: 50°35'43.50"N, 15°49'22.85"E, ± 105m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12844262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčice u Trutnova; výběžek lesa v prudké stráni se staršími buky, E1 chudé sporadické
souřadnice: 50°34'41.20"N, 15°48'41.95"E, ± 50m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-21
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12849246

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčice u Trutnova; podél hluboce zařízlého toku, místy až náletového charakteru, šíří se Imp parv
souřadnice: 50°35'4.79"N, 15°47'2.44"E, ± 122m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-26
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12845170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hertvíkovice; zachovalá bučina na slepencových výchozech, v prudkém svahu
souřadnice: 50°35'33.00"N, 15°48'26.19"E, ± 175m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-26
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12848325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čermná v Krkonoších; úzká linie porostu SM a DB, expanze *Holcus mol*
souřadnice: 50°34'11.67"N, 15°45'16.06"E, ± 94m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-29
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12846035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčice u Trutnova; proměnlivá skladba buk a smrk
souřadnice: 50°34'55.81"N, 15°48'33.95"E, ± 259m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-01
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12849005

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°35'10.48"N, 15°44'57.81"E, ± 140m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
náleze: Lucie Procházková
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10257433

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°35'37.48"N, 15°48'9.18"E, ± 327m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012
nálezcce: Ludmila Rivořová
pramen: Kolektiv autorů (2012): Botanický inventarizační průzkum KRMAP
projekt: NDOP
ID: 10289929

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rudník, Leopold, niva Lučního potoka
souřadnice: 50°34'42.71"N, 15°44'54.83"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2012-05-26
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12231882

5460c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bradla, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°30'6.00"N, 15°43'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-08-30
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1
ID: 728118

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bradla, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°30'6.00"N, 15°43'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1965-06-06
nálezcce: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1
ID: 728101

původní jméno: Quercus robur
lokality: S od Nových Zámků, LHC Hostinné - Hostinné
souřadnice: 50°31'44.00"N, 15°44'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1960-09-16
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3F1
ID: 159580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Z od Karlovky, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°31'60.00"N, 15°44'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-07-08
nálezcce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3F1
ID: 731577

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Olešnice, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°31'32.00"N, 15°43'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1956-07-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K6
ID: 731788

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0085_034406_45_L5.4
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'54.90"N, 15°43'6.42"E, ± 244m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0085: h0085. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3412743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0046_034407_45_L2.2A
nejbližší obec: Dolní Olešnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°30'42.48"N, 15°44'10.61"E, ± 62m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0046: h0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3413035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Olešnice; porost podél potoka, úzká linie
souřadnice: 50°32'1.33"N, 15°40'37.86"E, ± 119m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-13
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12932332

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostinné; málo ustálený, nevyhraněný porost
souřadnice: 50°31'47.73"N, 15°44'11.83"E, ± 172m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-13
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12932455

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vestřev; v prudké stráni nad Labem
souřadnice: 50°31'38.22"N, 15°44'22.10"E, ± 160m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-13
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12932721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěvice; podél drobného potoka, místy pohlcuje okolní SM les
souřadnice: 50°32'9.36"N, 15°44'45.81"E, ± 359m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-07-14
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12931692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vestřev; porosty v prudkých stráních zařízlého potůčku a prudké stráni nad Labem
souřadnice: 50°31'23.25"N, 15°44'18.16"E, ± 349m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-14
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12933061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostinné; Prudký svah nad Labem s vystupujícími skalnatými výchozy, E1 málo vyvinuté, ruderalizované zahrádkaři - kupy bioodpadu
souřadnice: 50°32'45.39"N, 15°42'26.47"E, ± 69m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2014-07-23
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12627961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vestřev, u mostu
souřadnice: 50°30'58.62"N, 15°44'22.44"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2007-04-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233449

5460d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Kungábra, LHC Bradlo
souřadnice: 50°30'36.00"N, 15°45'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-10-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K6
ID: 729355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U sv. Kateřiny, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°30'27.00"N, 15°46'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-10-04
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 729655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SZ od Karlovky, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°32'25.00"N, 15°45'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1960-09-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B1
ID: 731548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SZ od Pilníkova, LZ Vrchlabí
souřadnice: 50°32'28.00"N, 15°48'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1959-07-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K5
ID: 732123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0148_034402_53_L3.1
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'36.26"N, 15°47'10.90"E, ± 51m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-10
náleze: Martina Stránská
pramen: Martina Stránská. h0148: h0148. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3411575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0046_034407_13_L3.1
nejbližší obec: Chotěvice, okres Trutnov
souřadnice: 50°31'35.08"N, 15°47'9.13"E, ± 92m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Lucie Strejčková
pramen: Lucie Strejčková. h0046: h0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3412947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chotěvice; rozsáhlé trnkoviště
souřadnice: 50°31'41.12"N, 15°46'0.90"E, ± 117m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-06-18
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12931566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostinné; mladá výsadba bučiny, malinký segment, značně prosvětlené, dosud ne úplně vyvynuté
souřadnice: 50°32'19.31"N, 15°44'55.76"E, ± 21m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-07-14
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12932603

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chotěvice; mladší stejnověký porost dubu a modřínu, v keřovém patře hojně lípa, tedy přechod do L3.1
souřadnice: 50°32'6.00"N, 15°45'6.80"E, ± 91m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-07-14
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3191 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12932655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chotěvice, v obci a při trati
souřadnice: 50°31'15.41"N, 15°46'5.67"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12233576

5461a

lokalita: Trautenau
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'38.73"N, 15°54'46.28"E, ± 5000m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1891-05-20
náleze: coll.?
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954154

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U vodojemu, LHC Maršov II.- Staré Město
souřadnice: 50°35'41.00"N, 15°53'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1969-08-12
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5N1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 735516

původní jméno: Quercus robur
lokality: J od Trutnova, LHC Jestřebí Hory - Trutnov
souřadnice: 50°33'22.00"N, 15°54'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1961-10-04
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1, 4B1
ID: 157182

původní jméno: Quercus robur
lokality: JV od Vlčic, LHC Trutnov - Vlčice
souřadnice: 50°33'9.00"N, 15°50'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1960-07-04
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D7
ID: 740651

původní jméno: Quercus robur
lokality: r0032_034218_884_X12
nejbližší obec: Kalná Voda, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'43.04"N, 15°50'43.04"E, ± 27m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09
náleze: Veronika Holcová
pramen: Veronika Holcova. r0032: r0032. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3395104

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0034_034224_29_L5.4
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'21.44"N, 15°52'21.83"E, ± 29m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398566

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0034_034224_27_L5.1
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'26.66"N, 15°52'12.76"E, ± 87m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398564

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0034_034224_41_L5.1
nejbližší obec: Horní Staré Město, okres Trutnov
souřadnice: 50°35'38.47"N, 15°52'30.07"E, ± 151m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0034: h0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3398599

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pilníkov III; ruderalizovaná doubrava s bujným E2 a E1
souřadnice: 50°33'1.04"N, 15°50'26.64"E, ± 60m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12489568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Staré Město; luh částečně náletového charakteru
souřadnice: 50°35'30.58"N, 15°52'30.57"E, ± 127m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12489891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Staré Město; Luh náletového charakteru podél drobného toku, přechod do L5.1
souřadnice: 50°35'38.39"N, 15°52'30.04"E, ± 140m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12489948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčice u Trutnova; Prudší svah ve smrkovém lese s náznakem L4 s odpovídajícím E3
souřadnice: 50°33'26.02"N, 15°50'18.57"E, ± 99m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-07-18
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12488910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory - rybníček u parovodu
souřadnice: 50°34'29.68"N, 15°54'20.49"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2009
náleze: Jitka Málková; I. Špatenková
pramen: Málková Jitka (2013): Málková J. et Špatenková I. (2011): Rozšíření vachty trojlísté (*Menyanthes trifoliata* L.) v Krkonoších. - *Opera corcontica*, 48: 89-118.
projekt: NDOP
ID: 11220417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trutnov, okraj lesa a příkopy nad serpentínami silnice směr Úpice nad lesoparkem
souřadnice: 50°33'12.31"N, 15°54'51.64"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235031

5461b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trutnov, Starý Rokytník
souřadnice: 50°33'7.00"N, 15°56'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1998-07-21
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1310515

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nad elektrárnou Poříčí, LHC Maršov II.
souřadnice: 50°34'32.00"N, 15°56'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1965-08-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 735207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nad elektrárnou Poříčí, LHC Maršov II.
souřadnice: 50°34'24.00"N, 15°56'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1960-06-14
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3F1
ID: 735142

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0042_034225_141_L5.4
nejbližší obec: Trutnov, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'50.65"N, 15°56'27.78"E, ± 86m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jana Vaňková
pramen: Jana Vaňková. h0042: h0042. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3399080

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrad na Zámeckém vrchu; Trutnov: zaniklý hrad na S výběžku Zámeckého vrchu (+451 m) nad údolím Petříkovického potoka
blíže jeho vyústění do Úpy při V okraji Trutnova-Poříčí,
souřadnice: 50°34'38.48"N, 15°57'56.94"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2010-08-04
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008500

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trutnov, Poříčí, u elektrárny
souřadnice: 50°34'20.50"N, 15°57'39.93"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236688

5461c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SV od Dolního Žďáru, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov
souřadnice: 50°30'45.00"N, 15°52'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-06-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S8
ID: 739141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: V od Bukové stráně, LHC Dvůr Králové I. - Pilníkov
souřadnice: 50°30'14.00"N, 15°50'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-07-06
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K6
ID: 739602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pilníkov III; Prudší svah nad silnicí s víceetážovým porostem dřevin, místy vystupují balvany, patrný půdotok
souřadnice: 50°32'57.22"N, 15°50'11.44"E, ± 196m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2014-05-19
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0913 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12490293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střítež, les při souběžné cestě se silnicí S od Výšinky
souřadnice: 50°30'23.10"N, 15°53'56.78"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2008-07-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248824

5461d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchovršice, LHC Čížkovy Kameny - Devět Křížů
souřadnice: 50°31'37.00"N, 15°59'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 1970-10-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K5
ID: 157363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice nad Úpou, U lomu 1
souřadnice: 50°32'57.92"N, 15°58'9.88"E, ± 24m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-05-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš RNDr. (2011): Floristické nálezy: východní Čechy
projekt: NDOP
ID: 12297328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchovršice, v obci
souřadnice: 50°31'39.89"N, 15°59'47.26"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2006-10-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240735

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Rokytník, okraj lesa u odbočky silnice na Studenec
souřadnice: 50°31'12.98"N, 15°54'58.47"E
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2003-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291362

5462a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radvanice v Čechách; sečená svahová louka, poněkud vlhčí typ, velký podíl vysokých trav, v okrajích až W či X7 (*s Aegopodium podagraria*), sečena jednou ročně (PPK), lépe sekat dvakrát – předpoklad zlepšení stavu
souřadnice: 50°33'42.29"N, 16°2'18.25"E, ± 19m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-07-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13006685

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Za dráhou_B 1
souřadnice: 50°35'39.36"N, 16°4'22.57"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2008-06-25
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11281863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radvanice, okolí vodárny při silnici k Jívce
souřadnice: 50°33'38.25"N, 16°4'24.84"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12239169

5462b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0135br_043302_524_L5.4
nejbližší obec: Studnice u Jívky, okres Trutnov
souřadnice: 50°33'22.32"N, 16°7'22.69"E, ± 238m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Vlasta Juklíčková
pramen: Vlasta Juklíčková. h0135br: h0135br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3434367

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nad Studnickou strání 5
nejbližší obec: Studnice u Jívky, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'32.87"N, 16°7'5.78"E, ± 56m
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2010-07-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6971710

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Novodomské louky 2
nejbližší obec: Janovice u Trutnova, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'35.10"N, 16°6'5.68"E, ± 64m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6972998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Novodomské louky 4
nejbližší obec: Horní Vernéřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°34'29.91"N, 16°6'11.28"E, ± 62m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-14
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6972254

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lysý vrch - Borek 1
nejbližší obec: Teplice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°35'45.00"N, 16°9'42.59"E, ± 105m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-06-24
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828987

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Teplice nad Metují, lyžařský sjezdový areál
souřadnice: 50°35'20.44"N, 16°9'21.72"E
fytochorion: 94. Teplicko-adršpašské skály
datum: 2007-05-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Jívka, centrum obce
souřadnice: 50°33'44.61"N, 16°6'18.85"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-10-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257638

5462c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 21. Úpice: smíšený les nad pravým břehem Úpy při zelené turistické značce, pokračování Máchovy ulice
souřadnice: 50°30'43.00"N, 16°0'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56c. Trutnovské Podkrkonoší
datum: 2015-06-04
nálezc: M. Ducháček; V. Samková
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaeheradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Na krákorce, LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°30'0.00"N, 16°3'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1971-06-15
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 156928

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žaltman plocha 2
nejbližší obec: Velké Svatoňovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'53.89"N, 16°2'36.80"E
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2010
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (Mgr.). Botanický průzkum Evropsky významné lokality Žaltman (CZ0520511). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7788517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolčarka 1
nejbližší obec: Dolní Verněřovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°32'23.79"N, 16°4'25.46"E, ± 132m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 1999-07-29
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828342

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Svatoňovice; travinný porost v řídkém sadu (koruny stromů zaujímají asi 1/5 plochy), víceméně sečený (alespoň zčásti), patrně vzhledem k určité míře zástinu a větší trofii u stromů vyšší podíl prvků T1.1, v segmentu ale i plochy s vyhraněným T3.4, při východním *
souřadnice: 50°32'35.35"N, 16°1'43.83"E, ± 49m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-06-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 13006028

5462d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0151br_043308_521_L5.4
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod
souřadnice: 50°31'7.03"N, 16°7'51.17"E, ± 125m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3442361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0151br_043308_568_L5.4
nejbližší obec: Rokytín, okres Náchod
souřadnice: 50°30'15.01"N, 16°8'2.15"E, ± 57m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3442673

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0157br_043303_462_L5.1
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'52.32"N, 16°8'43.22"E, ± 53m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-08
náleze: Jana Vaňková
pramen: Jana Vaňková. h0157br: h0157br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3435120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stárkovské bučiny 11
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'17.20"N, 16°9'4.92"E, ± 103m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-22
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6973145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod Pánovou horou
nejbližší obec: Bystré u Stárkova, okres Náchod
souřadnice: 50°31'29.43"N, 16°8'6.80"E, ± 114m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-07-11
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6824977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stárkovské bučiny 25
nejbližší obec: Stárkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'21.68"N, 16°8'55.11"E, ± 69m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-08-16
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kryštofovy kameny
souřadnice: 50°31'31.69"N, 16°6'2.88"E, ± 298m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2013-07-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 12035158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Verněřovice; porosty náletových dřevin na starém odkališti
souřadnice: 50°32'45.64"N, 16°5'30.99"E, ± 157m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13000594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jívka; v původním mapování L7.1, 121Ea3,b3, světlý porost břízy s několika mladými duby
souřadnice: 50°31'53.16"N, 16°6'30.64"E, ± 21m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13006318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stárkov
souřadnice: 50°31'44.06"N, 16°9'2.15"E, ± 120m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-07-09
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10802540

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokytník
souřadnice: 50°30'18.33"N, 16°8'25.10"E, ± 72m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-07-24
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10864080

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokytník
souřadnice: 50°30'14.98"N, 16°8'2.77"E, ± 50m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2012-07-24
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10867371

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokytník, obec
souřadnice: 50°30'4.85"N, 16°9'6.26"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1983-10-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947768

5463a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pušvíza 9
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°33'19.45"N, 16°11'4.58"E, ± 28m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-09-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7027977

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pušvíza 7
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°33'24.61"N, 16°10'59.77"E, ± 79m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-09-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7028977

původní jméno: Quercus robur
lokality: U Komapu
nejbližší obec: Česká Metuje, okres Náchod
souřadnice: 50°33'17.06"N, 16°11'8.43"E, ± 124m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-09-17
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7023137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukalán
nejbližší obec: Lachov, okres Náchod
souřadnice: 50°34'2.23"N, 16°11'44.13"E, ± 186m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1994-10-17
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pušvíza 4
nejbližší obec: Javor u Teplic nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'31.28"N, 16°10'54.29"E, ± 62m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-31
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pušvíza 1
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°33'12.66"N, 16°10'57.10"E, ± 150m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-05-31
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6845742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kočičí skály
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°33'48.16"N, 16°12'44.34"E, ± 327m
fytochorion: 58f. Ostaš
datum: 1992
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace PR Kočičí skály. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6666904

5463b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 14. Křinice, SZ, Šlégrův ryb. (Kačinec) 400 m J od silnice Broumov-Police nad Metují, V břehy a hráz
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1992-08-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. (1992): Výsledky floristického minikurzu v Broumově 1992. - Východočes. Bot. Zprav. 1992: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8708871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvězda, V od kóty 493.4, 310 d (518 f)
souřadnice: 50°35'48.00"N, 16°16'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-08-24
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4(5)H1
ID: 155255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mládovka 2
nejbližší obec: Křinice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'37.79"N, 16°17'39.64"E, ± 35m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2012-08-02
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7787299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šlégl 2
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.84"N, 16°17'5.72"E, ± 143m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-09-11
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hejtmánkovický rybník 1
nejbližší obec: Hejtmánkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°35'46.37"N, 16°17'42.26"E, ± 101m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-07-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6826953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Broumov, při silnici Broumov - Jetřichov
souřadnice: 50°35'48.72"N, 16°15'42.57"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11948045

5463c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0151br_043308_361_L3.1
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'25.72"N, 16°10'29.53"E, ± 78m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0151br_043308_396_L5.1
nejbližší obec: Velký Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°30'43.60"N, 16°10'49.26"E, ± 55m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3441419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0157br_043303_567_L5.1
nejbližší obec: Česká Metuje, okres Náchod
souřadnice: 50°32'54.49"N, 16°10'50.16"E, ± 132m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-08
náleze: Jana Vaňková
pramen: Jana Vaňková. h0157br: h0157br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3435438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráň nad Dřevíčem 1
nejbližší obec: Stárvkov, okres Náchod
souřadnice: 50°32'0.24"N, 16°9'56.83"E, ± 153m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-07-22
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6972534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pískovcové sloupky
nejbližší obec: Česká Metuje, okres Náchod
souřadnice: 50°32'53.20"N, 16°10'49.47"E, ± 87m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-05-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6794702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Kozínku 2
nejbližší obec: Bezděkov nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°30'6.09"N, 16°12'52.63"E, ± 221m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1999-05-07
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6826750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Metujská stráň
nejbližší obec: Metujka, okres Náchod
souřadnice: 50°32'19.92"N, 16°11'6.12"E, ± 212m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-08-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6841394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U chaloupky
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'31.48"N, 16°13'24.01"E, ± 46m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-09-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6812161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčinec 2
nejbližší obec: Žďár nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°31'22.47"N, 16°12'30.85"E, ± 71m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-08-22
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6876592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod Horním Dřevíčem 1
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°30'54.61"N, 16°10'42.13"E, ± 173m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-10-10
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6827356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Kozínku 21
nejbližší obec: Velké Petrovice, okres Náchod
souřadnice: 50°31'2.82"N, 16°13'1.21"E, ± 151m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-09-19
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6842200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stárkovské bučiny 2
nejbližší obec: Horní Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°31'45.20"N, 16°10'22.54"E, ± 94m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1994-09-06
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6847952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polický park
nejbližší obec: Police nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°32'7.10"N, 16°13'39.08"E, ± 140m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-06-14
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6852419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Metujskou loukou 2
souřadnice: 50°32'24.97"N, 16°10'57.07"E, ± 143m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2015-07-22
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 13098327

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Pískovcové sloupky 3414
souřadnice: 50°32'53.35"N, 16°10'49.86"E, ± 127m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2015-08-06
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 13096462

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bezděkov nad Metují; středně starý porost na mírnějším svahu dole, proto potenciálně bučina, recenčně buk ale jen málo
souřadnice: 50°30'25.73"N, 16°12'55.73"E, ± 146m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11616076

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bezděkov nad Metují; vzrostlý lles v horní části, hojně jehličnany včetně jedle, buk jen výjimečně
souřadnice: 50°30'2.25"N, 16°13'0.26"E, ± 208m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11616900

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Dřevíč
souřadnice: 50°30'42.82"N, 16°10'50.52"E, ± 68m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-06-07
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10679909

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Dřevíč
souřadnice: 50°30'22.38"N, 16°10'31.95"E, ± 230m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-08-16
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10962019

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Dřevíč
souřadnice: 50°31'0.81"N, 16°10'40.78"E, ± 40m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-08-20
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10987351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozínek – Černý les 1
souřadnice: 50°30'10.05"N, 16°12'22.57"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-30
nálezc: Aleš Hájek; Martina Lokvencová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11162375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděkov, při silnici k Polici nad Metují
souřadnice: 50°31'9.54"N, 16°14'15.25"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003-09-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257145

5463d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pod hájovnou v Řeřišném 1
nejbližší obec: Bělý, okres Náchod
souřadnice: 50°30'11.83"N, 16°17'52.93"E, ± 66m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2011-05-11
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7769013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Broumovské stěny 9
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°32'14.91"N, 16°18'14.21"E, ± 61m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1999-05-11
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6850868

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Na vyhlídce 1
nejbližší obec: Nížká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°30'11.43"N, 16°16'22.52"E, ± 282m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-06-02
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6875923

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martínkovice; středně stará bučina skoro bez bylinného patra, nemapovatelné balvany S1.2
souřadnice: 50°32'2.15"N, 16°19'9.46"E, ± 116m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2013-09-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11554575

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řeřišný u Machova, údolí potoka Židovky
souřadnice: 50°30'12.42"N, 16°17'52.93"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1982
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11947591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řeřišný u Machova, údolí potoka Židovky
souřadnice: 50°30'13.81"N, 16°17'28.23"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 1982
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11949376

5464a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Broumovské údolí, Farský les, v úvalu
souřadnice: 50°35'34.00"N, 16°23'9.00"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1967-06-02
nálezce: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1970): Příspěvek k fyto geografii Broumovské kotliny. - Stud. ČSAV, Praha, 1970/7: 225-259.
projekt: ČNFD
ID: 1793313

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplicko Adršpašsko "Výhledy"
souřadnice: 50°33'27.00"N, 16°22'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1961-07-27
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4H1
ID: 145684

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ve strži – Otovice
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°34'9.16"N, 16°22'50.02"E, ± 51m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-05-19
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rožmitálský úvoz
nejbližší obec: Rožmitál, okres Náchod
souřadnice: 50°34'53.79"N, 16°22'33.23"E, ± 86m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-05-19
nálezce: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod klášterní zahradou 1
nejbližší obec: Broumov, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.10"N, 16°20'0.18"E, ± 114m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2011-07-15
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U soutoku 1
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'59.29"N, 16°20'41.36"E, ± 155m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2000-09-08
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6828490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad splavem
nejbližší obec: Martínkovice, okres Náchod
souřadnice: 50°33'51.28"N, 16°20'58.45"E, ± 28m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2000-09-08
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6829081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenec 1
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'35.74"N, 16°24'17.15"E, ± 231m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-06-15
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6800099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hoprich 2
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°33'28.03"N, 16°22'46.48"E, ± 273m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-04-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6843373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hoprich 1
nejbližší obec: Otovice u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°33'33.82"N, 16°22'9.92"E, ± 310m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1995-04-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6843330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice, u mostu přes Stěnavu na JV okraji obce
souřadnice: 50°33'16.77"N, 16°23'37.29"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-09-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291358

5464b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sopka - Homole
nejbližší obec: Šonov u Broumova, okres Náchod
souřadnice: 50°35'25.30"N, 16°25'47.85"E, ± 228m
fytochorion: 58h. Javoří hory
datum: 1995-08-04
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6785835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šonov, JV okraj obce u státní hranice
souřadnice: 50°34'14.63"N, 16°25'0.46"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2003-10-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257643

5464c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božanovský vrch
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°30'28.71"N, 16°21'55.33"E, ± 182m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1997-08-14
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6800367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břidlicová stráž u Božanova 3
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'14.46"N, 16°22'23.81"E, ± 57m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1997-08-14
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U hranic
nejbližší obec: Božanov, okres Náchod
souřadnice: 50°31'38.92"N, 16°23'48.62"E, ± 87m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 1993-08-09
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6807479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Červené Hory
souřadnice: 50°30'43.85"N, 16°20'32.13"E, ± 33m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2015-06-03
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 13147077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božanovský vrch 2
souřadnice: 50°30'26.15"N, 16°21'54.12"E, ± 126m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2015-06-03
nálezc: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek (2009): Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy
projekt: NDOP
ID: 13147377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božanov; spíš mladší les ve stráni s dominancí klenu, zvláště na okrajích i vzrostlé buky, stanovištně živná bučina
souřadnice: 50°30'40.94"N, 16°20'25.29"E, ± 156m
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2013-09-01
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11551601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raubeschloss; Božanov: zaniklý malý hrad Raubeschloss v lese nad potokem Studená, nedaleko činného lomu, 3, 1 km JJZ od kostela v obci,
souřadnice: 50°30'13.68"N, 16°20'25.67"E
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2012-08-01
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: juvenilní
ID: 12012426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studená Voda, při silnici u lesa k Červenému vršku
souřadnice: 50°30'41.48"N, 16°20'42.51"E
fytochorion: 58c. Broumovská kotlina
datum: 2010-09-11
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12235261

5545b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0109_014415_101_L3.1
nejbližší obec: Lideň, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'51.73"N, 13°18'46.80"E, ± 189m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003-06-07
nálezc: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0109: u0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5733130

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0107_023311_9_L7.1
nejbližší obec: Málkov u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'13.43"N, 13°19'35.69"E, ± 109m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6039889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0107_023311_17_L5.4
nejbližší obec: Málkov u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'26.71"N, 13°19'36.44"E, ± 50m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6039910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0107_023311_25_L5.4
nejbližší obec: Málkov u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'29.63"N, 13°19'15.46"E, ± 86m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6039919

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0107_023311_101_L5.4
nejbližší obec: Strážky u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'34.10"N, 13°19'10.74"E, ± 332m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040110

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0107_023311_107_L7.1
nejbližší obec: Strážky u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'34.10"N, 13°19'23.63"E, ± 445m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040134

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká Jedle; Dubové porosty s silně zastoupenou *Betula pendula*. Silněji přimíšen i *Picea abies*.
souřadnice: 50°27'8.93"N, 13°16'29.14"E, ± 259m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-06-16
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12806834

5545c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 63. Petlery: údolí Kláštereckého potoka JV obce v lese
nejbližší obec: Petlery, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'30.96"N, 13°10'21.01"E, ± 500m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Čestmír Deyl; et al.
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752463

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 75. Ciboušov: rumiště v obci a křoviny a úvozy mezi obcí a býv. Dolským mlýnem
nejbližší obec: Ciboušov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'8.78"N, 13°11'45.12"E, ± 600m
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
náleze: Josef Holub; Jiří Zázvorka; Jana Husáková
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okr. Chomutov: pahorek SV od Domašína
souřadnice: 50°25'28.00"N, 13°10'30.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1975-07-28
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1975): Některé výsledky botanického výzkumu na území budoucího odkaliště Louchov. - Severočes. Přír., Litoměřice, 6: 113-134.
projekt: ČNFD
ID: 2485031

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Doupňák
nejbližší obec: Miřetice u Klášterce nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'36.98"N, 13°10'51.35"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček, Čestmír. Inventarizace MZCHÚ NPP Doupňák. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Ciboušov
nejbližší obec: Verněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°24'31.01"N, 13°11'55.67"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček, Čestmír. Inventarizace MZCHÚ NPP Ciboušov. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7864852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Louky u Volyně_dílčí plocha E
nejbližší obec: Volyně u Výsluní, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'32.96"N, 13°13'8.10"E
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2012
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček, Čestmír. Inventarizace MZCHÚ NPP Ciboušov. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865835

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Verněřov; V blízkosti Pruněřovského potoka.
souřadnice: 50°23'59.87"N, 13°14'47.81"E, ± 165m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12824950

5545d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 88. Pruněřov: údolí Pruněřovského potoka od motorestu Ušák, asi 1,5 km
nejbližší obec: Pruněřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'2.46"N, 13°15'26.88"E, ± 700m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 1977-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8753697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pruněřov; Poměrně úzká linie pod elektrovodem.
souřadnice: 50°24'5.83"N, 13°15'8.46"E, ± 127m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-09-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12824855

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Verněřov; U trati, ruderalizované.
souřadnice: 50°24'21.12"N, 13°14'55.40"E, ± 299m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-09-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12825423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Verněřov; V cípu, ve stráni, obklopené železnicí.
souřadnice: 50°24'21.05"N, 13°15'0.96"E, ± 108m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-09-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12826069

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ahníkov; 40-50ti leté duby. Patrně kdysi lom.
souřadnice: 50°26'28.04"N, 13°19'16.10"E, ± 58m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-10-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12822074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ahníkov; Průnik *Calamagrostis* ep. Porosty až 80 let, zmlazuje dub.
souřadnice: 50°26'26.61"N, 13°18'49.42"E, ± 43m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-10-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12821461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ahníkov; Skalní výstupy z bývalé těžby patrně. Skládky odpadů v segmentu hojně. Oproti původnímu mapování zbyla nepatrná část. Frekventované místní omladinou (ohnišť, láhve s alkoholem apod.).
souřadnice: 50°26'29.61"N, 13°19'3.37"E, ± 131m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-10-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12821515

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ahníkov; Drobné skalní výchozy bez nálezu *Calluna* vulg.
souřadnice: 50°26'26.54"N, 13°19'15.23"E, ± 41m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2013-10-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12822063

5546a

lokalita: Komotau
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'49.46"N, 13°24'37.18"E, ± 5000m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
náleze: Čelakovský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953907

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/les/ PP Krásná Lípa je část protáh. pahorku na J závětr.svahu Krušných hor cca 4,5km SZ od Chomutova a 0,5km V obce Krásná Lípa, výsledky průzkumu v r.1999
nejbližší obec: Krásná Lípa, okres Chomutov
souřadnice: 50°29'1.00"N, 13°22'1.00"E
nadmořská výška: 581-602 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1999
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (2000): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Krásná Lípa. - Severočes. Přír. 32: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 7895632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 52. Chomutov: křovinatá stráň nad mateřskou školou ve Václavské ul.
nejbližší obec: Chomutov, okres Chomutov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: s. d.
pramen: Lorber J. (1979): Příspěvek k rozšíření chráněných rostlin na Chomutovsku I. - Severočes. Přír. 10: 9-35.
projekt: FLDOK
ID: 8740267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Chomutov, Černovice, 478 A 8
souřadnice: 50°27'2.00"N, 13°21'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 1958-05-22
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 606564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_68_L7.1
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'18.95"N, 13°19'55.92"E, ± 108m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_69_L7.1
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'5.45"N, 13°20'13.74"E, ± 696m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_203_L7.1
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'41.33"N, 13°21'2.48"E, ± 59m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0074_023312_30_L7.1
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'50.27"N, 13°24'14.80"E, ± 306m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002
náleze: Jiří Roth
pramen: Jiří Roth. u0074: u0074. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.03.2002 - 22.02.2003
ID: 6041066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_198_L7.1
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'58.75"N, 13°20'52.04"E, ± 121m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_198_L7.1
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'58.75"N, 13°20'52.04"E, ± 121m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_347_L7.1
nejbližší obec: Černovice u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'29.20"N, 13°21'32.94"E, ± 224m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_63_L7.1
nejbližší obec: Domina, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'5.99"N, 13°20'1.07"E, ± 134m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6039998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_169_L7.1
nejbližší obec: Krásná Lípa u Křimova, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'36.30"N, 13°21'38.16"E, ± 164m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0107_023311_255_L7.1
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'45.83"N, 13°21'35.53"E, ± 127m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2002-11
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0107: u0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6040570

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chomutov Pod Černým vrchem
nejbližší obec: Chomutov II, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'34.69"N, 13°22'48.01"E
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009
náleze: Vladimír Čeřovský
pramen: Ing. Vladimír Čeřovský. Chomutov II Záměr výstavby rodinných domů biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6993952

5546b

lokalita: Údlické doubí, u polí SSV okraj
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'32.90"N, 13°27'49.28"E, ± 200m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1967-08-22
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954359

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chomutov, Černovice, 570 B10 západ, Pesvice
souřadnice: 50°28'9.00"N, 13°29'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1970-09-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608271

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chomutov, Černovice, 570 B10 východ, Pesvice
souřadnice: 50°28'11.00"N, 13°29'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1970-09-02
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608283

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otvice_9260098
nejbližší obec: Otvice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'44.69"N, 13°27'45.61"E, ± 92m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958809

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chomutov I_9260058
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'53.24"N, 13°27'45.72"E, ± 121m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-26
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pesvice_9260094
nejbližší obec: Pesvice, okres Chomutov
souřadnice: 50°28'39.43"N, 13°28'4.01"E, ± 35m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2009-02-26
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0926. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5958788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0143_023313_14_L3.1
nejbližší obec: Údlice, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'29.66"N, 13°27'42.44"E, ± 479m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-10-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0143: u0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0143_023313_10_L3.1
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°27'53.60"N, 13°27'45.65"E, ± 132m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003-10-10
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0143: u0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kyjice
souřadnice: 50°29'50.33"N, 13°29'10.75"E, ± 240m
fytochorion: 3. Podkrušnohorská pánev
datum: 2014-03-07
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3340 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12632618

5546c

lokalita: SZ Čechy: okr. Chomutov: Spořice, v zahradách, křovinaté meze (zbytky sadů) v polích 2 km SZ od obce (kostela)
nejbližší obec: Spořice, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'35.12"N, 13°22'35.33"E, ± 3000m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1982-08-15
nálezc: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chomutov, Místo 106 e, těž.prostor
souřadnice: 50°25'30.00"N, 13°21'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1958-05-17
nálezc: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pozn.: Těžební prostor
ID: 608612

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březno u Chomutova; Silně ruderalizované E1 v kontaktu s polem.
souřadnice: 50°24'36.12"N, 13°24'29.42"E, ± 354m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12821272

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březno u Chomutova
souřadnice: 50°24'32.41"N, 13°24'39.47"E, ± 65m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12821283

5546d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klášterec nad Ohří, Výsluní, 467 E11/3, Březno
souřadnice: 50°24'9.00"N, 13°25'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998-09-29
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608394

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chomutov, Černovice, 571 K7, Nezabydlíce
souřadnice: 50°24'59.00"N, 13°29'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1970-09-05
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608257

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pražské pole
nejbližší obec: Chomutov I, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'30.39"N, 13°25'13.32"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000-11
náleze: Čestmír Ondráček
pramen: Ondráček Čestmír. Základní botanický výzkum (vyšší rostliny) navrhované přírodní rezervace Pražské pole. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7292547

5547b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0112_023315_27_L3.1
nejbližší obec: Lišnice, okres Most
souřadnice: 50°27'37.08"N, 13°38'24.18"E, ± 89m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0112_023315_66_L3.1
nejbližší obec: Čepirohy, okres Most
souřadnice: 50°28'42.78"N, 13°36'40.82"E, ± 898m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišnice
souřadnice: 50°27'37.00"N, 13°38'24.29"E, ± 95m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12631423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polerady
souřadnice: 50°27'0.45"N, 13°38'40.92"E, ± 122m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišnice
souřadnice: 50°27'13.76"N, 13°38'29.73"E, ± 114m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišnice
souřadnice: 50°27'25.48"N, 13°38'21.84"E, ± 121m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišnice
souřadnice: 50°27'17.28"N, 13°38'7.19"E, ± 92m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polerady
souřadnice: 50°27'7.00"N, 13°38'49.55"E, ± 40m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišnice
souřadnice: 50°27'16.42"N, 13°38'13.90"E, ± 126m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12632172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišnice
souřadnice: 50°27'48.56"N, 13°38'1.92"E, ± 240m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišnice
souřadnice: 50°28'5.52"N, 13°36'59.27"E, ± 207m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polerady
souřadnice: 50°26'58.95"N, 13°38'44.04"E, ± 73m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12632142

5547c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0073_023318_106_L7.1
nejbližší obec: Bílenice, okres Chomutov
souřadnice: 50°26'10.82"N, 13°30'3.60"E, ± 134m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
náleze: Miroslav Vraňuch
pramen: Miroslav Vraňuch. u0073: u0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6041531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0053_023324_14_X9A
nejbližší obec: Škrle, okres Chomutov
souřadnice: 50°25'3.00"N, 13°31'48.00"E, ± 270m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-10
nálezc: Miroslav Vraňuch
pramen: Miroslav Vraňuch. u0053: u0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6041590

5547d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0112_023320_34_X9A
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°26'40.67"N, 13°36'39.13"E, ± 107m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6041560

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0112_023416_32_L3.1
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'54.13"N, 13°39'46.51"E, ± 392m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2003
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6043522

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Havraň (11) - 0,4 km SV - 0,8 km VSV, smíšený les
nejbližší obec: Havraň, okres Most
souřadnice: 50°26'38.26"N, 13°36'26.55"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Havraň, Lišnice a Polerady, duben - září 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7285095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polerady
souřadnice: 50°26'45.76"N, 13°39'19.28"E, ± 99m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631230

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polerady
souřadnice: 50°26'56.67"N, 13°38'51.43"E, ± 22m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-25
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12631922

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polerady; Spádníkový hřbet mezi roklemi, jižní expozice.
souřadnice: 50°26'55.25"N, 13°38'49.20"E, ± 42m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12631699

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polerady
souřadnice: 50°26'47.17"N, 13°39'17.93"E, ± 45m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631625

5548a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 246. 5548a, Bečov: V a SV svahy vrchu Chlum (259 m) cca 1 km SZ od obce Bečov, cca 240-255 m n. m., 50° 27' 24" N, 13° 42' 14" E, 5. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Bečov, okres Most
souřadnice: 50°27'24.00"N, 13°42'14.00"E
nadmořská výška: 240-255 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8175697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jánský vrch v Českém středohoří
souřadnice: 50°29'6.00"N, 13°43'50.00"E, ± 200m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Novák in Veselý (1954), Anonymus s.d.
ID: 8566301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bečov (98) - 0,9 km V, vrch Vinice, les na SV svahu
nejbližší obec: Bečov u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°26'59.65"N, 13°43'54.19"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1999
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Sládek Jaromír. Botanické mapování v územních obvodech obcí Bečov, Volevčice a Patokryje a v kat. území Sedlec, duben - září 1999. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7274827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlec u Obrnic
souřadnice: 50°28'40.97"N, 13°42'12.15"E, ± 108m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korozluky
souřadnice: 50°28'36.63"N, 13°43'26.77"E, ± 249m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlec u Obrnic
souřadnice: 50°29'11.21"N, 13°42'17.21"E, ± 262m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlec u Obrnic
souřadnice: 50°28'47.17"N, 13°42'8.56"E, ± 571m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zaječice u Bečova
souřadnice: 50°27'23.21"N, 13°42'8.02"E, ± 220m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12631736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov u Mostu
souřadnice: 50°27'17.37"N, 13°41'49.43"E, ± 228m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631781

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlec u Obrnic
souřadnice: 50°29'22.94"N, 13°41'37.06"E, ± 307m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631968

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Jánský vrch
souřadnice: 50°28'52.76"N, 13°43'38.28"E, ± 393m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2011
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Jánský vrch
projekt: NDOP
poznámka: Lesní porosty s výrazným zastoupením *Robinia pseudacacia* nebo *Pinus nigra*
ID: 11254985

5548b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 317. 5548b, Sinutec: Dlouhá hora, JV svahy, od silnice z Kozlů po vrchol, 360-480 m n. m., 3. 7. 2007, V. Grulich
nejbližší obec: Sinutec, okres Louny
souřadnice: 50°27'6.00"N, 13°47'34.00"E
nadmořská výška: 360-480 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8177393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 69. Měrunice: pahorek JV od Vraníku a pole na jeho úpatí
nejbližší obec: Měrunice, okres Louny
souřadnice: 50°28'8.00"N, 13°49'38.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1990-06-03
náleze: Sládek
pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.
projekt: FLDOK
ID: 9431474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozly (Louny), dvojvrch Svinky, jižní kupa, nejjižnější cíp vrcholového hřebínku
souřadnice: 50°27'55.00"N, 13°47'48.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-07-12
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2906840

5548c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 294. 5548c, Břvany: xerothermní stráně na levém břehu údolí Hrádeckého potoka 850-1000 m JJV od nádraží, 2. 7. 2007, M. Ducháček & O. Šída
nejbližší obec: Břvany, okres Louny
souřadnice: 50°24'10.00"N, 13°43'42.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
náleze: M. Ducháček; O. Šída
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8176888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. 5548c, Polerady: polní hnojiště, lada, lemy polí a polních cest v místech zaniklých samot Mastný dvůr 1,5 km JV od obce, 13. 6. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Polerady, okres Most
souřadnice: 50°26'5.00"N, 13°40'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-13
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
poznámka: juv.
ID: 8169621

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0112_023416_50_L3.1
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'19.78"N, 13°42'20.84"E, ± 223m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6043556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0112_023416_48_L3.1
nejbližší obec: Bečov u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°25'49.04"N, 13°42'31.86"E, ± 205m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6043553

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0112_023416_59_L3.1
nejbližší obec: Bečov u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°26'7.73"N, 13°42'26.71"E, ± 147m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6043579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0112_023416_39_L3.1
nejbližší obec: Volevčice, okres Most
souřadnice: 50°25'47.75"N, 13°42'6.48"E, ± 163m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2003
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0112: u0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6043531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0004cs_023417_133_X9A
nejbližší obec: Bedřichův Světec, okres Most
souřadnice: 50°26'49.74"N, 13°44'37.32"E, ± 283m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0004cs: u0004cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6043618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volevčice
souřadnice: 50°26'10.54"N, 13°41'53.34"E, ± 64m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12632048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volevčice
souřadnice: 50°26'9.75"N, 13°41'51.27"E, ± 65m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12632072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volevčice
souřadnice: 50°26'14.73"N, 13°41'48.94"E, ± 19m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12631841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volevčice
souřadnice: 50°26'10.27"N, 13°41'46.74"E, ± 54m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2014-09-24
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12632085

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Volevčice
souřadnice: 50°25'36.66"N, 13°42'9.15"E, ± 769m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-06-19
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3256 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11862182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Volevčice
souřadnice: 50°25'43.75"N, 13°42'0.34"E, ± 68m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2013-06-19
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3256 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11862178

5548d

lokalita: Oblík u Loun
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'40.88"N, 13°48'30.71"E, ± 300m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1945-06-24
nálezc: Klika; Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 359. 5548d, Mnichov: Srdov, Z úbočí, vrcholový hřbet, V úbočí (vše ? podél pěšiny), 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Mnichov, okres Louny
souřadnice: 50°25'1.00"N, 13°49'12.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
nálezc: P. Lepší; V. Joza; K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178734

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 352. 5548d, Raná: Oblík, třešňovka při Z úpatí, podél pěšiny k vrchu, slínovcový plášť vrchu, 2. 7. 2007, K. Boublík, P. Lepší & V. Joza
nejbližší obec: Raná, okres Louny
souřadnice: 50°24'39.00"N, 13°48'4.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-02
nálezc: P. Lepší; K. Boublík; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8178374

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3.Kun. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Suché trávníky na JV-V svahu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'36.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991
náleze: Kuncová
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8133120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5.Kun. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Křovinatý les na S svahu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'45.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991
náleze: Kuncová
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8133623

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3.Sla. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Suché trávníky na JV-V svahu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'38.00"N, 13°48'36.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983
náleze: Z. Slavíková
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8132999

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5.Sla. České středohoří: Oblík: seznam zjištěných taxonů. Křovinatý les na S svahu.
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°24'45.00"N, 13°48'29.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1983
náleze: Z. Slavíková
pramen: Machová I. & Kubát K. (2005): Příspěvek k flóře Oblíku v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 36-37: 61-74.
projekt: FLDOK
ID: 8133578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHKO České středohoří: seznam druhů na loukách, polích, úhorech při úpatí NPR Oblíku
nejbližší obec: Mnichov u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'6.00"N, 13°48'6.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: s. d.
pramen: Machová I., Kubát K., Česká J. & Synek V. (2009): Vyhodnocení výskytu cévnatých rostlin z agrárních valů a teras z úpatí vrchu Oblíku v Českém středohoří. - Příroda 28: 185-202.
projekt: FLDOK
ID: 8286657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čes. středohoří: Louny, vrch Oblík severně obce
souřadnice: 50°24'41.00"N, 13°48'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972-09-25
náleze: J. Slavíková
pramen: Slavíková J. et al. (1983): Ecological and vegetational differentiation of solitary conic hill. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 13: 1-221.
projekt: ČNFD
ID: 2474645

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čes. středohoří: Louny, severně obce, vrch Oblík
souřadnice: 50°24'41.00"N, 13°48'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972-09-25
náleze: J. Slavíková
pramen: Slavíková J. et al. (1983): Ecological and vegetational differentiation of solitary conic hill. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 13: 1-221.
projekt: ČNFD
ID: 2475197

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0004cs_023417_52_X9B
nejbližší obec: Odolice, okres Most
souřadnice: 50°26'19.21"N, 13°46'22.73"E, ± 219m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0004cs: u0004cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6043606

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0004cs_023417_28_X9A
nejbližší obec: Bělušice u Mostu, okres Most
souřadnice: 50°26'41.21"N, 13°45'51.55"E, ± 166m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0004cs: u0004cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6043602

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1998
náleze: L. Svobodová
pramen: Svobodová L. Floristický průzkum vrchu Oblík na Lounsku. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6751609

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1991
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický inventarizační průzkum SPR Oblík. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6693058

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Oblík
nejbližší obec: Raná u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°24'37.78"N, 13°48'23.66"E, ± 419m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1972
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický IP SPR Oblík. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6717428

5549a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré, 0,2 km ZSZ od obce
souřadnice: 50°28'52.40"N, 13°53'30.70"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2009-07-08
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 83-108.
projekt: ČNFD
ID: 1273119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalice u Třebívlic, 0,4 km JZ-ZJZ od obce, vlhká dubohabřina nad levým břehem Granátky
souřadnice: 50°29'39.00"N, 13°52'54.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009-08-04
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír., Litoměřice, 41: 83-108.
projekt: ČNFD
ID: 1273282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrch Houžetín; lokalita č. 28: střídavě vlhká louka v JZ části osady Dřevce
nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'44.30"N, 13°52'30.50"E, ± 50m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2010
náleze: Karel Nepraš; R. Kroufek
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 41: 83–108.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13862649

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrch Houžetín; lokalita č. 4: zarostlé svahy nad levým břehem Granátky 0,35 km JJV od Skalice postižené sesuvy, místy s trvale zvodněnými depresemi
nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'37.20"N, 13°53'15.50"E, ± 200m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 41: 83–108.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13862639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrch Houžetín; lokalita č. 14: rozsáhlé převážně jehličnaté kulturní lesy v dolní polovině JV–V svahů Houžetína
nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.00"N, 13°53'16.50"E, ± 550m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. - Severočes. Přír. 41: 83–108.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13862644

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrch Houžetín; lokalita č. 1: kulturní louky a remízky jižně a jihozápadně od Skalice
nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'43.60"N, 13°53'6.00"E, ± 350m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. – Severočes. Přír. 41: 83–108.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13862636

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrch Houžetín; lokalita č. 6: mozaika fragmentů starých bučin, acidofilních doubrav a kultur jehličnatých dřevin a březin v horní části převážně JVJ orientovaných svahů Houžetína 1 km J – 0,4 km VSV vrcholu
nejbližší obec: Želkovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.10"N, 13°52'50.30"E, ± 700m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2009
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš K. (2010): Květena vrchu Houžetín v Českém středohoří a jeho okolí. – Severočes. Přír. 41: 83–108.
projekt: Florlit
poznámka: Souřadnice odečteny podle zákresu lokality v leteckém snímku na str. 157.
ID: 13862641

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blešenský vrch
nejbližší obec: Dřemčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'51.55"N, 13°54'25.73"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7052651

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrášťany u Dřemčic
souřadnice: 50°29'21.30"N, 13°53'59.04"E, ± 279m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-07-19
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10846866

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řisuty u Libčevsi
souřadnice: 50°29'31.29"N, 13°52'0.40"E, ± 287m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-07-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10864324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mukov
souřadnice: 50°29'54.74"N, 13°51'13.12"E, ± 386m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2012-08-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10998893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červený Újezd u Mukova
souřadnice: 50°29'39.84"N, 13°50'58.06"E, ± 805m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012-08-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3326 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10998972

5549b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024311_21_K3
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'15.47"N, 13°59'15.04"E, ± 171m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6096583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024311_25_K3
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'20.08"N, 13°59'9.60"E, ± 64m
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6096697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košťálov
nejbližší obec: Jenčice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'25.52"N, 13°59'7.38"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7053699

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jezerka
nejbližší obec: Sutom, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'54.55"N, 13°59'19.19"E
fytochorion: 4b. Labské středohoří
datum: 1965
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1965 - 31.12.1967
ID: 7054983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Děkovka
souřadnice: 50°29'34.91"N, 13°55'18.59"E, ± 84m
fytochorion: 44. Milešovské středohoří
datum: 2011-07-18
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10403556

5549c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 471. 5549c, Chožov: degradované doubravy a akátiny na Z až SZ svazích vrchu Chožovská hora SZ nad obcí, 3. 7. 2007, Z. Kaplan
nejbližší obec: Chožov, okres Louny
souřadnice: 50°24'10.00"N, 13°51'10.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočas. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181000

5549d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0097_023425_33_L3.1
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'43.99"N, 13°55'53.62"E, ± 256m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0097_023425_34_L3.1
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'12.17"N, 13°55'58.48"E, ± 584m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044001

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0097_023425_31_L3.1
nejbližší obec: Koštice, okres Louny
souřadnice: 50°24'55.40"N, 13°55'25.82"E, ± 188m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6044076

původní jméno: Quercus robur
lokality: Želevice
souřadnice: 50°24'40.99"N, 13°57'34.87"E, ± 308m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-07-12
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3224 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10816734

původní jméno: Quercus robur
lokality: Želevice
souřadnice: 50°24'14.45"N, 13°57'45.70"E, ± 129m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-07-25
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3224 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10871161

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křesín
souřadnice: 50°24'38.32"N, 13°58'54.37"E, ± 45m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2012-06-28
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3224 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10753829

5550a

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0209_024312_94_L2.3B
nejbližší obec: Vrbičany u Lovosic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'40.07"N, 14°4'31.58"E, ± 126m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097498

5550b

lokality: Rochov u Doksan: Z okraj lesíka asi 1 km SV obce
nejbližší obec: Rochov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'56.59"N, 14°7'31.71"E, ± 200m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1987-08-12
náleze: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954380

lokality: Levý břeh Ohře mezi Brozany a Brňany
nejbližší obec: Brňany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'7.70"N, 14°9'5.16"E, ± 600m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1975-07-24
náleze: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Keblice_9200101
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'1.36"N, 14°5'18.24"E, ± 118m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-06-06
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0920. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5954600

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doksany_1430062
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'5.76"N, 14°9'51.12"E, ± 140m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-06-21
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175028

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doksany_1430003
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'16.34"N, 14°9'25.88"E, ± 211m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-01
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174747

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brozany nad Ohří_1430067
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'9.18"N, 14°9'13.32"E, ± 119m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Ohří_1430068
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'0.00"N, 14°9'12.56"E, ± 149m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdly_1440011
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'26.23"N, 14°9'29.30"E, ± 108m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolánky nad Ohří_1440079
nejbližší obec: Dolánky nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'19.78"N, 14°9'38.88"E, ± 26m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-11
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brňany_1440080
nejbližší obec: Brňany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'9.26"N, 14°8'59.21"E, ± 191m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-11
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brňany_1440095
nejbližší obec: Brňany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'38.46"N, 14°9'1.26"E, ± 86m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-11
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdly_1440165
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'7.69"N, 14°9'24.52"E, ± 137m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolánky nad Ohří_1440171
nejbližší obec: Dolánky nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'23.48"N, 14°9'30.42"E, ± 153m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolánky nad Ohří_1440172
nejbližší obec: Dolánky nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'26.47"N, 14°9'25.60"E, ± 201m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brňany_1440122
nejbližší obec: Brňany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'2.47"N, 14°9'2.99"E, ± 30m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0144. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0018_024308_21_L2.4
nejbližší obec: Bohušovice nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'41.24"N, 14°9'12.74"E, ± 102m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2001-06
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0018: u0018. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6096154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024312_18_L4
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'58.76"N, 14°5'18.42"E, ± 150m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024312_50_T3.4D
nejbližší obec: Keblice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'36.88"N, 14°5'40.16"E, ± 55m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6097218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdly
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.15"N, 14°9'26.29"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2012-04-22
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman. Vlastní terénní šetření rok 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7768631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohusovice nad Ohří, u železničního mostu
souřadnice: 50°29'24.36"N, 14°9'26.35"E, ± 25m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2015-08-12
náleze: Roman Hamerský
pramen: Hamerský Roman (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13099127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luh u Dolánek
souřadnice: 50°28'15.81"N, 14°9'29.91"E
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2009-07-30
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158836

5550c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0095_024316_117_L3.1
nejbližší obec: Sedlec u Libochovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'39.80"N, 14°0'28.26"E, ± 54m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
náleze: Roman Hamerský
pramen: Roman Hamerský. u0095: u0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6098855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024317_10_L2.3B
nejbližší obec: Slatina pod Hazmburkem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'59.81"N, 14°3'46.84"E, ± 58m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6098971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024317_19_L2.3B
nejbližší obec: Slatina pod Hazmburkem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'23.05"N, 14°3'20.52"E, ± 107m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6099032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024317_35_K3
nejbližší obec: Chotěšov u Vrbičan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'44.41"N, 14°4'32.99"E, ± 71m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6099121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024317_24_L2.3B
nejbližší obec: Slatina pod Hazmburkem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'50.41"N, 14°3'12.82"E, ± 136m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6099055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libochovice
souřadnice: 50°24'12.69"N, 14°3'39.90"E, ± 124m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12408119

5550d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHÚ Loužek, k.ú. Doksany, okr. Litoměřice, poblíž mrtvého ramene, v J části území
souřadnice: 50°26'57.00"N, 14°9'35.00"E
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1974-04-13
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. (0): Botanický inventarizační průzkum SPR Havraník (a navrženého CHÚ Loužek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písty (Budyně nad Ohří), lužní porosty mezi obcí a řekou Ohře
souřadnice: 50°25'30.00"N, 14°8'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1954
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230423

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březany am Flusse Ohře
souřadnice: 50°24'55.00"N, 14°7'25.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1933): Studien über die xerotherme Vegetation Mitteleuropas II. - Xerotherme Gesellschaften in Böhmen. - Beih. Bot. Cbl., Jena, 50 B: 707-773.
projekt: ČNFD
ID: 1899377

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litoměřice, Budyně, 309 D 10y, Pístecký les / Spálená kůlna
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1995-05-03
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608771

původní jméno: Quercus robur
lokality: Budyně, Budyně, 308 A 7
souřadnice: 50°24'46.00"N, 14°7'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1964-09-25
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609971

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brozany nad Ohří_9060005
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'21.62"N, 14°6'50.69"E, ± 136m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-06-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919556

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písty_9060016
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'19.85"N, 14°8'27.06"E, ± 176m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919650

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písty_9060031
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'21.86"N, 14°8'40.56"E, ± 110m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písty_9060046
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'23.99"N, 14°8'24.14"E, ± 122m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany nad Ohří_9060025
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'21.76"N, 14°8'5.50"E, ± 156m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-06
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany nad Ohří_9060060
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'35.36"N, 14°8'21.88"E, ± 118m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-06
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany nad Ohří_9060079
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'35.51"N, 14°8'18.92"E, ± 412m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-07
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Ohří_9060112
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'17.66"N, 14°7'19.52"E, ± 245m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2008-06-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany nad Ohří_9060228
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'9.16"N, 14°7'25.97"E, ± 72m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5921533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budyně nad Ohří_9060124
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'33.37"N, 14°7'3.29"E, ± 95m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-11
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budyně nad Ohří_9060152
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'34.81"N, 14°7'19.02"E, ± 149m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-11
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písty_9060063
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'38.78"N, 14°8'32.32"E, ± 146m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Ohří_9060105
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'29.54"N, 14°9'10.91"E, ± 42m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Doksan_9060089
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'7.48"N, 14°9'47.41"E, ± 169m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písty_9060164
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'47.16"N, 14°7'15.53"E, ± 139m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-09
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budyně nad Ohří_9060168
nejbližší obec: Budyně nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'45.36"N, 14°7'25.03"E, ± 215m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5921019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany nad Ohří_9060204
nejbližší obec: Břežany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'2.24"N, 14°7'43.46"E, ± 190m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5921218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písty_9060249
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'0.23"N, 14°8'21.01"E, ± 89m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5921740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Doksan_1430040
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'38.26"N, 14°9'33.41"E, ± 97m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Ohří_1430163
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'42.83"N, 14°9'7.13"E, ± 177m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Ohří_1430039
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'36.38"N, 14°9'17.35"E, ± 164m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Ohří_1430050
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'54.20"N, 14°9'23.08"E, ± 112m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Doksan_1430040
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'38.26"N, 14°9'33.41"E, ± 97m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksany_1430058
nejbližší obec: Doksany, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'57.52"N, 14°9'35.75"E, ± 174m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Ohří_1430168
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'43.33"N, 14°9'43.74"E, ± 142m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2007-07-06
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024317_1_L2.3B
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'22.74"N, 14°6'54.90"E, ± 458m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6098867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0209_024317_8_L2.3B
nejbližší obec: Brozany nad Ohří, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'26.52"N, 14°6'55.40"E, ± 192m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2000
náleze: Ivana Marková
pramen: Ivana Marková. u0209: u0209. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 14.12.2002
ID: 6098894

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budyně nad Ohří
souřadnice: 50°24'17.88"N, 14°7'14.30"E, ± 324m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2014-04-11
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12406924

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žabovřesky nad Ohří
souřadnice: 50°24'40.38"N, 14°5'54.67"E, ± 95m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2014-04-13
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12407649

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budyně nad Ohří
souřadnice: 50°24'16.36"N, 14°6'58.27"E, ± 600m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2014-04-11
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: některé stromy velmi staré; L2.3
ID: 12407731

5551a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrobce: listnatý les podél cesty 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Hrobce, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'8.00"N, 14°13'34.00"E, ± 100m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2018-05-19
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13639238

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polabí: Paseka u Hrdel
souřadnice: 50°29'20.00"N, 14°10'50.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1930-06-26
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písečných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.
projekt: ČNFD
ID: 2018525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Polabí: Paseka u Hrdel
souřadnice: 50°28'56.00"N, 14°10'13.00"E, ± 250m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1930-06-26
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písečných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.
projekt: ČNFD
ID: 2445936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nučnický_1260011
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'28.18"N, 14°12'55.87"E, ± 152m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libotenice_1260013
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'31.74"N, 14°13'10.02"E, ± 95m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleško u Rohatců_1260032
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'41.21"N, 14°12'17.35"E, ± 158m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nučnický_1260051
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'57.23"N, 14°12'59.76"E, ± 44m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleško u Rohatců_1260052
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'51.14"N, 14°11'30.12"E, ± 82m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nučnický_1260044
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'50.89"N, 14°13'16.54"E, ± 105m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleško u Rohatců_1260049
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'51.14"N, 14°11'30.44"E, ± 37m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-28
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleško u Rohatců_1260163
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.73"N, 14°12'19.55"E, ± 74m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdly_1260003
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'24.04"N, 14°10'47.17"E, ± 104m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-07-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libotenice_1260008
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'23.39"N, 14°12'44.21"E, ± 55m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nučnický_1260016
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'31.85"N, 14°13'26.94"E, ± 49m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nučnický_1260020
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'39.41"N, 14°13'14.23"E, ± 97m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nučnický_1260022
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'41.86"N, 14°13'12.94"E, ± 108m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nučnický_1260031
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'45.20"N, 14°13'9.95"E, ± 136m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdly_1260078
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'18.20"N, 14°10'59.95"E, ± 88m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-27
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libotenice_1260088
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'8.54"N, 14°13'26.80"E, ± 46m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-27
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleško u Rohatců_1260118
nejbližší obec: Oleško u Rohatců, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'52.90"N, 14°12'23.94"E, ± 26m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-27
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libotenice_1260123
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'51.53"N, 14°12'55.08"E, ± 28m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libotenice_1260141
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'5.89"N, 14°12'21.31"E, ± 41m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdly_1260159
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'11.04"N, 14°11'12.62"E, ± 27m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-06-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libotenice_1260006
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'22.70"N, 14°13'36.30"E, ± 43m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2007-07-26
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0126. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5169052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_024309_162_L3.1
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'23.28"N, 14°13'36.19"E, ± 57m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6096383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_024309_176_L3.1
nejbližší obec: Nučnický, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'49.20"N, 14°13'4.22"E, ± 73m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6096405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_024314_189_L3.1
nejbližší obec: Hrdly, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'9.71"N, 14°11'13.13"E, ± 63m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6097670

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024314_211_M1.7
nejbližší obec: Libotenice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'17.69"N, 14°12'37.08"E, ± 211m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6097711

5551b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 4. Brzánky: křovinami málo zarostlá terasa a vinice nad ní.
nejbližší obec: Brzánky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'46.00"N, 14°18'5.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2006-07-05
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočeš. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8139597

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Kyškovice, 708 H 11/8, Černěves
souřadnice: 50°27'47.00"N, 14°15'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1965-07-21
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609366

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Roudnice, 714 A 12/6y sever, Záluří
souřadnice: 50°28'8.00"N, 14°19'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-07-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611585

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černěves_9220230
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'0.94"N, 14°15'8.32"E, ± 44m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-09-22
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956865

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černěves_9220200
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'14.80"N, 14°15'4.07"E, ± 29m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956615

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024411_407_L2.3B
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'57.02"N, 14°19'31.44"E, ± 131m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6105992

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024411_419_L2.3B
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'13.73"N, 14°19'49.15"E, ± 76m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6106017

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024320_337_L7.4
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'5.22"N, 14°18'1.48"E, ± 169m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6099483

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024411_424_L2.3B
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'0.66"N, 14°19'22.51"E, ± 266m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6105634

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024411_403_L2.3B
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'51.23"N, 14°19'39.50"E, ± 169m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6105977

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024416_221_L7.4
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'3.60"N, 14°19'25.28"E, ± 120m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_024416_231_L7.4
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'9.07"N, 14°19'12.86"E, ± 51m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_024411_411_L2.3B
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'2.60"N, 14°19'41.48"E, ± 328m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6106003

5551c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černěves_9220229
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'41.28"N, 14°14'25.30"E, ± 77m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černěves_9220188
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'34.44"N, 14°14'26.30"E, ± 180m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědomice_9220168
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'10.14"N, 14°14'38.00"E, ± 93m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černěves_9220193
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'55.61"N, 14°14'21.01"E, ± 114m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Doksan_9060093
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'9.53"N, 14°9'59.69"E, ± 90m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2008-07-08
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0906. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5920527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písty_1430018
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'16.72"N, 14°10'25.46"E, ± 108m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-01
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dušníky_1430029
nejbližší obec: Dušníky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'34.61"N, 14°10'41.41"E, ± 96m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5174858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalín_1430111
nejbližší obec: Chvalín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'20.26"N, 14°11'41.93"E, ± 139m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatce_1430126
nejbližší obec: Rohatce, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'43.33"N, 14°12'18.04"E, ± 143m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písty_1430154
nejbližší obec: Písty, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'16.36"N, 14°10'2.28"E, ± 23m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-05
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlusky_1430095
nejbližší obec: Podlusky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'40.48"N, 14°12'48.46"E, ± 46m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dušníky_1430172
nejbližší obec: Dušníky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'29.03"N, 14°10'38.78"E, ± 29m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Doksan_1430118
nejbližší obec: Nové Dvory u Doksan, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'35.66"N, 14°11'28.57"E, ± 117m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0143. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5175222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přestavlky u Roudnice nad Labem
souřadnice: 50°24'8.85"N, 14°12'39.36"E, ± 97m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12626312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nížebohy
souřadnice: 50°24'5.87"N, 14°11'1.83"E, ± 133m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12625464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přestavlky u Roudnice nad Labem
souřadnice: 50°23'59.70"N, 14°11'56.83"E, ± 126m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12625260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nížebohy
souřadnice: 50°24'1.72"N, 14°11'8.07"E, ± 62m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12625463

5551d

lokalita: Předotín: okraj boru S obce
nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'41.07"N, 14°19'48.76"E, ± 500m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1975-09-11
náleze: Kubát
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954376

lokalita: Distr. Roudnice nad Labem, lesy podél řeky Labe, po pravém břehu, asi 400 m S od obce Vědomice
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'48.82"N, 14°15'39.84"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1980-09-10
náleze: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. Podřípská tabule: Roudnice nad Labem: Hostěraz a Krabčická obora, (SZ a střední část), převážně zalesněný opukový hřeben SV silnice z obchvatu Bezděkova do Krabčic, vrcholová část při pěšině k Řípu (červená tur.znač.). Na vrcholu denudační zbytek kvartérní terasy.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'49.00"N, 14°17'26.00"E
nadmořská výška: 240-265 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2007-09-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 29. Podřípská tabule: Roudnice nad Labem: Bechlín: SZ okolí obce, mez +- S orientace mezi poli V Habrovky u Roudnice, ca 1,7km SZ kaple v Bechlíně.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'20.00"N, 14°19'45.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2007-09-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109688

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 31. Podřipská tabule: Roudnice nad Labem: V okolí, zemědělský dvůr Kalešov, příkrá bílá stráž V statku směrem k Habrovce (SZ kóty 266 - Habrovka), opuka.
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'23.00"N, 14°18'16.00"E
nadmořská výška: 200-210 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2007-09-22
pramen: Joza V. (2009): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8109838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /152/ Kyškovice (5b,5551d): 1km VJV od obce, lokalita Na Kamenici
nejbližší obec: Kyškovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'46.00"N, 14°17'42.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2000-01-25
nálezcce: J. Bělohoubek
pramen: Bělohoubek J., Jaroš P. & Koutecký D. (2005): Příspěvek ke květeně severozápadních Čech. - Severočes. Přír. 36-37: 81-91.
projekt: FLDOK
ID: 8135405

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Dobříň, křovinaté stráně a okraje lesa Jalovčina asi 1,8 km JV od železniční stanice, asi 180-200 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'46.00"N, 14°18'30.00"E
nadmořská výška: 180-200 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1993-07-10
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9546831

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Dobříň, v obci při S a SV okraji, asi 160 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'22.00"N, 14°17'47.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1993-07-10
nálezcce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9547057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Předonín, po pravé straně silnice do Roudnice 0,6 km ZJZ od Z okraje obce
souřadnice: 50°26'17.00"N, 14°18'60.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1999-06-02
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1703240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roudnice, silnice do Krabčic
souřadnice: 50°24'54.00"N, 14°16'58.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1995
nálezcce: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 3046685

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Roudnice, 721 A 2y, Předonín
souřadnice: 50°26'11.00"N, 14°19'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1965-07-19
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611792

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Roudnice, 713 E 7, Dobříň
souřadnice: 50°26'34.00"N, 14°17'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 1965-07-20
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611602

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Říp, 711 A 12, Krabčice
souřadnice: 50°25'6.00"N, 14°16'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-04
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609464

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Říp, 711 C 10y/ 5, Krabčice
souřadnice: 50°25'3.00"N, 14°17'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-04
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611966

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice nad Labem_8970111
nejbližší obec: Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'17.35"N, 14°15'44.82"E, ± 161m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-17
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5905386

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vědomice_9220218
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'49.37"N, 14°15'28.98"E, ± 53m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-05-02
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rovné pod Řípem_8970095
nejbližší obec: Rovné pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'59.17"N, 14°16'7.32"E, ± 28m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-05-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5905189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970159
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'53.96"N, 14°17'32.24"E, ± 144m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-07-05
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5906017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vesce pod Řípem_8970285
nejbližší obec: Vesce pod Řípem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'2.92"N, 14°17'34.01"E, ± 52m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-05-31
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5908004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vědomice_9220238
nejbližší obec: Vědomice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'48.25"N, 14°15'38.09"E, ± 84m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krabčice u Roudnice nad Labem_8970178
nejbližší obec: Krabčice u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°24'56.95"N, 14°16'57.36"E, ± 131m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-07-05
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5906294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černěves_9220232
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'55.39"N, 14°15'17.17"E, ± 50m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-09-22
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černěves_9220234
nejbližší obec: Černěves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'54.13"N, 14°15'15.26"E, ± 63m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2008-09-22
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0922. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5956915

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0108_024320_308_L2.3B
nejbližší obec: Dobříň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'25.80"N, 14°17'27.38"E, ± 119m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6099454

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0108_024320_386_L7.4
nejbližší obec: Předonín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'10.64"N, 14°19'3.22"E, ± 151m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6099554

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0108_024320_428_L7.4
nejbližší obec: Záluží u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'49.52"N, 14°18'31.14"E, ± 79m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6099600

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0108_024416_187_L2.2A
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'50.02"N, 14°19'12.25"E, ± 65m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráň Na kamenici
nejbližší obec: Kyškovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'24.19"N, 14°16'27.00"E
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2005
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Na kamenici. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7061411

5552a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 16. Štětí: území nynější skládky před jejím vybudováním (stav 1992 viz komentář k lok.v textu článku)
nejbližší obec: Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.00"N, 14°23'36.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1992
náleze: Kubát; Kuncová
pramen: Kubát K. & Machová I. (2008): Floristický kurz Severočeské pobočky ČBS ve Štětí 2006,. - Severočes. Přír. 39: 73-84.
projekt: FLDOK
ID: 8139822

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 100. Radouň, J a JZ orientované stráně nad tratí S od železničního viaduktu, 1,5 km JJZ obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Radouň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'21.00"N, 14°22'26.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radouň, chr. úz. Radouň 0,8 km SV od středu obce nad silnicí do Křešova
souřadnice: 50°29'8.00"N, 14°24'8.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1999-06-01
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1703231

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velešice u Hoštky_9180092
nejbližší obec: Velešice u Hoštky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'26.05"N, 14°21'12.38"E, ± 87m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-04-18
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoštka u Roudnice nad Labem_9180075
nejbližší obec: Hoštka u Roudnice nad Labem, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'24.04"N, 14°21'1.44"E, ± 42m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-04-20
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štětí II_9180302
nejbližší obec: Štětí II, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'18.19"N, 14°22'45.41"E, ± 55m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-04-21
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5941249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čakovice u Radouně_9180088
nejbližší obec: Čakovice u Radouně, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'35.81"N, 14°22'27.48"E, ± 33m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-05-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Snědovice_9180102
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'50.68"N, 14°22'26.29"E, ± 32m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-05-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5939518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štětí II_9180430
nejbližší obec: Štětí II, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'48.38"N, 14°23'23.71"E, ± 28m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5942994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radouň u Štětí_9180421
nejbližší obec: Radouň u Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'18.82"N, 14°23'46.86"E, ± 125m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5942879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velešice u Hoštky_9180358
nejbližší obec: Velešice u Hoštky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'13.31"N, 14°21'53.46"E, ± 106m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5941998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Snědovice_9180290
nejbližší obec: Snědovice, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'41.53"N, 14°23'27.78"E, ± 104m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5941159

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čakovice u Radouň_9180301
nejbližší obec: Čakovice u Radouň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'15.60"N, 14°22'55.42"E, ± 120m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-09-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0918. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5941230

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0108_024411_446_L3.1
nejbližší obec: Račice u Štětí, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.55"N, 14°20'23.57"E, ± 74m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6106026

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0111_024411_79_L8.2
nejbližší obec: Velešice u Hoštky, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'16.33"N, 14°22'1.31"E, ± 392m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2001
náleze: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Münzbergová. a0111: a0111. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6105966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0111_024411_71_K3
nejbližší obec: Čakovice u Radouň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'6.83"N, 14°22'25.68"E, ± 96m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2001
náleze: Zuzana Münzbergová
pramen: Zuzana Münzbergová. a0111: a0111. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6105965

5552b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 33. Medonosy (5552): údolí Liběchovky.
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'43.00"N, 14°29'18.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-06-30
náleze: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941879

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 19. Chudolazy (5552): suché a mokřadní louky, vegetace v obci.
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
souřadnice: 50°28'35.00"N, 14°29'1.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-07-31
náleze: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_285_L5.4
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'43.88"N, 14°27'54.86"E, ± 277m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_327_X9B
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'0.48"N, 14°28'5.63"E, ± 84m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_286_L7.3
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'53.64"N, 14°27'46.76"E, ± 113m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_193_L7.3
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°28'41.38"N, 14°28'20.75"E, ± 214m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_471_X9A
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'20.66"N, 14°29'7.76"E, ± 175m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_481_S1.2
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'29.05"N, 14°29'15.94"E, ± 75m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_628_X9B
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°27'57.78"N, 14°29'39.48"E, ± 133m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_812_X9B
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'42.41"N, 14°28'36.37"E, ± 209m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_852_L5.4
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'25.46"N, 14°28'16.90"E, ± 107m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_889_X9B
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°29'15.61"N, 14°29'33.36"E, ± 228m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_899_L7.3
nejbližší obec: Medonosy, okres Mělník
souřadnice: 50°28'45.41"N, 14°29'2.51"E, ± 70m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_422_L3.1
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°29'7.44"N, 14°27'37.26"E, ± 150m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107870

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0271kk_024413_451_L3.1
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°27'56.34"N, 14°29'49.20"E, ± 95m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107949

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0271kk_024413_468_L7.3
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
souřadnice: 50°27'35.28"N, 14°29'24.54"E, ± 79m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6108004

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0271kk_024413_372_X11
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'31.61"N, 14°28'54.55"E, ± 383m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6108021

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_224_X10
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'15.70"N, 14°25'41.41"E, ± 147m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6113123

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_238_L7.3
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'7.74"N, 14°26'28.25"E, ± 296m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6113363

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_250_L7.3
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'9.68"N, 14°26'54.17"E, ± 163m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6113431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_282_L7.3
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'42.70"N, 14°27'30.02"E, ± 78m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_145_L3.1
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'54.01"N, 14°27'35.64"E, ± 63m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_599_L8.1A
nejbližší obec: Chudolazy, okres Mělník
souřadnice: 50°28'42.60"N, 14°29'43.30"E, ± 159m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_650_L3.1
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'56.21"N, 14°29'52.94"E, ± 84m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_731_L3.1
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'23.22"N, 14°28'30.47"E, ± 273m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_851_X9B
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°28'24.71"N, 14°28'8.36"E, ± 90m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezcce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_361_X9B
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'25.06"N, 14°28'53.15"E, ± 226m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024412_603_L7.3
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°27'25.92"N, 14°25'57.07"E, ± 582m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6106099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024418_803_L3.1
nejbližší obec: Tupadly, okres Mělník
souřadnice: 50°27'18.79"N, 14°28'32.38"E, ± 39m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Eva Šestáková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6112728

5552c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 82. Liběchov, smíšený kulturní lesík na kótě zv. "Na Pelunce" nad pravým břehem Labe SZ obce, 170-190 m n. m.;*S
Hadinec.
nejbližší obec: Liběchov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'26.00"N, 14°24'45.00"E
nadmořská výška: 170-190 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudnice, Roudnice, 324 E 6z
souřadnice: 50°23'59.00"N, 14°22'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611695

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Roudnice, 724 C 8
souřadnice: 50°24'27.00"N, 14°21'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611667

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudnice, Roudnice, 724 A 10
souřadnice: 50°24'28.00"N, 14°22'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1965-08-11
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609608

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024416_71_L3.1
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'52.72"N, 14°21'3.78"E, ± 64m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111982

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024416_60_L7.4
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°25'31.48"N, 14°21'36.11"E, ± 71m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111973

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024416_45_L3.1
nejbližší obec: Bechlín, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'1.14"N, 14°21'44.24"E, ± 133m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111954

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0108_024416_23_L3.1
nejbližší obec: Horní Počaply, okres Mělník
souřadnice: 50°25'37.88"N, 14°22'9.48"E, ± 245m
fytochorion: 5b. Roudnické písky
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6111925

5552d

lokality: Jandagraben Schelesen [Jandova rokle u Želíz]
nejbližší obec: Dolní Zimoř, okres Mělník
souřadnice: 50°25'10.76"N, 14°29'42.91"E, ± 500m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953881

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 29. Želízy (5552): PR Mokřady dolní Liběchovky, mokřadní olšina.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'13.00"N, 14°27'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-08-04
náleze: J. Ševčík
pramen: Zelený J. & Ševčík J. (2006): Sítokřídli (Neuroptera) Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 343-350.
projekt: FLDOK
ID: 7942112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 70. Liběchov, niva Labe od nádraží po proudu k místu, kde se železnice přibližuje těsně k Labi;*S Sádlo.
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°24'29.00"N, 14°26'23.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9549157

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 729. Želízy, vlhké narušené lesy a louky v údolí Liběchovky mezi obcí a osadou Tupadly;*S Kirschner.
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'53.00"N, 14°27'58.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9564689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0250kk_024417_62_L7.3
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.39"N, 14°26'59.03"E, ± 275m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112183

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0250kk_024417_65_L7.3
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'41.27"N, 14°26'56.18"E, ± 203m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112191

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_207_L8.1
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'43.51"N, 14°26'34.62"E, ± 260m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112895

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_101_L7.3
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°25'35.44"N, 14°26'36.38"E, ± 248m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112175

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_69_L7.3
nejbližší obec: Liběchov, okres Mělník
souřadnice: 50°25'44.83"N, 14°26'21.01"E, ± 263m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112206

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_83_L7.3
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°25'52.21"N, 14°26'56.08"E, ± 77m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112276

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_75_L7.3
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'3.12"N, 14°26'21.26"E, ± 93m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112238

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0250kk_024417_118_L7.3
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'6.18"N, 14°26'12.59"E, ± 204m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0250kk_024417_116_L7.3
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°26'2.08"N, 14°27'9.86"E, ± 71m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0250kk_024417_168_L7.3
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'17.20"N, 14°25'55.70"E, ± 331m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0250kk_024417_209_L7.3
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'48.77"N, 14°26'48.73"E, ± 282m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6112935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0250kk_024417_219_L7.3
nejbližší obec: Ješovice, okres Mělník
souřadnice: 50°26'48.23"N, 14°25'45.73"E, ± 98m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6113300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0250kk_024417_272_L7.3
nejbližší obec: Brocno, okres Litoměřice
souřadnice: 50°26'51.68"N, 14°26'26.84"E, ± 106m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-07
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Ivana Hrabínová. a0250kk: a0250kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6113059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_024417_147_L7.3
nejbližší obec: Želízy, okres Mělník
souřadnice: 50°25'39.86"N, 14°27'7.45"E, ± 104m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Ivana Hrabínová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6112113

původní jméno: Quercus robur
lokality: Liběchov
souřadnice: 50°24'21.61"N, 14°28'38.28"E, ± 228m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2013-08-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12621529

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vehlovice
souřadnice: 50°24'14.51"N, 14°28'22.88"E, ± 90m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2013-08-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12621810

původní jméno: Quercus robur
lokality: Liběchov
souřadnice: 50°24'43.64"N, 14°27'51.79"E, ± 133m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2013-08-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12621838

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vehlovice
souřadnice: 50°24'2.87"N, 14°28'13.77"E, ± 170m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2013-08-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12622358

původní jméno: Quercus robur
lokality: Želízy; v horních partiích svahu místy přechody k L8.1B
souřadnice: 50°25'3.95"N, 14°27'58.73"E, ± 130m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-08-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12622462

původní jméno: Quercus robur
lokality: Želízy
souřadnice: 50°25'32.30"N, 14°29'31.45"E, ± 333m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-08-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12622874

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Zimoř; sukcesně přechází do L3.1
souřadnice: 50°26'4.20"N, 14°29'51.42"E, ± 315m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-08-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12623337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice u Mělníka
souřadnice: 50°24'37.72"N, 14°29'7.85"E, ± 77m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12624696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Želízy
souřadnice: 50°25'17.13"N, 14°28'0.41"E, ± 76m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-14
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12623840

5553a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 37. Osinalice (5553): Nové Osinalice, okolí obce, úhory a lesní okraje.
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'58.00"N, 14°30'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-07-31
náleze: P. Kment
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941931

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 483. Horní Vidim, kraj silnice, louky a lesa V-SV od Spáleného vrchu;*S Kubát.
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°27'58.00"N, 14°32'50.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Karel Kubát
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9560035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 654. Střezivojice, les při cesta na V svahu Uhlířského dolu ca 1 km S obce;*S Hrouda.
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'53.00"N, 14°33'25.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9563577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liběchov nad Labem, Sandgraben u Chudolaz
souřadnice: 50°28'58.00"N, 14°29'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1938
nálezc: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1938): Lesní společenstva severočeských pískovců u Liběchova n. Lab. (Příspěvek k ekologii a typologii lesů). - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 112: 6-25.
projekt: ČNFD
ID: 1225152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střezivojice_9110545
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'18.60"N, 14°33'52.52"E, ± 33m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2008-10-08
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0911. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5930281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_45_L5.4
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'55.44"N, 14°34'35.90"E, ± 89m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_208_L3.1
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'16.84"N, 14°33'17.78"E, ± 109m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_238_L7.3
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'5.82"N, 14°34'16.61"E, ± 226m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_601_L7.3
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'18.26"N, 14°33'3.13"E, ± 109m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_811_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'12.79"N, 14°31'14.84"E, ± 124m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_799_L7.3
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'19.85"N, 14°32'11.47"E, ± 351m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0344kk_024409_642_L7.3
nejbližší obec: Dražejov u Dubé, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'58.06"N, 14°32'57.19"E, ± 190m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6105018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_119_L3.1
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'24.42"N, 14°33'49.10"E, ± 105m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_409_L3.1
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'26.14"N, 14°33'34.67"E, ± 85m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_501_L7.3
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'22.97"N, 14°33'28.37"E, ± 130m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109473

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_592_L5.4
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°28'29.57"N, 14°33'6.30"E, ± 80m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109736

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_633_L7.3
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'34.49"N, 14°32'15.14"E, ± 103m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109838

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_675_L5.4
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'3.43"N, 14°32'44.92"E, ± 99m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110008

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_707_L7.3
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'4.76"N, 14°32'0.96"E, ± 136m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110067

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_835_L3.1
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'35.90"N, 14°33'4.28"E, ± 80m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110458

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_336_L7.3
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'1.36"N, 14°34'48.36"E, ± 147m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108992

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_396_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'30.42"N, 14°33'43.13"E, ± 195m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109193

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_463_L7.3
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'22.04"N, 14°33'54.11"E, ± 86m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109379

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_505_L7.3
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'31.14"N, 14°33'23.80"E, ± 115m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109485

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_803_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'17.29"N, 14°31'37.24"E, ± 178m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109846

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_636_L7.3
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'39.06"N, 14°32'21.19"E, ± 131m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109879

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_836_L7.3
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'31.37"N, 14°33'4.57"E, ± 84m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110465

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_866_L7.3
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'32.59"N, 14°32'12.84"E, ± 195m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110613

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0344kk_024409_464_L7.3
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'44.66"N, 14°32'4.34"E, ± 121m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104583

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0344kk_024409_477_L5.4
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'36.31"N, 14°34'12.90"E, ± 131m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104613

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_43_X9B
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'51.80"N, 14°34'42.31"E, ± 64m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108193

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_64_L3.1
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°28'9.19"N, 14°34'12.29"E, ± 70m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108251

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_111_L3.1
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°28'34.43"N, 14°34'30.94"E, ± 101m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_120_L3.1
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'29.64"N, 14°33'55.66"E, ± 80m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_128_L3.1
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'40.33"N, 14°33'46.80"E, ± 113m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_134_L5.4
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°28'45.59"N, 14°33'49.32"E, ± 133m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_168_L7.3
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'50.77"N, 14°34'46.56"E, ± 160m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_206_L3.1
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'15.00"N, 14°33'17.35"E, ± 74m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_235_L3.1
nejbližší obec: Střezivojice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'12.88"N, 14°34'4.15"E, ± 63m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108701

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_345_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'24.30"N, 14°34'50.12"E, ± 133m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109023

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_415_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'44.14"N, 14°34'3.86"E, ± 115m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109246

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_461_L3.1
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'21.40"N, 14°33'58.00"E, ± 81m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109372

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_500_L7.3
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°27'27.97"N, 14°33'23.00"E, ± 114m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109466

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_579_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°28'20.24"N, 14°33'9.00"E, ± 206m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109703

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0322kk_024414_807_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'14.23"N, 14°31'29.57"E, ± 58m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_653_L7.3
nejbližší obec: Šemanovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'1.06"N, 14°32'27.85"E, ± 252m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_685_X9B
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'22.80"N, 14°32'3.26"E, ± 77m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_705_L7.3
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'11.78"N, 14°32'10.72"E, ± 151m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_771_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°27'50.26"N, 14°31'49.37"E, ± 121m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_752_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°27'25.45"N, 14°31'18.88"E, ± 137m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_791_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'12.04"N, 14°31'55.85"E, ± 116m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezcce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_892_L3.1
nejbližší obec: Dobřeň, okres Mělník
souřadnice: 50°28'31.76"N, 14°32'34.15"E, ± 164m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_964_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'28.20"N, 14°31'40.84"E, ± 102m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6110790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_234_L7.3
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'43.82"N, 14°30'7.63"E, ± 114m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_489_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'5.70"N, 14°30'42.48"E, ± 137m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6106730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_674_L5.4
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'41.66"N, 14°31'1.45"E, ± 255m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0271kk_024413_683_L7.3
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'41.63"N, 14°30'56.34"E, ± 175m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezce: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0271kk_024413_729_X12
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'54.44"N, 14°30'16.13"E, ± 159m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107249

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0271kk_024413_339_L7.3
nejbližší obec: Osinalice, okres Mělník
souřadnice: 50°29'21.55"N, 14°30'14.04"E, ± 328m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0271kk: a0271kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6107640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_024414_907_L5.4
nejbližší obec: Vidim, okres Mělník
souřadnice: 50°28'46.85"N, 14°31'14.99"E, ± 97m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Jana Raabová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6108079

5553b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 11. Tubož (5553): PP Prameny Pšovky, olšina v nivě Pšovky nad Zámeckým rybníkem.
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'27.00"N, 14°36'1.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979
náleze: Skuhřavá
pramen: Skuhřavá M. (2006): Bejlo morkovití (Cecidomyiidae, Diptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 411-418.
projekt: FLDOK
ID: 7942186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín, aktuál.stav vegetace, acidofilní doubravy - výskyt. při horních okrajích údolí a výslunných svazích, méně na mírných svazích Vojtěšského dolu u Jestřebických pokliček, /SZ obce Vojtěchov, poznámka Tomšovicová, 11.8.2005/
nejbližší obec: Vojtěchov, okres Mělník
souřadnice: 50°27'48.00"N, 14°35'34.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a doplněn 1981-1982]. - Sborn. Severočeš. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.
projekt: FLDOK
ID: 9809840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokořínsko: Vratenská hora (508 m n. m.), 0,5 km S obce Libovice, na kyselých pískovcích v okolí hory, SV vrchu
nejbližší obec: Libovice, okres Mělník
souřadnice: 50°28'37.00"N, 14°39'2.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1996): Housecké vrchy, botanicky málo známá část Kokořínska. - Příroda 7: 259-264.
projekt: FLDOK
ID: 9545996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokořínsko - nad silnicí u odbočky k Huculu
souřadnice: 50°28'10.00"N, 14°36'42.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001-08-11
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0521_033316_188_L3.1
nejbližší obec: Lobeč u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°27'10.26"N, 14°39'39.78"E, ± 59m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_294_L7.3
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'15.04"N, 14°35'0.78"E, ± 111m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0344kk_024409_492_L7.3
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°29'25.80"N, 14°35'6.76"E, ± 135m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Eva Šestáková
pramen: Eva Šestáková. a0344kk: a0344kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6104662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_13_L3.1
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'55.22"N, 14°34'54.01"E, ± 133m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_97_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°28'9.80"N, 14°35'10.03"E, ± 97m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_315_L7.3
nejbližší obec: Tubož, okres Česká Lípa
souřadnice: 50°28'55.06"N, 14°35'2.94"E, ± 125m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6108934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0322kk_024414_346_L5.4
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'20.09"N, 14°34'54.88"E, ± 69m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2003
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0322kk: a0322kk. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6109026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_120_L7.3
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'2.30"N, 14°36'23.26"E, ± 151m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6115514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_374_L5.4
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°26'59.24"N, 14°35'47.76"E, ± 211m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_418_L7.3
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'2.84"N, 14°36'42.84"E, ± 198m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116344

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0239kk_024420_558_L7.3
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°27'7.02"N, 14°37'39.36"E, ± 87m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0239kk_024420_907_L7.3
nejbližší obec: Lobeč u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°27'15.30"N, 14°38'58.06"E, ± 75m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116589

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_024419_928_L5.4
nejbližší obec: Jestřebice u Kokořína, okres Mělník
souřadnice: 50°27'19.01"N, 14°34'55.27"E, ± 76m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000
náleze: Jana Raabová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 6114562

5553c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. Chodeč (5553): PP Na oboře, xerothermní travnaté stráně (bývalé louky a pastviny), úhory, lemy a křoviny.
nejbližší obec: Chodeč, okres Mělník
souřadnice: 50°25'44.00"N, 14°31'10.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002-09-18
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 27. Kokořín (5553): PR Kokořínský důl, tůň Kačírek a její blízké okolí, ostřicový mokřad, mokřady olšiny, rákosiny, břehové porosty a dřeviny kolem silnice.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'7.00"N, 14°34'45.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-05-29
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísi (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7941835

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Kokořín (5553): PR Kokořínský důl, hrad a okolí hradu Kokořín, okraje lesních porostů.
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'24.00"N, 14°34'30.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1979
náleze: Skuhravý; Skuhravá
pramen: Skuhravá M. (2006): Bejlozmravčí (Cecidomyiidae, Diptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 411-418.
projekt: FLDOK
ID: 7942158

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice - Žerka, levá strana v horní části Jandovy rokle
souřadnice: 50°24'49.00"N, 14°30'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001-05-31
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043522

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice - Žerka, stráž v údolíčku jižně Jandovy rokle
souřadnice: 50°24'49.00"N, 14°30'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001-05-31
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043547

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liběchov nad Labem, Les království
souřadnice: 50°26'48.00"N, 14°33'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1938
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1938): Lesní společenstva severočeských pískovců u Liběchova n. Lab. (Příspěvek k ekologii a typologii lesů). - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 112: 6-25.
projekt: ČNFD
ID: 1225195

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Svahy nad silnicí směrem na Nebužely asi 200 m od křižovatky
souřadnice: 50°24'13.00"N, 14°34'17.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0112kk_024419_497_L6.5B
nejbližší obec: Truskavna, okres Mělník
souřadnice: 50°26'4.88"N, 14°32'58.74"E, ± 56m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2001
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0112kk: a0112kk. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6114805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chodeč u Mělníka
souřadnice: 50°25'39.46"N, 14°30'33.63"E, ± 103m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-07
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12623574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice u Mělníka
souřadnice: 50°25'28.38"N, 14°30'8.08"E, ± 35m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-07
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12624106

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Zimoř
souřadnice: 50°25'45.36"N, 14°29'59.39"E, ± 10m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-08-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12623433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chodeč u Mělníka
souřadnice: 50°25'40.48"N, 14°30'21.71"E, ± 115m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-07
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12624427

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice u Mělníka
souřadnice: 50°25'10.19"N, 14°30'33.29"E, ± 166m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-07
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12624978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Zimoř
souřadnice: 50°25'47.79"N, 14°29'54.37"E, ± 174m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-08-29
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12621939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice u Mělníka
souřadnice: 50°24'56.66"N, 14°29'58.75"E, ± 119m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12622744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice u Mělníka
souřadnice: 50°25'9.85"N, 14°30'4.27"E, ± 112m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2013-09-06
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12622770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březinka u Kokořína; + S1.2 ca. 1%
souřadnice: 50°26'57.35"N, 14°32'4.63"E, ± 440m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-07-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11396868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sitné
souřadnice: 50°26'15.76"N, 14°31'20.61"E, ± 113m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-07-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11396535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chodeč u Mělníka
souřadnice: 50°25'42.41"N, 14°30'40.06"E, ± 276m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-02
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11350127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Zimoř; na skalách maloplošně L8.1B
souřadnice: 50°25'55.32"N, 14°30'39.00"E, ± 240m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-06-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11396869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sitné; +S1.2 ca. 2%
souřadnice: 50°26'13.09"N, 14°31'13.61"E, ± 432m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-07-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11395641

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chodeč u Mělníka
souřadnice: 50°25'42.41"N, 14°30'40.06"E, ± 276m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-02
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11339535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březinka u Kokořína; při okraji pole, málo E1
souřadnice: 50°26'33.54"N, 14°32'8.89"E, ± 228m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11396151

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chodeč u Mělníka; rozdupané od zvěře
souřadnice: 50°25'28.15"N, 14°31'53.77"E, ± 264m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-04
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11394776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká u Mělníka
souřadnice: 50°25'14.65"N, 14°32'4.57"E, ± 253m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-04
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11394993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká u Mělníka
souřadnice: 50°25'13.39"N, 14°32'14.55"E, ± 217m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-04
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11395054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Zimoř
souřadnice: 50°25'48.91"N, 14°30'23.23"E, ± 162m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-07-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11392562

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Mělníka
souřadnice: 50°25'6.33"N, 14°32'17.08"E, ± 384m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2012-08-04
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11395321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Mělníka
souřadnice: 50°25'51.36"N, 14°32'35.41"E, ± 121m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2011-10-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0902 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11393238

5553d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín, aktuál.stav vegetace, subxerofilní doubravy - výskyt. na hor.okraj Kanínského dolu při cestě do Sedlce/SV obce Kanin, poznámka Tomšovicová, 11.8.2005/
nejbližší obec: Kanín, okres Mělník
souřadnice: 50°25'44.00"N, 14°35'60.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a doplněn 1981-1982]. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.
projekt: FLDOK
ID: 9809459

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9./2/ Harasov: soupis taxonů v sezóně r. 1998 a 1999, druh vzácní
nejbližší obec: Harasov, okres Mělník
souřadnice: 50°25'25.00"N, 14°35'54.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Mahelka V., Mandák B. & Bímová K. (2002): Synantropní flóra vybraných sídlišť v CHKO Kokořínsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 171-183.
projekt: FLDOK
ID: 9591120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Kokořínský důl: leží v J polovině Polomených hor, osou území je hlavní kaňon říčky Pšovky, SSV obce Kokořín, aktuál.stav vegetace, acidofilní doubravy - výskyt. při horních okrajích údolí a výslunných svazích, méně na mírných svazích u Průsečné skály /Z obce Romanov, pozn.Tomšovicová, 11.8.2005/
nejbližší obec: Romanov, okres Mělník
souřadnice: 50°26'56.00"N, 14°36'56.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: s. d.
pramen: Petříček V. (1988): Vegetační poměry státní přírodní rezervace Kokořínský důl [průzkum v l. 1971-1972, 1976-1977 a doplněn 1981-1982]. - Sborn. Severočas. Muz. - Přír. vedy 16 (1987): 67-96.
projekt: FLDOK
ID: 9809934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Okraj rezervace 1 km JZ od Kaniny
souřadnice: 50°25'10.00"N, 14°34'59.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-18
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717600

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Kokořínský důl: Kyselá doubrava v rokli u Mšena
souřadnice: 50°26'55.00"N, 14°37'26.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-19
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: údolí "Husův důl" 2 km SV obce Nebužely (SV Mělníka)
souřadnice: 50°24'4.00"N, 14°36'47.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-16
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875659

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0239kk_024420_104_L3.1
nejbližší obec: Kanina, okres Mělník
souřadnice: 50°25'22.55"N, 14°36'23.51"E, ± 98m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezce: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6115458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_301_L5.4
nejbližší obec: Kokořín, okres Mělník
souřadnice: 50°26'45.56"N, 14°35'14.89"E, ± 86m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_338_L5.4
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°26'45.53"N, 14°35'32.39"E, ± 180m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_364_L7.3
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°26'51.47"N, 14°36'34.27"E, ± 175m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_380_L3.1
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°26'34.55"N, 14°36'39.49"E, ± 185m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_922_L3.1
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°26'28.68"N, 14°37'35.65"E, ± 57m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0239kk_024420_123_L3.1
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°25'43.18"N, 14°37'4.91"E, ± 90m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6115526

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0239kk_024420_130_L3.1
nejbližší obec: Sedlec u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°25'33.53"N, 14°36'54.18"E, ± 214m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6115547

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0239kk_024420_442_L7.3
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°26'41.28"N, 14°36'48.24"E, ± 117m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116380

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0239kk_024420_547_L3.1
nejbližší obec: Mšeno, okres Mělník
souřadnice: 50°26'45.06"N, 14°37'38.75"E, ± 92m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0239kk_024420_934_L3.1
nejbližší obec: Stránka u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°25'40.33"N, 14°39'11.56"E, ± 89m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0239kk: a0239kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6116660

5554a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mšensko, Vrátenský důl od ohybu silnice Doubravice-Březovice směrem pod Sudoměř
souřadnice: 50°27'0.00"N, 14°43'40.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962345

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doksy, Ždár, 811 B8
souřadnice: 50°29'49.00"N, 14°41'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1959-07-02
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=359
ID: 223187

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033312_204_L7.3
nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'14.75"N, 14°44'38.65"E, ± 340m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3305678

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033312_10_L7.3
nejbližší obec: Doubravice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'29.56"N, 14°43'28.31"E, ± 57m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306164

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0521_033316_197_L2.2B
nejbližší obec: Trnová u Katusic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'3.92"N, 14°43'13.62"E, ± 38m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309569

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0521_033316_183_L3.1
nejbližší obec: Lobeč u Mšena, okres Mělník
souřadnice: 50°27'16.49"N, 14°40'7.50"E, ± 43m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309509

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0521_033317_4_L2.2B
nejbližší obec: Trnová u Katusic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'3.71"N, 14°43'17.51"E, ± 62m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0251kk_033311_43_K3
nejbližší obec: Nosálov, okres Mělník
souřadnice: 50°28'6.10"N, 14°40'37.78"E, ± 83m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Ondřej Koukol
pramen: Ondřej Koukol. a0251kk: a0251kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3304756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0251kk_033311_250_L3.1
nejbližší obec: Nosálov, okres Mělník
souřadnice: 50°28'0.30"N, 14°41'23.50"E, ± 84m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Ondřej Koukol
pramen: Ondřej Koukol. a0251kk: a0251kk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3305428

5554b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 71. JV lesnaté svahy mezi dvěma železnič.přejezdy SZ od nádraží a podél silnice ke čtvrti zv. Na Výsluní /J od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá pod Bezdězem, důl mezi Valdštejnem a Březinkou, střední část
souřadnice: 50°29'6.70"N, 14°46'8.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2010-07-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1643652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy, Bělá, 852 H11
souřadnice: 50°27'43.00"N, 14°48'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1960-08-25
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=369
ID: 223379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doksy, Valdštýn, 826 A8, Březinská alej
souřadnice: 50°29'37.00"N, 14°44'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1958-10-16
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=327
ID: 222708

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033312_248_L3.1
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'37.01"N, 14°46'6.10"E, ± 55m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3305874

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033313_89_L7.1
nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'54.65"N, 14°49'34.93"E, ± 101m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306783

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033313_102_L7.3
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'43.92"N, 14°49'8.00"E, ± 60m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306829

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033312_209_L7.3
nejbližší obec: Březovice pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'12.91"N, 14°44'56.36"E, ± 76m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3305699

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033313_88_L7.1
nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'59.72"N, 14°49'38.89"E, ± 50m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306777

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033312_244_K3
nejbližší obec: Katusice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'34.52"N, 14°46'29.35"E, ± 44m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3305866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033313_22_L7.1
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'34.63"N, 14°48'5.58"E, ± 97m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033313_94_L7.3
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'57.06"N, 14°48'58.36"E, ± 55m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033313_111_L3.1
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'42.05"N, 14°49'40.04"E, ± 63m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033313_23_L6.4
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'33.66"N, 14°48'9.65"E, ± 55m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033313_214_L7.1
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'12.55"N, 14°49'36.44"E, ± 58m
fytochorion: 52. Ralsko-bezdězská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033313_16_L6.4
nejbližší obec: Plužná, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'37.51"N, 14°47'39.55"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'45.02"N, 14°48'53.10"E, ± 205m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11341416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'39.17"N, 14°48'45.26"E, ± 232m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11352138

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem; reliktní bor nad domky v Podolí na svahu s J expozicí, soukromý pozemek, lehce prokácené
souřadnice: 50°29'58.07"N, 14°49'1.56"E, ± 363m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-28
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11476617

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'54.72"N, 14°49'37.67"E, ± 341m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-28
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11478620

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plužná
souřadnice: 50°29'1.57"N, 14°48'55.10"E, ± 330m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-13
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11331493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čistá u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°28'36.67"N, 14°48'40.46"E, ± 130m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-13
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11476391

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'19.64"N, 14°49'50.97"E, ± 567m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11331459

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čistá u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°29'0.01"N, 14°49'48.58"E, ± 123m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11478125

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plužná
souřadnice: 50°28'59.62"N, 14°48'46.70"E, ± 162m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-13
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11341439

5554c

původní jméno: Quercus robur
lokality: /CZ 0216159/ Údolí Strenického potoka: údolí mezi obcemi Sudoměř a Trnová na Mladoboleslavsku, (hluboce zaříznuté údolí Strenického potoka se skalními výchozy a několika bočními erozními zářezy a roklemi porostlé dubohabřinami, na vysýchavých svazích suché acido.doubravy, podél vodoteče jasanovo-olšové luhy a vlhké pcháč.louky), rozloha 39,03ha. Lokality nevybraná kolokviem.
nejbližší obec: Sudoměř u Mšena, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'56.00"N, 14°43'41.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104877

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0521_033317_71_L3.1
nejbližší obec: Kluky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'23.06"N, 14°44'12.66"E, ± 213m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309917

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0521_033317_50_L3.1
nejbližší obec: Trnová u Katusic, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'29.87"N, 14°44'5.32"E, ± 181m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309824

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0521_033317_61_L3.1
nejbližší obec: Kluky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'20.00"N, 14°43'29.71"E, ± 169m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3309878

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0142_033321_12_L2.2B
nejbližší obec: Ostrý, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'51.08"N, 14°42'26.06"E, ± 281m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0142: a0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3311999

původní jméno: Quercus robur
lokality: Choroušky
souřadnice: 50°23'59.21"N, 14°40'38.86"E, ± 154m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11113760

původní jméno: Quercus robur
lokality: Choroušky
souřadnice: 50°24'6.84"N, 14°40'37.16"E, ± 143m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11113773

5554d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Abhänge oberhalb Bahnhof Skalsko nahe Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°45'23.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1982-08-11
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1697026

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 807 B1z
souřadnice: 50°25'28.00"N, 14°49'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-09-03
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 359330

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0521_033317_91_L3.1
nejbližší obec: Sudoměř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'16.55"N, 14°44'56.04"E, ± 96m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
nálezc: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0521: a0521. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3310001

5555a

původní jméno: Quercus robur
lokality: 61. S a SV lesnaté svahy od nové papírny do Malého Rečkova
nejbližší obec: Rečkov
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8933996

původní jméno: Quercus robur
lokality: 73. Bor na plošině SZ od rozcestí zv. U obrázku /V od Bělé p. Bezd./
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
nadmořská výška: 270-300 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1982
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (1984): Floristická studie povodí říčky Bělé ve středním Pojizeří. - Bohem. Centr. 13: 21-81.
projekt: FLDOK
ID: 8934785

původní jméno: Quercus robur
lokality: 103. Josefův Důl: údolí SZ od obce
nejbližší obec: Josefův Důl
nadmořská výška: 215-260 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1964-09-20
pramen: Slavík B. (1992): Floristické poměry údolí lesních potoků v povodí Jizery. - Sborn. Severočes. Muz. - Přír. vedy 18: 5-20.
projekt: FLDOK
ID: 8993113

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves u Bakova, ca 1 km ZSZ od obce
souřadnice: 50°29'42.00"N, 14°54'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-07-21
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Rečkov (Bakov nad Jizerou), ca 0,4 km SZ od osady
souřadnice: 50°29'42.00"N, 14°54'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-07-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá p.B, lesnaté svahy SZ od nádraží Bělá p. B. podle silnice ke čtvrti Výsluní
nejbližší obec: Bělá pod Bezdězem, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'25.12"N, 14°49'54.10"E, ± 450m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1986
náleze: Josef Cihla
pramen: FAS 21/13
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13163429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá pod Bezdězem, Bělá pod Bezdězem, 840 C11
souřadnice: 50°29'44.00"N, 14°50'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1958-10-23
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=343
ID: 222857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bradlec_8980004
nejbližší obec: Bradlec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'25.70"N, 14°54'51.23"E, ± 73m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5908080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033313_115_L3.1
nejbližší obec: Bukovno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'24.73"N, 14°50'11.29"E, ± 47m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_72_L7.1
nejbližší obec: Bítouchov u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'14.21"N, 14°52'41.92"E, ± 64m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307608

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_86_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'32.66"N, 14°52'31.08"E, ± 167m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307720

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_106_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'12.48"N, 14°51'29.92"E, ± 143m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307794

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_145_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'18.26"N, 14°52'42.60"E, ± 115m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307913

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_162_L7.3
nejbližší obec: Dalešice u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'54.00"N, 14°53'12.16"E, ± 76m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307960

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_173_L7.1
nejbližší obec: Dalešice u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'51.88"N, 14°52'49.04"E, ± 111m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307988

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033313_71_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'24.91"N, 14°51'14.47"E, ± 57m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3306735

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033313_253_L7.1
nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'56.56"N, 14°51'6.44"E, ± 60m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307324

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033313_258_L7.1
nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'41.15"N, 14°51'7.67"E, ± 171m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307337

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033313_119_L6.4
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'37.12"N, 14°50'14.60"E, ± 155m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307252

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_64_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'12.23"N, 14°52'28.13"E, ± 215m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307578

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_68_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'8.45"N, 14°52'31.08"E, ± 122m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307596

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_77_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'51.17"N, 14°52'43.50"E, ± 98m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307686

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_81_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'47.39"N, 14°52'43.28"E, ± 108m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307701

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_89_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'39.14"N, 14°52'31.58"E, ± 113m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307731

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_99_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'58.04"N, 14°52'13.33"E, ± 187m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307764

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_105_L7.3
nejbližší obec: Čistá u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'12.77"N, 14°51'22.21"E, ± 82m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307788

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_133_L7.1
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'22.22"N, 14°52'9.70"E, ± 71m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307867

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_138_L7.3
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'27.16"N, 14°52'21.97"E, ± 78m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307889

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_146_L7.3
nejbližší obec: Bítouchov u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'23.41"N, 14°53'1.72"E, ± 324m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307916

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_149_L7.1
nejbližší obec: Dalešice u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'6.31"N, 14°53'39.70"E, ± 185m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307923

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_163_L7.3
nejbližší obec: Dalešice u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'36.04"N, 14°53'25.40"E, ± 240m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307962

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_175_L7.3
nejbližší obec: Bítouchov u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'11.53"N, 14°52'53.44"E, ± 116m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3307992

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_197_L5.4
nejbližší obec: Bítouchov u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'23.32"N, 14°54'17.32"E, ± 63m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308050

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0434_033314_199_L7.3
nejbližší obec: Bítouchov u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'24.65"N, 14°53'33.22"E, ± 160m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_225_L7.3
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'26.54"N, 14°53'32.60"E, ± 186m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_226_L7.3
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'21.86"N, 14°53'39.77"E, ± 196m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_244_L7.1
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'47.23"N, 14°54'39.02"E, ± 94m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_245_L6.4
nejbližší obec: Dalešice u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'44.17"N, 14°54'38.20"E, ± 45m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_279_L3.1
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'37.48"N, 14°51'25.67"E, ± 122m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_118_L7.1
nejbližší obec: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'42.06"N, 14°51'41.87"E, ± 337m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308290

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Rečkov
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.44"N, 14°54'21.54"E, ± 228m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2005
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. Inventarizační průzkum flóry a vegetace NPP Rečkov. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6755887

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Rečkov
nejbližší obec: Nová Ves u Bakova nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'50.44"N, 14°54'21.54"E, ± 228m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 1984
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Rečkov. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6702818

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'24.88"N, 14°50'14.45"E, ± 123m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11331449

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'29.11"N, 14°50'11.58"E, ± 151m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11352129

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'21.56"N, 14°50'6.08"E, ± 184m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-06-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11352051

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'32.87"N, 14°50'26.46"E, ± 311m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11331500

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem; až L7.3
souřadnice: 50°29'57.41"N, 14°49'58.40"E, ± 706m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11478883

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'41.92"N, 14°50'4.83"E, ± 179m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-07-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11479187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Bělá
souřadnice: 50°29'44.67"N, 14°53'59.15"E, ± 1059m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-08-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11478299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°28'51.16"N, 14°52'43.39"E, ± 216m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11534744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalešice u Bakova nad Jizerou
souřadnice: 50°27'45.27"N, 14°54'3.07"E, ± 101m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11535060

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalešice u Bakova nad Jizerou; dm *Pinus sylvestris*
souřadnice: 50°28'7.87"N, 14°53'32.80"E, ± 124m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11533086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bítouchov u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°28'21.28"N, 14°53'2.27"E, ± 747m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11533618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvířetice
souřadnice: 50°28'26.57"N, 14°53'32.28"E, ± 393m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11533616

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvířetice
souřadnice: 50°28'11.39"N, 14°53'42.41"E, ± 282m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11533793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalešice u Bakova nad Jizerou
souřadnice: 50°27'47.62"N, 14°53'41.92"E, ± 309m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11533969

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalešice u Bakova nad Jizerou; dm *Quercus petraea*
souřadnice: 50°27'52.11"N, 14°53'47.24"E, ± 216m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11535225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalešice u Bakova nad Jizerou; SV svah až L6.5B, jinak blízké L3.1
souřadnice: 50°27'44.01"N, 14°54'38.35"E, ± 101m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11535245

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvířetice
souřadnice: 50°28'6.81"N, 14°54'15.42"E, ± 206m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11535258

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bítouchov u Mladé Boleslavi; vyšší stromové patro borovice, nižší stromové a keřové patro dub
souřadnice: 50°28'11.62"N, 14°52'53.32"E, ± 254m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11533340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalešice u Bakova nad Jizerou
souřadnice: 50°27'38.10"N, 14°53'32.68"E, ± 143m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11533368

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°27'16.19"N, 14°52'59.91"E, ± 840m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11535141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrdlořezy u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°27'6.58"N, 14°53'11.40"E, ± 979m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11332566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'47.69"N, 14°50'55.48"E, ± 309m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11479572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělá pod Bezdězem
souřadnice: 50°29'33.51"N, 14°49'59.92"E, ± 177m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11479612

5555b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Bakova, ca 0,5 km SZ od obce
souřadnice: 50°29'42.00"N, 14°55'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2009-07-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jizerská tabule, Fasanerie 2 km SO von Bakov n. Jizerou, Waldmitte
souřadnice: 50°27'16.00"N, 14°56'48.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1976-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082876

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladá Boleslav, Kosmonosy, SZ od obce PP Vrch Baba u Kosmonos
souřadnice: 50°27'19.00"N, 14°56'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1969-08
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1969): Fytocenologický průzkum SPR "Vrch Baba u Kosmonos". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1120280

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Baba u Kosmonos
souřadnice: 50°27'30.00"N, 14°56'60.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: Č. Novotný
pramen: Novotný Č. et Petříček V. (1980): Potentillo albae-Quercetum v dolním Pojizeří. - In: Slavík B. [red.], Fytogeografická a fytocenologická problematika středních Čech, Stud. ČSAV, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1654115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladá Boleslav, Březno, 422 D8/11, Bažantnice, Bakov n.J. -
souřadnice: 50°28'5.00"N, 14°58'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1960-09-21
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zvířetice_8980066
nejbližší obec: Zvířetice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'46.94"N, 14°55'3.04"E, ± 422m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5908966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bakov nad Jizerou_8980079
nejbližší obec: Bakov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'8.18"N, 14°55'34.75"E, ± 193m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudoplesy_8980057
nejbližší obec: Chudoplesy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'50.29"N, 14°55'18.16"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-08-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5908877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_221_L3.1
nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'59.34"N, 14°54'55.04"E, ± 66m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0434_033314_223_K3
nejbližší obec: Malá Bělá, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'3.12"N, 14°55'5.84"E, ± 250m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Ivana Hladíková. a0434: a0434. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3308089

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0109cr_033411_178_L3.1
nejbližší obec: Buda, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'20.28"N, 14°59'38.00"E, ± 318m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Stakory
souřadnice: 50°26'59.66"N, 14°57'31.79"E, ± 214m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2014
náleze: Richard Višňák
pramen: Vonička Pavel, Višňák Richard (2014): Biologické hodnocení změny využití území Horní Stakory – severozápad
projekt: NDOP
ID: 12079214

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malá Bělá; druhově bohaté, ale hojně švestka
souřadnice: 50°29'3.54"N, 14°55'8.59"E, ± 417m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-11
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11533483

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malá Bělá
souřadnice: 50°28'59.52"N, 14°54'54.93"E, ± 175m
fytochorion: 52. Ralsko-bezděžská tabule
datum: 2012-10-11
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11533724

5555c

lokality: Bohemia: Ad ripam fl. Jizera ad pag. Debř prope opp. Mladá Boleslav
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'44.64"N, 14°53'23.63"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1927-06
náleze: J. Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953886

lokality: Jungbunzlau
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'47.35"N, 14°54'24.60"E, ± 2000m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1855
náleze: Hippelli
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953806

lokality: Mladá Boleslav: Kosm. ob.
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'49.83"N, 14°54'46.72"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1893
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985691

původní jméno: Quercus robur
lokality: Debř_8980113
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'58.08"N, 14°54'5.29"E, ± 85m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Debř_8980117
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'2.11"N, 14°54'12.28"E, ± 102m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909553

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kosmonosy_8980133
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'36.38"N, 14°54'44.89"E, ± 103m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-06-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5909823

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dalovice u Mladé Boleslavi_8980184
nejbližší obec: Dalovice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'7.93"N, 14°53'39.30"E, ± 12m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5910685

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dalovice u Mladé Boleslavi_8980243
nejbližší obec: Dalovice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'57.82"N, 14°53'44.99"E, ± 122m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-07-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čejetice u Mladé Boleslavi_8980225
nejbližší obec: Čejetice u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'11.99"N, 14°53'23.24"E, ± 134m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-10-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0898. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5910298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Radouč
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'55.30"N, 14°53'49.86"E, ± 228m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1986
náleze: Miloš Horčíčka
pramen: Horčíčka M. Motýli (Lepidoptera-Frenata) a jejich živné rostliny v SPR Radouč v Mladé Boleslavi. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1986 - 31.12.1987
ID: 6758214

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radouč
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'57.80"N, 14°53'49.73"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1984
náleze: Martina Molíková
pramen: Vít Zavadil. Kartotéka. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6643047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Radouč
nejbližší obec: Debř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'55.30"N, 14°53'49.86"E, ± 228m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizační průzkum SPR Radouč - botanika. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6723483

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Radouč, jižně orientovaný svah
souřadnice: 50°25'51.18"N, 14°53'55.92"E, ± 43m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Radouč
projekt: NDOP
ID: 11293332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Radouč 1
souřadnice: 50°25'57.00"N, 14°53'50.18"E, ± 30m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2013
náleze: Markéta Bisová
pramen: Bisová Markéta (2014): Bisová, M. 2014. Dokumentace xerothermní flóry v okolí NPP Radouč (CHKO Kokořínsko). Bakalářská práce. Česká zemědělská univerzita. Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů. Praha. 85 s.
projekt: NDOP
ID: 11943476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Debř
souřadnice: 50°26'57.01"N, 14°53'10.25"E, ± 565m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-18
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3203 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11534558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Racov; Mladá Boleslav-Neuberk: zaniklý hrad Racov na nízké ostrožně nad levým břehem Jizery, nad zámekm Neuberkem v obci,
souřadnice: 50°24'10.50"N, 14°53'13.34"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-05-25
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11999933

5555d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0387_033320_54_X12
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'35.52"N, 14°56'25.91"E, ± 210m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Václav Petříček
pramen: Václav Petříček. a0387: a0387. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3311703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_1_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'17.16"N, 14°59'41.03"E, ± 97m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_335_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'43.80"N, 14°59'42.54"E, ± 82m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033325_170_L3.1
nejbližší obec: Mladá Boleslav, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'28.80"N, 14°55'23.88"E, ± 99m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3312811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_9_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'17.12"N, 14°59'35.66"E, ± 64m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_18_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'27.06"N, 14°59'44.30"E, ± 45m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_336_L3.1
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'49.88"N, 14°59'39.16"E, ± 214m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_6_L7.2
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'22.16"N, 14°59'41.03"E, ± 51m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327018

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033320_132_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'11.69"N, 14°59'19.64"E, ± 51m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3311594

původní jméno: Quercus robur
lokality: 1
nejbližší obec: Kosmonosy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'43.48"N, 14°56'27.93"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7857674

původní jméno: Quercus robur
lokality: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'18.15"N, 14°59'14.04"E, ± 162m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10424836

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Stakory
souřadnice: 50°26'42.47"N, 14°59'18.39"E, ± 52m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10424952

původní jméno: Quercus robur
lokality: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'24.41"N, 14°59'40.26"E, ± 118m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10424942

původní jméno: Quercus robur
lokality: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'17.08"N, 14°59'41.29"E, ± 99m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10425019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'44.17"N, 14°59'33.84"E, ± 64m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10436121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úhelnice
souřadnice: 50°26'50.23"N, 14°59'39.20"E, ± 220m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10436146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'32.53"N, 14°59'45.30"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10436196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'20.06"N, 14°59'49.98"E, ± 69m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10425052

5556a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_20_K3
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'0.86"N, 15°3'54.54"E, ± 35m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_550_L3.1
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'2.05"N, 15°4'27.95"E, ± 96m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_50_L7.1
nejbližší obec: Solec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'56.24"N, 15°3'17.60"E, ± 99m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_285_L7.1
nejbližší obec: Koprník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'48.13"N, 15°1'1.06"E, ± 49m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_56_L7.1
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'10.21"N, 15°3'2.95"E, ± 106m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_294_L3.1
nejbližší obec: Lítkovice u Kněžmostu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'55.15"N, 15°1'55.45"E, ± 170m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_197_L7.2
nejbližší obec: Koprník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'48.74"N, 15°0'56.63"E, ± 53m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_98_L7.1
nejbližší obec: Kněžmost, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'58.55"N, 15°0'28.73"E, ± 20m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3325984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_72_L7.3
nejbližší obec: Solec, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'55.42"N, 15°3'14.11"E, ± 39m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_52_L7.1
nejbližší obec: Kněžmost, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'5.24"N, 15°2'58.38"E, ± 18m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0109cr_033411_63_L7.3
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'8.66"N, 15°3'18.90"E, ± 51m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-10
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0109cr: h0109cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3326160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0076cr_033412_200_L3.1
nejbližší obec: Malobratřice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'48.43"N, 15°4'47.21"E, ± 145m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0076cr: h0076cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3326776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0059cr_033407_1114_L3.1
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'39.23"N, 15°3'42.44"E, ± 61m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-07-08
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0059cr: h0059cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3320657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_380_L3.1
nejbližší obec: Lítkovice u Kněžmostu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'24.70"N, 15°1'53.54"E, ± 60m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328888

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_355_L3.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'3.64"N, 15°1'39.94"E, ± 38m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328252

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_366_L1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'58.96"N, 15°2'24.61"E, ± 97m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328912

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_224_L3.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'10.94"N, 15°2'8.56"E, ± 78m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328496

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_229_L7.1
nejbližší obec: Lítkovice u Kněžmostu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.42"N, 15°2'11.15"E, ± 151m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328507

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_374_L3.1
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'19.80"N, 15°0'47.20"E, ± 78m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
nálezcce: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_236_L3.1
nejbližší obec: Lítkovice u Kněžmostu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'16.63"N, 15°1'45.34"E, ± 73m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_379_L3.1
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'6.26"N, 15°1'6.02"E, ± 54m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033411_311_L3.1
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'26.82"N, 15°1'9.44"E, ± 103m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3325407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033412_285_S1.2
nejbližší obec: Suhrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°29'9.17"N, 15°3'20.30"E, ± 39m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3325867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033416_389_L3.1
nejbližší obec: Lítkovice u Kněžmostu, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'26.60"N, 15°1'59.59"E, ± 35m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3326994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítkovice u Kněžmostu
souřadnice: 50°27'17.36"N, 15°1'57.37"E, ± 214m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012-06-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10696690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítkovice u Kněžmostu
souřadnice: 50°27'26.72"N, 15°2'19.45"E, ± 59m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-19
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10428498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úhelnice
souřadnice: 50°27'26.66"N, 15°1'9.99"E, ± 106m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-19
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10428553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obrubce
souřadnice: 50°27'0.49"N, 15°2'23.07"E, ± 75m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-27
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10436348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úhelnice
souřadnice: 50°27'9.69"N, 15°0'40.41"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-27
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10436516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítkovice u Kněžmostu
souřadnice: 50°27'17.99"N, 15°2'7.37"E, ± 165m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-27
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10436534

5556b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_547_L7.1
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'2.38"N, 15°6'1.33"E, ± 82m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_158_L3.1
nejbližší obec: Osek u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°27'18.47"N, 15°9'2.02"E, ± 159m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_682_L7.3
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°27'4.72"N, 15°5'14.82"E, ± 47m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_299_L3.1
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°29'33.58"N, 15°9'0.43"E, ± 315m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_409_L3.1
nejbližší obec: Rytířova Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°29'39.66"N, 15°8'42.25"E, ± 145m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0076cr_033413_229_L8.1
nejbližší obec: Horní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°28'44.87"N, 15°7'43.64"E, ± 298m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0076cr: h0076cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3327628

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033413_460_L3.1
nejbližší obec: Podkost, okres Jičín
souřadnice: 50°29'31.24"N, 15°9'3.49"E, ± 25m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3326921

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033413_463_L3.1
nejbližší obec: Libošovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'31.09"N, 15°9'15.91"E, ± 27m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3327023

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobšín
souřadnice: 50°28'53.40"N, 15°7'41.77"E, ± 76m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12940042

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobšín
souřadnice: 50°29'5.91"N, 15°7'41.92"E, ± 72m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-06-06
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12941704

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podkost
souřadnice: 50°29'11.94"N, 15°8'46.22"E, ± 35m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-07-08
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12940137

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Bousov
souřadnice: 50°28'45.07"N, 15°7'46.87"E, ± 68m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12939070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobšín
souřadnice: 50°29'45.96"N, 15°7'6.52"E, ± 73m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-08-07
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12940037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Sobotky
souřadnice: 50°28'20.26"N, 15°9'6.28"E, ± 112m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2013-08-19
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12938479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podkost
souřadnice: 50°29'32.28"N, 15°9'2.40"E, ± 352m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2013-08-20
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12941181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice, při silnici na Dobšín
souřadnice: 50°29'21.44"N, 15°6'41.17"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podkost, při silnici v lese SZ obce
souřadnice: 50°29'42.90"N, 15°7'44.12"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12237618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poodkost, údolí Plakánek pod Kostí, rybník v údolí
souřadnice: 50°28'55.19"N, 15°7'49.48"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1987-09-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11950622

5556c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033417_69_L3.1
nejbližší obec: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'7.48"N, 15°3'47.95"E, ± 325m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033417_88_L7.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'27.24"N, 15°4'2.24"E, ± 69m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033417_42_L3.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'34.69"N, 15°4'47.86"E, ± 108m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329180

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033417_89_L3.1
nejbližší obec: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'25.58"N, 15°4'5.30"E, ± 85m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033417_488_L3.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'10.82"N, 15°4'52.79"E, ± 173m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033422_540_L7.1
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'19.62"N, 15°4'43.61"E, ± 43m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_815_L3.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'58.92"N, 15°4'42.06"E, ± 281m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_39_L3.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'33.14"N, 15°4'44.83"E, ± 63m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3328985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_66_L7.2
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'25.01"N, 15°3'32.98"E, ± 201m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_486_L3.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'9.67"N, 15°4'34.39"E, ± 216m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_529_L3.1
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'44.00"N, 15°4'26.18"E, ± 93m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_532_L3.1
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'34.64"N, 15°4'32.20"E, ± 177m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_546_L2.2B
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'34.20"N, 15°4'47.71"E, ± 309m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_131_L3.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.11"N, 15°1'19.38"E, ± 73m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_30_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.65"N, 15°0'5.65"E, ± 73m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_110_L3.1
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'42.83"N, 15°0'45.50"E, ± 88m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033421_59_L3.1
nejbližší obec: Březno u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'59.03"N, 15°1'1.88"E, ± 162m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_130_L3.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.47"N, 15°1'11.24"E, ± 130m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_25_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'41.10"N, 15°0'0.86"E, ± 263m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3327969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_52_L3.1
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'33.11"N, 15°0'37.22"E, ± 319m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_102_L2.2B
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.00"N, 15°0'53.50"E, ± 150m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033416_109_L3.1
nejbližší obec: Úhelnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.87"N, 15°0'42.26"E, ± 132m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328135

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_118_L3.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'37.86"N, 15°0'56.70"E, ± 163m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328163

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_145_L3.1
nejbližší obec: Sukorady u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'21.59"N, 15°1'33.71"E, ± 66m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328272

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_342_L3.1
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'30.26"N, 15°0'20.77"E, ± 113m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328538

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_47_L7.2
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.11"N, 15°0'13.36"E, ± 140m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328038

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033416_300_L7.2
nejbližší obec: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'58.73"N, 15°2'54.46"E, ± 89m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0177_033416_299_L7.1
nejbližší obec: Obrubce, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'1.21"N, 15°2'53.66"E, ± 65m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328691

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0177_033416_326_K3
nejbližší obec: Husí Lhota, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'20.26"N, 15°0'6.37"E, ± 92m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3328779

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0177_033421_139_L3.1
nejbližší obec: Březno u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'32.51"N, 15°2'7.91"E, ± 117m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336473

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033422_1012_L7.1
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'24.31"N, 15°4'41.74"E, ± 52m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3336519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 14
nejbližší obec: Sukorady u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'20.82"N, 15°0'40.74"E, ± 134m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858157

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 16
nejbližší obec: Sukorady u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'37.34"N, 15°1'8.40"E, ± 101m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858229

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 18
nejbližší obec: Sukorady u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'3.48"N, 15°2'39.76"E, ± 114m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard. Botanický průzkum v trase přeložky silnice I/16 Mladá Boleslav–Martinovice. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858366

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úhelnice
souřadnice: 50°26'49.94"N, 15°0'59.29"E, ± 151m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012-06-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10696659

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úhelnice
souřadnice: 50°26'51.88"N, 15°1'0.54"E, ± 48m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012-06-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10696645

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'23.89"N, 15°0'12.97"E, ± 284m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2012-06-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10696709

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Obrubce
souřadnice: 50°26'0.93"N, 15°2'53.15"E, ± 58m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-10
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10418661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°25'47.33"N, 15°4'2.16"E, ± 327m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-10
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10418475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'23.10"N, 15°0'48.39"E, ± 64m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X11
ID: 10425028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obrubce
souřadnice: 50°26'22.90"N, 15°3'48.75"E, ± 87m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-10
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10418674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°26'30.04"N, 15°4'25.13"E, ± 166m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-10
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10418751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petkovy
souřadnice: 50°25'21.49"N, 15°4'37.10"E, ± 89m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechov
souřadnice: 50°26'1.81"N, 15°4'33.06"E, ± 189m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechov
souřadnice: 50°26'6.81"N, 15°4'53.00"E, ± 131m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sukorady u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°26'21.68"N, 15°1'33.64"E, ± 63m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-19
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10428492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'38.08"N, 14°59'59.20"E, ± 58m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10435983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petkovy
souřadnice: 50°25'22.57"N, 15°4'25.29"E, ± 126m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10415969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Lhota u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°25'47.38"N, 15°3'46.06"E, ± 138m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-10
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10418467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obrubce
souřadnice: 50°26'19.11"N, 15°3'33.99"E, ± 31m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-10
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10419042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petkovy
souřadnice: 50°25'18.91"N, 15°4'40.63"E, ± 70m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petkovy
souřadnice: 50°25'48.01"N, 15°4'41.41"E, ± 177m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechov
souřadnice: 50°26'5.89"N, 15°4'44.20"E, ± 111m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10420603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sukorady u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°25'13.74"N, 15°2'7.68"E, ± 40m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-14
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10422651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domousnice
souřadnice: 50°24'34.84"N, 15°4'47.57"E, ± 326m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10424253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domousnice
souřadnice: 50°24'19.63"N, 15°4'43.63"E, ± 43m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10424449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Husí Lhota
souřadnice: 50°26'36.27"N, 15°0'11.98"E, ± 209m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-26
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10435975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obrubce
souřadnice: 50°26'24.39"N, 15°1'31.61"E, ± 409m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-19
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10428474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úhelnický les
souřadnice: 50°26'42.92"N, 15°1'54.48"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2010-07-27
náleze: Jaroslav Pipek; Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: cf, - patrně Q, robur i Q, petraea - těžko rozlišitelné; L7.2
ID: 11165789

5556d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladá Boleslav, Dolní Bousov, 614 D12/8
souřadnice: 50°24'1.00"N, 15°9'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966-07-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 373738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_45_L3.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'40.42"N, 15°4'54.48"E, ± 212m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_409_L3.1
nejbližší obec: Skyšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'36.95"N, 15°5'49.81"E, ± 172m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_548_L7.1
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'57.66"N, 15°6'3.46"E, ± 63m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_658_L7.1
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.97"N, 15°9'37.44"E, ± 44m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_422_L7.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'4.85"N, 15°9'42.34"E, ± 94m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_463_L3.1
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Jičín
souřadnice: 50°25'51.82"N, 15°9'0.90"E, ± 42m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3334096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_156_L3.1
nejbližší obec: Řitovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'46.12"N, 15°5'37.68"E, ± 98m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3337033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_456_L7.3
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'57.60"N, 15°5'14.03"E, ± 90m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_925_L7.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'26.06"N, 15°6'50.54"E, ± 98m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_44_L3.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'38.40"N, 15°4'58.30"E, ± 181m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3329197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_400_X12
nejbližší obec: Skyšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'34.36"N, 15°5'54.64"E, ± 136m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_507_L7.3
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'52.68"N, 15°4'59.20"E, ± 86m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_492_L3.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'7.33"N, 15°4'55.34"E, ± 94m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_509_L7.3
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'46.52"N, 15°5'8.63"E, ± 111m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_202_L3.1
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'37.74"N, 15°9'9.07"E, ± 80m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_261_L2.2B
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'46.21"N, 15°9'41.44"E, ± 61m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_648_L3.1
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'29.86"N, 15°9'7.38"E, ± 42m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_419_L3.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'0.42"N, 15°9'52.67"E, ± 58m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_429_L3.1
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'19.68"N, 15°9'53.14"E, ± 202m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_429_L3.1
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'19.68"N, 15°9'53.14"E, ± 202m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_446_L3.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'13.56"N, 15°9'14.40"E, ± 258m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3334024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_462_L3.1
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Jičín
souřadnice: 50°25'50.88"N, 15°9'7.74"E, ± 149m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3334090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_126_L3.1
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'14.23"N, 15°5'42.58"E, ± 48m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3336945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_154_L3.1
nejbližší obec: Řitovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'49.36"N, 15°5'40.74"E, ± 31m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3337029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_320_X12
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'52.84"N, 15°6'28.76"E, ± 26m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_321_L3.1
nejbližší obec: Rohatsko, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'53.34"N, 15°6'26.71"E, ± 31m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3330564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_512_L7.3
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'53.22"N, 15°5'21.01"E, ± 192m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_517_L7.3
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'37.16"N, 15°5'26.20"E, ± 97m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_674_L7.3
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'40.96"N, 15°5'19.28"E, ± 76m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033417_691_L7.1
nejbližší obec: Obruby, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°26'54.82"N, 15°5'10.64"E, ± 89m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_231_X7
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'42.56"N, 15°8'21.26"E, ± 156m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_277_X12
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'43.84"N, 15°8'59.75"E, ± 35m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_406_L3.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'6.40"N, 15°9'50.40"E, ± 103m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_602_L3.1
nejbližší obec: Dolní Bousov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'27.01"N, 15°8'17.59"E, ± 150m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_653_L7.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.76"N, 15°9'45.83"E, ± 43m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_207_L3.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'18.18"N, 15°6'15.01"E, ± 93m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3337191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_446_L3.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'13.46"N, 15°6'1.94"E, ± 175m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_455_X8
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'59.57"N, 15°5'56.47"E, ± 115m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_471_L7.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'23.27"N, 15°5'44.02"E, ± 108m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_514_L7.3
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'42.84"N, 15°5'8.20"E, ± 148m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_515_L7.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'40.82"N, 15°5'18.20"E, ± 146m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_520_L7.3
nejbližší obec: Řitovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'39.64"N, 15°5'32.86"E, ± 37m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_527_L7.3
nejbližší obec: Řitovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'29.45"N, 15°5'47.44"E, ± 124m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_532_L3.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'19.69"N, 15°5'11.44"E, ± 95m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_923_L3.1
nejbližší obec: Řítonice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'28.12"N, 15°6'45.94"E, ± 204m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033423_371_L7.1
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'24.49"N, 15°9'37.26"E, ± 59m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3339242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033417_762_L7.3
nejbližší obec: Petkovy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.43"N, 15°5'34.48"E, ± 99m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3329011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033417_763_L7.1
nejbližší obec: Bechov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°25'25.14"N, 15°5'41.10"E, ± 43m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3329019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033423_354_L3.1
nejbližší obec: Vlčí Pole, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°24'27.90"N, 15°7'24.67"E, ± 151m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3339115

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033423_369_L7.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'25.39"N, 15°9'45.47"E, ± 26m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3339188

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlčí Pole; křoví podél trati a v louce, místy převažují starší stromy
souřadnice: 50°25'8.47"N, 15°7'39.03"E, ± 265m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2013-09-07
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13064676

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řitonic; dubohabřina s příměsí MD
souřadnice: 50°24'47.71"N, 15°6'47.07"E, ± 102m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2013-09-08
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13065294

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domousnice; Kmenovina HB a DB
souřadnice: 50°24'40.64"N, 15°6'43.28"E, ± 90m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2013-09-08
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13067353

původní jméno: Quercus robur
lokality: Veselice; dubohabřina silně ovlivňovaná antropicky, hojně bříza, místy náznak L7.1 s DBZ
souřadnice: 50°24'5.70"N, 15°8'4.67"E, ± 133m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-10
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13065936

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domousnice; Prosvětlená dubina s příměsí LP a HB, E1 dobře vyvinuté
souřadnice: 50°24'40.35"N, 15°7'11.93"E, ± 57m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2013-09-08
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13065317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčí Pole; Sušší duboabčina místy s náznakem L7.1
souřadnice: 50°24'55.58"N, 15°9'0.15"E, ± 407m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-15
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3109 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12619993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domousnice
souřadnice: 50°24'19.70"N, 15°5'13.79"E, ± 113m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10417287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řítonice
souřadnice: 50°24'47.55"N, 15°5'38.63"E, ± 115m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10424029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domousnice
souřadnice: 50°24'4.83"N, 15°5'29.09"E, ± 108m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10414202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechov
souřadnice: 50°26'5.03"N, 15°5'9.40"E, ± 126m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10415765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petkovy
souřadnice: 50°25'2.03"N, 15°5'21.01"E, ± 142m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10417067

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechov
souřadnice: 50°25'23.35"N, 15°5'40.31"E, ± 91m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10417150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skyšice
souřadnice: 50°25'34.32"N, 15°5'54.66"E, ± 127m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10417278

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechov
souřadnice: 50°25'49.86"N, 15°5'50.05"E, ± 145m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10417440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petkovy
souřadnice: 50°25'8.09"N, 15°5'42.00"E, ± 201m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-09
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10417491

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petkovy
souřadnice: 50°25'10.26"N, 15°4'58.56"E, ± 89m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-11
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10420120

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domousnice
souřadnice: 50°24'43.21"N, 15°5'7.99"E, ± 104m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10424013

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řitonice
souřadnice: 50°24'34.93"N, 15°5'47.95"E, ± 74m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10424174

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domousnice
souřadnice: 50°24'40.45"N, 15°5'7.02"E, ± 110m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10424303

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domousnice
souřadnice: 50°24'23.77"N, 15°5'15.73"E, ± 114m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2011-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3128 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10424494

5557a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sobotka, - pod západním čelem skládky TKO Lavice, doubrava pod skládkou
souřadnice: 50°27'28.00"N, 15°12'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-07-27
náleze: A. Pyšek
projekt: ČNFD
ID: 1596492

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0158_033418_89_K3
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.46"N, 15°10'23.41"E, ± 21m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332389

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0100cr_033409_381_L3.1
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'55.68"N, 15°11'26.77"E, ± 139m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_897_L7.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°29'50.60"N, 15°14'20.08"E, ± 26m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3325027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_285_L5.1
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'47.29"N, 15°11'4.45"E, ± 162m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_637_L7.1
nejbližší obec: Nepřívěc, okres Jičín
souřadnice: 50°29'33.83"N, 15°11'8.84"E, ± 59m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3322622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0069cr_033414_44_X9A
nejbližší obec: Mladějov v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°29'15.58"N, 15°13'8.33"E, ± 416m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0069cr: h0069cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3327705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0069cr_033414_196_X9B
nejbližší obec: Mladějov v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°28'43.32"N, 15°13'1.06"E, ± 66m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
nálezcce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0069cr: h0069cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3327743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_399_L3.1
nejbližší obec: Nepřívěc, okres Jičín
souřadnice: 50°29'34.22"N, 15°11'24.25"E, ± 72m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_507_L3.1
nejbližší obec: Roveň u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'54.10"N, 15°12'52.20"E, ± 90m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_893_L7.1
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°29'49.78"N, 15°14'6.61"E, ± 143m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3325019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0074cr_033408_277_X12
nejbližší obec: Malechovice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'47.15"N, 15°10'35.62"E, ± 50m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Jitka Jirmanová. h0074cr: h0074cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3321813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_494_L7.3
nejbližší obec: Troskovice, okres Semily
souřadnice: 50°29'42.43"N, 15°13'23.38"E, ± 43m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0100cr_033409_498_L7.1
nejbližší obec: Roveň u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'41.46"N, 15°13'8.26"E, ± 73m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Šimice
pramen: Jan Šimice. h0100cr: h0100cr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3324527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033409_911_X9A
nejbližší obec: Roveň u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°29'32.71"N, 15°12'56.23"E, ± 22m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3322707

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033413_462_L2.2A
nejbližší obec: Nepřívěc, okres Jičín
souřadnice: 50°29'31.49"N, 15°10'50.56"E, ± 43m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Jirmanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3326938

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033414_336_L3.1
nejbližší obec: Nepřívěc, okres Jičín
souřadnice: 50°29'31.27"N, 15°11'25.91"E, ± 36m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Šimice
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3327641

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roveň u Sobotky
souřadnice: 50°29'36.86"N, 15°11'46.73"E, ± 191m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-08-12
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12940131

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nepřívěc
souřadnice: 50°29'18.12"N, 15°11'8.43"E, ± 117m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-07-29
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12940730

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nepřívěc
souřadnice: 50°29'34.70"N, 15°10'50.80"E, ± 129m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-08-12
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12939595

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nepřívěc
souřadnice: 50°29'32.95"N, 15°11'24.70"E, ± 98m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2014-08-12
náleze: Jan Višínský
pramen: Višínský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0469 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12941065

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeleč
souřadnice: 50°29'11.40"N, 15°14'45.30"E, ± 73m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10913494

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeleč
souřadnice: 50°29'17.83"N, 15°14'49.39"E, ± 265m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10913708

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladějov v Čechách
souřadnice: 50°28'51.16"N, 15°14'32.18"E, ± 55m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10914634

původní jméno: Quercus robur
lokality: Samšina, J obce
souřadnice: 50°27'14.11"N, 15°14'16.86"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289112

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrdoňovice, referenční plocha "Hradištata" v lese, k. 327 SZZ obce
souřadnice: 50°29'49.43"N, 15°13'42.15"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1987-04-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951450

5557b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý hrádek v Prachovských skalách u Jičína
souřadnice: 50°28'20.00"N, 15°16'60.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_559_X9A
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'44.53"N, 15°19'32.05"E, ± 186m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_574_X9B
nejbližší obec: Brada, okres Jičín
souřadnice: 50°28'20.03"N, 15°19'43.25"E, ± 454m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_531_L7.3
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'47.09"N, 15°19'28.06"E, ± 188m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_537_L3.1
nejbližší obec: Brada, okres Jičín
souřadnice: 50°27'45.65"N, 15°19'45.66"E, ± 211m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_559_X9A
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'44.53"N, 15°19'32.05"E, ± 186m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_558_L7.3
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'40.21"N, 15°19'40.98"E, ± 283m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_574_X9B
nejbližší obec: Brada, okres Jičín
souřadnice: 50°28'20.03"N, 15°19'43.25"E, ± 454m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_530_X9A
nejbližší obec: Prachov, okres Jičín
souřadnice: 50°27'52.16"N, 15°19'30.94"E, ± 124m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0111cr_033420_198_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Lochovo, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.42"N, 15°16'18.84"E, ± 138m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3334667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0111cr_033420_210_L3.1
nejbližší obec: Dolní Lochovo, okres Jičín
souřadnice: 50°27'29.09"N, 15°17'15.58"E, ± 121m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033415_313_L7.3
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'43.85"N, 15°19'22.94"E, ± 108m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3327764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_034311_560_L7.3
nejbližší obec: Holín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'38.12"N, 15°19'28.70"E, ± 126m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3401854

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Rybník Vražda
nejbližší obec: Jinolice, okres Jičín
souřadnice: 50°28'26.77"N, 15°19'12.01"E, ± 271m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Daniela Vacková
pramen: Vacková Daniela. Plán péče o PP Rybník Vražda. Příloha: Botanický inventarizační průzkum.. Nepubl., 2009.
projekt: NDOP
ID: 6960610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Prachovské skály
nejbližší obec: Zámostí, okres Jičín
souřadnice: 50°28'6.12"N, 15°17'13.84"E, ± 1432m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1991
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová L. Inventarizace vyš. rostlin SPR Prachovské skály. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6758582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Prachovské skály
nejbližší obec: Zámostí, okres Jičín
souřadnice: 50°28'6.12"N, 15°17'13.84"E, ± 1432m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventariz. průzkum SPR Prachovské skály. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6755573

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ohařice, PP Dubolka, část 1
souřadnice: 50°26'58.92"N, 15°15'0.64"E, ± 87m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-04-27
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef (2013): Terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11264013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prachov
souřadnice: 50°27'56.02"N, 15°19'6.39"E, ± 322m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10962488

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brada
souřadnice: 50°27'46.17"N, 15°19'53.34"E, ± 80m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10963520

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březka
souřadnice: 50°28'17.11"N, 15°18'8.89"E, ± 164m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10964295

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kněžnice
souřadnice: 50°29'14.45"N, 15°19'29.06"E, ± 141m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10914649

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zámostí
souřadnice: 50°28'35.51"N, 15°15'3.04"E, ± 52m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10915225

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kněžnice
souřadnice: 50°28'36.84"N, 15°18'33.68"E, ± 76m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10913823

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeleč
souřadnice: 50°29'1.63"N, 15°15'30.12"E, ± 100m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10914073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březka
souřadnice: 50°29'0.91"N, 15°17'46.05"E, ± 91m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3180 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10914455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drštěkryje
souřadnice: 50°27'41.91"N, 15°15'30.10"E, ± 70m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10962475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohařice
souřadnice: 50°27'37.12"N, 15°15'52.92"E, ± 182m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10962884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Lochov
souřadnice: 50°27'39.12"N, 15°18'19.17"E, ± 181m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10963511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brada; Brada: zříceniny stejnojmenného hradu na výrazném pískovcovém vrchu nad obcí, Z od kostela,
souřadnice: 50°28'2.01"N, 15°19'45.02"E
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12010459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohaveč, při silnici S obce
souřadnice: 50°27'4.46"N, 15°18'29.52"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12238491

5557c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033418_377_L3.1
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°26'47.80"N, 15°11'6.76"E, ± 42m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033418_389_L7.1
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'33.76"N, 15°10'39.36"E, ± 268m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033418_414_L7.1
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'14.89"N, 15°10'42.02"E, ± 84m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333645

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033418_408_L7.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'4.24"N, 15°9'59.26"E, ± 120m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333630

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033418_434_L3.1
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.96"N, 15°9'57.24"E, ± 107m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333954

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0158_033418_2_L2.2B
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'0.53"N, 15°10'45.88"E, ± 197m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3331914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_41_L2.2B
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'51.64"N, 15°10'30.22"E, ± 222m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_110_L3.1
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'43.84"N, 15°10'7.54"E, ± 54m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3332464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_365_L7.1
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°26'40.16"N, 15°11'18.74"E, ± 165m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_376_L7.2
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°26'36.42"N, 15°11'1.79"E, ± 6m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_372_L7.1
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°26'34.76"N, 15°11'10.39"E, ± 94m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_389_L7.1
nejbližší obec: Kdanice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'33.76"N, 15°10'39.36"E, ± 268m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_407_L7.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'4.63"N, 15°9'53.68"E, ± 97m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3333629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033418_19_L3.1
nejbližší obec: Markvartice u Sobotky, okres Jičín
souřadnice: 50°25'52.82"N, 15°10'41.05"E, ± 92m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3334190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_32_L3.1
nejbližší obec: Skuřina, okres Jičín
souřadnice: 50°24'19.91"N, 15°11'40.24"E, ± 278m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033419_51_L3.1
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'46.68"N, 15°14'36.24"E, ± 230m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3334605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033419_71_L2.2B
nejbližší obec: Příklad, okres Jičín
souřadnice: 50°26'13.06"N, 15°13'52.36"E, ± 305m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3334780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_23_L3.1
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'7.74"N, 15°11'43.58"E, ± 90m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_29_L3.1
nejbližší obec: Hřmenín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'27.90"N, 15°13'28.92"E, ± 371m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_88_L3.1
nejbližší obec: Hřmenín, okres Jičín
souřadnice: 50°24'53.39"N, 15°13'21.07"E, ± 134m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0092_033423_335_L7.3
nejbližší obec: Skuřina, okres Jičín
souřadnice: 50°24'42.77"N, 15°9'54.00"E, ± 60m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0092: h0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0092_033423_218_K3
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'8.17"N, 15°11'17.34"E, ± 125m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0092: h0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033419_103_L7.1
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°26'38.36"N, 15°11'23.46"E, ± 61m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3334452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033419_108_L3.1
nejbližší obec: Rakov u Markvartic, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.83"N, 15°13'49.73"E, ± 35m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3334484

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033423_365_L3.1
nejbližší obec: Skuřina, okres Jičín
souřadnice: 50°24'35.35"N, 15°11'21.98"E, ± 49m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3339159

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033424_260_K3
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'9.36"N, 15°11'25.44"E, ± 45m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3339602

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033419_104_L7.1
nejbližší obec: Spyšova, okres Jičín
souřadnice: 50°26'42.00"N, 15°11'22.88"E, ± 18m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3334458

původní jméno: Quercus robur
lokality: Záhuby, v lese nad rybníčkem v údolíčku mezi Záhuby a Zeleneckou Lhotou
nejbližší obec: Záhuby, okres Jičín
souřadnice: 50°24'10.26"N, 15°10'26.22"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-04-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7026928

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zelenecká Lhota; Kmenovina DBZ s příměsí dalších druhů pod polem, které způsobuje eutrofizaci biotopudegradace
Quercus rubra, pískovcové skalky a stěny
souřadnice: 50°24'16.41"N, 15°10'7.55"E, ± 136m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-11
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13065722

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zelenecká Lhota; Les náletového charakteru
souřadnice: 50°24'7.55"N, 15°11'43.59"E, ± 90m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-16
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3109 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12621075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skuřina; Obrůstající les s vystupujícími pískovcovými stěnami, spíše jde o X12A, náznak L7.1
souřadnice: 50°24'56.42"N, 15°11'0.90"E, ± 221m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3109 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12620641

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Markvartice, při polní cestě J obce
souřadnice: 50°25'37.76"N, 15°11'54.46"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12240880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zajakury, při silnici Z obce
souřadnice: 50°26'53.97"N, 15°12'29.06"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257645

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Markvartice, Spařence, okraj lesa Z obce
souřadnice: 50°25'55.80"N, 15°10'21.23"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257166

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trní, lesní okraje V obce
souřadnice: 50°26'35.64"N, 15°9'54.07"E
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 1985-10-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: RNDr. Vladimír Faltys (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11951099

5557d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033419_52_L3.1
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'50.68"N, 15°14'58.56"E, ± 65m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3334612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0111cr_033420_77_L3.1
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'45.10"N, 15°16'35.36"E, ± 126m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0111cr_033420_129_L7.1
nejbližší obec: Hlásná Lhota u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°25'41.70"N, 15°17'15.36"E, ± 91m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0111cr_033420_134_L2.2B
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'28.09"N, 15°16'5.56"E, ± 334m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0111cr_033420_227_L3.1
nejbližší obec: Ostružno u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.82"N, 15°17'2.90"E, ± 89m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0111cr: h0111cr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.06.2002 - 28.09.2003
ID: 3335782

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0088_033419_55_L3.1
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'49.70"N, 15°15'10.12"E, ± 81m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3334625

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0088_033419_61_L3.1
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'31.44"N, 15°15'12.78"E, ± 69m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3334716

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0088_033424_219_L3.1
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'13.69"N, 15°15'12.53"E, ± 168m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3340065

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033419_106_L3.1
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.80"N, 15°15'6.59"E, ± 90m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3334471

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033419_107_L3.1
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.94"N, 15°15'2.20"E, ± 39m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3334473

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033420_265_L3.1
nejbližší obec: Ohařice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'46.75"N, 15°15'23.80"E, ± 28m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3335089

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_033425_124_L2.2B
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.65"N, 15°15'53.35"E, ± 22m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Lenka Šoltysová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3340404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nadslav, les na jižním a západním břehu rybníka Mordýř
nejbližší obec: Nadslav, okres Jičín
souřadnice: 50°25'7.92"N, 15°15'1.50"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2005-06-23
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7027057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Ostruženské rybníky
souřadnice: 50°26'44.36"N, 15°17'50.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-06-17
nálezc: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11162592

5558a

lokalita: Bohemia boreo.-orientalis: In monte Bradlec prope oppidum Jičín
nejbližší obec: Újezdec, okres Semily
souřadnice: 50°29'21.29"N, 15°24'49.89"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1940-06-20
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cidlina (Jičínsko), stráž 0,5 km JV od obce při silnici do Jinolic (Vpravo)
souřadnice: 50°29'35.00"N, 15°20'35.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1994-08-03
nálezc: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2867875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JZ svah pod zříceninou Bradlec (na rozhraní s okresem Semily)
souřadnice: 50°29'5.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytoecnologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cidlina, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°29'43.00"N, 15°21'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 55c. Rovenská pahorkatina
datum: 1966-05-05
náleze: R. Vondráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 719655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Újezdec, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°28'54.00"N, 15°24'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D6, 3S1
ID: 719009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0155cr_034316_23_X9B
nejbližší obec: Valdice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'15.62"N, 15°22'47.53"E, ± 124m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0155cr: h0155cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3405632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_10_L3.1
nejbližší obec: Železnice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'59.15"N, 15°22'49.87"E, ± 109m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3402021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_147_L3.1
nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín
souřadnice: 50°29'26.12"N, 15°21'22.18"E, ± 223m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3402599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_224_L7.1
nejbližší obec: Železnice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'10.14"N, 15°23'11.36"E, ± 128m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3402956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_394_L3.1
nejbližší obec: Železnice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'15.54"N, 15°22'25.54"E, ± 133m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_393_L3.1
nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín
souřadnice: 50°29'24.61"N, 15°22'16.64"E, ± 220m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_79_K3
nejbližší obec: Zámezí, okres Jičín
souřadnice: 50°28'32.88"N, 15°21'27.94"E, ± 77m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3402275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0110cr_034311_237_L3.1
nejbližší obec: Bradlecká Lhota, okres Semily
souřadnice: 50°29'24.25"N, 15°23'5.75"E, ± 299m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3402997

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0110cr_034311_241_L3.1
nejbližší obec: Železnice, okres Jičín
souřadnice: 50°29'21.62"N, 15°22'53.22"E, ± 68m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3403020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0110cr_034311_482_K3
nejbližší obec: Dílce, okres Jičín
souřadnice: 50°27'54.83"N, 15°22'5.70"E, ± 36m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3403955

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0110cr_034311_497_L7.3
nejbližší obec: Brada, okres Jičín
souřadnice: 50°28'9.95"N, 15°20'10.25"E, ± 141m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3403995

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0110cr_034311_16_L3.1
nejbližší obec: Kyje u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°29'31.74"N, 15°23'15.50"E, ± 215m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-08-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0110cr: h0110cr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3404470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_034306_327_L3.1
nejbližší obec: Cidlina, okres Jičín
souřadnice: 50°29'34.04"N, 15°22'15.13"E, ± 73m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3400962

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_034312_802_L3.1
nejbližší obec: Kyje u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°29'28.90"N, 15°23'26.16"E, ± 30m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3404482

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_034306_326_L3.1
nejbližší obec: Kyje u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°29'33.68"N, 15°22'30.25"E, ± 142m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3400954

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Zebín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.57"N, 15°22'27.30"E, ± 172m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. IP Vegetačního krytu CHPV Zebín. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6707840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bradlecká Lhota
souřadnice: 50°29'24.84"N, 15°23'2.20"E, ± 203m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2015-07-04
náleze: Šárka Mazánková; Čestmír Ondráček
pramen: Mazánková Šárka (2015): terénní zápisky - floristický kurz sč. pobočky ČBS
projekt: NDOP
ID: 13097146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železnice, stromy na březích rybníka Valcha
souřadnice: 50°28'17.17"N, 15°22'3.15"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12236813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podúlsí
souřadnice: 50°28'9.45"N, 15°20'21.02"E, ± 64m
fytochorion: 55d. Trosecká pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10960730

5558b

lokality: Bohemia boreo.-orientalis: In monte Kumburk prope oppidum Jičín
nejbližší obec: Syřenov, okres Semily
souřadnice: 50°29'36.14"N, 15°26'44.91"E, ± 300m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1940-06-02
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953804

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Lipina (Lháň), Lomnice n.P.
souřadnice: 50°28'43.00"N, 15°24'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-08-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 719927

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bradlec, Lomnice n.P.
souřadnice: 50°29'22.00"N, 15°24'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1966-06-14
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4B4
ID: 719130

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0121_034317_78_L5.4
nejbližší obec: Dřevěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'14.18"N, 15°27'22.57"E, ± 57m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3406586

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0061_034318_206_L2.2B
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°27'3.85"N, 15°28'41.34"E, ± 229m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408581

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0061_034318_73_L2.2B
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°27'1.62"N, 15°28'26.11"E, ± 72m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407519

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0061_034318_86_L2.2B
nejbližší obec: Dřevěnice, okres Jičín
souřadnice: 50°27'1.58"N, 15°27'52.38"E, ± 141m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_108_L2.2B
nejbližší obec: Stav, okres Jičín
souřadnice: 50°27'21.10"N, 15°28'36.44"E, ± 48m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kumburský Újezd, les JZ při hl.silnici
souřadnice: 50°27'37.69"N, 15°29'23.61"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257163

5558c

lokalita: Jičín
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'4.89"N, 15°21'7.68"E, ± 5000m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: F. Sitenský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kbelnice, LHC Jičín, Syřenov
souřadnice: 50°26'42.00"N, 15°23'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-06-10
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2
ID: 698175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0155cr_034316_181_L3.1
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'42.18"N, 15°21'38.02"E, ± 198m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0155cr: h0155cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3406159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0155cr_034316_175_L2.3B
nejbližší obec: Jičín, okres Jičín
souřadnice: 50°26'51.43"N, 15°22'50.38"E, ± 202m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0155cr: h0155cr. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3406141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0121_034317_123_L3.1
nejbližší obec: Robousy, okres Jičín
souřadnice: 50°26'8.74"N, 15°24'51.77"E, ± 255m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3406765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0121_034317_128_L3.1
nejbližší obec: Robousy, okres Jičín
souřadnice: 50°26'9.78"N, 15°24'42.44"E, ± 87m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3406680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0121_034317_125_L3.1
nejbližší obec: Robousy, okres Jičín
souřadnice: 50°26'7.33"N, 15°24'31.50"E, ± 112m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3406711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0121_034317_16_L2.2A
nejbližší obec: Robousy, okres Jičín
souřadnice: 50°26'4.24"N, 15°24'15.55"E, ± 352m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3406735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_034321_3_L3.1
nejbližší obec: Popovice u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°24'29.34"N, 15°23'6.04"E, ± 62m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3409595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valdice, park u Valdštejnské lodžie, u železniční trati
souřadnice: 50°26'58.26"N, 15°22'42.21"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-04-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257155

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úlibice, při silnici k Robousům
souřadnice: 50°26'4.74"N, 15°24'51.52"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-11-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257649

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Robousy
souřadnice: 50°25'53.86"N, 15°23'32.81"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244780

5558d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovač (o. Jičín): Tuřský les, část proti Kovačské bažantnici, cca 1,2 km SZ(-SSZ) od ž. st. Kovač.
souřadnice: 50°24'4.00"N, 15°27'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-23
náleze: Michal Ducháček
projekt: ČNFD
ID: 2977150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jičínská pahorkatina, Fasanerie ca. 3/4 km NW von Kováč, 9 km SO von Jičín
souřadnice: 50°24'13.00"N, 15°28'2.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082557

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: okres Jičín, polesí Řáholec, Úlibická bažantnice, vztupní část rezervace od obce Úlibice
souřadnice: 50°25'54.00"N, 15°25'54.00"E, ± 250m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-04-28
náleze: V. Vágenknecht
pramen: Nováková H. (1983): Botanický inventarizační průzkum SPR Úlibická bažantnice. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2470522

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovač, Kovačská bažantnice na SZ okraji obce
souřadnice: 50°24'5.00"N, 15°27'55.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2126622

původní jméno: Quercus robur
lokality: V od Kacákovy Lhoty, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°24'34.00"N, 15°25'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-09-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697193

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenický les - "Březkovsko", Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°25'51.00"N, 15°29'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1965-06-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 712377

původní jméno: Quercus robur
lokality: SZ od Kovačské bažantnice, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°24'51.00"N, 15°27'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-05-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697304

původní jméno: Quercus robur
lokality: Úlibická bažantnice, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°25'51.00"N, 15°25'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-06-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697747

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0125_034323_24_L2.3B
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'6.52"N, 15°28'10.34"E, ± 86m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3409848

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0121_034317_24_L3.1
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'31.92"N, 15°27'21.17"E, ± 150m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3406260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0121_034317_129_L3.1
nejbližší obec: Robousy, okres Jičín
souřadnice: 50°26'11.18"N, 15°24'54.50"E, ± 239m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0121: h0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3406756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_69_L2.2B
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'29.40"N, 15°28'13.66"E, ± 84m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_132_L2.2B
nejbližší obec: Kamenice u Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°25'30.04"N, 15°29'50.46"E, ± 48m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_159_L5.4
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'42.94"N, 15°29'15.76"E, ± 40m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_15_L3.1
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°25'41.70"N, 15°28'25.43"E, ± 60m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_49_L2.2A
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'29.00"N, 15°28'22.48"E, ± 313m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_61_T1.1
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'21.16"N, 15°27'35.28"E, ± 63m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_134_L2.2A
nejbližší obec: Choteč u Lázní Bělohradu, okres Jičín
souřadnice: 50°25'32.88"N, 15°29'48.08"E, ± 72m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_135_L2.2A
nejbližší obec: Kamenice u Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°25'28.67"N, 15°29'47.08"E, ± 48m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_223_X9A
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'42.47"N, 15°28'52.36"E, ± 623m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_65_R1.4
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'30.59"N, 15°27'53.28"E, ± 37m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_034317_228_L3.1
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°26'34.76"N, 15°27'26.21"E, ± 43m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
náleze: Radek Sus
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3406190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_034322_297_L3.1
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'6.37"N, 15°27'27.11"E, ± 144m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3409802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kovačská bažantnice
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Botanický invent. průzkum SPR Kovačská bažantnice (s literár. údaji). 1982.
projekt: NDOP
ID: 6727944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kovačská bažantnice
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°24'14.25"N, 15°28'1.12"E, ± 523m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1975
náleze: Josef Fiedler
pramen: Fiedler J. Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. Kovačská bažantnice. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6666506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Úlibická bažantnice
nejbližší obec: Úlibice, okres Jičín
souřadnice: 50°25'43.54"N, 15°25'40.83"E, ± 474m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1975
náleze: Josef Fiedler
pramen: Fiedler J. Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6729862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužany, při silnici k hl.silnici směr Konecchlumí
souřadnice: 50°25'37.90"N, 15°27'48.93"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-04-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kovačská bažantnice
souřadnice: 50°24'7.90"N, 15°28'2.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-04
náleze: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úlibice, křižovatka silnic
souřadnice: 50°26'14.36"N, 15°25'52.05"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-09-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužany, okolí kempu u rybníka
souřadnice: 50°26'32.62"N, 15°28'34.88"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-10-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12245615

5559a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: úval JZ od Březiny a SZ od Velkého lesa, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°27'12.00"N, 15°30'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-08-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V2
ID: 712747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_127_L7.1
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°27'20.48"N, 15°30'6.44"E, ± 68m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0082_034319_82_L5.4
nejbližší obec: Hřídelec, okres Jičín
souřadnice: 50°27'8.86"N, 15°31'58.19"E, ± 61m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Josef Dovala
pramen: Josef Dovala. h0082: h0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3409059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_034313_154_L2.2B
nejbližší obec: Pustá Proseč, okres Jičín
souřadnice: 50°27'31.18"N, 15°30'50.15"E, ± 20m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2000
náleze: Radek Sus
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3405261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stupná, les při silnici v údolí J obce
souřadnice: 50°29'20.57"N, 15°34'50.88"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2011-10-04
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá u Pecky, les při silnici S obce od zatačky směrem k obci
souřadnice: 50°28'55.98"N, 15°34'46.94"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stupná, les při silnici v údolí J obce
souřadnice: 50°29'20.57"N, 15°34'50.88"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2008-09-04
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Paka, les u trati za rybníkem JV nádraží
souřadnice: 50°28'57.73"N, 15°31'38.72"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-11
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka, v osadě
souřadnice: 50°28'33.51"N, 15°30'27.09"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2006-06-06
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stupná, při silnici k Bělé u Pecky
souřadnice: 50°29'12.56"N, 15°34'44.28"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2003-10-12
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248622

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchovina u Nové Paky, druhý lesík J obce
souřadnice: 50°29'51.94"N, 15°32'32.81"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257661

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Paka, údolí potůčku a les 2km J obce Vrchovina
souřadnice: 50°29'2.94"N, 15°33'10.01"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12247833

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štikov, jižně obce
souřadnice: 50°28'58.31"N, 15°32'7.43"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249246

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kumburský Újezd, bažinka u potůčku a SZ okraj lesa JZ od Studénky
souřadnice: 50°28'34.99"N, 15°30'11.88"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1999
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257654

5559b

původní jméno: Quercus robur
lokality: celek "Hůra" - J od Sekery, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°27'42.00"N, 15°35'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1976-08-05
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V2
ID: 713608

původní jméno: Quercus robur
lokality: Končina, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°29'31.00"N, 15°37'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1965-06-11
nálezc: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K5
ID: 729262

původní jméno: Quercus robur
lokality: celek "Hůra" - J od Sekery, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°27'43.00"N, 15°35'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1964-08-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 713637

původní jméno: Quercus robur
lokality: celek "Hůra" - J od Sekery, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°27'42.00"N, 15°35'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 1964-08-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V2
ID: 713574

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0098_034314_42_L3.1
nejbližší obec: Pecka, okres Jičín
souřadnice: 50°28'34.14"N, 15°35'24.18"E, ± 56m
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Alexandra Klaudisová. h0098: h0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3405443

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Kamenná hůra
nejbližší obec: Horní Nová Ves, okres Jičín
souřadnice: 50°27'12.30"N, 15°35'30.42"E, ± 266m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1985
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. SPR Kamenná hůra. Inventarizace vegetačního krytu.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6666587

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pecka, rybník Těšňák Z silnice S obce
souřadnice: 50°29'43.45"N, 15°36'15.23"E
fytochorion: 56b. Jilemnické Podkrkonoší
datum: 2009-05-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250003

5559c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jičínská pahorkatina, SO-Rand der Fasanerie bei Láně Bělohrad ca. 17 km O von Jičín
souřadnice: 50°25'53.00"N, 15°34'17.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1976-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034323_193_L3.1
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°24'15.98"N, 15°30'11.81"E, ± 76m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034324_28_L3.1
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'25.64"N, 15°34'12.68"E, ± 146m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034324_51_L3.1
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°25'26.26"N, 15°33'20.63"E, ± 43m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034324_209_L3.1
nejbližší obec: Mlázovice, okres Jičín
souřadnice: 50°24'27.04"N, 15°32'58.78"E, ± 46m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_114_L2.2A
nejbližší obec: Choteč u Lázní Bělohradu, okres Jičín
souřadnice: 50°26'35.02"N, 15°30'19.94"E, ± 91m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_112_L5.4
nejbližší obec: Lužany u Jičína, okres Jičín
souřadnice: 50°26'42.04"N, 15°30'14.22"E, ± 30m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3407841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0061_034318_153_L2.2A
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°26'27.56"N, 15°31'26.40"E, ± 181m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. h0061: h0061. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3408122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0082_034319_104_L3.1
nejbližší obec: Svatojanský Újezd, okres Jičín
souřadnice: 50°26'4.99"N, 15°32'0.02"E, ± 222m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Josef Dovala
pramen: Josef Dovala. h0082: h0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3409300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0082_034319_172_L2.2B
nejbližší obec: Choteč u Lázní Bělohradu, okres Jičín
souřadnice: 50°26'7.40"N, 15°31'30.47"E, ± 307m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002
náleze: Josef Dovala
pramen: Josef Dovala. h0082: h0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3409352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_034318_234_L2.2B
nejbližší obec: Choteč u Lázní Bělohradu, okres Jičín
souřadnice: 50°26'1.82"N, 15°31'27.44"E, ± 14m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2000
náleze: Josef Dovala
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3406041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_034319_15_L3.1
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'29.35"N, 15°34'12.83"E, ± 138m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3408934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Hřídelecká hůra
nejbližší obec: Hřídelec, okres Jičín
souřadnice: 50°26'55.47"N, 15°32'22.88"E, ± 97m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Rybář P. Inventarizační průzkum CHPV Hřídelecká hůra, botanika, zoologie.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6691863

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Bělohrad; celkově degradovaný porost, smíšená kmenovina DBL, SM, JS, KL, BŘ, BK, HB místy i oddělené porosty jednotlivých dřevin, E2 místy vyvinuto se zmlazujícími dřevinami, E1 druhově bohatší, zabuřené
souřadnice: 50°25'27.01"N, 15°34'13.27"E, ± 172m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12399889

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svatojanský Újezd; Kmenovina SM s příměsí listnatých stromů
souřadnice: 50°25'36.65"N, 15°33'51.36"E, ± 110m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12399289

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šárovcova Lhota; souběžná krátká linie nad aluviem potoka, E3 *Carpinus betulus* E1 druhově málo pestré
souřadnice: 50°24'6.15"N, 15°33'6.72"E, ± 173m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12767716

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrádek; Lázně Bělohrad: lokalita Hrádek na levobřežní ostrožně nad potokem Heřmanka 1, 3 JJV od nádraží,
souřadnice: 50°24'55.54"N, 15°33'27.54"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-06-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994686

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Choteč, les Z silnice J obce
souřadnice: 50°25'22.96"N, 15°30'34.59"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2006-12-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291369

5559d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab. 1. sním. 20. Lázně Bělohrad, Waldwiese (21.-25.5.1994 und 14.6. 1967)
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'27.00"N, 15°35'50.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
pramen: Balátová-Tuláčková E. (2001): *Silaetum pratensis* und *Galio borealis-Cirsietum cani* in Ost- und Zentral-Böhmen. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 138: 157-176.
projekt: FLDOK
ID: 9808025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Miletínská bažantnice, okr. Jičín, k. ú. Miletín
souřadnice: 50°24'4.00"N, 15°39'36.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1979-06-07
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Miletínská bažantnice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267630

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělohrad, S od Krušiny na úpatí
souřadnice: 50°25'43.00"N, 15°34'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1943
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1943): Příspěvek k typologii luk ve východních Čechách II. Seslerietum uliginosae v Čechách. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 18: 111-117.
projekt: ČNFD
ID: 1128942

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U Byšiček u Lázní Bělohradu
souřadnice: 50°25'18.00"N, 15°36'23.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1948): Caricetum davallianae bohemicum (Klika) v severovýchodních Čechách. - Spisy Přírod. Klubu Severových. Čech, Hradec Králové, 1: 1-47.
projekt: ČNFD
ID: 2238486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Čechy: Lázně Bělohrad, louka u rybníků u Byšiček
souřadnice: 50°25'14.00"N, 15°36'28.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1942): Příspěvek k poznání Cariceta Davallianae v severovýchodních Čechách. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, 13: 1-6 (separ. 1942).
projekt: ČNFD
ID: 2245491

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Miletínská bažantnice, okr. Jičín, k. ú. Miletín
souřadnice: 50°24'12.00"N, 15°39'45.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1979): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Miletínská bažantnice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267501

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: menší celek "Buliče"- pod hrází rybníka Hlubokého, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°25'38.00"N, 15°36'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1996-10-08
náleze: M. Mikeska
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 711132

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělohradská bažantnice, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°25'41.00"N, 15°35'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-08-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2; *Primula elatior* - ve snímku uvedena *Primula veris*
ID: 713879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesník u Tetína_31170136
nejbližší obec: Vřesník u Tetína, okres Jičín
souřadnice: 50°25'40.33"N, 15°38'21.66"E, ± 84m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2005-08-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3117. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034926

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0125_034324_214_L3.1
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°24'4.50"N, 15°35'9.46"E, ± 41m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0022_034320_33_L7.3
nejbližší obec: Brtev, okres Jičín
souřadnice: 50°26'29.29"N, 15°36'44.53"E, ± 95m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2001
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0022: h0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3409452

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0030_034325_104_X9A
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'18.83"N, 15°38'32.10"E, ± 538m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2001
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0030: h0030. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.08.2001 - 20.06.2003
ID: 3410848

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0022_034320_22_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Pecky, okres Jičín
souřadnice: 50°26'42.22"N, 15°36'43.31"E, ± 125m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2001
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0022: h0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3409446

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0030_034325_76_T1.6
nejbližší obec: Tetín, okres Jičín
souřadnice: 50°25'1.70"N, 15°37'37.78"E, ± 67m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2001
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. h0030: h0030. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 08.08.2001 - 20.06.2003
ID: 3410757

původní jméno: Quercus robur
lokality: Červená Třemešná, lesík Oujezd
nejbližší obec: Červená Třemešná, okres Jičín
souřadnice: 50°24'12.77"N, 15°38'55.34"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010
náleze: Michal Ducháček
pramen: Ducháček Michal (Mgr.). Botanický průzkum lokality Červená Třemešná - rybník "Oujezd". 2010.
projekt: NDOP
ID: 7792437

původní jméno: Quercus robur
lokality: Byšičky
nejbližší obec: Lukavec u Hořic, okres Jičín
souřadnice: 50°24'57.42"N, 15°37'4.50"E, ± 1014m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1999-06-03
náleze: Lenka Kopecká
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6476944

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lázně Bělohrad, louky J a JZ od Bažantnice
nejbližší obec: Lázně Bělohrad, okres Jičín
souřadnice: 50°25'23.39"N, 15°35'44.57"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1990-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6867549

původní jméno: Quercus robur
lokality: Byšičky, hřbitov u kostela
souřadnice: 50°25'8.35"N, 15°36'36.03"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2014-04-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12290346

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brtev; Prosvětlená dubina místy zabařeněná s šířicí se bršlicí, v E2 hojně trnka
souřadnice: 50°25'40.90"N, 15°37'15.77"E, ± 120m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12398243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brtev; smíšený porost různých druhů dřevin, šíří se akát a pámelník
souřadnice: 50°25'35.64"N, 15°36'16.76"E, ± 119m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12398146

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brtev; Mladá prosvětlená jaseninas příměsí DBL a JK, E2 bujné i s pámelníkem, náznaky bývalé T3.4
souřadnice: 50°25'36.21"N, 15°36'28.34"E, ± 127m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12398611

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tetín; Smrčina s příměsí DBL aj., E1 zabuřené, přítomné druhy L3.1
souřadnice: 50°25'11.18"N, 15°37'16.77"E, ± 149m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12398475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brtev; Kmenovina DB a SM s příměsí JK aj.
souřadnice: 50°25'35.58"N, 15°36'44.17"E, ± 101m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-22
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12400076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukavec u Hořic; Zabuřený lesní porost DBL a JS, náznak L2.2
souřadnice: 50°24'43.90"N, 15°36'15.89"E, ± 104m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-27
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0876 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12400021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Červená Třemešná; porost dubu, menší příměs smrku aj., místy degradované bylinné patro s nitrofilními druhy, přechod do L7.1
souřadnice: 50°23'59.46"N, 15°38'5.12"E, ± 223m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-28
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12769559

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Byšičky - lokalita 6
souřadnice: 50°24'58.77"N, 15°36'51.22"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2012
nálezc: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana, RNDr., Ph.D. (2012): Botanický inventarizační průzkum zaměřený na předměty ochrany a zvláště chráněné druhy EVL CZ0524048 Byšičky
projekt: NDOP
ID: 11249688

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Bělohrad, okolí rybníka Byšičky
souřadnice: 50°25'21.12"N, 15°36'21.10"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-09-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12253479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bezník; Bezník: hradní lokalita v lese nad soutokem dvou bezejmených potoků 0, 5 km JV od obce,
souřadnice: 50°26'38.64"N, 15°38'54.41"E
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2008-06-17
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994803

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Bělohrad, při silnici mezi Falgovem a Brdíkem
souřadnice: 50°25'43.90"N, 15°37'22.91"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-10-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Bělohrad, při silnici V obce podél lesa směr Miletín
souřadnice: 50°25'43.76"N, 15°36'36.09"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003-09-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257666

5560a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holubí vrch, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°29'22.00"N, 15°40'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-08-15
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 728698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polesí Třemešná, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°26'59.00"N, 15°42'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 1965-06-03
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1, 5S6
ID: 718680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na Hajdě, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°29'15.00"N, 15°44'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-10-05
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 0K7
ID: 729928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0085_034406_62_L3.1
nejbližší obec: Debrné u Mostku, okres Trutnov
souřadnice: 50°29'39.98"N, 15°43'20.24"E, ± 49m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2002
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. h0085: h0085. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3412889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0093_034411_85_L7.1
nejbližší obec: Horní Brusnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'30.22"N, 15°40'40.22"E, ± 101m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2002
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. h0093: h0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3414253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0093_034411_107_L3.1
nejbližší obec: Horní Brusnice, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'6.46"N, 15°41'50.06"E, ± 68m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2002
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. h0093: h0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3414331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mostek, v lese cca 1.5km JV obce
souřadnice: 50°28'30.28"N, 15°42'43.95"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257672

původní jméno: Quercus robur
lokality: Souvrať, v obci
souřadnice: 50°28'48.38"N, 15°42'51.33"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12254970

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Brusnice, v obci
souřadnice: 50°28'22.94"N, 15°40'51.38"E
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12254240

5560b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dvůr Králové, les Království, 130 m od mostku SZ Dolního Zábouří
souřadnice: 50°28'28.00"N, 15°49'25.00"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-06-22
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2327784

původní jméno: Quercus robur
lokality: Srnčí kopec, LHC Bradlo - Království
souřadnice: 50°29'39.00"N, 15°45'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-09-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1
ID: 159546

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dvorský les, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°27'45.00"N, 15°48'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-09-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 727476

původní jméno: Quercus robur
lokality: Huntířov_8920089
nejbližší obec: Huntířov, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'22.40"N, 15°48'55.15"E, ± 82m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-20
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5903241

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0127_034413_18_L7.3
nejbližší obec: Huntířov, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'58.90"N, 15°48'56.88"E, ± 109m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0127: h0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3414689

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0127_034413_24_L7.3
nejbližší obec: Huntířov, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'23.77"N, 15°48'54.90"E, ± 158m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. h0127: h0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3414711

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílá Třemešná, okolí hráze přehrady Království
souřadnice: 50°27'30.98"N, 15°46'5.09"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257647

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hájemství, okolí obce
souřadnice: 50°29'22.68"N, 15°46'16.43"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-12-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244185

5560c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miletín, Miletínská bažantnice asi 0,5 km Z obce
souřadnice: 50°24'15.00"N, 15°39'55.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127098

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polesí Třemešná, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°25'30.00"N, 15°44'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1977-05-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K1
ID: 718310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polesí Třemešná, Dvůr Králové I.
souřadnice: 50°26'39.00"N, 15°43'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 1965-06-04
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 718740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čeperka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°25'5.00"N, 15°42'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-08-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 717869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0193_034416_130_L5.4
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'22.92"N, 15°42'10.33"E, ± 136m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2004-08
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0193: h0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3415750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0193_034416_119_L7.3
nejbližší obec: Třebihošť, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'22.60"N, 15°41'52.22"E, ± 51m
fytochorion: 57b. Zvičina
datum: 2004-08
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Jitka Šafránková. h0193: h0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3415735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílá Třemešná, les při silnici J trati
souřadnice: 50°26'31.38"N, 15°43'31.22"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2010-10-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12245025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šluspark; Úhlejev: zaniklý hrad Šluspark na terénní vyvýšenině u silnice směrem na Třebihošť, 0, 4 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 50°25'30.10"N, 15°41'28.99"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2008-06-24
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11993737

5560d

lokalita: Dvůr Králové nad Labem, "Údolíčko" za koupalištěm
nejbližší obec: Dvůr Králové nad Labem, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'39.31"N, 15°47'46.59"E, ± 400m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 1969-05-20
náleze: Čermák
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Velkého rybníka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°25'18.00"N, 15°45'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1977-05-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 718573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polesí Třemešná, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°24'45.00"N, 15°48'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-08-03
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 717948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Čertovy hrady
nejbližší obec: Lipnice u Dvora Králové, okres Trutnov
souřadnice: 50°25'28.51"N, 15°45'47.08"E, ± 143m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanický inventarizační průzkum SPR Čertovy hrady. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6693600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvůr Králové, objekt Povodí Labe s parkem J centra města
souřadnice: 50°25'39.05"N, 15°49'0.38"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2006-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvůr Králové, JV okraj města při silnici k Žírči
souřadnice: 50°25'8.56"N, 15°49'10.08"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2004-10-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257652

5561a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 550m SV od křižovatky v Kohoutově, u silnice
souřadnice: 50°28'17.00"N, 15°52'25.00"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-06-01
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 180 m JZ od Nového Kohoutova
souřadnice: 50°27'33.00"N, 15°53'27.00"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-07-30
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2327735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SZ od "U liščích nor", LHC Dvůr Králové II. - Hradiště
souřadnice: 50°27'27.00"N, 15°52'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-06-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3M3
ID: 737435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Škvárovky, LHC Dvůr Králové II. Kocbeře
souřadnice: 50°27'41.00"N, 15°52'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-07-14
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 737181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záboří u Dvora Králové_8920090
nejbližší obec: Záboří u Dvora Králové, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'29.96"N, 15°50'3.91"E, ± 125m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-17
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0892. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5903258

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0127_034413_112_L7.3
nejbližší obec: Záboří u Dvora Králové, okres Trutnov
souřadnice: 50°28'28.70"N, 15°50'4.16"E, ± 202m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. h0127: h0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3414903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kohoutov, rybník Rabiš
nejbližší obec: Kohoutov, okres Trutnov
souřadnice: 50°27'13.86"N, 15°53'18.54"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 1990-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6856117

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žďár, Výšinka, směr Kocbeře
souřadnice: 50°28'44.88"N, 15°52'22.53"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2006-10-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žďár, Výšinka, směr Kocbeře
souřadnice: 50°28'44.88"N, 15°52'22.53"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12248863

5561b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J od Hajnice, LHC Dvůr Králové II. Kocbeře
souřadnice: 50°28'5.00"N, 15°55'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1977-10-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 737204

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vejroviny, LHC Kladské pomezí, - Dubno
souřadnice: 50°27'9.00"N, 15°59'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1973-09-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158661

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SZ od Libňatova, LHC Čížkovy Kameny - Devět křížů
souřadnice: 50°29'30.00"N, 15°59'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1970-10-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5I1
ID: 157508

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S od Vyhnanova, LHC Dvůr Králové II. - Proruby
souřadnice: 50°28'6.00"N, 15°55'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-07-09
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 738662

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J od Hajnice, LHC Dvůr Králové II. Kocbeře
souřadnice: 50°28'5.00"N, 15°55'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-08-19
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 737195

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křižanov, okraj lesa J obce
souřadnice: 50°27'33.06"N, 15°59'46.74"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2012-05-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12249593

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyhnánov, les při silnici S obce J Nesyté
souřadnice: 50°28'12.58"N, 15°55'49.15"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250885

5561c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dvůr Králové, les Království, 280m S od Ferdinandova
souřadnice: 50°26'38.00"N, 15°53'9.00"E
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1976-06-20
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvůr Králové, les Království, 300m S od Ferdinandova, u cesty
souřadnice: 50°26'39.00"N, 15°53'9.00"E
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1975-06-06
náleze: J. Andresová
pramen: Andresová J. (1979): Lesní a paseková společenstva Lesa Království I u Dvora Králové nad Labem. - Ms. [Dis. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2326842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Betlém, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°24'6.00"N, 15°50'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1977-05-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 723201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ferdinandov, LHC Dvůr Králové II. - Hradiště
souřadnice: 50°26'35.00"N, 15°52'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 56d. Království
datum: 1964-07-12
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 737517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choustníkovo Hradiště_8840118
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'9.67"N, 15°52'8.58"E, ± 65m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2008-08-29
náleze: Linda Zajíčková
pramen: Zajíčková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0884. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5901645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choustníkovo Hradiště_8840129
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'13.63"N, 15°51'56.52"E, ± 92m
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2008-08-29
náleze: Lucie Drhovská
pramen: Zajíčková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0884. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5901762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choustníkovo Hradiště_8840149
nejbližší obec: Choustníkovo Hradiště, okres Trutnov
souřadnice: 50°26'35.38"N, 15°52'53.33"E, ± 99m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-08-29
náleze: Linda Zajíčková
pramen: Zajíčková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0884. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5901950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuks_3780038
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'59.75"N, 15°53'8.84"E, ± 68m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5553476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_22_L4
nejbližší obec: Žíreč Ves, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'14.80"N, 15°51'50.29"E, ± 370m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0188_034423_90_L7.1
nejbližší obec: Sylvárov, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'16.20"N, 15°49'54.52"E, ± 98m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004
ID: 3419172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žíreč, u hřbitova J obce
souřadnice: 50°24'20.17"N, 15°50'59.47"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2014-06-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12252928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choustníkovo Hradiště, okraj lesa SV obce
souřadnice: 50°26'8.49"N, 15°54'6.36"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12252200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choustníkovo Hradiště, les SV při silnici na turistické značce
souřadnice: 50°26'13.14"N, 15°54'12.75"E
fytochorion: 56d. Království
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12251613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choustníkovo Hradiště, les ke Kocbeřím SZ obce
souřadnice: 50°26'20.46"N, 15°51'50.11"E
fytochorion: 57c. Královédvorská kotlina
datum: 2003-09-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12250970

5561d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SV od Hor. Vlčkovíc, LHC Dvůr Králové II. - Proruby
souřadnice: 50°25'8.00"N, 15°56'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-06-08
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 738098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U lomu, LHC Dvůr Králové II. - Proruby
souřadnice: 50°25'17.00"N, 15°58'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1964-07-08
nálezc: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K6
ID: 738776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_8_L3.1
nejbližší obec: Velká Bukovina u Chvalkovic, okres Náchod
souřadnice: 50°24'43.45"N, 15°56'36.89"E, ± 210m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_44_L4
nejbližší obec: Chvalkovice v Čechách, okres Náchod
souřadnice: 50°24'44.50"N, 15°58'6.46"E, ± 247m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_74_L3.1
nejbližší obec: Malá Bukovina u Chvalkovic, okres Náchod
souřadnice: 50°25'13.94"N, 15°58'12.18"E, ± 74m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3420074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_56_L3.1
nejbližší obec: Chvalkovice v Čechách, okres Náchod
souřadnice: 50°25'18.55"N, 15°58'41.66"E, ± 73m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_7_L2.2B
nejbližší obec: Horní Vlčkovice, okres Trutnov
souřadnice: 50°24'37.66"N, 15°56'32.14"E, ± 320m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_39_L3.1
nejbližší obec: Střeziměřice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'22.10"N, 15°57'55.55"E, ± 77m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_57_L4
nejbližší obec: Chvalkovice v Čechách, okres Náchod
souřadnice: 50°25'13.48"N, 15°58'51.42"E, ± 83m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3420016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_60_L3.1
nejbližší obec: Újezdec u Hoříček, okres Náchod
souřadnice: 50°25'16.14"N, 15°59'32.42"E, ± 113m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3420040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0188_034420_77_L5.1
nejbližší obec: Brzice, okres Náchod
souřadnice: 50°26'17.27"N, 15°58'13.73"E, ± 198m
fytochorion: 56d. Království
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 28.08.2004
ID: 3417961

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0188_034420_79_L7.1
nejbližší obec: Brzice, okres Náchod
souřadnice: 50°26'2.80"N, 15°58'0.70"E, ± 126m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0188: h0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2003 - 28.08.2004
ID: 3417968

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_043321_251_L3.1
nejbližší obec: Újezdec u Hoříček, okres Náchod
souřadnice: 50°25'12.22"N, 15°59'35.88"E, ± 56m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2000
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3449191

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chvalkovice, v obci
souřadnice: 50°24'52.30"N, 15°58'47.83"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-09-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257671

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoříčky, v obci
souřadnice: 50°26'38.76"N, 15°59'33.67"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291810

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoříčky, les a příkopy při silnici J obce
souřadnice: 50°26'20.00"N, 15°59'46.06"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12253054

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoříčky, les a příkopy při silnici J obce
souřadnice: 50°26'20.00"N, 15°59'46.06"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12253035

5562a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 43. Stolín: smíšený les podél levého břehu Úpy od Boušínské lávky při žluté turistické značce směr na Mstětín
souřadnice: 50°27'36.70"N, 16°3'26.25"E, ± 200m
nadmořská výška: 315-325 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747029

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 42. Slatina nad Úpou: smíšený les (místy podmáčený) a lesní cesta (červená a zelená turistická značka) nad pravým břehem Úpy od rozcestí Šiškovna hájovna po červené a zelené turistické značce 1 km směrem na JJV po rozcestí U Bathildina stolku
souřadnice: 50°28'12.60"N, 16°2'52.03"E, ± 500m
nadmořská výška: 325-345 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 31. Havlovice: rybník Jindra (Havlák) JV od obce
souřadnice: 50°28'56.00"N, 16°2'35.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-06
náleze: V. Samková; J. Košnar; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ratibořické (Babiččino) údolí, Boušín, V orientovaný údolní svah pod obcí.
souřadnice: 50°27'25.00"N, 16°3'24.00"E, ± 100m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: B. Válek
pramen: Válek B. (1982): Půdy Ratibořického údolí a jeho okolí ve vztahu k vegetaci. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 31-47.
projekt: ČNFD
ID: 1098575

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Na okrouhlíku, LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°28'19.00"N, 16°1'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1971-06-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 156917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylinec, LHC Čížkovy Kameny - Devět křížů
souřadnice: 50°29'35.00"N, 16°0'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1970-10-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 157518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boušínská strana, LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°27'32.00"N, 16°3'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1961-09-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 156784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JZ od Boušína, LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°27'19.00"N, 16°3'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1961-09-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3D6
ID: 156801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Úpy pod Boušínem, LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°27'37.00"N, 16°3'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1961-09-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V3, 3L1
ID: 156856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JV od Jeleního skoku, LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°27'57.00"N, 16°3'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1961-09-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3I5
ID: 156867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náchod, LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°28'29.00"N, 16°3'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1961-09-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 156888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043311_245_L3.1
nejbližší obec: Litoboř, okres Náchod
souřadnice: 50°27'40.10"N, 16°0'12.82"E, ± 60m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3447556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár b1
souřadnice: 50°28'10.55"N, 16°4'51.89"E, ± 7m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-03-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2015): Nálezy evropsky významných druhů rostlin – Sudetské mezihoří, Podkrkonoší, Východní Polabí (2015)
projekt: NDOP
ID: 13106434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libňatov, jižně od křižovatky v obci
souřadnice: 50°28'45.46"N, 16°0'1.27"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005-06-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rtně v Podkrkonoší, při silnici směr Červený Kostelec
souřadnice: 50°29'37.09"N, 16°4'38.88"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12255097

5562b

lokalita: Čechy, okres Náchod, Červený Kostelec, les Žďár, nízký smíšený les, při potůčku od studánky
nejbližší obec: Červený Kostelec, okres Náchod
souřadnice: 50°28'11.00"N, 16°5'1.85"E, ± 300m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1991-07
náleze: T. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Špinky, LHC Kladské pomezí, - Náchod
souřadnice: 50°27'4.00"N, 16°6'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-05-22
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Občina (u Č. Kostelce), LHC Jestřebí Hory - Devět Křížů
souřadnice: 50°28'15.00"N, 16°5'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1971-06-17
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 156973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Zábrodí, LHC Kladské pomezí, - Náchod
souřadnice: 50°27'6.00"N, 16°7'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1962-09-02
nálezc: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043317_107_L7.2
nejbližší obec: Zábrodí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'20.81"N, 16°6'36.76"E, ± 230m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Kostelec
souřadnice: 50°29'27.53"N, 16°7'47.23"E, ± 46m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2012-05-22
nálezc: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10613193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbečnick
souřadnice: 50°29'16.03"N, 16°8'43.51"E, ± 64m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2012-08-02
nálezc: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10907328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbečnick
souřadnice: 50°29'14.28"N, 16°9'30.95"E, ± 14m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-08-07
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10924308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbečnick
souřadnice: 50°29'19.47"N, 16°9'21.70"E, ± 74m
fytochorion: 58e. Žaltman
datum: 2012-08-07
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10924313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červený Kostelec, Horní Kostelec, při silnici
souřadnice: 50°29'22.45"N, 16°6'44.83"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257673

5562c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlích: travnatá mez polní cesty 320 m SSZ až 590 m S od křižovatky silnic na v. okraji obce
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°25'0.88"N, 16°4'18.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2016-07-20
náleze: Jan Košnar; Nikol Felzmannová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlích: suťový les s opukovými skalkami na prudkém sv. svahu údolí říčky Olešnice, asi 585 m ZJZ od kóty 324 m v lese Kozlář
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°25'20.21"N, 16°4'14.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 298-318 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2016-07-20
náleze: Jan Košnar; Nikol Felzmannová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 50. Žernov u České Skalice: smíšený les nad levým břehem Úpy při červené turistické značce od dřevěné lávky u Pohodlí až po Červený most
souřadnice: 50°25'56.07"N, 16°2'23.48"E, ± 500m
nadmořská výška: 295-300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-06-07
náleze: V. Samková; J. Košnar
pramen: Věra Samková [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Úpici 4.–7. června 2015. - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 36: 55–66.
projekt: FK ČBS
ID: 13747030

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.lok.2.(map.list 04-33-16): Smíšený les nad skalkami na P břehu Úpy u Viktorčina splavu, exp.S.
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'24.00"N, 16°2'53.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Prausová; Mikeska; et al.
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8093454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.lok.12.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Bučina na opukovém svahu na Z okraji NPP, exp.V,
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°26'10.00"N, 16°1'53.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: et al.; Prausová; Mikeska
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8093894

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.lok.56.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Dubohabřina v horní části svahu lesního komplexu Žernov, exp.J.
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'36.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: et al.; Prausová; Mikeska
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8095882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.lok.58.(map.list 04-33-16): NPP Babiččino údolí: Mozaika dubohabřiny a suťového lesa na P břehu Úpy cca 400m pod Viktorničiným spádem, exp.JZ.
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'29.00"N, 16°3'27.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: et al.; Prausová; Mikeska
pramen: Prausová R. & Mikeska M. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lesních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 65-90.
projekt: FLDOK
ID: 8096080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. NPP Babiččino údolí: Floristická inventarizace lučních ekosystémů: U Loveckého pavilonu: zastíněná vlhčí louka u lesa, nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'39.00"N, 16°2'49.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Lobová
pramen: Lobová J. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lučních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 91-103.
projekt: FLDOK
ID: 8097491

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 13. NPP Babiččino údolí: Floristická inventarizace lučních ekosystémů: V ohbí řeky u Červeného mostu: aluviální louka, variabilita ve vlhkostních podmínkách, střední část sišší.
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°26'14.00"N, 16°2'6.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2005
náleze: Lobová
pramen: Lobová J. (2006): Výsledky floristické inventarizace v lučních ekosystémech v NPP Babiččino údolí. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 91-103.
projekt: FLDOK
ID: 8098086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 1.lok.12. Dědečkovo údolí: lokalita je tvořená nivními loukami podél toku Olešnice. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Studnice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'13.00"N, 16°4'25.00"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podorlicko: PR Dubno
souřadnice: 50°24'9.00"N, 16°4'22.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1995
náleze: S. Vacek
pramen: Vacek S., Podrázský V. et Souček J. (1997): Vliv přírodních a antropogenních faktorů na strukturu a vývoj lesních ekosystémů v CHÚ Podorlicka II. Analýza změn v PR Dubno. - Příroda, Praha, 11: 115-142.
projekt: ČNFD
ID: 2168912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Dubno, plocha 4
souřadnice: 50°24'9.00"N, 16°4'22.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1985
náleze: S. Vacek
pramen: Vacek S., Podrázský V. et Souček J. (1997): Vliv přírodních a antropogenních faktorů na strukturu a vývoj lesních ekosystémů v CHÚ Podorlicka II. Analýza změn v PR Dubno. - Příroda, Praha, 11: 115-142.
projekt: ČNFD
ID: 2380478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Babiččino údolí, horní partie svahu S od České Skalice, tedy při J hranici SPR
souřadnice: 50°24'6.00"N, 16°2'53.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1977-05-21
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1978): Vegetace státní přírodní rezervace Babiččino údolí. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 10: 33-52.
projekt: ČNFD
ID: 2398991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okr. Náchod, k.ú. Kleny, Zlič, CHÚ Dubno, V část
souřadnice: 50°24'8.00"N, 16°4'33.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1975-05-29
nálezc: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (1975): Státní přírodní rezervace Dubno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2331407

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Dubno, plocha 4
souřadnice: 50°24'9.00"N, 16°4'22.00"E
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1975
nálezc: S. Vacek
pramen: Vacek S., Podrázský V. et Souček J. (1997): Vliv přírodních a antropogenních faktorů na strukturu a vývoj lesních ekosystémů v CHÚ Podorlicka II. Analýza změn v PR Dubno. - Příroda, Praha, 11: 115-142.
projekt: ČNFD
ID: 2380619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okr. Náchod, k.ú. Kleny, Zlič, CHÚ Dubno, Z část, Z od silnice
souřadnice: 50°24'10.00"N, 16°3'52.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1975-07-24
nálezc: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (1975): Státní přírodní rezervace Dubno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2331539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okr. Náchod, k.ú. Kleny, Zlič, CHÚ Dubno, V část, J pod cestou
souřadnice: 50°24'9.00"N, 16°4'28.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1975-07-29
nálezc: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (1975): Státní přírodní rezervace Dubno. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2331613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dubno (Ostböhmisches Tiefebene), O-Teil
souřadnice: 50°24'10.00"N, 16°4'35.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1946-06-26
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120014

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Ratibořické údolí, Rýzmburk, asi v polovině cesty mezi Slatínským mlýnem a Červeným mostem.

souřadnice: 50°26'34.00"N, 16°2'48.00"E, ± 100m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: s. d.

nálezce: B. Válek

pramen: Válek B. (1982): Půdy Ratibořického údolí a jeho okolí ve vztahu k vegetaci. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 31-47.

projekt: ČNFD

ID: 1098490

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Ratibořické údolí, terasová plošina na Vinici

souřadnice: 50°25'30.00"N, 16°3'4.00"E, ± 100m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: s. d.

nálezce: B. Válek

pramen: Válek B. (1982): Půdy Ratibořického údolí a jeho okolí ve vztahu k vegetaci. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 13-14: 31-47.

projekt: ČNFD

ID: 1098546

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Heřmanice (okr. Náchod), Heřmanická stráž

souřadnice: 50°24'49.00"N, 16°1'50.00"E

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: s. d.

nálezce: J. Fiedler

pramen: Fiedler J. (1965): Lesy Jaroměřska z hlediska ochrany přírody. - Čs. Ochr. Přír., Bratislava, 2: 63-76.

projekt: ČNFD

ID: 2348311

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: SPR Babiččino údolí, jižní část

souřadnice: 50°24'9.00"N, 16°2'42.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

nálezce: J. Fiedler

pramen: Fiedler J. (1978): Vegetace státní přírodní rezervace Babiččino údolí. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 10: 33-52.

projekt: ČNFD

ID: 2398693

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: U Miskolezského mlýna, LHC Dvůr Králové II. - Proruby

souřadnice: 50°24'35.00"N, 16°0'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí

datum: 1990-09-20

nálezce: M. Mikeska

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3D6

ID: 738933

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dubina, LHC Náchod - Dubno

souřadnice: 50°25'41.00"N, 16°2'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší

datum: 1973-06-27

nálezce: J. Gregor

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 3B2; *Hieracium* sp. - ve snímku uveden *Hieracium bifidum*

ID: 157563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubina, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°25'41.00"N, 16°2'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1962-08-03
nálezc: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3B2
ID: 157536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043317_127_L3.1
nejbližší obec: Žernov u České Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°25'53.11"N, 16°4'5.81"E, ± 64m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043321_212_L3.1
nejbližší obec: Miskolezy, okres Náchod
souřadnice: 50°24'37.84"N, 16°0'6.26"E, ± 221m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043322_206_L3.1
nejbližší obec: Studnice u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°25'2.89"N, 16°4'32.66"E, ± 441m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043322_120_L3.1
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°24'19.01"N, 16°4'13.26"E, ± 101m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043322_130_L3.1
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°24'14.62"N, 16°4'14.12"E, ± 73m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0040_043322_76_L3.1
nejbližší obec: Zlích, okres Náchod
souřadnice: 50°24'41.15"N, 16°3'55.91"E, ± 264m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3452033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0040_043322_132_L3.1
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°24'8.86"N, 16°4'6.31"E, ± 196m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3452127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Dubno
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°24'17.01"N, 16°4'11.02"E, ± 875m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1976
nálezcce: Zuzana Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. SPR Dubno - Botanicý IP (1969-1975). 1976.
projekt: NDOP
ID: 6692592

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Babiččino údolí – U Merglu b2
souřadnice: 50°26'5.04"N, 16°2'9.26"E, ± 7m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-03-10
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2015): Nálezy evropsky významných druhů rostlin – Sudetské mezihoří, Podkrkonoší, Východní Polabí (2015)
projekt: NDOP
ID: 13106459

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Babiččino údolí – Pod Červeným mostem b4
souřadnice: 50°26'6.04"N, 16°2'9.59"E, ± 7m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2015-03-10
nálezcce: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš (2015): Nálezy evropsky významných druhů rostlin – Sudetské mezihoří, Podkrkonoší, Východní Polabí (2015)
projekt: NDOP
ID: 13106455

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Miskolezy, při silnici u cihelny
souřadnice: 50°24'2.98"N, 15°59'59.82"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-07-18
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244453

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ratibořice, cesta od mostu přes Úpu po pravém břehu směr S
souřadnice: 50°24'56.60"N, 16°3'26.15"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12245184

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Babiččino údolí, luční okraje proti odpojení přivaděče
souřadnice: 50°24'45.31"N, 16°3'17.49"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257648

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Babiččino údolí, břehové porosty Úpy proti zámku
souřadnice: 50°24'51.33"N, 16°3'21.45"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12244497

5562d

lokalita: Čechy, Dubno u České Skalice
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°24'14.62"N, 16°4'56.21"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959-06-10
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955659

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 1.lok.13. Vachta: lokalitu tvoří vlhká loučka s fragmentem potočního luhu v horní části. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Trubějov u Náchoda, okres Náchod
souřadnice: 50°26'6.00"N, 16°6'44.00"E
nadmořská výška: 419-422 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8368426

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olešnice, LHC Kladské pomezí, - Náchod
souřadnice: 50°26'14.00"N, 16°6'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1973-05-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Z od Lhoteckého dvora, LHC Náchod - Dubno
souřadnice: 50°25'8.00"N, 16°7'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 1962-09-01
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 158283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043322_221_L3.1
nejbližší obec: Starkoč u Vysokova, okres Náchod
souřadnice: 50°24'30.06"N, 16°5'36.10"E, ± 187m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043317_104_L3.1
nejbližší obec: Olešnice u Červeného Kostelce, okres Náchod
souřadnice: 50°26'53.81"N, 16°5'15.40"E, ± 41m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3450287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043322_216_L3.1
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°24'40.21"N, 16°5'1.00"E, ± 227m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043322_225_L3.1
nejbližší obec: Starkoč u Vysokova, okres Náchod
souřadnice: 50°24'30.10"N, 16°5'50.24"E, ± 68m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0040_043322_249_L3.1
nejbližší obec: Řešetova Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°25'26.94"N, 16°6'12.56"E, ± 93m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451877

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_043317_211_L3.1
nejbližší obec: Řešetova Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°25'27.34"N, 16°6'12.17"E, ± 55m
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3450248

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Náchod, Branka, u lesní cesty nad sídlištěm
nejbližší obec: Náchod, okres Náchod
souřadnice: 50°24'1.81"N, 16°8'37.14"E, ± 10m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-09-20
nálezc: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7289566

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kramolna, u polní silničky do Vysokova
souřadnice: 50°24'54.42"N, 16°8'0.83"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257650

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starkoč, při silnici ke Studnici
souřadnice: 50°25'3.34"N, 16°5'31.84"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291367

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kramolna, v obci
souřadnice: 50°25'21.51"N, 16°8'10.00"E
fytochorion: 56e. Červenokostelecké Podkrkonoší
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12246020

5563a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příloha 1.lok.6. Louky u Velkého Poříčí: lok.je tvoří kaskáda dvou menších rybníků a vlhká louka mezi nima. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°27'10.00"N, 16°12'18.00"E
nadmořská výška: 360-365 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: s. d.
nálezc: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaebradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367331

původní jméno: Quercus robur
lokality: Broumovsko, ok.Náchod, k. ú. Velké Poříčí, Lokvencův důl, 900 m SSZ od vrcholu kopce Jonák
souřadnice: 50°28'12.00"N, 16°12'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002-07-17
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1107263

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šimák (Velké Poříčí), LHC Jestřebí Hory - Maternice
souřadnice: 50°27'33.00"N, 16°10'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1960-10-03
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1, 3S8
ID: 157040

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0151br_043308_317_L3.1
nejbližší obec: Žabokrký, okres Náchod
souřadnice: 50°29'39.30"N, 16°11'14.86"E, ± 163m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3440917

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0151br_043308_603_L5.4
nejbližší obec: Velký Dřevíč, okres Náchod
souřadnice: 50°29'37.39"N, 16°10'41.84"E, ± 171m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2003
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0151br: h0151br. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3442937

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0095br_043314_135_X9A
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°28'21.68"N, 16°12'27.65"E, ± 138m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0095br: h0095br. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3448943

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0095br_043314_139_L5.4
nejbližší obec: Velké Poříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°28'23.41"N, 16°12'15.23"E, ± 89m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0095br: h0095br. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3448959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0095br_043314_150_L2.2B
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°28'53.26"N, 16°11'42.47"E, ± 63m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0095br: h0095br. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3448985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0095br_043314_215_L5.4
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod
souřadnice: 50°28'13.98"N, 16°12'58.07"E, ± 112m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2002
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0095br: h0095br. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3449147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Zbečnickem 2-1
nejbližší obec: Zbečník, okres Náchod
souřadnice: 50°28'58.18"N, 16°9'59.96"E, ± 89m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2010-06-04
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7022233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad závodistěm
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'39.29"N, 16°12'15.10"E, ± 118m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2009-06-03
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6879530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: BC Starý lom 4
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'0.10"N, 16°11'22.20"E, ± 60m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1998-09-08
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6874670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pivovarský rybník
nejbližší obec: Hronov, okres Náchod
souřadnice: 50°28'48.11"N, 16°11'42.14"E, ± 44m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-12
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Důl Vilemína Žďárky 2
nejbližší obec: Žďárky, okres Náchod
souřadnice: 50°28'25.33"N, 16°14'49.37"E, ± 80m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-08-13
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6846305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pustina 1
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'21.67"N, 16°12'59.82"E, ± 177m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1997-05-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6851434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odkryv Střezina
nejbližší obec: Žabokrký, okres Náchod
souřadnice: 50°29'34.74"N, 16°11'9.26"E, ± 122m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1996-10-09
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6799365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Kozínku 10
nejbližší obec: Vysoká Srbská, okres Náchod
souřadnice: 50°29'50.02"N, 16°12'54.21"E, ± 225m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-21
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6825852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Zbečnickem 2
nejbližší obec: Zbečník, okres Náchod
souřadnice: 50°28'59.74"N, 16°10'1.25"E, ± 127m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1995-06-27
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6836089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká Srbská; nepatrné fragmenty na horním okraji stráně, spíše nemapovatelné
souřadnice: 50°28'37.24"N, 16°14'0.06"E, ± 147m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11620387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hronov; luh na bažinách v rokli u potoka, v horní části už jen vyznívá
souřadnice: 50°28'53.02"N, 16°11'42.57"E, ± 138m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11619000

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hronov; středně starý listnatý až smíšený porost, různé složení, ale buk jen minimálně
souřadnice: 50°28'43.93"N, 16°12'0.52"E, ± 226m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11619598

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hronov; středně starý převážně listnatý porost, bylinné patro chudé, sestává se hlavně ze zmlazení dřevin
souřadnice: 50°28'38.94"N, 16°12'15.69"E, ± 126m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11619065

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žabokrký; malý fragment, chudé
souřadnice: 50°29'43.45"N, 16°12'7.39"E, ± 69m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11621059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděkov nad Metují; převážně listnatý les ve stráni, stanovištně bučina, ovšem složení stromového patra odchýlné a buk jen nepatrně, částečně připomíná až sekundární Carpinion
souřadnice: 50°29'39.21"N, 16°13'45.15"E, ± 227m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11614072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděkov nad Metují; Vzrostlý les ve stráni, už ne tak strmé, stanovištně bučina, ovšem buk recentně v menšině. Místy dost zabuřeno, okraj dole nad tábor sešlapáván a tam chudé.
souřadnice: 50°29'46.04"N, 16°13'30.10"E, ± 194m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11615779

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká Srbská; křoví na okraji lesa, fragmenty
souřadnice: 50°29'48.60"N, 16°12'51.66"E, ± 65m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11616934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velké Petrovice; fragmenty ve strmém srázu nad Metují
souřadnice: 50°29'53.46"N, 16°12'33.28"E, ± 126m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11620636

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žabokrký; vzrostlá bučina
souřadnice: 50°29'58.57"N, 16°12'12.10"E, ± 121m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11620696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbečnick
souřadnice: 50°28'59.94"N, 16°10'7.10"E, ± 63m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-08-10
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10933886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Dřevíč
souřadnice: 50°29'22.42"N, 16°10'52.51"E, ± 15m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-08-14
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10950760

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbečnick
souřadnice: 50°29'18.22"N, 16°10'23.85"E, ± 70m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2012-08-13
náleze: Martina Lokvencová
pramen: Lokvencová Martina (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3131 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10944141

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velké Poříčí, louky a křoviny V žel.trati k Malému Poříčí
souřadnice: 50°27'1.53"N, 16°11'34.80"E
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257655

5563b

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0126br_043310_1287_L5.1
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°29'39.70"N, 16°17'5.17"E, ± 83m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2001
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. h0126br: h0126br. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2001 - 22.07.2003
ID: 3446422

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nad Horou 3
nejbližší obec: Machovská Lhota, okres Náchod
souřadnice: 50°29'15.09"N, 16°17'14.06"E, ± 70m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 2010-07-08
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7040508

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kubínův lesíček 1
nejbližší obec: Machov, okres Náchod
souřadnice: 50°29'36.01"N, 16°15'57.43"E, ± 26m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 1993-08-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: RNDr. Aleš Hájek. Broumovsko - floristika, škrtačí seznamy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6843766

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žďárky; nepatrný fragment bučiny na okraji lesa, bylinné patro chudé, dole v rokli přechody do L5.1
souřadnice: 50°28'10.05"N, 16°15'4.78"E, ± 111m
fytochorion: 58b. Polická kotlina
datum: 2013-06-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11615817

původní jméno: Quercus robur
lokality: Machovská Lhota; remízek na kyselém balvanitém hřbetu, ale zčásti přechází do L5.1, nedávno výběrová těžba modřínu
souřadnice: 50°29'32.19"N, 16°17'40.50"E, ± 216m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-07-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11611152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Machovská Lhota; živnější dolní část lesa, pískovcové balvany už jako S1.2 nemapovatelné
souřadnice: 50°29'49.58"N, 16°17'48.27"E, ± 182m
fytochorion: 58g. Broumovské stěny
datum: 2013-09-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11552939

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pod skalkami_A
souřadnice: 50°29'34.94"N, 16°18'14.78"E, ± 31m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 2012-06-20
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 12081580

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pod skalkami_A
souřadnice: 50°29'34.94"N, 16°18'14.78"E, ± 31m
fytochorion: 58i. Hejšovina
datum: 2008-06-10
náleze: Aleš Hájek
pramen: Aleš Hájek (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 12081597

5563c

lokality: Bohemia septentr.-orient., distr. Náchod, in locis fruticosis prope pagum Běloves
nejbližší obec: Běloves, okres Náchod
souřadnice: 50°25'15.34"N, 16°11'58.04"E, ± 1000m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1981-08
náleze: Chrtěk; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953863

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příloha 1.lok.5. Sejřava: lok.je tvořena převážně společenstvem mezofilních a vlhkých luk. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°24'25.00"N, 16°13'39.00"E
nadmořská výška: 448-460 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8367104

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Náchod, 1,74 km JV-JJV železniční zastávky Náchod-Běloves, svah hraničního hřbitku
souřadnice: 50°25'3.70"N, 16°12'42.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2010-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368626

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dobrošov, okr. Náchod, louka a okraj lesa u pevnosti; čtverec: 5563 c (Běloves), 16°10' - 16°15' v. d., 50°24' - 50°27' s. š.

nejbližší obec: Náchod, okres Náchod

souřadnice: 50°24'10.03"N, 16°12'12.53"E, ± 200m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1978-06-16

nálezce: B. Hlůza

pramen: FAS1/1

projekt: Slavíkův archiv

poznámka: [Přeneseno do SYNT.]

ID: 9931405

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kašparák 2

nejbližší obec: Náchod, okres Náchod

souřadnice: 50°25'10.91"N, 16°10'39.03"E

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2010-04-28

nálezce: Jana Lobová

pramen: Lobová Jana. Terénní šetření. 2010.

projekt: NDOP

ID: 6954372

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Náchod, Montace, údolí potoka

nejbližší obec: Náchod, okres Náchod

souřadnice: 50°24'36.26"N, 16°11'6.41"E, ± 15m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2010-08-04

nálezce: Aleš Hájek

pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7292719

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Babí, obec a okolí

souřadnice: 50°25'48.56"N, 16°10'25.08"E

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2004-05-25

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12248917

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Běloves, při silnici na Hronov 0.1-0.5km S od křižovatky za žel.zast.

souřadnice: 50°25'43.18"N, 16°11'21.56"E

fytochorion: 58b. Polická kotlina

datum: 2004-05-25

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12257660

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Náchod, při silnici od města směr Dobrošov

souřadnice: 50°24'32.75"N, 16°10'53.98"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 2004-06-16

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy

projekt: NDOP

ID: 12249789

5567c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Žulová I, středisko Bílá Voda, 42c
souřadnice: 50°25'46.00"N, 16°52'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-08-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 83781

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Žulová I, středisko Bílá Voda, 10a
souřadnice: 50°25'57.00"N, 16°54'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-08-28
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 81910

5567d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Žulová I, středisko Horní Hoštice, 39h
souřadnice: 50°25'11.00"N, 16°56'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-08-26
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 84067

5568c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 10. (74a/5568) Javorník: Ves Javorník: Písečník, 1,3km SZS od železnič.stanice, lesní okraje, remízek a meze.
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°24'18.00"N, 17°0'46.00"E
nadmořská výška: 260-280 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok; Kmenovina, místy přechází maloplošně do L2.2, porost na hrázi a v okolí rybníka. V okrajích náletové dřeviny.
souřadnice: 50°25'4.53"N, 17°1'20.71"E, ± 160m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12609204

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok; Fragment zachovalé dubohabřiny
souřadnice: 50°24'49.86"N, 17°0'34.50"E, ± 74m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12609263

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník-ves; Les na místě těžebních jam po šterku.
souřadnice: 50°24'19.06"N, 17°0'47.49"E, ± 99m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12609185

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok; Silne podmáčená olšina pod hrází rybníka.
souřadnice: 50°24'51.55"N, 17°0'32.50"E, ± 21m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12609189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok; Fragment zachovalé dubohabřiny
souřadnice: 50°24'50.36"N, 17°0'37.78"E, ± 36m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12609242

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílý Potok; Mladý porost, nastávající kmenovina.
souřadnice: 50°25'1.30"N, 17°1'18.53"E, ± 72m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12609255

5638d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°18'17.66"N, 12°7'27.82"E, ± 240m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10316729

5639c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0188_111114_87_L7.1
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°18'19.08"N, 12°11'32.17"E, ± 120m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0188_111114_86_L7.1
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°18'20.77"N, 12°11'37.72"E, ± 8m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453617

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0188_111114_87_L7.1
nejbližší obec: Hranice u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°18'19.08"N, 12°11'32.17"E, ± 120m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453652

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranice u Aše
souřadnice: 50°18'48.66"N, 12°10'57.49"E, ± 74m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
nálezc: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11063649

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranice u Aše
souřadnice: 50°18'59.87"N, 12°10'33.37"E, ± 72m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
nálezc: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11063721

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranice u Aše
souřadnice: 50°18'18.97"N, 12°11'31.17"E, ± 131m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
nálezc: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11063933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice u Aše
souřadnice: 50°18'18.97"N, 12°11'31.17"E, ± 131m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11063938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice u Aše
souřadnice: 50°18'20.10"N, 12°11'12.68"E, ± 83m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-11
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11063962

5641c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0182_111214_175_L8.1B
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov
souřadnice: 50°17'59.71"N, 12°34'20.82"E, ± 266m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3458979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0182_111214_234_X13
nejbližší obec: Smolná, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'28.98"N, 12°32'7.84"E, ± 10m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3459054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0182_111214_253_X13
nejbližší obec: Smolná, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'44.14"N, 12°32'19.14"E, ± 18m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3459087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0182_111214_335_L8.1B
nejbližší obec: Rotava, okres Sokolov
souřadnice: 50°18'36.04"N, 12°32'44.45"E, ± 292m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3459151

5642c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nejdek; *Fagus sylv.* v porostních patrech, prostoupeno *Pinus sylv.*
souřadnice: 50°19'55.60"N, 12°43'36.97"E, ± 113m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-06-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12784123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nejdek; silně zmlazuje *Fagus*.
souřadnice: 50°19'44.08"N, 12°43'43.81"E, ± 198m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-08-02
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12783424

5642d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oldřichov u Nejdku; Kotlík buku, výsadba ve smřčině.
souřadnice: 50°19'58.31"N, 12°46'4.50"E, ± 8m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12783402

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oldřichov u Nejdku; Ostroh Oldřich. v. s *Fagus syl.* a jeho zmlazením, hráz ze snosu kamení.
souřadnice: 50°19'53.21"N, 12°45'46.11"E, ± 32m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-06-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12781608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužec u Nejdku; borová bučina, převládá smrk, dále buk a přirozeně borovice, prudký svah, *Avenella flexuosa*, *Vaccinium myrtillus*, zmlazení buku, buk velmi vitální, stav se zlepšuje
souřadnice: 50°18'51.46"N, 12°48'1.46"E, ± 149m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-06-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12782934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oldřichov u Nejdku; Bučiny obklopené smrčínami.
souřadnice: 50°19'54.45"N, 12°45'32.69"E, ± 61m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-06-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12783415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oldřichov u Nejdku; Hojně zmlazuje buk.
souřadnice: 50°19'58.36"N, 12°45'40.73"E, ± 168m
fytochorion: 85. Krušné hory
datum: 2014-06-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12784069

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děpoltovice; Nad Lužeckým potokem.
souřadnice: 50°18'3.97"N, 12°48'24.21"E, ± 88m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12781301

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Fojtov; Kontakt s polem. Odpadky, silná ruderalizace, součástí je i linie *Quercus*ů vysázených dle silnice, některé duby i přes 80 let staré.
souřadnice: 50°18'4.35"N, 12°47'42.77"E, ± 1137m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12786626

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děpoltovice; V poměrně strmém kopci, starší porosty dubu.
souřadnice: 50°18'2.89"N, 12°48'14.04"E, ± 120m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-06-11
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12782220

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužec u Nejdku; Duby na suchém podloží.
souřadnice: 50°18'44.01"N, 12°48'32.50"E, ± 69m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2014-06-12
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12785159

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děpoltovice; Starší porosty převážně dubů, ruderalizace E1
souřadnice: 50°18'2.86"N, 12°48'27.51"E, ± 103m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2013-06-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12773732

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děpoltovice; Mladší porosty buku. Přimíšen smrk i jiné listnaté stromy.
souřadnice: 50°18'20.02"N, 12°49'11.54"E, ± 85m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-06-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12774005

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děpoltovice; Starší porosty bučin, přimíšen i dub.
souřadnice: 50°18'22.17"N, 12°49'7.32"E, ± 131m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-06-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12774420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děpoltovice; Zastíněné, chudé E1.
souřadnice: 50°18'13.86"N, 12°49'15.17"E, ± 61m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2013-06-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12776165

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děpoltovice; Převládá *Quercus petr.* a *robur.*
souřadnice: 50°18'17.92"N, 12°48'50.37"E, ± 94m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2013-06-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12776451

5643c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odeř_3600339
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'5.44"N, 12°49'57.61"E, ± 142m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odeř_3600340
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'10.66"N, 12°50'0.60"E, ± 128m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odeř_3600340
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'10.66"N, 12°50'0.60"E, ± 128m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odeř_3600334
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'15.77"N, 12°50'40.85"E, ± 47m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznětín_3600441
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'1.48"N, 12°51'29.74"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznětín_3600481
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'12.92"N, 12°51'4.07"E, ± 365m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznětín_3600495
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'22.28"N, 12°51'17.82"E, ± 195m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětín_3600510
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'33.70"N, 12°51'12.92"E, ± 106m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odeř_3600319
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'9.83"N, 12°49'57.94"E, ± 25m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499338

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odeř_3600329
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'9.32"N, 12°50'4.42"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odeř_3600339
nejbližší obec: Odeř, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'5.44"N, 12°49'57.61"E, ± 142m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odeř; Původně nejspíš louky a meze dnes zarůstá. V segmentu včelín.
souřadnice: 50°18'39.25"N, 12°50'31.10"E, ± 122m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12771271

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odeř; Starší porosty *Pinus sylvestris* v prudkém svahu nad Oděří. Podrost z borůvčí a zmlazujících listnáčů
souřadnice: 50°18'33.94"N, 12°50'19.22"E, ± 120m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2013-06-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12774337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odeř; Různověké porosty listnáčů, zejména dubů. Smrky vymapovány zvlášť.
souřadnice: 50°18'40.30"N, 12°50'25.05"E, ± 141m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2013-09-20
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3264 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12774447

5643d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostrov nad Ohří_9030001
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'30.35"N, 12°57'50.26"E, ± 184m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911786

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostrov nad Ohří_9030429
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.21"N, 12°58'16.43"E, ± 185m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915729

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Květnová_9030130
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'0.41"N, 12°59'44.05"E, ± 21m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5912581

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostrov nad Ohří_9030742
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.35"N, 12°59'2.58"E, ± 60m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918693

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Květnová_9030765
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'37.66"N, 12°59'24.25"E, ± 130m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030774
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'37.58"N, 12°58'58.30"E, ± 127m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030817
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'41.69"N, 12°59'0.89"E, ± 57m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030412
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'33.66"N, 12°58'57.61"E, ± 83m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-02
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030158
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'54.22"N, 12°59'0.35"E, ± 160m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-02
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5913129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030428
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'37.19"N, 12°58'40.94"E, ± 149m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-02
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030372
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'22.07"N, 12°59'0.78"E, ± 33m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-03
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030618
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'7.24"N, 12°59'50.06"E, ± 80m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030667
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'19.40"N, 12°58'57.58"E, ± 18m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030820
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'7.02"N, 12°59'30.37"E, ± 45m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Žďár u Ostrova_9030006
nejbližší obec: Dolní Žďár u Ostrova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'52.85"N, 12°58'0.52"E, ± 37m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030001
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'30.35"N, 12°57'50.26"E, ± 184m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030017
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'57.64"N, 12°58'2.28"E, ± 22m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030024
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'0.19"N, 12°58'9.05"E, ± 79m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030027
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'0.59"N, 12°58'9.66"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5912022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030375
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'11.92"N, 12°58'41.12"E, ± 95m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030382
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'12.96"N, 12°58'22.37"E, ± 141m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030382
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'12.96"N, 12°58'22.37"E, ± 141m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030396
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'20.99"N, 12°58'30.72"E, ± 70m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030395
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'16.74"N, 12°58'1.38"E, ± 20m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030417
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'32.44"N, 12°58'17.26"E, ± 47m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030426
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'25.31"N, 12°58'16.75"E, ± 251m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030445
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'48.42"N, 12°58'1.70"E, ± 97m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-14
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030666
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'18.47"N, 12°59'5.32"E, ± 74m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-14
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov nad Ohří_9030012
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'53.93"N, 12°57'42.55"E, ± 116m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2009-01-15
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5911900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030359
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'1.50"N, 12°59'41.86"E, ± 37m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030231
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'25.46"N, 12°59'44.66"E, ± 68m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5913826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030235
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'24.92"N, 12°59'52.58"E, ± 129m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5913895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030281
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'32.16"N, 12°59'33.86"E, ± 144m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5914325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030658
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'19.80"N, 12°59'44.38"E, ± 114m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030678
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'41.62"N, 12°59'51.25"E, ± 212m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mořičov_9030794
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'10.48"N, 12°59'48.80"E, ± 57m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květnová_9030678
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'41.62"N, 12°59'51.25"E, ± 212m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květnová_9030658
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'19.80"N, 12°59'44.38"E, ± 114m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917925

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květnová_9030689
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'28.80"N, 12°59'51.32"E, ± 87m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květnová_9030693
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'26.82"N, 12°59'24.68"E, ± 91m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mořičov_9030794
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'10.48"N, 12°59'48.80"E, ± 57m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030592
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'0.14"N, 12°59'49.42"E, ± 114m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_608_L5.1
nejbližší obec: Maroltov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'28.00"N, 12°59'20.62"E, ± 144m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3500615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_716_L6.4
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'40.10"N, 12°59'1.46"E, ± 190m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_760_L6.4
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'29.45"N, 12°59'6.54"E, ± 163m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_761_L3.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'32.54"N, 12°59'9.92"E, ± 325m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_548_K3
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'6.04"N, 12°59'33.25"E, ± 168m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3500431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_601_L7.1
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'40.34"N, 12°59'36.92"E, ± 145m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3500600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0129_112115_74_L6.4
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'24.66"N, 12°58'12.29"E, ± 844m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0129: k0129. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.09.2002 - 19.06.2003
ID: 3491674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0129_112115_29_L3.1
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'37.48"N, 12°58'38.78"E, ± 430m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0129: k0129. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.09.2002 - 19.06.2003
ID: 3491906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0129_112115_283_L6.4
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'47.02"N, 12°58'19.88"E, ± 182m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0129: k0129. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.09.2002 - 19.06.2003
ID: 3492053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0129_112115_330_L6.4
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'26.28"N, 12°58'43.79"E, ± 120m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0129: k0129. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.09.2002 - 19.06.2003
ID: 3492452

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0129_112115_41_L6.4
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'16.24"N, 12°58'8.36"E, ± 146m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0129: k0129. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.09.2002 - 19.06.2003
ID: 3492748

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0121_112206_684_T3.3D
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'33.92"N, 12°59'19.54"E, ± 111m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3500813

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0121_112206_705_L7.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'46.09"N, 12°59'50.06"E, ± 16m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3500882

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0121_112206_909_L5.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'58.03"N, 12°58'59.63"E, ± 226m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501488

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0121_112206_911_L5.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'54.43"N, 12°59'7.26"E, ± 136m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501498

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0121_112206_911_L5.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'54.43"N, 12°59'7.26"E, ± 136m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_918_T3.4D
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'2.46"N, 12°59'23.60"E, ± 232m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_714_L3.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'33.80"N, 12°59'4.63"E, ± 366m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_715_K3
nejbližší obec: Ostrov nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'35.32"N, 12°59'1.43"E, ± 147m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_723_L6.4
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'46.22"N, 12°59'21.41"E, ± 341m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_728_L5.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'45.04"N, 12°59'38.83"E, ± 84m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_768_K3
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'50.11"N, 12°59'47.54"E, ± 125m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505496

5644a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 18. Horní Hrad: bučiny, potok a okraj silnice (V-)SV obce směrem k Osvinovu
nejbližší obec: Horní Hrad, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'59.24"N, 13°1'37.37"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Jaromír Sofron; Anna Skalická; Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8750072

5644b

lokalita: Perštejn, u pěšiny na Špičák (kóta 559) po okraji lesa VSV od obce
nejbližší obec: Perštejn, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'56.18"N, 13°7'1.81"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1980-10-02
nálezc: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: Keř cca 2 m vysoký, na okraji lesa
ID: 13954378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 154. Kotvina: silnice na Oslovce
nejbližší obec: Kotvina, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'40.40"N, 13°8'52.10"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758554

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 157. Okounov: vrch Javor
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'22.36"N, 13°6'58.75"E, ± 500m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758688

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 155. Oslovce: obec a lesík u potoka Bublava u obce
nejbližší obec: Oslovce, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'36.00"N, 13°8'20.80"E, ± 300m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8758599

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šumburk u Klášterce n. Ohří, výstup J úbočím, vrchol, sestup na S
datum: 1977-07-05
nálezc: Müllerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0020_112202_36_K3
nejbližší obec: Okounov, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'20.99"N, 13°6'41.90"E, ± 375m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0020: u0020. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3497832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zalesněný vrch pod zříceninou Šumná - nitrofilní, bučina, až suťový les, v horní části doubrava
souřadnice: 50°22'23.31"N, 13°8'51.86"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2013-11-05
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): Zalesněný vrch pod zříceninou Šumná - nitrofilní, bučina, až suťový les, v horní části doubrava
projekt: NDOP
ID: 11225547

5644c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 13. Krásný Les: stráně nad silnicí 1,1 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'11.06"N, 13°0'36.78"E, ± 200m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1977-07
náleze: Vladimír Skalický; Anna Skalická
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8749729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Damice_9030255
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'2.86"N, 13°1'11.10"E, ± 159m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5914120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030303
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'41.63"N, 12°59'55.82"E, ± 65m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5914653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Damice_9030320
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'47.32"N, 12°59'59.21"E, ± 46m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5914788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Damice_9030161
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'14.63"N, 13°1'6.56"E, ± 47m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5912182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Damice_9030755
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'2.86"N, 13°1'6.42"E, ± 42m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-01-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030665
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'22.18"N, 12°59'54.20"E, ± 70m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030675
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'29.95"N, 13°0'32.62"E, ± 56m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030741
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'43.85"N, 13°0'36.50"E, ± 38m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030756
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'50.26"N, 13°1'1.88"E, ± 161m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030726
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'44.06"N, 13°0'1.22"E, ± 111m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030653
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'14.40"N, 12°59'55.82"E, ± 84m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030723
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'13.14"N, 13°0'29.45"E, ± 126m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030780
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'17.21"N, 12°59'54.06"E, ± 119m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030728
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'43.81"N, 13°1'4.55"E, ± 50m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030757
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'48.17"N, 13°0'28.37"E, ± 50m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květnová_9030773
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'49.86"N, 13°0'22.68"E, ± 165m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030686
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'30.49"N, 13°0'15.95"E, ± 296m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030724
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'34.27"N, 13°0'25.38"E, ± 147m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5918510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030656
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'20.81"N, 13°0'25.63"E, ± 111m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030796
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'1.04"N, 13°0'2.12"E, ± 53m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_824_L4
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'8.08"N, 13°1'21.04"E, ± 115m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_687_L6.5B
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'14.65"N, 12°59'54.67"E, ± 159m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_738_L7.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'33.16"N, 12°59'57.59"E, ± 67m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_785_L5.4
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'48.90"N, 13°1'41.52"E, ± 55m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_747_L6.5B
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°19'37.74"N, 13°0'2.66"E, ± 35m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_773_L7.1
nejbližší obec: Květnová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'42.16"N, 13°0'16.31"E, ± 191m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_335_L3.1
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'24.54"N, 13°1'52.61"E, ± 96m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3499760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_353_L7.1
nejbližší obec: Damice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'6.79"N, 13°1'50.12"E, ± 42m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3499838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_357_L7.2
nejbližší obec: Krásný Les, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°20'13.42"N, 13°1'34.57"E, ± 54m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3499856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112206_821_L7.1
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'58.68"N, 13°1'27.41"E, ± 160m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3501229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_650_L6.5B
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'16.52"N, 13°0'21.92"E, ± 175m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_819_L6.5B
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'42.91"N, 13°1'1.88"E, ± 62m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0108_112212_72_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'41.62"N, 13°4'34.50"E, ± 233m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3505877

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_74_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'34.16"N, 13°4'18.73"E, ± 298m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3505883

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_115_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'44.64"N, 13°3'32.11"E, ± 137m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506021

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_70_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'46.51"N, 13°4'37.06"E, ± 224m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3505872

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_144_K3
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'40.00"N, 13°3'15.66"E, ± 409m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506061

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_166_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'1.51"N, 13°3'8.39"E, ± 88m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506103

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_467_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'12.82"N, 13°4'38.53"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506484

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_506_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'24.70"N, 13°4'48.07"E, ± 254m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506555

5644d

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_97_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'43.81"N, 13°5'12.91"E, ± 100m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3505993

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_92_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'45.00"N, 13°5'33.11"E, ± 176m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3505982

5645a

lokality: Klášterec nad Ohří, zámecký park
nejbližší obec: Klášterec nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'52.11"N, 13°11'20.91"E, ± 1500m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1970-06-30
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954366

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 58. Klášterec: L břeh Ohře na Z okraji města
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'48.17"N, 13°10'19.89"E, ± 400m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 74a. Klášterec: lesy na Jezerní hoře
nejbližší obec: Klášterec, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'17.40"N, 13°12'40.40"E, ± 400m
nadmořská výška: 360-419 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1977-07
nálezc: Jiří Zázvorka; Josef Holub
pramen: Kubát K. (1978): Floristické materiály ke květeně Kadaňska. - Severočes. Přír. 8-9: 3-78.
projekt: FLDOK
ID: 8752929

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň, vrch Úhošť, 3,3 km JZ od nádraží
souřadnice: 50°21'41.00"N, 13°14'37.00"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: J. Kuncová
pramen: Kuncová J. (1983): Botanický inventarizační průzkum Státní přírodní rezervace Úhošť u Kadaně. - Stipa, Ústí n. Labem, 6: 7-23.
projekt: ČNFD
ID: 1215769

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klášterec nad Ohří, park a cesta podél Ohře k prameni Evženie
datum: 1977-07-05
nálezc: Müllerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8565563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
nálezc: Radek Fišer
pramen: Fišer R. Základní botanický průzkum NPR Úhošť. Vyšší rostliny.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6701633

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1985
nálezc: Josef Lorber
pramen: Lorber J. Příspěvek k floristickému průzkumu Úhoště u Kadaně. 0.
projekt: NDOP
ID: 6740546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Úhošť
nejbližší obec: Úhošť, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'46.56"N, 13°14'2.17"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1981
náleze: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová J. Botanický invent. průzkum SPR Úhošť u Kadaně. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6703566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulovice u Vernéřova; Křoviny podél silnice.
souřadnice: 50°23'4.20"N, 13°14'36.40"E, ± 135m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-09-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12825199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulovice u Vernéřova; postupně zarůstá křovinami a stromy v E2
souřadnice: 50°23'17.90"N, 13°14'14.56"E, ± 143m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-14
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12823312

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulovice u Vernéřova; Silně zarůstá náletem *Pupulus trem.*, *Quercus robur*. Místy proniká *Calamagrostis ep.* Vrcholová část zarůstá *Quercus robur*. V době mapování silně vysušeno. Stopy po rozdělávání ohně (patrně tramping).
souřadnice: 50°23'12.71"N, 13°14'43.67"E, ± 41m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12823750

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulovice u Vernéřova; V segmentu bunkr.
souřadnice: 50°23'16.79"N, 13°14'36.86"E, ± 304m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12825210

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulovice u Vernéřova
souřadnice: 50°23'11.38"N, 13°14'38.16"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Adrián Czerník
pramen: Adrián Czerník, Zuzana Dočkalová (2012): Botanický průzkum - V223/V224 – přestavba stávajícího dvojitého vedení 220 kV na dvojité vedení 400 kV
projekt: NDOP
ID: 10246879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Úhošť
souřadnice: 50°21'26.45"N, 13°14'14.74"E, ± 1579m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1969
nálezc: Jaromíra Kuncová
pramen: Kuncová Jaromíra (1983): Stipa
projekt: NDOP
ID: 11918735

5645b

lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis: In monte Zlatý vrch ad oppidum Kadaň
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°23'0.95"N, 13°17'5.74"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1951-07-25
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň_9070059
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'57.49"N, 13°17'46.03"E, ± 184m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-23
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922078

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň_9070123
nejbližší obec: Kadaň, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'3.40"N, 13°16'55.13"E, ± 147m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-26
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922392

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň; Křoviny, hodně zarostlé, na Zlatém vrchu.
souřadnice: 50°22'58.34"N, 13°17'9.29"E, ± 216m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-25
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12825442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň; Vzácně ovocné stromy v segmentu. Podrost silně ruderalizovaný.
souřadnice: 50°23'50.61"N, 13°15'48.90"E, ± 741m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-09-21
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12825295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň; Křoviny podél silnice.
souřadnice: 50°22'38.08"N, 13°17'47.22"E, ± 217m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-25
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12825412

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice u Kadaně; segmentem prochází elektrovod
souřadnice: 50°23'21.76"N, 13°16'52.62"E, ± 196m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12824050

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice u Kadaně; Křovinný lem podél cesty v poli.
souřadnice: 50°23'23.52"N, 13°17'23.03"E, ± 347m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12824942

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice u Kadaně; plevel, msíty jednodlivě *Quercus robur*, proniká *Arrhenatherum* el.
souřadnice: 50°23'22.35"N, 13°16'54.99"E, ± 297m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12826087

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň; Doporučuji management, segment v zanedbaném stavu. Silně přerostlé, proniká ovsík. V keřovém a stromovém patře proniká *Sorbus torm.* a *Quercus rob.*
souřadnice: 50°23'0.35"N, 13°17'0.36"E, ± 52m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-02
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12823659

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadaň; Iničiální doubrava silně zarostlá, prakticky neprůchodná, nepřilíš vyhraněná.
souřadnice: 50°23'2.98"N, 13°17'0.86"E, ± 70m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-02
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12823859

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulovice u Vernéřova; Segmentem prochází turistická cesta.
souřadnice: 50°23'15.32"N, 13°15'0.97"E, ± 148m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-15
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12824529

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kadaň; Do porostu T3.3D proniká *Rosa* sp., *Prunus aucuparia*, *Sorbus torminalis* a *Quercus robur*.
souřadnice: 50°22'58.98"N, 13°17'4.48"E, ± 49m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-02
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12823973

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kadaň; Nedaleko nové zástavy, poměrně pěkná dubohabřina.
souřadnice: 50°23'0.01"N, 13°15'3.07"E, ± 287m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2013-07-14
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3267 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12826007

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulovice u Vernéřova, Pokutice, Kadaň, Úhošťany
souřadnice: 50°22'30.30"N, 13°15'13.58"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Adrián Czerník
pramen: Adrián Czerník, Zuzana Dočkalová (2012): Botanický průzkum - V223/V224 – přestavba stávajícího dvojitého vedení 220 kV na dvojité vedení 400 kV
projekt: NDOP
ID: 10246918

5645c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 72. Kojetín: býv., třešňovka 1,5 km SZS od obce Vintířov
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
nadmořská výška: 364-400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961814

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0081_112214_123_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'29.74"N, 13°11'53.81"E, ± 75m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506939

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_137_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'49.75"N, 13°12'22.39"E, ± 179m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506949

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_259_L6.4
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'22.43"N, 13°14'28.82"E, ± 135m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507031

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_278_K3
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'40.43"N, 13°14'23.82"E, ± 130m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507046

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_355_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'4.68"N, 13°14'28.25"E, ± 224m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507136

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_357_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'60.00"N, 13°14'31.92"E, ± 199m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507138

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_381_L3.1
nejbližší obec: Pastviny, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'38.26"N, 13°13'47.32"E, ± 121m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502782

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_412_L6.4
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'47.00"N, 13°14'11.26"E, ± 187m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502843

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_414_L3.1
nejbližší obec: Pastviny, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'51.32"N, 13°13'49.84"E, ± 450m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502845

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_529_L3.1
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'52.92"N, 13°14'31.06"E, ± 255m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3503071

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_534_L3.1
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'3.25"N, 13°14'25.76"E, ± 110m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3503081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0125_112209_375_L6.4
nejbližší obec: Pastviny, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'50.35"N, 13°13'30.40"E, ± 63m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0125_112209_380_L3.1
nejbližší obec: Pastviny, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'29.54"N, 13°13'40.26"E, ± 309m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0125_112209_393_L3.1
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'53.45"N, 13°14'28.82"E, ± 82m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0125_112209_411_L3.1
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'53.05"N, 13°14'13.24"E, ± 233m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0125_112209_423_K3
nejbližší obec: Pastviny, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'20.04"N, 13°13'52.43"E, ± 227m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502866

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_500_L3.1
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'15.42"N, 13°14'51.04"E, ± 156m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3503008

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_524_L3.1
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'59.54"N, 13°14'51.68"E, ± 244m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3503064

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_553_L3.1
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'59.33"N, 13°13'55.31"E, ± 279m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3503112

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_371_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'18.58"N, 13°14'38.87"E, ± 13m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506828

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_120_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°18'19.91"N, 13°11'49.16"E, ± 193m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506938

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_256_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'20.09"N, 13°14'53.05"E, ± 189m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507028

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_258_L6.4
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'25.06"N, 13°14'48.62"E, ± 120m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507030

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_354_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'59.53"N, 13°14'14.78"E, ± 183m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507134

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_369_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'10.26"N, 13°14'40.52"E, ± 31m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507156

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_503_L6.4
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'45.43"N, 13°14'31.16"E, ± 353m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507286

5645d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 34. Vintířov: zámecký park
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'25.80"N, 13°16'25.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 320-335 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
poznámka: včetně 'Pyramidalis', pěst.
ID: 13629391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 23. Vlkaň (u Radonic), lada a louky v.–vjv. osady, od osady po táhlý stepní vršek 0,5 km v. osady
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'12.20"N, 13°14'55.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 480-495 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629392

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 32. Vintířov: pás lučních lad a okraje polí na z. okraji Vintířovského vrchu
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'40.60"N, 13°16'15.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 345-355 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 33. Vintířov: okolí poutní kaple na Vintířovském vrchu (kóta 386)
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'39.60"N, 13°16'31.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 350-386 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 36. Radonice: kóta 363 na sz. okraji obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'1.50"N, 13°16'38.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 360-363 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Joza; J. Velebil
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 10. Vintířov: Vintířovský vrch, kolem kapličky
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8742541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 74. Vintířov: doprovod polní cesty 1 km ZSZ od obce (pozemková trať U ořechovky)
nejbližší obec: Vintířov, okres Sokolov
nadmořská výška: 350-378 m
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 79. Radonice: polní cesta a odvodňovací strouha 0,3 km ZJZ od osady Miřetice
nejbližší obec: Radonice
nadmořská výška: 320-335 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8962009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_161_K3
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'14.82"N, 13°16'18.05"E, ± 70m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_252_L3.1
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'16.93"N, 13°15'5.58"E, ± 175m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_65_T4.2
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'25.33"N, 13°15'47.02"E, ± 303m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_262_L3.1
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'0.19"N, 13°15'5.40"E, ± 157m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112215_185_K3
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'39.31"N, 13°15'8.39"E, ± 239m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_297_K3
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'32.02"N, 13°15'34.52"E, ± 70m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3504036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_121111_24_L2.2A
nejbližší obec: Vilémov u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'37.33"N, 13°19'47.14"E, ± 1250m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3629915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_31_K3
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'28.50"N, 13°15'15.05"E, ± 67m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_45_K3
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'7.08"N, 13°15'6.88"E, ± 62m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_56_K3
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'17.16"N, 13°15'19.58"E, ± 68m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_62_L3.1
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'22.27"N, 13°15'32.69"E, ± 108m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_111_K3
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'7.26"N, 13°15'46.33"E, ± 488m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_116_K3
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'59.34"N, 13°15'44.14"E, ± 195m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_164_K3
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'11.51"N, 13°16'1.45"E, ± 48m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112210_176_K3
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'34.44"N, 13°16'37.45"E, ± 112m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503670

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0070_112210_202_T4.1
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'49.08"N, 13°16'30.32"E, ± 178m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503727

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0070_112210_251_K3
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°19'13.30"N, 13°15'1.48"E, ± 70m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3503920

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0070_112215_186_K3
nejbližší obec: Kojetín u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'37.15"N, 13°15'24.95"E, ± 153m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507692

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_364_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'58.92"N, 13°14'54.85"E, ± 118m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507148

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0125_112209_432_L3.1
nejbližší obec: Úhošťany, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'26.05"N, 13°14'55.43"E, ± 71m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0125: k0125. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2001 - 25.09.2002
ID: 3502887

původní jméno: Quercus robur
lokality: vrch Kolina Kadaň okr.Chomutov
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'7.10"N, 13°17'22.42"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský; Čestmír Ondráček
pramen: Ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum(cévnaté rostliny) vrchu Kolina (k.506,6) u Kadaně. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7272236

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: vrch Kolina
nejbližší obec: Vinaře u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'6.22"N, 13°17'21.70"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005-11
nálezc: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing.Čestmír Ondráček,Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostliny,obratlovci) vrchu Kolina u Kadaně. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7240734

5646a

lokalita: Bohemia occidentlis: In declivibus siccis. argillosis ad vicum Čermníky ad fluvium Ohře, districtus Chomutov
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'25.00"N, 13°23'43.98"E, ± 500m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1950-08-22
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953817

lokalita: Čechy, Klášterec nad Ohří - dr. lesy Lomazice
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'8.81"N, 13°21'46.69"E, ± 3000m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1960-09-23
nálezc: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okres Chomutov: břehy VD Nechanice v délce cca 22 km, cca 270 m n. m.
nejbližší obec: Březno, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'38.50"N, 13°23'2.10"E, ± 3200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: s. d.
pramen: Ondráček Č. (2015): Floristický průzkum břehů vodního díla Nechanice se zaměřením na populaci blešníku obecného (*Pulicaria vulgaris* Gaertn.). – Severočes. Přír. 47: 7–23.
projekt: Florlit
poznámka: Výzkum byl prováděn v letech 1996, 2005, 2011 a 2014
ID: 13974270

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokle_9070199
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'20.27"N, 13°20'37.03"E, ± 70m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-23
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922760

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březno u Chomutova_9070194
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'9.25"N, 13°20'44.45"E, ± 218m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-23
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokle_9070203
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'15.44"N, 13°20'32.17"E, ± 86m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-23
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokle_9070209
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'32.04"N, 13°20'32.17"E, ± 115m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-23
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březno u Chomutova_9070215
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'45.04"N, 13°21'22.72"E, ± 344m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-23
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokle_9070229
nejbližší obec: Rokle, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'42.91"N, 13°20'29.36"E, ± 177m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-23
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5922949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tušimice_9070242
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'52.56"N, 13°21'11.16"E, ± 109m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5923034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tušimice_9070273
nejbližší obec: Tušimice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'7.18"N, 13°21'36.14"E, ± 133m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2009-01-24
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5923206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břehy pod Chocholem
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'20.64"N, 13°21'13.82"E, ± 328m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6399020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nechranická přehrada
nejbližší obec: Březno u Chomutova, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'38.42"N, 13°24'21.44"E, ± 830m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6454225

5646b

lokalita: Vičice, stráž 0,6 km SSZ od obce, okraj lesíka
nejbližší obec: Vičice, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'27.94"N, 13°25'44.27"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1971-08-08
náleze: J. Lorber
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stranná u Nechranic_9090222
nejbližší obec: Stranná u Nechranic, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'16.21"N, 13°27'40.39"E, ± 226m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5031828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stroupeč_9090159
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny
souřadnice: 50°21'38.95"N, 13°29'40.34"E, ± 245m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přívlaky_9090168
nejbližší obec: Přívlaky, okres Louny
souřadnice: 50°21'43.34"N, 13°29'4.24"E, ± 107m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924658

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stranná u Nechranic_9090222
nejbližší obec: Stranná u Nechranic, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'16.21"N, 13°27'40.39"E, ± 226m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925136

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přívlaky_9090168
nejbližší obec: Přívlaky, okres Louny
souřadnice: 50°21'43.34"N, 13°29'4.24"E, ± 107m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924657

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stroupeč_9090159
nejbližší obec: Stroupeč, okres Louny
souřadnice: 50°21'38.95"N, 13°29'40.34"E, ± 245m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5924511

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stranná u Nechranic_9090221
nejbližší obec: Stranná u Nechranic, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'14.66"N, 13°27'30.49"E, ± 165m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5031826

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soběsuky nad Ohří_9090034
nejbližší obec: Soběsuky nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°21'7.45"N, 13°25'39.36"E, ± 242m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5923828

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soběsuky nad Ohří_9090237
nejbližší obec: Soběsuky nad Ohří, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'59.17"N, 13°25'13.73"E, ± 270m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stranná u Nechranic_9090221
nejbližší obec: Stranná u Nechranic, okres Chomutov
souřadnice: 50°22'14.66"N, 13°27'30.49"E, ± 165m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925131

5646c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poláky_9070346
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'42.54"N, 13°20'52.08"E, ± 76m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-01-23
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0907. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5923566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_121111_20_K3
nejbližší obec: Pětipsy, okres Chomutov
souřadnice: 50°18'39.49"N, 13°21'11.45"E, ± 34m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3629900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0035_121106_42_X9B
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'32.57"N, 13°21'13.03"E, ± 152m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0035: u0035. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3629731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břehy u Hořenic
nejbližší obec: Poláky, okres Chomutov
souřadnice: 50°20'43.68"N, 13°20'54.95"E, ± 269m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1998
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6366287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libědice
souřadnice: 50°18'45.49"N, 13°24'31.83"E, ± 291m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-05-09
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3188 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12820899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pětipsy; Maloplošný segment v křovin v poli.
souřadnice: 50°18'38.45"N, 13°21'10.75"E, ± 14m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-01
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3189 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12822777

5646d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Sedlo u Žatce_9090350
nejbližší obec: Nové Sedlo u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°20'36.24"N, 13°27'49.50"E, ± 433m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925728

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Sedlo u Žatce_9090350
nejbližší obec: Nové Sedlo u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°20'36.24"N, 13°27'49.50"E, ± 433m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925727

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Sedlo u Žatce_9090350
nejbližší obec: Nové Sedlo u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°20'36.24"N, 13°27'49.50"E, ± 433m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-04
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925735

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0024_121108_43_X12
nejbližší obec: Nové Sedlo u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°20'8.52"N, 13°28'48.90"E, ± 58m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
nálezc: Petr Janda
pramen: Petr Janda. u0024: u0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3629749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0057_121112_65_X12
nejbližší obec: Sedčice, okres Louny
souřadnice: 50°18'50.98"N, 13°26'41.53"E, ± 132m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-10-28
nálezc: Petr Janda
pramen: Petr Janda. u0057: u0057. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3629939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedčice
souřadnice: 50°18'4.39"N, 13°26'9.97"E, ± 210m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-09-22
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12820291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedčice; Nátrhy ve stráni, silná ruderalizace, sesuvy, výsadbna *Picea abies* v E2
souřadnice: 50°18'12.19"N, 13°26'19.22"E, ± 80m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2013-09-22
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3148 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3D
ID: 12820303

5647a

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°21'22.00"N, 13°33'34.30"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-22
nálezce: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. (2013): K současnému výskytu *Silene viscosa* (L.) Pers. a *Trifolium retusum* L. v SZ Čechách. - Severočes. Přír., Litoměřice, 44: 7-14.
projekt: ČNFD
ID: 1352518

5647b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0053_121105_126_X9A
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'38.03"N, 13°37'48.07"E, ± 392m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-10
nálezce: Miroslav Vraňuch
pramen: Miroslav Vraňuch. u0053: u0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3629698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: R7 Postoloprsty - MÚK Bítovzeves
nejbližší obec: Seménkovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'8.49"N, 13°39'40.24"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2006-07
nálezce: Tomáš Adam; Vladimír Čerovský
pramen: Tomáš Adam. Biologický průzkum silnice R7 Postoloprsty - Bítovzeves. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7303986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chomutovka Truzenice-Seménkovice
nejbližší obec: Tatinná, okres Louny
souřadnice: 50°22'52.72"N, 13°37'21.46"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
náleze: Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský
pramen: ing. Čestmír Ondráček; Vít Tejrovský. Přírodovědný průzkum (cévnaté rostlina, obratlovci) údolí Chomutovky v úseku Truzenice-Seménkovice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7274547

5647c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 2. Údolí Perečského potoka asi 1-1,2 km ZJZ Trnovan
nejbližší obec: Trnovany, okres Litoměřice
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1978-07
pramen: Kirschner J. & Štěpánek J. (1980): Krátká floristická zpráva z okolí Žatce. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 129-132.
projekt: FLDOK
ID: 9165609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libočany_9090269
nejbližší obec: Libočany, okres Louny
souřadnice: 50°20'17.99"N, 13°30'19.84"E, ± 101m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-03
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žatec_9090376
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'22.24"N, 13°31'9.08"E, ± 88m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žatec_9090376
nejbližší obec: Žatec, okres Louny
souřadnice: 50°20'22.24"N, 13°31'9.08"E, ± 88m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2009-02-05
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Jaroš P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0909. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5925823

5647d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 188. 5647d, Veletice: bílé stráně 1,3 km SV od obce, 3. 7. 2007, K. Kubát
nejbližší obec: Veletice, okres Louny
souřadnice: 50°18'11.00"N, 13°35'4.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. Trnovany: svahy JZ od žel. st. Trnovany, P od silnice do Žatce, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5647d)
nejbližší obec: Trnovany, okres Louny
souřadnice: 50°19'5.00"N, 13°35'33.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-05
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 18. Trnovany: svahy JZ od žel. st. Trnovany, L od silnice do Žatce, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5647d)
nejbližší obec: Trnovany, okres Louny
souřadnice: 50°19'1.00"N, 13°35'21.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-05
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891384

5648a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 27. 5648a, Postoloprty: intravilán obce, asi 300 ? 700 m S od nádraží v obci, 220 m n. m., 3. 7. 2007, Č. Ondráček & T. Vymyslický
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°21'44.00"N, 13°41'29.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
náleze: T. Vymyslický; Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0053_121201_91_X9A
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°22'19.63"N, 13°42'15.70"E, ± 167m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-10
náleze: Miroslav Vraňuch
pramen: Miroslav Vraňuch. u0053: u0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3630957

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0053_121201_98_X12
nejbližší obec: Postoloprty, okres Louny
souřadnice: 50°22'20.78"N, 13°43'0.44"E, ± 73m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-10
náleze: Miroslav Vraňuch
pramen: Miroslav Vraňuch. u0053: u0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3630960

5648b

lokalita: Čechy - návrší jižního svahu k. 271, a na S od silnice Nečichy - Chožov. Nezalesněná plocha na vypuklých místech zcela bez vegetace.

nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'38.15"N, 13°49'44.66"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 1970-05-06
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 506. 5648b, Nečichy: vrch Trhlávek (k. 270,6), 8. 9. 2007, J. Bělohoubek
nejbližší obec: Nečichy, okres Louny
souřadnice: 50°23'34.00"N, 13°49'46.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-09-08
náleze: J. Bělohoubek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8181722

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 57. 5648b, Louny: Masarykovy sady (u výstaviště), 5. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'36.00"N, 13°47'30.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
poznámka: pěst.
ID: 8171185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 64. 5648b, Louny: Holárkovy sady (S od žel. st. Louny - město), 1. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'5.00"N, 13°47'44.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
poznámka: pěst.
ID: 8171437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 77. 5648b, Louny: Riegrova ul. (od Kotěrovy kolonie po Riegrovy sady), 1. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'40.00"N, 13°47'10.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
nálezc: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
poznámka: pěst.
ID: 8171686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 52. 5648b, Louny: SZ okraj města, levobřežní vegetace Ohře a bezprostřední okolí; od Lužerad k žel. mostu přes řeku, 5. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'53.00"N, 13°48'43.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8170938

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 55. 5648b, Louny: S okraj města, okolí zátopeného mostu, 5. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°21'40.00"N, 13°47'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-05
nálezc: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0033cs_121203_78_L6.5B
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°23'4.60"N, 13°49'36.34"E, ± 253m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2001
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0033cs: u0033cs. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3631002

5648c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Údolí Hasiny u Lipence
nejbližší obec: Lipenec, okres Louny
souřadnice: 50°19'12.19"N, 13°41'45.11"E, ± 736m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří et al. Přírodovědný průzkum Údolí Hasiny u Lipence. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6745632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipenec
souřadnice: 50°19'0.74"N, 13°41'40.18"E, ± 366m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-19
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13090786

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipenec
souřadnice: 50°18'59.48"N, 13°41'34.80"E, ± 372m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-06-19
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13090767

5648d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 76. 5648b/5648d, Louny: Rakovnická ul., 1. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Louny, okres Louny
souřadnice: 50°20'58.00"N, 13°48'20.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-01
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8171671

5649a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 519. 5649a, Vršovice: NPP Velký vrch: řídký lesní porost na Z a S svahu, 5. 7. 2007, Č. Ondráček
nejbližší obec: Vršovice, okres Louny
souřadnice: 50°22'47.00"N, 13°50'20.00"E
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2007-07-05
náleze: Č. Ondráček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8182152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 3./S/ Zbytek lužního lesa Loužek se nachází mezi obcemi obora a Počedělice, asi 4 km VSV od Loun, luž. les bohatý na mokřiny, prameniště a odvod.přikopy, - Ouvoz - podél cesty
nejbližší obec: Obora u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°21'59.00"N, 13°52'44.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
náleze: M. Svoboda
pramen: Gutzerová N. (1996): Vegetace lokality Loužek u Obory (okr. Louny). - Severočes. Přír. 29: 75-81.
projekt: FLDOK
ID: 9426298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5./S/ Zbytek lužního lesa Loužek se nachází mezi obcemi obora a Počedělice, asi 4 km VSV od Loun, luž. les bohatý na mokřiny, prameniště a odvod.příkopy, - V hatích
nejbližší obec: Obora u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°21'51.00"N, 13°53'2.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
náleze: M. Svoboda
pramen: Gutzerová N. (1996): Vegetace lokality Loužek u Obory (okr. Louny). - Severočas. Přír. 29: 75-81.
projekt: FLDOK
ID: 9426344

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vršovice (Louny), Velký vrch, řídká doubrava na JZ úbočí, cca 250 m JZ od vrcholu
souřadnice: 50°22'40.30"N, 13°50'18.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2010-07-14
náleze: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2906875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Loužek u Obory
nejbližší obec: Obora u Loun, okres Louny
souřadnice: 50°21'55.52"N, 13°52'46.98"E, ± 480m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum lokality Loužek u Obory. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7072829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Velký vrch
souřadnice: 50°22'47.93"N, 13°50'27.79"E, ± 425m
fytochorion: 4a. Lounské středohoří
datum: 2012
náleze: Karel Kubát
pramen: Doc. RNDr. Kubát Karel, CSc. (2013): NPP Velký vrch
projekt: NDOP
poznámka: S-V svahy a úpatí vrchu. Vysokokmenný les s výrazným zastoupením nepůvodních druhů (*Robinia*, *Aesculus*, *Larix*, málo *Pinus sylvestris*); dubů málo, *Carpinus* vzácně, v podrostu prakticky bez druhů dubohabřin. Starší silnější stromy původních dřevin vtroušené,
ID: 11246840

5649b

lokalita: Čechy, LZ Lovosice - stráž k Debeřskému potoku mezi Chrástínem a Perucí
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'27.33"N, 13°58'16.85"E, ± 600m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1963-05-23
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Č445
ID: 13955694

lokalita: Čechy, LZ Lovosice - stráž k Debeřskému potoku mezi Chrástínem a Perucí
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'22.90"N, 13°58'11.44"E, ± 500m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1963-05-23
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 889. 5649b, Stradonice: SSZ okolí obce, strážky JZ orientace (nad Debeřským potokem) směrem k Pátku (vrbiny, degradované louky a vlhká vysokostébelná a lesostepní lada, *Bromion erecti*, *Prunion spinosae*, místy výsadby *Quercus robur* a zbytky ovocných sadů), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'48.00"N, 13°57'21.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8191063

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 886. 5649b, Stradonice: cesta od rybníka (0,7 km JV obce) do centra obce (pod oppidem) a místní skládka, 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Stradonice, okres Louny
souřadnice: 50°22'3.00"N, 13°58'15.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 875. 5649b, Peruc: vegetace u lesní cesty a v průseku JZ od kóty Krásná vyhlídka (337,6 m), SSV od obce, cca 330-335 m, 50° 21' 13" N, 13° 58' 08" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°21'13.00"N, 13°58'8.00"E
nadmořská výška: 330-335 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190376

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Levousy, Křesín (Litoměřice), silně prosvětlený bor na svahu lesa Šebín
souřadnice: 50°23'9.00"N, 13°59'13.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930
náleze: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1933): Lesní společenstva na Libochovicku. - Lesn. Pr., Písek, 12: 329-356.
projekt: ČNFD
ID: 1223059

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litoměřice, Budyně, 329 E 4y, Volenice
souřadnice: 50°23'20.00"N, 13°55'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1995-05-04
nálezc: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 608812

původní jméno: Quercus robur
lokality: Budyně, Peruc, 344 A 2, Peruc
souřadnice: 50°21'20.00"N, 13°57'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-04
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610751

původní jméno: Quercus robur
lokality: Budyně, Peruc, 344 A 2
souřadnice: 50°21'22.00"N, 13°57'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-04
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610766

původní jméno: Quercus robur
lokality: Budyně, Peruc, 339 C 10x, Peruc
souřadnice: 50°21'13.00"N, 13°57'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-30
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610679

5649c

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0097_121209_59_L3.1
nejbližší obec: Veltěže, okres Louny
souřadnice: 50°19'57.07"N, 13°53'0.78"E, ± 75m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3631292

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0097_121209_24_X9A
nejbližší obec: Veltěže, okres Louny
souřadnice: 50°20'26.27"N, 13°54'0.90"E, ± 305m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-09
nálezc: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3631279

5649d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 868. 5649d, Hřivčice: SV okraj obce, začátek rokle Debeřského potoka až k bazénu (potok patrně zatrubněn, nevystupuje na povrch); dno rokle Galio-Urticetea a pěkné bílé strážky VJV orientace (*Bromion erecti*, *Cirsio-Brachypodion*), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'12.00"N, 13°55'30.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 870. 5649d, Hřivčice: horní část údolí Debeřského potoka cca 0,2-0,6 km VSV obce, bílé strážky a *Prunion spinosae* (J-JV svahy), 6. 7. 2007, V. Joza
nejbližší obec: Hřivčice, okres Louny
souřadnice: 50°20'11.00"N, 13°55'34.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-07-06
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190114

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 877. 5649d, Peruc: okraje lesa a křoviny u silnice při S okraji obce, asi 1,2 km SSV od nádraží, cca 290-310 m, 50° 20' 46" N, 13° 57' 57" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'46.00"N, 13°57'57.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 878. 5649d, Peruc: suché okraje lesa a meze při polní cestě asi 1,5 km SSV od nádraží, cca 310-330 m, 50° 20' 53" N, 13° 58' 04" E, 6. 7. 2006, B. Trávníček et al.
nejbližší obec: Peruc, okres Louny
souřadnice: 50°20'53.00"N, 13°58'4.00"E
nadmořská výška: 310-330 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8190560

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budyně, Peruc, 343 E 3
souřadnice: 50°20'24.00"N, 13°56'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-17
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 610648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0455_122111_4_L7.1
nejbližší obec: Klobuky, okres Kladno
souřadnice: 50°18'10.58"N, 13°59'52.91"E, ± 60m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669591

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Peruc
souřadnice: 50°20'23.09"N, 13°58'44.15"E, ± 159m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-08-22
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11870744

5650a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libochovice - PR Myslivna 3 km ZJZ od zastávky ČD Libochovice-město. Litoměřice
souřadnice: 50°23'43.60"N, 14°3'46.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2005-04-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453536

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libochovice - PR Myslivna 3 km ZJZ od zastávky ČD Libochovice-město. Litoměřice
souřadnice: 50°23'46.30"N, 14°4'35.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2005-04-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podbradec u Mšeného-lázní
souřadnice: 50°21'44.00"N, 14°3'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-06-02
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516140

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Myslivna, pravý břeh Malé Ohře, Z obce Kostelec n. O.
souřadnice: 50°23'45.00"N, 14°4'50.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975-05-19
náleze: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1976): Botanický inventarisační průzkum SPR „Myslivna“. - Severočes. Přír., Litoměřice, 7: 45-57.
projekt: ČNFD
ID: 2158475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Myslivna, pravý břeh Malé Ohře, Z obce Kostelec n. O.
souřadnice: 50°23'40.00"N, 14°4'39.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975-05-19
nálezc: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1976): Botanický inventarisační průzkum SPR „Myslivna“. - Severočes. Přír., Litoměřice, 7: 45-57.
projekt: ČNFD
ID: 2158513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Myslivna, pravý břeh Malé Ohře, Z obce Kostelec n. O.
souřadnice: 50°23'40.00"N, 14°4'32.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975-05-19
nálezc: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1976): Botanický inventarisační průzkum SPR „Myslivna“. - Severočes. Přír., Litoměřice, 7: 45-57.
projekt: ČNFD
ID: 2158539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libochovice, PR Myslivna, 2,9 km VJV od kostela v obci
souřadnice: 50°23'46.00"N, 14°4'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1975-06-11
nálezc: K. Kubát
pramen: Kubát K. (1976): Inventarisační průzkum SPR Myslivna. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1215308

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec nad Ohří (Litoměřice), les Myslivna, z kraje u rybníčku
souřadnice: 50°23'40.00"N, 14°3'32.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930
nálezc: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1933): Lesní společenstva na Libochovicku. - Lesn. Pr., Písek, 12: 329-356.
projekt: ČNFD
ID: 1222774

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Levousy, Křesín (Litoměřice), Šebín, světlý les úplně nahoře pod cestou proti Dubanům
souřadnice: 50°23'34.00"N, 14°0'53.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1930
nálezc: J. Šimr
pramen: Šimr J. (1933): Lesní společenstva na Libochovicku. - Lesn. Pr., Písek, 12: 329-356.
projekt: ČNFD
ID: 1222861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podbradec (JV Libochovic), 0.5 km V obce
souřadnice: 50°21'50.00"N, 14°4'10.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: s. d.
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1661286

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budyně, Budyně, 318 A 8, Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'42.00"N, 14°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1964-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609691

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0037_024322_328_L3.1
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'35.02"N, 14°4'41.41"E, ± 773m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002
náleze: Martin Košner
pramen: Martin Košner. u0037: u0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6100991

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Evaňská rokle
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'3.81"N, 14°2'2.76"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2006
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Podklady pro zpracování návrhu na vyhlášení přírodní rezervace Evaňská rokle. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7059415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Myslivna
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'44.88"N, 14°4'52.12"E, ± 607m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1976
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. Botanický inventarizační průzkum SPR Myslivna. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6737330

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šebín, horní část směrem k Poplžům, Poplze
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'27.09"N, 14°2'3.08"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7870198

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Evaňská rokle bílá stráň Evaň
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'12.02"N, 14°2'16.01"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7870152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Evaňská rokle, západní část, Evaň
nejbližší obec: Evaň, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'50.14"N, 14°1'27.32"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7870175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Myslivna (Jagerhaus) Poplze
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'38.71"N, 14°4'35.35"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7870246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Myslivna (Jagerhaus) Poplze
nejbližší obec: Poplze, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'38.71"N, 14°4'35.35"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1967
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát Karel, Šimr Jan, Šťastný Emil. Přírodní poměry Litoměřicka. II. Rostlinstvo. 1970.
projekt: NDOP
ID: 7870296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poplze; kosená louka, památné duby
souřadnice: 50°23'45.75"N, 14°4'31.17"E, ± 75m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12407943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'5.74"N, 14°4'51.07"E, ± 229m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-09-16
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12407606

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poplze
souřadnice: 50°23'26.12"N, 14°3'59.80"E, ± 70m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12407345

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poplze
souřadnice: 50°23'43.19"N, 14°3'31.45"E, ± 350m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12407998

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poplze
souřadnice: 50°23'40.51"N, 14°3'46.88"E, ± 84m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 2014-04-13
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12408338

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podbradec
souřadnice: 50°21'41.53"N, 14°4'11.94"E, ± 287m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12671530

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podbradec
souřadnice: 50°21'44.53"N, 14°3'48.53"E, ± 112m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12671492

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ředhošť
souřadnice: 50°21'49.73"N, 14°4'44.87"E, ± 115m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12671948

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podbradec; kultura s dominantními borovicemi překrývá většinu původnějšího bohatého suchého trávníku, řada druhů zatím vytrvává, vhodným managementem by mohla být výraznější probírková těžba borovic
souřadnice: 50°21'44.77"N, 14°4'44.29"E, ± 113m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 12672445

5650b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice, Mšené lázně (okr. Litoměřice): les Holínek, S okraj lesa
souřadnice: 50°21'26.00"N, 14°7'11.00"E, ± 100m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2007-06-27
náleze: Michal Štefánek
projekt: ČNFD
ID: 1188497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mšené-lázně, terasa nad pravým břehem potoka 0,4 km JZ od kapličky v Podolí
souřadnice: 50°21'19.00"N, 14°6'38.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002-06-02
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budyně, Budyně, 318 C 0, Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'47.00"N, 14°5'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 5a. Dolní Poohří
datum: 1964-09-24
náleze: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 609824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0026_122103_15_L3.1
nejbližší obec: Martiněves u Libochovic, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'2.98"N, 14°8'47.00"E, ± 202m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2001
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. u0026: u0026. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3668879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budyně nad Ohří
souřadnice: 50°23'50.49"N, 14°6'52.29"E, ± 306m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12406861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudníček
souřadnice: 50°23'29.76"N, 14°7'4.87"E, ± 213m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12407002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'25.73"N, 14°5'9.18"E, ± 325m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-09-16
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0470 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12407393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'20.73"N, 14°8'39.52"E, ± 518m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12626112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudníček
souřadnice: 50°23'12.78"N, 14°6'22.51"E, ± 148m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12671840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brníkov
souřadnice: 50°22'35.01"N, 14°5'54.70"E, ± 98m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12671943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ředhošť
souřadnice: 50°21'51.35"N, 14°4'58.00"E, ± 28m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 12672482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'34.96"N, 14°6'44.91"E, ± 275m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12672544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°22'42.46"N, 14°6'55.57"E, ± 297m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12673201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martiněves u Libochovic
souřadnice: 50°22'23.48"N, 14°8'33.21"E, ± 61m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12673366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Charvatce u Martiněvsi
souřadnice: 50°22'10.00"N, 14°8'14.22"E, ± 586m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12673506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mšené-lázně
souřadnice: 50°21'51.06"N, 14°8'3.89"E, ± 86m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12673745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ředhošť
souřadnice: 50°21'48.98"N, 14°4'58.53"E, ± 54m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12672014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ředhošť
souřadnice: 50°22'3.69"N, 14°5'15.81"E, ± 182m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12672318

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelec nad Ohří
souřadnice: 50°23'9.29"N, 14°6'1.71"E, ± 97m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12671831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'16.35"N, 14°7'45.27"E, ± 112m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12672746

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Roudníček
souřadnice: 50°23'14.95"N, 14°6'47.55"E, ± 65m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12672168

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mšené-lázně
souřadnice: 50°23'9.77"N, 14°7'18.40"E, ± 36m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12672901

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'9.31"N, 14°8'8.92"E, ± 172m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-09-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12673492

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Charvatce u Martiněvsi; druhotně zalesněné suché trávníky
souřadnice: 50°22'15.09"N, 14°7'58.53"E, ± 146m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12673558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Charvatce u Martiněvsi
souřadnice: 50°22'1.27"N, 14°8'6.23"E, ± 89m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12673901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Charvatce u Martiněvsi
souřadnice: 50°21'57.92"N, 14°8'19.85"E, ± 242m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12674143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mšené-lázně; starší náletové porosty v někdejších lučních porostech
souřadnice: 50°22'28.65"N, 14°7'49.44"E, ± 104m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12674217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'9.48"N, 14°8'32.14"E, ± 88m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12625050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martiněves u Libochovic
souřadnice: 50°22'54.67"N, 14°8'11.13"E, ± 139m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12674235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martiněves u Libochovic
souřadnice: 50°23'2.08"N, 14°8'25.19"E, ± 168m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12625376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martiněves u Libochovic
souřadnice: 50°23'3.00"N, 14°8'48.40"E, ± 173m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12626084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budyně nad Ohří
souřadnice: 50°23'44.11"N, 14°9'17.92"E, ± 112m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12626427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbka u Roudníčku
souřadnice: 50°23'33.06"N, 14°8'55.51"E, ± 61m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12626442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martiněves u Libochovic
souřadnice: 50°22'38.50"N, 14°8'25.70"E, ± 133m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-01
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 12673814

5650c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vraný: podél potoka SZ mlýna Z obce Horní Kamenice
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno
souřadnice: 50°19'35.50"N, 14°2'59.00"E, ± 350m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1976-05-29
pramen: Mladý F. (1977): Zpráva o exkurzi na Slánsko dne 29. 5. 1976. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 1–5.
projekt: Florlit
ID: 13898932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0455_122111_56_L7.1
nejbližší obec: Vrbičany, okres Kladno
souřadnice: 50°18'34.74"N, 14°0'47.12"E, ± 60m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
nálezc: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0455_122111_47_L7.1
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno
souřadnice: 50°18'58.14"N, 14°2'0.10"E, ± 98m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0455_122111_52_L7.1
nejbližší obec: Páleč u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°18'16.52"N, 14°1'22.33"E, ± 252m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0455_122111_54_L7.1
nejbližší obec: Páleč u Zlonic, okres Kladno
souřadnice: 50°18'15.62"N, 14°1'56.21"E, ± 150m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0455: a0455. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3669787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0316_122112_65_L7.1
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'53.96"N, 14°4'14.38"E, ± 59m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0316_122112_78_L3.1
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'59.54"N, 14°3'39.60"E, ± 127m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0316_122112_63_L7.1
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'57.24"N, 14°4'48.07"E, ± 101m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0316_122112_70_L7.1
nejbližší obec: Jarpice, okres Kladno
souřadnice: 50°18'52.13"N, 14°3'42.30"E, ± 207m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vraný
nejbližší obec: Vraný, okres Kladno
souřadnice: 50°19'47.99"N, 14°2'10.99"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vraný
souřadnice: 50°19'39.90"N, 14°0'30.42"E, ± 255m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2013-08-22
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11870770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vraný
souřadnice: 50°19'38.76"N, 14°0'38.65"E, ± 153m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2013-08-22
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11870762

5650d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budenice: les "Bažantnice" ca 1500-500 m J - JV od obce
souřadnice: 50°18'37.16"N, 14°6'7.93"E, ± 500m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1974
náleze: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8569067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0316_122112_44_L3.1
nejbližší obec: Šlapanice v Čechách, okres Kladno
souřadnice: 50°18'29.52"N, 14°6'4.72"E, ± 661m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3669957

5651a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 61. Kleneč: borový lesík v polích mezi obcí a křižovatkou U grobiána
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'22.00"N, 14°13'41.00"E
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0075_122104_5_L3.1
nejbližší obec: Račiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'23.99"N, 14°13'23.81"E, ± 50m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3669108

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0075_122104_22_L3.1
nejbližší obec: Bříza, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'37.48"N, 14°11'22.02"E, ± 117m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2002
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3669119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Račiněves
souřadnice: 50°23'0.46"N, 14°12'57.81"E, ± 57m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2014-04-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12626303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budyně nad Ohří
souřadnice: 50°23'48.26"N, 14°10'37.23"E, ± 439m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12625165

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přestavlky u Roudnice nad Labem
souřadnice: 50°23'51.70"N, 14°11'16.92"E, ± 128m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12625226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budyně nad Ohří; světlina v březovém remízku
souřadnice: 50°23'56.98"N, 14°10'2.73"E, ± 5m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 12625514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přestavky u Roudnice nad Labem; suchý křovinatý les
souřadnice: 50°23'49.27"N, 14°11'29.12"E, ± 109m
fytochorion: 7a. Libochovická tabule
datum: 2013-10-09
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3175 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12625689

5651b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 62. Straškov: černá skládka a remízky JZ železnice SV obce
nejbližší obec: Straškov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'8.00"N, 14°15'28.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1995
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9544335

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roudnice nad Labem, vrch Říp, cca 240 m J od kaple na vrcholu
souřadnice: 50°23'3.20"N, 14°17'23.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2009-07-02
nálezc: M. Mazák
pramen: Mazák M. (2011): Diverzita vegetace teplomilných doubrav v Českém středohoří. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2905042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ctiněves (JV Roudnice n.L.), 1.5 km JV obce
souřadnice: 50°22'0.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: s. d.
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1660975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mnetěš_8970268
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'6.25"N, 14°17'13.06"E, ± 196m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-16
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnetěš_8970279
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'2.69"N, 14°17'25.01"E, ± 62m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnetěš_8970031
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'18.31"N, 14°17'34.55"E, ± 169m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5904463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vražkov_8970272
nejbližší obec: Vražkov, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'7.80"N, 14°16'59.30"E, ± 105m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnetěš_8970249
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'59.20"N, 14°17'6.58"E, ± 215m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-18
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnetěš_8970012
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'15.61"N, 14°17'23.21"E, ± 100m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-19
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5904173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnetěš_8970271
nejbližší obec: Mnetěš, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'14.71"N, 14°17'6.58"E, ± 211m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0897. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5907641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0167_122206_90_L7.1
nejbližší obec: Jeviněves, okres Mělník
souřadnice: 50°21'5.08"N, 14°19'42.53"E, ± 221m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2004
nálezce: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3672206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_122201_95_L3.1
nejbližší obec: Ctiněves, okres Litoměřice
souřadnice: 50°22'6.28"N, 14°19'36.84"E, ± 114m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_122201_115_L3.1
nejbližší obec: Černouček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'51.77"N, 14°19'18.62"E, ± 177m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_122201_223_L7.1
nejbližší obec: Černouček, okres Litoměřice
souřadnice: 50°21'26.53"N, 14°19'13.62"E, ± 50m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0075_122110_9_L3.1
nejbližší obec: Ledčice, okres Mělník
souřadnice: 50°21'3.10"N, 14°16'20.17"E, ± 98m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2002
nálezce: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3669471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Kleneč 169
nejbližší obec: Kleneč, okres Litoměřice
souřadnice: 50°23'20.09"N, 14°15'22.68"E, ± 246m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2005
nálezce: Jiří Bělohoubek
pramen: Bělohoubek Jiří. Botanický inventarizační průzkum NPP Kleneč. AOPK ČR, 2005.
projekt: NDOP
ID: 7056286

5651d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Nová Ves: stráž s remízky a sady SV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Mělník
souřadnice: 50°18'53.00"N, 14°18'47.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9540559

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 35. Nové Ouholice: slínové stráně JJZ od obce
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'1.00"N, 14°18'45.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542791

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0167_122206_114_L3.1
nejbližší obec: Mlčechvosty, okres Mělník
souřadnice: 50°19'54.23"N, 14°19'13.01"E, ± 25m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2004
nálezc: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3672221

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0075_122110_53_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Nelahozevsí, okres Mělník
souřadnice: 50°19'31.48"N, 14°18'43.56"E, ± 201m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2002
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3669540

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0075_122110_57_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Nelahozevsí, okres Mělník
souřadnice: 50°19'35.40"N, 14°18'32.11"E, ± 239m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2002
nálezc: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0075: u0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3669552

5652a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Roudnice, Roudnice, 725 B 1z, Krabčice
souřadnice: 50°23'52.00"N, 14°23'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1965-08-11
nálezc: J. Skuhrovec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 611721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0167_122206_50_L6.4
nejbližší obec: Jeviněves, okres Mělník
souřadnice: 50°21'10.30"N, 14°20'18.67"E, ± 74m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3672173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0167_122206_54_L3.1
nejbližší obec: Jeviněves, okres Mělník
souřadnice: 50°21'5.54"N, 14°20'22.16"E, ± 107m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3672177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0167_122206_25_L7.4
nejbližší obec: Spomyšl, okres Mělník
souřadnice: 50°21'2.20"N, 14°21'40.10"E, ± 333m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3672154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0108_122201_157_L3.1
nejbližší obec: Jeviněves, okres Mělník
souřadnice: 50°21'12.35"N, 14°20'10.57"E, ± 73m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 2003
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0108: u0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3671323

5652b

lokalita: Obora u Dolních Beřkovic
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'33.31"N, 14°26'46.61"E, ± 4000m
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1950-08-16
náleze: Klika
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 145. Vehlovice, polní cesty od SV okraje obce po svahy při ústí Rokelského dolu ca 2,5 km V obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Vehlovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'54.00"N, 14°28'34.00"E
fytochorion: 7b. Podřipská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9550822

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°22'46.00"N, 14°27'22.00"E, ± 250m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1964-07
nálezcce: L. Moravcová
pramen: Tüxen R. (1969): Ausdauernde nitrophile Saumgesellschaften Mitteleuropas. - Contr. Bot., 1967: 431-453.
projekt: ČNFD
ID: 1014978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mělník, ca 2 km východně obce Vehlovice u Liběchova, ve Vehlovickém dole (přední rameno dolu), na svahu s jižní expozicí o sklonu ca 20°
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°23'54.60"N, 14°29'53.00"E, ± 650m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: s. d.
nálezcce: Václav Petříček; Jiří Kolbek
pramen: Petříček V. & Kolbek J. (2012): Floristické složení lokality *Carex ornithopoda* na Mělnicku. – Severočes. Přír. 43: 85–88.
projekt: Florlit
poznámka: uvedeno jako průvodní druh k nálezu *Carex ornithopoda*; výzkum byl prováděn v letech 1977–2005
ID: 13956224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0167_122202_50_L3.1
nejbližší obec: Dolní Beřkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°23'6.00"N, 14°25'36.48"E, ± 105m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2004
nálezcce: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3671512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vehlovice
souřadnice: 50°23'55.72"N, 14°28'29.10"E, ± 110m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2013-08-22
nálezcce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3168 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12622439

5652c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 16. Všestudy: dvě slepá ramena JZ od čedičové protipovodňové hrázky J od ramena zv. "Dlouhá" 1,2 km SZ od obce
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'9.00"N, 14°20'1.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541895

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 19. Všestudy: rybníček a remízek L pod silnicí Všestudy-Dušníky S od čedičové hrázky 0,7 km S od obce
nejbližší obec: Všestudy, okres Mělník
souřadnice: 50°18'3.00"N, 14°20'17.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9541996

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0167_122206_20_L7.4
nejbližší obec: Spomyšl, okres Mělník
souřadnice: 50°20'44.16"N, 14°21'26.60"E, ± 106m
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3672146

5652d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ Úpor near Mělník
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°20'13.00"N, 14°29'7.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1976
náleze: V. Holubová-Jechová
pramen: Kubátová A., Váňová M. & Prášil K. (1996): CCF Catalogue of Filamentous Fungi. 4th edition. - Novit. Bot. 10: 5-120.
projekt: FLDOK
poznámka: str.48
ID: 8084836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kelštice u Mělníka: luční komplex /při soutoku Labe s Vltavou/
nejbližší obec: Kelštice u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°19'31.50"N, 14°29'46.82"E, ± 600m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1990
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. (1993): Floristické poměry navrhovaného chráněného území Kelštice u Mělníka. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 65-78.
projekt: FLDOK
ID: 9006672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Úpor: nachází se v k. ú.obcí Vrbno a Kly v okr.Mělník, lež mezi soutokem Labe s Vltavou J od Mělníka
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
pramen: Pivničková M. (1980): Státní přírodní rezervace Úpor - současný stav vegetace a její ovlivnění změnou vodního režimu. - Bohem. Centr. 10: 105-128.
projekt: FLDOK
ID: 8927791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mělník - NPR Úpor na JZ okraji města na soutoku Labe a Vltavy. Mělník
souřadnice: 50°20'10.50"N, 14°29'11.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-04-18
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453426

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mělník - NPR Úpor na JZ okraji města na soutoku Labe a Vltavy. Mělník
souřadnice: 50°20'21.40"N, 14°29'18.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004-10-17
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VST Obříství, 29 C7/11, Tuháň - Větrušice
souřadnice: 50°18'9.00"N, 14°29'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1995-08-24
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VST Obříství, 30 A2, Obříství
souřadnice: 50°18'14.00"N, 14°28'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1963-05-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0299_122208_612_L2.3B
nejbližší obec: Hořín, okres Mělník
souřadnice: 50°20'25.80"N, 14°28'11.68"E, ± 169m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0299: a0299. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0202_122213_140_L2.3B
nejbližší obec: Úpor, okres Mělník
souřadnice: 50°18'39.31"N, 14°28'58.84"E, ± 87m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2000
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. a0202: a0202. 2000.
projekt: NDOP
ID: 3673228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0202_122208_104_L2.3B
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'38.14"N, 14°29'10.10"E, ± 176m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2000
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. a0202: a0202. 2000.
projekt: NDOP
ID: 3672403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kelské louky 2177
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'36.13"N, 14°29'49.05"E, ± 1025m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1989
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Muzeum a současnost, Roztoky, ser. natur., 7 (1993): 65-78: Floristické poměry navrhovaného chráněného území Kelštica u Mělníka. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.03.1989 - 31.10.1990
ID: 6890871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Úpor
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°19'33.15"N, 14°29'10.10"E, ± 2228m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP SPR Úpor. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6762877

5653a

lokalita: Mělník, arboretum Neuberk
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°21'38.46"N, 14°29'53.72"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1964-08-23
náleze: A. Pilát
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. *Atropurpurea*
ID: 13953855

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. Vysoká u Mělníka (5653): PR Kokořínský důl, Komorsko, světlá doubrava
nejbližší obec: Vysoká u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'31.00"N, 14°32'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2004-07-08
náleze: J. Zelený
pramen: Zelený J. & Ševčík J. (2006): Sítkořídli (Neuroptera) Chráněné krajinné oblasti Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 343-350.
projekt: FLDOK
ID: 7942106

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 58. Vysoká u Mělníka (5653): PR Kokořínský důl, Komorsko - Ostroh, teplomilná doubrava v J cípu PR nad silnicí a cestou k vodárně.
nejbližší obec: Vysoká u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'31.00"N, 14°32'5.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 2000-06-01
náleze: I. Malenovský
pramen: Malenovský I. (2006): Křísí (Auchenorrhyncha, Hemiptera) CHKO Kokořínsko. - Bohem. Centr. 27: 295-322.
projekt: FLDOK
ID: 7942012

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 393. Mělník, Chloumek, les S obce;*S Chrtek jun., Sádlo.
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'29.00"N, 14°30'19.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
náleze: Jindřich Chrtek jun.; Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 548. Lhotka u Mělníka, skály nad tratí 0,3-1,1 km S od železniční stanice Lhotka;*S Sádlo.
nejbližší obec: Lhotka u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°23'11.00"N, 14°32'36.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1993-07-10
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9561079

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Kokořínský důl: Rokle asi 500 m SZ od Čihadel
souřadnice: 50°23'21.00"N, 14°32'48.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1994-07-16
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Špryňar P. (1996): Flóra a vegetace Kokořínského dolu. - Příroda, Praha, 7: 181-235.
projekt: ČNFD
ID: 1717341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: přírodní rezervace Kokořínský důl, Nebužely, 2 km SZ obce u samoty Kroužek
souřadnice: 50°23'51.00"N, 14°33'60.00"E
fytochorion: 51. Polomené hory
datum: 1990-07-17
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1996): Vegetace travních porostů údolí Pšovky v přírodní rezervaci Kokořínský důl. - Příroda, Praha, 7: 237-258.
projekt: ČNFD
ID: 1791613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mělnická kotlina, zwischen Lhotka und Hleďsebe ca. 4,5 km NO von Mělník
souřadnice: 50°22'6.00"N, 14°33'23.00"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1968-06-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082512

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0472_122203_10_L7.3
nejbližší obec: Mělník, okres Mělník
souřadnice: 50°22'31.58"N, 14°30'20.84"E, ± 202m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004-06
náleze: Kateřina Blažková
pramen: Kateřina Blažková. a0472: a0472. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3671547

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0042kk_122204_59_T1.5
nejbližší obec: Jenichov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'12.35"N, 14°34'34.07"E, ± 80m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0042kk: a0042kk. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3671959

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0042kk_122209_73_X9B
nejbližší obec: Jenichov, okres Mělník
souřadnice: 50°21'9.00"N, 14°34'32.92"E, ± 60m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0042kk: a0042kk. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3672563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Holý vrch_2
souřadnice: 50°22'34.67"N, 14°33'17.17"E, ± 51m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Holý vrch
projekt: NDOP
ID: 11256021

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Holý vrch_4
souřadnice: 50°22'41.87"N, 14°33'20.03"E, ± 53m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Holý vrch
projekt: NDOP
ID: 11256083

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jenichov; Stejnověký porost *Quercus robur*.
souřadnice: 50°21'12.57"N, 14°34'36.01"E, ± 695m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-12
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11332173

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hleďsebe; Lesní porosty u vodárenského zařízení, silně degradováno.
souřadnice: 50°21'36.58"N, 14°34'8.61"E, ± 1172m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-26
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11330636

5653b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1,5 km JV obce Jenichov (V od Mělníka)
souřadnice: 50°22'32.00"N, 14°36'32.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-22
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1874808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mšensko, Bundol (lesnatý důl od stejnojmenné obce na Z k Bounovu)
souřadnice: 50°22'35.00"N, 14°36'25.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
náleze: K. Domin
pramen: Domin K. (1942): Prodromus květeny mšenské. S úvodní statí o vegetačních poměrech Mšenska až k Polabí u Mělnické Vrutice a k západnímu okraji Mladoboleslavska. - Acta Bot. Bohem., Praha, 13: 5-236.
projekt: ČNFD
ID: 1962279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0325_122210_2_L3.1
nejbližší obec: Hostín u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°21'5.80"N, 14°36'23.62"E, ± 45m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezcce: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0325_122210_4_L3.1
nejbližší obec: Hostín u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°21'0.61"N, 14°36'19.84"E, ± 123m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezcce: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672654

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0325_122210_1_L3.1
nejbližší obec: Hostín u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°21'2.95"N, 14°36'16.31"E, ± 82m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezcce: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672644

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostín u Mělníka; Dubohabřiny na okraji pole. Druhově chudé.
souřadnice: 50°21'1.27"N, 14°36'20.23"E, ± 260m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-22
nálezcce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11332198

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká Libeň; Tyčovina *Quercus petraea*.
souřadnice: 50°21'5.16"N, 14°37'4.89"E, ± 159m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-22
nálezcce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11352821

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepín; V blízkosti vodárenské zařízení.
souřadnice: 50°21'21.44"N, 14°37'33.77"E, ± 899m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-04
nálezcce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 15-40 let; X9B
ID: 11342088

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chorušice; Na příkrém srázu prakticky bez bylinného patra. E2=10%.
souřadnice: 50°22'48.03"N, 14°39'9.56"E, ± 296m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-06
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: místy až 100 let; L3.1
ID: 11331165

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chorušice; Na příkrém srázu prakticky bez bylinného patra. E2=10%.
souřadnice: 50°22'48.03"N, 14°39'9.56"E, ± 296m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-06
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: místy až 100 let; L3.1
ID: 11351800

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chorušice; Malá rokle. Keřové patro do 30%.
souřadnice: 50°23'2.89"N, 14°38'56.58"E, ± 366m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 40-60 let; L3.1
ID: 11341256

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostín u Mělníka; Dubohabřiny s přechodem k L7.1, s chudým bylinným patrem.
souřadnice: 50°21'6.04"N, 14°36'23.56"E, ± 63m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-22
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11331983

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká Libeň; Tyčovina *Quercus petraea*. Cca 20 let staré. Podrost chudý do 5%.
souřadnice: 50°21'7.67"N, 14°37'50.20"E, ± 348m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-24
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11500714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostín u Mělníka; Dubohabřiny s přechodem k L7.1, s chudým bylinným patrem.
souřadnice: 50°21'6.04"N, 14°36'23.56"E, ± 63m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-22
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11352576

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chorušice; Teplomilné doubravy s přechodem k dubohabřinám. Dominuje Quercus robur.
souřadnice: 50°22'54.53"N, 14°38'59.71"E, ± 116m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11331439

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chorušice; Teplomilné doubravy s přechodem k dubohabřinám. Dominuje Quercus robur.
souřadnice: 50°22'54.53"N, 14°38'59.71"E, ± 116m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-10-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3133 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11352025

5653c

původní jméno: Quercus robur
lokality: 339. Zábouří, J část lesa Míkov asi 1 km VSV obce, asi 190-220 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Zábouří, okres Mělník
souřadnice: 50°18'40.00"N, 14°32'16.00"E
nadmořská výška: 190-220 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556321

původní jméno: Quercus robur
lokality: VST Obříství, 27 A8/12, Tuháň - Větrušice
souřadnice: 50°18'24.00"N, 14°30'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1995-08-25
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366831

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0030_122214_144_L2.3B
nejbližší obec: Malý Újezd, okres Mělník
souřadnice: 50°18'30.78"N, 14°33'52.27"E, ± 57m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3673716

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0030_122214_154_L2.3B
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'48.92"N, 14°34'22.62"E, ± 91m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3673751

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liblice; Mozaika stromů *Quercus petraea* a *Quercus robur* s *Pinus sylvestris* (stáří od 20 do 40 let). Místy i vysazen *Picea abies*. Na okraji u cest náznak druhů L6.5B.
souřadnice: 50°19'44.10"N, 14°34'37.23"E, ± 345m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-12
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11330680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liblice; Mozaika stromů *Quercus petraea* a *Quercus robur* s *Pinus sylvestris* (stáří od 20 do 40 let). Místy i vysazen *Picea abies*. Na okraji u cest náznak druhů L6.5B.
souřadnice: 50°19'44.10"N, 14°34'37.23"E, ± 345m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-12
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11351340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mělnická Vrutice; Listnáče (*Alnus incana*, *Betula pendula* atd.) kolem 40-50 let, vzácně starší.
souřadnice: 50°20'52.36"N, 14°33'59.24"E, ± 1452m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
nálezce: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11499742

5653d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liblice (okr. Mělník), slatinná louka uvnitř lesa u zámku v obci
souřadnice: 50°18'31.00"N, 14°34'54.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978-06-09
nálezce: J. Kolbek
pramen: Kolbek J., Krahulec F. et Hroudá L. (1979): Slatinná louka u Liblic - zchovalý zbytek polabských černav. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 143-148.
projekt: ČNFD
ID: 1790297

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1 km J obce Řepín v Mělníka
souřadnice: 50°20'58.00"N, 14°38'15.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-07-16
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VST Košátky, 1 H2a, Ve stud. dole
souřadnice: 50°19'15.00"N, 14°39'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0325_122210_3_L7.1
nejbližší obec: Hostín u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°20'49.96"N, 14°36'16.52"E, ± 241m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0325_122210_23_L3.1
nejbližší obec: Byšice, okres Mělník
souřadnice: 50°19'57.50"N, 14°36'41.90"E, ± 76m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0325_122210_107_L3.1
nejbližší obec: Hostín u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°20'54.06"N, 14°35'17.59"E, ± 80m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0325: a0325. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3672868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131106_16_L3.1
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'11.71"N, 14°39'51.08"E, ± 289m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3786242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131106_25_X12
nejbližší obec: Krpy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'33.02"N, 14°39'21.60"E, ± 105m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3786276

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0302_131106_26_L3.1
nejbližší obec: Krpy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'27.48"N, 14°39'36.90"E, ± 116m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3786282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0302_131111_132_L3.1
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'5.74"N, 14°39'43.67"E, ± 66m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787832

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0030_122214_176_R2.1
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'29.56"N, 14°34'54.66"E, ± 134m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3673848

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0030_122214_167_L2.3B
nejbližší obec: Liblice, okres Mělník
souřadnice: 50°18'18.79"N, 14°35'1.97"E, ± 151m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3673809

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_122209_142_L3.1
nejbližší obec: Hostín u Mělníka, okres Mělník
souřadnice: 50°20'53.45"N, 14°35'15.07"E, ± 77m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2000
náleze: Jiří Hummel
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3671032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostín u Mělníka; Dubohabřiny, přímíšen *Pinus sylvestris*.
souřadnice: 50°20'53.26"N, 14°35'11.38"E, ± 243m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 50-60 let; L3.1
ID: 11332171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liblice; Křoviny s příměsí *Quercus robur*. Občasné náznaky přechodu k X13
souřadnice: 50°19'41.42"N, 14°35'21.37"E, ± 504m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11330598

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liblice; Křoviny s příměsí *Quercus robur*. Občasné náznaky přechodu k X13
souřadnice: 50°19'41.42"N, 14°35'21.37"E, ± 504m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11351257

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liblice; Dubohabřiny, místy až 100letý *Quercus robur*. Bylinné patro ovlivněno blízkostí pole.
souřadnice: 50°20'2.96"N, 14°35'25.69"E, ± 149m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: až 100 let; L3.1
ID: 11351448

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liblice; Dubohabřiny, místy až 100letý *Quercus robur*. Bylinné patro ovlivněno blízkostí pole.
souřadnice: 50°20'2.96"N, 14°35'25.69"E, ± 149m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-05-13
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0885 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: až 100 let; L3.1
ID: 11340819

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostín u Mělníka; Mladý porost *Quercus robur*. Místy i 50 leté stromy.
souřadnice: 50°20'40.66"N, 14°36'14.07"E, ± 141m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-28
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 15-50 let; L3.1
ID: 11352804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Byšice; Expanze *Rubus sp.* a *Calamagrostis epigejos*. Pokryvnost E1 je 60%. Stromový porost 40-60 let.
souřadnice: 50°19'57.86"N, 14°36'59.69"E, ± 187m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-04
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11332128

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Byšice; Prakticky bez keřového patra.
souřadnice: 50°19'58.83"N, 14°37'27.60"E, ± 164m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-18
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 40-80 let; L7.1
ID: 11500373

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká Libeň; Dubohabřina v kontaktu s polem. Bylinné patro velmi chudé.
souřadnice: 50°20'29.97"N, 14°38'2.58"E, ± 359m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11500687

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká Libeň; Dubohabřiny s druhově bohatým bylinným patrem. Keřové patro do 10%.
souřadnice: 50°20'55.44"N, 14°38'30.19"E, ± 1247m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-24
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11352650

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liblice; Pralesovitého vzhledu, E2 - 80%
souřadnice: 50°18'29.96"N, 14°35'9.64"E, ± 1106m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-09-05
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11339024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liblice; Pralesovitého vzhledu, E2 - 80%
souřadnice: 50°18'29.96"N, 14°35'9.64"E, ± 1106m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-09-05
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11349418

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostín u Mělníka; Suché acidofilní doubravy v kontaktu s polem.
souřadnice: 50°20'58.46"N, 14°35'52.65"E, ± 189m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-22
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11352543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostín u Mělníka; Dubohabřiny, přímíšen *Pinus sylvestris*.
souřadnice: 50°20'53.26"N, 14°35'11.38"E, ± 243m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 50-60 let; L3.1
ID: 11352797

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostín u Mělníka; Suché acidofilní doubravy, dominantní *Quercus petraea*. V kontaktu s polem. Na některých místech přechází L3.1.
souřadnice: 50°20'54.58"N, 14°36'18.02"E, ± 487m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-28
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 60-80 let; L7.1
ID: 11341856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostín u Mělníka; Mladý porost *Quercus robur*. Místy i 50 leté stromy.
souřadnice: 50°20'40.66"N, 14°36'14.07"E, ± 141m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-28
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 15-50 let; L3.1
ID: 11342176

5654a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0474_131102_43_L3.1
nejbližší obec: Mělnické Vtelno, okres Mělník
souřadnice: 50°21'44.64"N, 14°44'2.11"E, ± 119m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0474: a0474. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2003 - 24.08.2004
ID: 3785771

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0302_131106_67_K3
nejbližší obec: Radouň, okres Mělník
souřadnice: 50°20'59.17"N, 14°41'10.93"E, ± 136m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3786414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0142_131101_5_L2.2B
nejbližší obec: Zamachy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'2.44"N, 14°41'53.41"E, ± 265m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0142: a0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3785736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choroušky
souřadnice: 50°23'52.55"N, 14°40'39.96"E, ± 103m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11113753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sušno
souřadnice: 50°21'14.25"N, 14°44'30.70"E, ± 219m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11001492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zamachy
souřadnice: 50°22'29.46"N, 14°43'0.18"E, ± 214m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11041139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chorušice
souřadnice: 50°23'17.32"N, 14°41'24.27"E, ± 56m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11113611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mělnické Vtelno
souřadnice: 50°21'36.94"N, 14°43'53.21"E, ± 127m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11001514

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mělnické Vtelno
souřadnice: 50°21'59.59"N, 14°43'32.35"E, ± 197m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11001588

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zamachy
souřadnice: 50°22'31.25"N, 14°42'53.58"E, ± 82m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11041156

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chorušice
souřadnice: 50°23'28.22"N, 14°41'3.91"E, ± 64m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-09-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11113670

5654b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladá Boleslav, Krnsko, 814 B1y
souřadnice: 50°23'20.00"N, 14°49'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-08-27
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 358938

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nemyslovice_1760091
nejbližší obec: Nemyslovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'58.18"N, 14°46'8.18"E, ± 75m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209609

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velké Všelisy_1760097
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'16.39"N, 14°46'25.00"E, ± 62m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Všelisy_1760104
nejbližší obec: Velké Všelisy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'25.36"N, 14°46'3.65"E, ± 112m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2007-07-18
nálezce: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0176. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5209759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nemyslovice
souřadnice: 50°21'6.22"N, 14°45'47.44"E, ± 84m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11001785

5654c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VST Košátky, 1 B10, Bažantnice
souřadnice: 50°19'22.00"N, 14°40'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-13
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VST Košátky, 1 C11a, Horní les
souřadnice: 50°19'16.00"N, 14°39'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-07-16
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 370545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131106_14_L3.1
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'18.30"N, 14°40'7.10"E, ± 287m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezce: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3786234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131111_21_L3.1
nejbližší obec: Košátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'38.59"N, 14°40'8.62"E, ± 337m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezce: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131106_44_L3.1
nejbližší obec: Kropáčova Vrutice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'40.80"N, 14°43'0.77"E, ± 101m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3786344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131106_48_L3.1
nejbližší obec: Dolní Slivno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'37.85"N, 14°43'3.76"E, ± 108m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3786359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131111_85_K3
nejbližší obec: Horní Slivno, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'33.48"N, 14°42'48.85"E, ± 139m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131111_141_L3.1
nejbližší obec: Kojovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'8.50"N, 14°40'45.34"E, ± 94m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787793

5654d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131113_103_L3.1
nejbližší obec: Zdětín u Benátek nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'1.85"N, 14°49'0.91"E, ± 46m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131113_87_K3
nejbližší obec: Zdětín u Benátek nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'0.54"N, 14°48'23.44"E, ± 40m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0301_131113_106_L3.1
nejbližší obec: Zdětín u Benátek nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'58.14"N, 14°49'1.74"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788616

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0301_131113_116_L3.1
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'1.51"N, 14°49'51.78"E, ± 41m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nemyslovice
souřadnice: 50°20'43.94"N, 14°46'13.75"E, ± 113m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11001667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sušno
souřadnice: 50°20'47.43"N, 14°45'48.03"E, ± 84m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3136 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11001697

5655a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ Horní Krnsko: park u zámku /dnes domov důchodců/, v zadním traktu zámku
nejbližší obec: Krnsko, okres Mladá Boleslav
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: s. d.
pramen: Skalická A. & Slavíková Z. (1977): Dřeviny některých zámeckých parků na okrese Mladá Boleslav. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 161-170.
projekt: FLDOK
ID: 9245724

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladá Boleslav, Krnsko, 838 C11, Písková Lhota
souřadnice: 50°21'13.00"N, 14°52'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1958-10-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0414_131108_2_L3.1
nejbližší obec: Hrušov nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'0.32"N, 14°51'15.16"E, ± 102m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2004
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0414: a0414. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3786904

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděčín - dílčí plocha 3
nejbližší obec: Chrást u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'52.83"N, 14°53'25.19"E, ± 140m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-09-12
náleze: Petr Karlík
pramen: MGR. PETR KARLÍK. Botanický průzkum EVL Bezděčín za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7792556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čejky, tvrz; Strenice: zbytek kostela a terénní pozůstatky po tvrzišti Čejky, v lese na ostrohu nad pravým břehem Skalského potoka, v místě zv, Podčejky JV od obce,
souřadnice: 50°23'2.43"N, 14°50'11.62"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malkov; Strenice: terénní pozůstatky hradu Malkov na ostrohu nad levým břehem Skalského potoka v místě zv, Podčejky JV od obce,
souřadnice: 50°23'13.58"N, 14°50'11.01"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2009-06-05
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000426

5655b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5655_14. Nepřevázka, Netušilova stráž na JV okraji obce
nejbližší obec: Nepřevázka, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'46.05"N, 14°55'9.67"E, ± 100m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942086

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladá Boleslav, Březno, 724 C9
souřadnice: 50°23'29.00"N, 14°57'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 1966-07-10
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 374413

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0167_131105_202_L3.1
nejbližší obec: Vinařice u Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'18.35"N, 14°56'37.03"E, ± 52m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3786051

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0303_131104_129_L6.1
nejbližší obec: Chloumek u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'4.20"N, 14°55'8.83"E, ± 335m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2003
nálezc: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0303: a0303. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3785866

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033421_43_L3.1
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'21.08"N, 14°59'38.33"E, ± 35m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336099

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033325_55_L3.1
nejbližší obec: Vinařice u Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'43.80"N, 14°56'14.93"E, ± 82m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3312314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033421_41_L3.1
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'21.95"N, 14°59'52.48"E, ± 66m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033325_58_L3.1
nejbližší obec: Jemníky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'45.10"N, 14°56'22.06"E, ± 90m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3312326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033325_174_L3.1
nejbližší obec: Vinařice u Dobrovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'19.54"N, 14°56'33.83"E, ± 16m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2000
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3312160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_131201_471_L3.1
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'20.26"N, 14°59'40.60"E, ± 26m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2000
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3791227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum; Chloumek u Nepřevázky: zaniklý malý hrad na Z okraji Chloumeckého hřbetu u JZ okraje osady
souřadnice: 50°22'42.28"N, 14°55'32.17"E
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-05-23
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12011181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sýčina
souřadnice: 50°22'35.62"N, 14°55'38.43"E, ± 195m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10674370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepřevázka
souřadnice: 50°22'49.19"N, 14°55'16.01"E, ± 170m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10674673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chloumek u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°23'27.93"N, 14°55'46.02"E, ± 147m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10674764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jemníky u Mladé Boleslavi
souřadnice: 50°23'41.47"N, 14°56'2.86"E, ± 86m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10675003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holé Vrchy
souřadnice: 50°23'32.90"N, 14°58'15.31"E, ± 312m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10676374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojetice
souřadnice: 50°23'18.10"N, 14°57'37.08"E, ± 41m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10676802

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinařice u Dobrovice
souřadnice: 50°23'20.64"N, 14°56'36.32"E, ± 108m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10677092

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bojetice
souřadnice: 50°23'31.71"N, 14°58'1.05"E, ± 194m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2012-06-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10677366

5655c

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0301_131113_160_L3.1
nejbližší obec: Horky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'4.19"N, 14°51'1.37"E, ± 103m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788500

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0301_131113_186_K3
nejbližší obec: Dražice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'49.93"N, 14°50'46.07"E, ± 38m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788810

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0301_131113_225_T1.1
nejbližší obec: Horky nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'46.66"N, 14°50'59.68"E, ± 103m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788890

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0301_131113_240_L3.1
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'38.56"N, 14°51'14.76"E, ± 100m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_37_L7.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'10.33"N, 14°53'14.75"E, ± 107m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_46_L7.1
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'37.51"N, 14°51'43.27"E, ± 112m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_53_L3.1
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'55.94"N, 14°51'35.71"E, ± 181m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_56_L7.1
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'0.98"N, 14°51'50.44"E, ± 118m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_39_L7.2
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'35.42"N, 14°52'54.84"E, ± 416m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_44_L7.2
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'33.01"N, 14°51'39.42"E, ± 96m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_50_L7.1
nejbližší obec: Brodce nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'46.80"N, 14°51'37.94"E, ± 86m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_69_L7.1
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'28.91"N, 14°53'46.50"E, ± 225m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_36_L7.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'7.38"N, 14°53'4.20"E, ± 202m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice - Mladá
souřadnice: 50°18'9.16"N, 14°53'0.30"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2010-08-02
náleze: Jaroslav Pipek; Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11166069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice - Mladá
souřadnice: 50°18'9.16"N, 14°53'0.30"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2010-08-02
náleze: Jaroslav Pipek; Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11166081

5655d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rejšice_1730112
nejbližší obec: Rejšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'6.48"N, 14°59'39.88"E, ± 121m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-02
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0167_131110_299_L3.1
nejbližší obec: Kosořice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'30.19"N, 14°59'3.48"E, ± 60m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3787356

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0117_131114_68_L3.1
nejbližší obec: Luštěnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'31.50"N, 14°54'56.56"E, ± 231m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789103

5656a

lokalita: Pečic Fasanerie
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'11.32"N, 15°1'8.32"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1822
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953826

lokalita: Pečic Fasanerie
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'11.32"N, 15°1'8.32"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nymburská kotlina, Fasanerie 1 km O von Pěčice, 18 km N von Nymburk
souřadnice: 50°21'5.00"N, 15°1'9.00"E
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1976-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083133

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LČR LS Nymburk, Ledce, 225 A6/14
souřadnice: 50°21'24.00"N, 15°1'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: bývalý rybník
ID: 376945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131201_336_L3.1
nejbližší obec: Žerčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°22'54.12"N, 15°2'46.07"E, ± 174m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_671_X13
nejbližší obec: Žerčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'59.32"N, 15°3'12.64"E, ± 32m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_508_L7.3
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'30.55"N, 15°4'19.81"E, ± 72m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_97_L7.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'46.07"N, 15°3'50.29"E, ± 76m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3336888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_496_L7.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'35.02"N, 15°3'40.00"E, ± 134m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_506_L7.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'25.22"N, 15°4'42.49"E, ± 201m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338430

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0158_033422_812_L7.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'46.25"N, 15°4'26.54"E, ± 101m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338817

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0158_033422_835_L3.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'52.08"N, 15°4'52.18"E, ± 143m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338915

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0167_131201_380_L3.1
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'14.82"N, 15°1'44.65"E, ± 107m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791395

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0167_131201_27_L3.1
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'21.38"N, 15°1'3.72"E, ± 290m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3791467

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0167_131206_472_L3.1
nejbližší obec: Ledce u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'9.54"N, 15°3'8.68"E, ± 168m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793915

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0167_131206_474_L7.1
nejbližší obec: Ledce u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°21'4.79"N, 15°3'19.55"E, ± 34m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_74_L3.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'25.12"N, 15°3'39.53"E, ± 20m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5620331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033421_64_L3.1
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'38.87"N, 15°0'57.78"E, ± 130m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033421_38_K3
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'22.74"N, 15°0'9.72"E, ± 79m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033421_60_L3.1
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'51.11"N, 15°0'53.03"E, ± 109m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0177_033421_63_L3.1
nejbližší obec: Dolánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'38.72"N, 15°0'46.15"E, ± 136m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336184

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033421_68_L7.2
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'43.04"N, 15°1'5.56"E, ± 179m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336201

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033421_73_L7.1
nejbližší obec: Nová Telib, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'33.04"N, 15°1'13.37"E, ± 195m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336221

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033421_82_L3.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'38.36"N, 15°3'8.78"E, ± 182m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336261

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033421_87_L3.1
nejbližší obec: Březno u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'43.76"N, 15°2'47.94"E, ± 85m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336273

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0177_033421_118_L3.1
nejbližší obec: Březno u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'42.32"N, 15°1'38.10"E, ± 118m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2001
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0177: h0177. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.08.2001 - 04.08.2004
ID: 3336410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033421_149_L3.1
nejbližší obec: Lhotky u Mladé Boleslavi, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'37.82"N, 15°3'21.35"E, ± 15m
fytochorion: 13b. Mladoboleslavský chlum
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3335860

5656b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Brodek, 313 B8/15
souřadnice: 50°21'3.00"N, 15°8'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-09-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 376424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_236_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°21'7.06"N, 15°8'49.45"E, ± 89m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_246_L3.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'38.44"N, 15°6'53.21"E, ± 215m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3337393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_268_L3.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'22.85"N, 15°6'46.94"E, ± 18m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3337451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_438_L3.1
nejbližší obec: Rabakov, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'24.40"N, 15°5'52.66"E, ± 90m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_819_X11
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'56.40"N, 15°5'1.93"E, ± 35m
fytochorion: 13c. Bakovská kotlina
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0158_033422_900_L3.1
nejbližší obec: Veselice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'53.63"N, 15°6'46.66"E, ± 74m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. h0158: h0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3338926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_221_L3.1
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'13.36"N, 15°7'30.40"E, ± 168m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_234_L3.1
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'10.30"N, 15°8'41.46"E, ± 153m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0124_131203_130_L3.1
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'40.43"N, 15°7'43.75"E, ± 64m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3792794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_033422_1004_L3.1
nejbližší obec: Domousnice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'22.16"N, 15°6'57.13"E, ± 96m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3336514

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_oprav_131202_913_L3.1
nejbližší obec: Veselice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°23'22.02"N, 15°7'15.92"E, ± 35m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3791619

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_oprav_131203_439_L3.1
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'19.73"N, 15°7'43.90"E, ± 29m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3792557

původní jméno: Quercus robur
lokality: Veselice, u trati Z od obce
souřadnice: 50°23'49.98"N, 15°6'24.24"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-04-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257081

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětenice
souřadnice: 50°21'8.10"N, 15°7'38.31"E, ± 59m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12924820

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětenice
souřadnice: 50°21'32.76"N, 15°8'6.53"E, ± 210m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12925522

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětenice
souřadnice: 50°21'0.18"N, 15°8'21.92"E, ± 280m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12925995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brodek
souřadnice: 50°21'7.18"N, 15°8'50.40"E, ± 102m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12930467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledce, písňky SV obce
souřadnice: 50°21'35.69"N, 15°5'17.27"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-07-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domousnice, v obci
souřadnice: 50°23'40.12"N, 15°6'7.13"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-04-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ujkovice, svahový les nad rybníkem v obci
souřadnice: 50°21'56.66"N, 15°5'48.56"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207728

5656c

lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, prope piscinam situ austr. a pago Jabkenice
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'7.20"N, 15°1'18.41"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1988-09-10
náleze: Chrtěk; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jabkenice, Svatojiřský les 1.5 km S obce
souřadnice: 50°20'20.00"N, 15°1'30.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: Č. Novotný
pramen: Novotný Č. et Petříček V. (1980): Potentillo albae-Quercetum v dolním Pojizeří. - In: Slavík B. [red.], Fytogeografická a fytoecologická problematika středních Čech, Stud. ČSAV, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1653934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 106 B15, Tuřec
souřadnice: 50°19'22.00"N, 15°3'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-07
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 378637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudíř_1730110
nejbližší obec: Chudíř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'7.88"N, 15°0'8.64"E, ± 87m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-02
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudíř_1730110
nejbližší obec: Chudíř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°18'7.88"N, 15°0'8.64"E, ± 87m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-02
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučeň_1730102
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'59.10"N, 15°0'31.03"E, ± 163m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-02
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_591_L7.2
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'22.37"N, 15°2'13.60"E, ± 77m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_597_L3.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'17.04"N, 15°1'10.24"E, ± 78m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_590_L7.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'23.63"N, 15°2'28.82"E, ± 204m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_585_L7.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'15.42"N, 15°2'38.90"E, ± 74m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_30_L7.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'19.07"N, 15°1'32.81"E, ± 206m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_612_L7.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'48.83"N, 15°2'10.68"E, ± 131m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_488_L2.2B
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'52.26"N, 15°2'52.15"E, ± 60m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0167_131206_516_L7.1
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'49.24"N, 15°2'36.42"E, ± 134m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0167_131206_114_L7.1
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'51.36"N, 15°2'4.31"E, ± 47m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0167_131206_595_L3.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'16.25"N, 15°0'53.24"E, ± 140m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3793967

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0167_131206_537_L7.1
nejbližší obec: Pěčice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°20'22.27"N, 15°2'28.86"E, ± 37m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. h0167: h0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3794086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_131211_256_L3.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'14.12"N, 15°0'52.31"E, ± 103m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3797986

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_131211_260_L3.1
nejbližší obec: Jabkenice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°19'14.92"N, 15°2'32.39"E, ± 59m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3798064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Čtvrtě
souřadnice: 50°17'58.72"N, 15°4'11.53"E, ± 274m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč; Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrtě_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11306229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mcely
souřadnice: 50°18'7.90"N, 15°4'22.78"E, ± 231m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-05-14
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11468073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mcely
souřadnice: 50°18'7.90"N, 15°4'22.78"E, ± 231m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-05-14
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11468065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Seletice; hodně přechodný biotop, stanovištně se jedná o svahové prameniště a lesní porost podél periodické vodoteče, E3 je na pomezí obou biotopů, E1 a hodnocení specifických druhů vychází lépe pro biotop L7.2, bodově L2.2
souřadnice: 50°18'22.73"N, 15°4'53.38"E, ± 208m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-18
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11467262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Seletice; starší dubový porost
souřadnice: 50°18'27.41"N, 15°4'50.45"E, ± 403m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-18
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11467529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mcely; olšina ve svahu s prameništi, v okraji a mimo prameniště přechodné k L3.1, ruderální prvky převážně v okraji
souřadnice: 50°18'9.47"N, 15°4'12.07"E, ± 287m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-07-30
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11467203

5656d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Brodek, 317 B2
souřadnice: 50°20'20.00"N, 15°8'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1973-07-06
nálezce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 376299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Ledce, 210 F13a
souřadnice: 50°20'31.00"N, 15°5'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 376834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_308_M1.5
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'35.48"N, 15°8'23.17"E, ± 111m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_9_L3.1
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'43.14"N, 15°8'5.75"E, ± 166m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_195_L3.1
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'48.41"N, 15°8'3.59"E, ± 108m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_260_L7.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'54.64"N, 15°9'11.84"E, ± 32m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_275_L7.2
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'56.72"N, 15°8'13.27"E, ± 96m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_267_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'44.52"N, 15°9'11.41"E, ± 51m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_307_L2.2B
nejbližší obec: Dětenice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'40.88"N, 15°8'16.12"E, ± 128m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_420_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'55.36"N, 15°9'50.69"E, ± 281m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_413_L7.1
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'41.48"N, 15°9'1.30"E, ± 90m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_523_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'43.97"N, 15°9'31.46"E, ± 342m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_565_L3.1
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'26.98"N, 15°9'9.11"E, ± 227m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_591_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'53.65"N, 15°9'32.51"E, ± 109m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_660_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'28.75"N, 15°8'45.02"E, ± 171m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3797133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_644_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'10.25"N, 15°9'49.21"E, ± 105m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3797087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_694_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'32.93"N, 15°8'35.09"E, ± 94m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3797245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_702_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'31.81"N, 15°9'32.90"E, ± 55m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3797273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_714_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'37.39"N, 15°9'33.70"E, ± 42m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3797340

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_131207_920_L3.1
nejbližší obec: Košík, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'42.78"N, 15°7'22.73"E, ± 61m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3794150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_131208_555_L3.1
nejbližší obec: Tuchom, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'19.49"N, 15°9'30.24"E, ± 329m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3794994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brodek
souřadnice: 50°20'44.15"N, 15°8'58.82"E, ± 98m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12924719

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hasina
souřadnice: 50°20'24.90"N, 15°9'53.14"E, ± 80m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12929035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tuchom; silně proředěné, prokácené
souřadnice: 50°19'18.73"N, 15°9'16.83"E, ± 174m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12929180

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hasina; maloplošný segment
souřadnice: 50°19'39.17"N, 15°9'49.71"E, ± 15m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12929405

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hasina
souřadnice: 50°19'58.20"N, 15°9'52.29"E, ± 132m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12930290

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tuchom
souřadnice: 50°20'10.27"N, 15°9'22.71"E, ± 52m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12930383

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tuchom; rozpracovaný porost holosečemi
souřadnice: 50°19'26.87"N, 15°9'14.60"E, ± 320m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12931060

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek
souřadnice: 50°20'44.53"N, 15°9'11.95"E, ± 44m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12924732

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětenice
souřadnice: 50°20'54.04"N, 15°7'59.03"E, ± 97m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12924978

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětenice
souřadnice: 50°20'46.81"N, 15°8'15.51"E, ± 218m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12925644

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek; údolní poloha u potoka
souřadnice: 50°20'46.52"N, 15°9'19.51"E, ± 144m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12926116

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek; na okrajích přechod ve vlhčí porosty L3.1
souřadnice: 50°20'46.08"N, 15°9'34.44"E, ± 150m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12926216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek
souřadnice: 50°20'52.57"N, 15°9'51.24"E, ± 278m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12926537

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek
souřadnice: 50°20'32.21"N, 15°8'46.52"E, ± 294m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12926939

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek; přechody v sušší i vlhčí porosty
souřadnice: 50°20'49.17"N, 15°9'50.34"E, ± 128m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12928258

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hasina
souřadnice: 50°20'25.15"N, 15°9'38.30"E, ± 57m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12931201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětenice; přechodné k L3.1
souřadnice: 50°20'57.99"N, 15°8'10.27"E, ± 79m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12930821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchom; starší, místy silně prosvětlený porost
souřadnice: 50°19'41.89"N, 15°9'1.20"E, ± 356m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12928567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchom
souřadnice: 50°20'7.35"N, 15°8'39.40"E, ± 132m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12927887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchom
souřadnice: 50°20'5.37"N, 15°8'45.91"E, ± 46m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12928956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Seletice
souřadnice: 50°18'15.50"N, 15°5'23.26"E, ± 480m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11466574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mcely; stejnověká výsadba
souřadnice: 50°18'0.80"N, 15°4'59.77"E, ± 198m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11351769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mcely; starý dubový porost
souřadnice: 50°18'5.14"N, 15°5'5.72"E, ± 806m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11466808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mcely; starý dubový porost na vrcholu a JZ orientovaném svahu, snad přechodný k L3.1 nebo více biotopům? Při vyhodnocení bazálních a specifických druhů nejvíce pro biotop L6.4, ale tomu příliš neodpovídá stanoviště. Do L6.1 zařazeno s přih souřadnice: 50°18'10.45"N, 15°5'0.07"E, ± 265m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11467039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Seletice; starší dubový lesní prost na svahu nad vodotečí, druhově dosti bohatý, přechodné k více biotopům, druhové složení a hodnocení typických druhů nejlépe odpovídá L6.4, také prvky L6.1 a L7.1, degradace je bodová soustředěná kolem k souřadnice: 50°18'17.90"N, 15°5'12.38"E, ± 302m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11466989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Seletice; lesní porost podél vodoteče, možná lehce přechodné k L7.2, prvky L2.2
souřadnice: 50°18'14.69"N, 15°5'9.56"E, ± 425m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11467583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Seletice
souřadnice: 50°18'24.58"N, 15°5'0.80"E, ± 515m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11468044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchom, les JV obce
souřadnice: 50°19'9.75"N, 15°9'17.09"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207423

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tuchom, les při silnici S obce
souřadnice: 50°20'10.17"N, 15°8'24.26"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207921

5657a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1b. Libáň - Staré Hamry (okr. Jičín) nad hájenkou ve Starých Hradech v trati Bažantnice, na stráních s J exp.
nejbližší obec: Libáň - Staré Hamry, okres Jičín
souřadnice: 50°23'17.00"N, 15°13'9.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Šachl J. (1994): *Arum alpinum* Schott et Kotschy je rozšířen v Čechách. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9634043

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LČR LS Nymburk, Brodek, 309 A7/17
souřadnice: 50°21'8.00"N, 15°9'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-09-25
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 376568

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0183_131208_470_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'58.74"N, 15°9'55.48"E, ± 59m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0088_033424_5_L3.1
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°23'54.28"N, 15°11'32.64"E, ± 89m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0088_033424_14_L3.1
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°23'48.91"N, 15°12'6.05"E, ± 159m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_2_L3.1
nejbližší obec: Staré Hradky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'29.51"N, 15°11'28.28"E, ± 124m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_4_L3.1
nejbližší obec: Staré Hradky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'24.40"N, 15°11'29.11"E, ± 121m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_16_L3.1
nejbližší obec: Staré Hradky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'40.74"N, 15°12'28.55"E, ± 185m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_53_L3.1
nejbližší obec: Staré Hradky, okres Jičín
souřadnice: 50°23'30.37"N, 15°13'25.03"E, ± 223m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_57_L3.1
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'27.78"N, 15°13'45.77"E, ± 214m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0088_033424_94_L3.1
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'42.00"N, 15°13'44.11"E, ± 168m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2002-10
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0088: h0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3339945

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131204_115_L3.1
nejbližší obec: Zliv u Libáně, okres Jičín
souřadnice: 50°22'13.44"N, 15°14'52.91"E, ± 198m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793038

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131204_116_L3.1
nejbližší obec: Zliv u Libáně, okres Jičín
souřadnice: 50°22'20.42"N, 15°14'48.80"E, ± 186m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793045

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_033423_360_L3.1
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°23'31.49"N, 15°11'22.38"E, ± 27m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3336905

původní jméno: Quercus robur
lokality: Údolí potoka mezi Sedlišťem a Skuřinou
nejbližší obec: Zelenecká Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°23'54.72"N, 15°12'10.33"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-03-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6777867

původní jméno: Quercus robur
lokality: Záhuby, les Hrubý háj
nejbližší obec: Záhuby, okres Jičín
souřadnice: 50°23'35.67"N, 15°10'48.84"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-03-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6777924

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek; vlhčí nitrofilní porost
souřadnice: 50°21'11.22"N, 15°9'54.72"E, ± 59m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12928040

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libáň; eutrofní - menší lesík v polích
souřadnice: 50°21'59.98"N, 15°11'39.87"E, ± 141m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12928471

původní jméno: Quercus robur
lokality: Psinice
souřadnice: 50°21'6.52"N, 15°11'38.40"E, ± 171m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12929267

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopidlno
souřadnice: 50°20'59.49"N, 15°14'33.51"E, ± 54m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616805

původní jméno: Quercus robur
lokality: Únětice
souřadnice: 50°21'5.75"N, 15°14'40.38"E, ± 160m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616842

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zliv u Libáně
souřadnice: 50°21'23.49"N, 15°14'47.89"E, ± 246m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zliv u Libáně
souřadnice: 50°21'48.61"N, 15°14'35.94"E, ± 81m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libáň
souřadnice: 50°22'19.32"N, 15°14'30.38"E, ± 361m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Únětice; Eutrofizace splachy z pole.
souřadnice: 50°21'9.50"N, 15°14'48.82"E, ± 65m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12618140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údrnice
souřadnice: 50°22'26.39"N, 15°14'38.32"E, ± 92m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12618511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údrnice
souřadnice: 50°22'26.39"N, 15°14'38.32"E, ± 92m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12618476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libáň
souřadnice: 50°22'46.97"N, 15°14'13.23"E, ± 167m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12619069

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zliv u Libáně
souřadnice: 50°21'45.24"N, 15°14'34.21"E, ± 1117m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12618901

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice; chudší E1
souřadnice: 50°23'41.93"N, 15°13'42.55"E, ± 87m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2013-09-25
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12400823

5657b

původní jméno: Quercus robur
lokality: /88/ Háj mezi Údrnicemi a Ketení, od silnice dubohabřina
nejbližší obec: Údrnice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'15.00"N, 15°16'56.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1989
pramen: Šachl J. (1995): Pátý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 164: 25-32.
projekt: FLDOK
ID: 9634278

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131204_112_L3.1
nejbližší obec: Údrnice, okres Jičín
souřadnice: 50°22'16.97"N, 15°15'3.89"E, ± 86m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793025

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131204_114_L3.1
nejbližší obec: Zliv u Libáně, okres Jičín
souřadnice: 50°22'20.86"N, 15°14'56.87"E, ± 220m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3793033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Únětice
souřadnice: 50°21'4.97"N, 15°15'8.63"E, ± 251m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zliv u Libáně
souřadnice: 50°22'19.69"N, 15°15'3.56"E, ± 186m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zliv u Libáně
souřadnice: 50°21'43.76"N, 15°14'59.39"E, ± 548m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Únětice
souřadnice: 50°21'36.63"N, 15°16'34.17"E, ± 53m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zliv u Libáně; segment je přechodný také k L3.1
souřadnice: 50°21'42.69"N, 15°15'5.06"E, ± 89m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12618796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Únětice
souřadnice: 50°21'43.78"N, 15°16'31.43"E, ± 390m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12618212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Únětice
souřadnice: 50°21'51.95"N, 15°16'32.83"E, ± 76m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12618187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zliv u Libáně
souřadnice: 50°22'20.24"N, 15°14'55.14"E, ± 287m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12618317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Únětice
souřadnice: 50°21'44.36"N, 15°16'29.69"E, ± 289m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12618823

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolany u Jičíněvsi, v obci
souřadnice: 50°22'37.86"N, 15°18'53.30"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205526

5657c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5657_9. Mlýnec, habrová doubrava 1 km SZ od vsi
nejbližší obec: Mlýnec, okres Jičín
souřadnice: 50°19'18.96"N, 15°13'8.74"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942087

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5657_18. Rožďalovice, les (doubrava) JZ od Bučického rybníka, 1,2 km SV od obce
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'43.25"N, 15°11'31.06"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožďalovice, za Kamenským dvorem na cestě k Nutzhornu (viz pozn.)
souřadnice: 50°19'14.00"N, 15°13'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 1221805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Brodek, 327 C11
souřadnice: 50°20'19.00"N, 15°10'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1994-10-03
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Brodek, 327 C11
souřadnice: 50°20'19.00"N, 15°10'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-09-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_41_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'35.34"N, 15°10'59.30"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_52_L3.1
nejbližší obec: Křešice u Psiníc, okres Jičín
souřadnice: 50°20'6.00"N, 15°11'18.38"E, ± 225m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_322_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'51.64"N, 15°10'53.76"E, ± 117m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_421_L7.2
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'49.78"N, 15°9'54.43"E, ± 193m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_426_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'52.19"N, 15°10'6.35"E, ± 89m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_448_L2.2B
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'49.02"N, 15°10'39.97"E, ± 185m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_469_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'57.59"N, 15°9'59.40"E, ± 80m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_39_L3.1
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'31.85"N, 15°11'4.96"E, ± 104m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_51_L3.1
nejbližší obec: Křešice u Psinic, okres Jičín
souřadnice: 50°20'0.89"N, 15°11'16.73"E, ± 510m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_78_L3.1
nejbližší obec: Křešice u Psiníc, okres Jičín
souřadnice: 50°19'38.96"N, 15°11'12.05"E, ± 72m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_448_L2.2B
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'49.02"N, 15°10'39.97"E, ± 185m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_506_L2.2B
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'8.41"N, 15°10'34.93"E, ± 182m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_579_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'49.94"N, 15°10'12.00"E, ± 85m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_440_L2.2B
nejbližší obec: Brodek, okres Jičín
souřadnice: 50°20'44.38"N, 15°10'28.16"E, ± 45m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_86_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'39.94"N, 15°11'19.36"E, ± 89m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_105_L3.1
nejbližší obec: Podolí u Rožďalovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'28.63"N, 15°10'51.20"E, ± 167m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_107_L3.1
nejbližší obec: Podolí u Rožďalovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'24.56"N, 15°10'53.51"E, ± 90m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3795539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_453_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'25.51"N, 15°10'54.55"E, ± 173m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_465_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'42.18"N, 15°10'3.83"E, ± 135m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3796551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0183_131208_654_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°20'37.07"N, 15°9'54.50"E, ± 206m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0183: h0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3797126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0442_131213_62_L3.1
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°18'41.40"N, 15°11'23.71"E, ± 45m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-10
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3798460

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131214_220_L3.1
nejbližší obec: Mlýnec u Kopidlna, okres Jičín
souřadnice: 50°18'45.50"N, 15°12'27.54"E, ± 130m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3798721

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_131209_109_L3.1
nejbližší obec: Podolí u Rožďalovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'18.95"N, 15°12'15.34"E, ± 313m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Jitka Šafránková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3797366

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_131209_355_L3.1
nejbližší obec: Hasina, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'48.11"N, 15°11'28.93"E, ± 267m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3795153

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_131213_63_L3.1
nejbližší obec: Podolí u Rožďalovic, okres Nymburk
souřadnice: 50°19'16.39"N, 15°11'18.74"E, ± 124m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Michal Ducháček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3798259

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°19'10.20"N, 15°12'14.03"E, ± 608m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12430561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožďalovice
souřadnice: 50°18'53.76"N, 15°11'25.07"E, ± 96m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12430861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°19'9.26"N, 15°11'28.36"E, ± 618m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12432128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°18'59.99"N, 15°12'58.55"E, ± 1342m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12432247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křešice u Psinice
souřadnice: 50°19'46.45"N, 15°11'19.08"E, ± 113m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12432427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Psinice
souřadnice: 50°20'41.61"N, 15°12'14.76"E, ± 55m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12925386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Psinice; eutrofizace pouze po okrajích
souřadnice: 50°20'47.17"N, 15°12'5.60"E, ± 280m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12926677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožďalovice
souřadnice: 50°18'20.20"N, 15°11'23.99"E, ± 544m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12429813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožďalovice
souřadnice: 50°18'10.36"N, 15°11'23.80"E, ± 453m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12429998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlýnec u Kopidlna
souřadnice: 50°18'36.75"N, 15°12'23.46"E, ± 118m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12430018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°18'50.87"N, 15°12'15.42"E, ± 106m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12430100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožďalovice
souřadnice: 50°18'6.68"N, 15°11'34.67"E, ± 660m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12430264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°18'49.16"N, 15°12'3.99"E, ± 105m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12432073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožďalovice
souřadnice: 50°18'25.52"N, 15°11'59.71"E, ± 488m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12429947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°18'43.49"N, 15°12'7.66"E, ± 330m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12429972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°19'8.16"N, 15°12'11.28"E, ± 404m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12430514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°19'4.41"N, 15°11'13.68"E, ± 109m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12430874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopidlno
souřadnice: 50°19'35.22"N, 15°12'5.14"E, ± 215m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12430978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Rožďalovic
souřadnice: 50°19'8.30"N, 15°12'1.41"E, ± 265m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12432345

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopidlno
souřadnice: 50°19'28.54"N, 15°12'45.00"E, ± 68m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-05-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0079 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12432200

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek
souřadnice: 50°20'36.00"N, 15°11'3.73"E, ± 71m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12927760

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hasina
souřadnice: 50°20'18.65"N, 15°10'54.95"E, ± 218m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12927857

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek; vlhčí porost blíž rybníku
souřadnice: 50°20'48.12"N, 15°10'39.09"E, ± 241m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12928114

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brodek; porost na pomezí k L3.1
souřadnice: 50°20'42.22"N, 15°10'11.97"E, ± 326m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12928281

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hasina; vyšší zastoupení nitrofytů podél silnice
souřadnice: 50°19'58.07"N, 15°10'15.05"E, ± 87m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12929846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hasina; porost s přechodem v L3.1, v dolní části jen úzký břehový porost podél strouhy
souřadnice: 50°19'39.44"N, 15°9'57.40"E, ± 138m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3030 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12929468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledkov, okraj lesa Kamensko JZ obce
souřadnice: 50°20'19.24"N, 15°13'45.24"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12205672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlýnec, hrázka nad Mrlinou mezi obcí a tratí S obce
souřadnice: 50°18'57.70"N, 15°13'20.56"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlýnec, les při silnici ke Kopidlnu
souřadnice: 50°19'4.55"N, 15°14'31.81"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlýnec, les Z obce Z trati
souřadnice: 50°18'56.19"N, 15°12'57.52"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218544

5657d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židovice (Kopidlno), 1 km S od obce
souřadnice: 50°18'20.10"N, 15°19'27.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-08-15
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židovice (Kopidlno), 1,5 km SSV od obce
souřadnice: 50°18'24.70"N, 15°19'2.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-08-14
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopidlno, 3 km VSV obce
souřadnice: 50°20'0.00"N, 15°18'20.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 1659442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0124_131215_7_L3.1
nejbližší obec: Běchary, okres Jičín
souřadnice: 50°18'29.95"N, 15°18'50.94"E, ± 76m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3799280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0124_131215_5_L3.1
nejbližší obec: Běchary, okres Jičín
souřadnice: 50°18'33.41"N, 15°18'49.93"E, ± 89m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3799277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0124_131215_16_L3.1
nejbližší obec: Vršce, okres Jičín
souřadnice: 50°18'26.32"N, 15°19'11.46"E, ± 101m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3799300

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131215_13_L3.1
nejbližší obec: Židovice, okres Jičín
souřadnice: 50°18'19.80"N, 15°18'56.52"E, ± 164m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3799310

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131215_41_L3.1
nejbližší obec: Běchary, okres Jičín
souřadnice: 50°18'17.78"N, 15°18'52.56"E, ± 139m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3799362

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0124_131215_43_L3.1
nejbližší obec: Židovice, okres Jičín
souřadnice: 50°18'8.71"N, 15°19'20.75"E, ± 217m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3799367

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílsko u Kopydlna
souřadnice: 50°20'50.63"N, 15°15'30.58"E, ± 76m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12617218

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopydlno
souřadnice: 50°20'58.48"N, 15°15'29.74"E, ± 104m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12617232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílsko u Kopidlno
souřadnice: 50°20'46.09"N, 15°15'26.58"E, ± 190m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12617247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopidlno
souřadnice: 50°20'52.65"N, 15°14'59.95"E, ± 354m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílsko u Kopidlno
souřadnice: 50°20'46.67"N, 15°15'22.39"E, ± 241m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12617623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopidlno
souřadnice: 50°20'55.86"N, 15°15'25.57"E, ± 131m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-07-29
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12617646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vršče, v obci
souřadnice: 50°19'27.73"N, 15°19'22.61"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2009-04-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopidlno, při trati na V okraji obce
souřadnice: 50°20'13.45"N, 15°16'28.88"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-04-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pševes, v obci
souřadnice: 50°20'54.23"N, 15°17'31.25"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257079

5658a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Elbeebene: Wald "Habrovník" 1 km SO von der Gem. Vitiněves
souřadnice: 50°23'12.00"N, 15°23'10.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina, LHC Jičín, Kovač
souřadnice: 50°22'26.00"N, 15°24'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1965-06-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 697603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liběšice_3790302
nejbližší obec: Liběšice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'5.33"N, 15°20'50.68"E, ± 129m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-09-21
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jičíněves_3800053
nejbližší obec: Jičíněves, okres Jičín
souřadnice: 50°22'43.50"N, 15°20'36.38"E, ± 192m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0380. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatiny_3790055
nejbližší obec: Slatiny, okres Jičín
souřadnice: 50°21'53.06"N, 15°21'39.02"E, ± 71m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-08-25
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatiny_3790053
nejbližší obec: Slatiny, okres Jičín
souřadnice: 50°21'49.72"N, 15°21'35.60"E, ± 133m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-08-25
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liběšice_3790302
nejbližší obec: Liběšice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'5.33"N, 15°20'50.68"E, ± 129m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-09-21
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jičíněves, u zámku
souřadnice: 50°22'22.07"N, 15°20'30.90"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíčeves, les směrem k Butovsi
souřadnice: 50°23'1.68"N, 15°24'30.09"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Butoves - Vitiněves, při trati
souřadnice: 50°23'20.66"N, 15°24'10.43"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liběšice, dubový les při silnici směr Jičíněves
souřadnice: 50°21'21.05"N, 15°21'19.18"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Butoves - Vitiněves, při trati
souřadnice: 50°23'20.66"N, 15°24'10.43"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-06-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257083

5658b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třtěnice, les Malé Kabáty (č. 378 E8) v revíru Kovač, 0,5 km V od obce, 400 m V od hřbitova
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°28'38.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1994-04
nálezc: M. Hirsch
pramen: Hirsch M. (1995): Příspěvek k ekologii asociace Potentillo-Quercetum ve východním Polabí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361874

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třtěnice, les Malé Kabáty (č. 387 E8) revír Kovač, 0,5 km V od obce, 400 m V od hřbitova
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°28'38.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1994-09-10
nálezc: M. Hirsch
pramen: Hirsch M. (1995): Příspěvek k ekologii asociace Potentillo-Quercetum ve východním Polabí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2362070

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třtěnice, les Malé Kabáty (č. 378 E8) v revíru Kovač, 0,5 km V od obce, 400 m V od hřbitova
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°28'38.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1993-07
nálezc: M. Hirsch
pramen: Hirsch M. (1995): Příspěvek k ekologii asociace Potentillo-Quercetum ve východním Polabí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0,5 km V obce Třtěnice JV Jičina
souřadnice: 50°22'39.00"N, 15°28'41.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Poznámky k fytoocenologické charakteristice *Carex umbrosa* Host ve středních a východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 3: 86-88.
projekt: ČNFD
ID: 2034718

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Wald "Zadní Horka" zwischen den Gem. Kováč und Butoves
souřadnice: 50°23'42.00"N, 15°27'4.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2166756

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradíštko_3870006
nejbližší obec: Hradíštko, okres Jičín
souřadnice: 50°21'27.29"N, 15°26'4.49"E, ± 86m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-08
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559367

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbrnice v Čechách_3870056
nejbližší obec: Stříbrnice v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°21'1.91"N, 15°27'25.09"E, ± 110m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559497

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbrnice v Čechách_3870066
nejbližší obec: Stříbrnice v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°21'12.56"N, 15°27'26.89"E, ± 80m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559550

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbrnice v Čechách_3870104
nejbližší obec: Stříbrnice v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°21'2.63"N, 15°27'34.99"E, ± 184m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559721

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradíštko_3870077
nejbližší obec: Hradíštko, okres Jičín
souřadnice: 50°21'19.58"N, 15°25'37.31"E, ± 110m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-07
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nevratice_3870093
nejbližší obec: Nevratice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'58.92"N, 15°27'52.27"E, ± 61m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034323_65_L3.1
nejbližší obec: Kovač, okres Jičín
souřadnice: 50°23'58.27"N, 15°27'29.34"E, ± 81m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3409944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034323_177_L7.1
nejbližší obec: Konecchlumí, okres Jičín
souřadnice: 50°23'48.08"N, 15°29'42.68"E, ± 9m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_132103_11_L3.1
nejbližší obec: Chomutičky, okres Jičín
souřadnice: 50°22'26.36"N, 15°28'59.05"E, ± 207m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3809478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0035_132107_406_L3.1
nejbližší obec: Stříbrnice v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°21'15.16"N, 15°27'19.22"E, ± 141m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0035_132107_403_L3.1
nejbližší obec: Stříbrnice v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°21'4.25"N, 15°27'14.29"E, ± 248m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811064

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0035_132108_509_L3.1
nejbližší obec: Nevratice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'0.40"N, 15°27'52.81"E, ± 458m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811430

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_132103_190_L3.1
nejbližší obec: Stříbrnice v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°21'22.50"N, 15°27'35.21"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
náleze: Oldřich Forman
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3809441

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kovač, při silnici JV směrem k lesu
souřadnice: 50°23'43.26"N, 15°27'24.70"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257089

původní jméno: Quercus robur
lokality: Butoves, při silnici a pole J lesa Dub J obce
souřadnice: 50°22'30.10"N, 15°25'41.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208226

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hradištko, hřbitov u kostela
souřadnice: 50°21'14.01"N, 15°25'39.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208292

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stříbrnice, les SV obce
souřadnice: 50°21'34.24"N, 15°27'28.30"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12208811

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kovač-Butoves, železniční přejezd v lese
souřadnice: 50°23'23.31"N, 15°26'53.51"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257088

5658c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Elbeebene: Revier "Žlunické polesí" S von der Gem. Slavhostice, Tallage
souřadnice: 50°18'4.00"N, 15°21'44.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-05-16
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2166606

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Elbeebene: Wald "Češovské valy" cca 1,5 km N von der Gem. Slavhostice
souřadnice: 50°19'22.00"N, 15°20'38.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1966-05-25
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168259

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žitětín_3790268
nejbližší obec: Žitětín, okres Jičín
souřadnice: 50°20'39.95"N, 15°20'39.98"E, ± 164m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-09-21
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liběšice_3790288
nejbližší obec: Liběšice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'55.79"N, 15°20'37.64"E, ± 78m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-09-21
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liběšice_3790248
nejbližší obec: Liběšice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'32.50"N, 15°21'24.05"E, ± 125m
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2007-09-23
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0379. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5556282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0035_132112_317_L3.1
nejbližší obec: Sběř, okres Jičín
souřadnice: 50°19'14.70"N, 15°24'32.22"E, ± 115m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811794

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Češov, Češovské valy Z obce
nejbližší obec: Češov, okres Jičín
souřadnice: 50°19'48.59"N, 15°20'54.21"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 1990-06-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869093

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žlunice; kyselejší doubrava, ale ještě s výskytem hajních druhů
souřadnice: 50°18'15.92"N, 15°21'44.44"E, ± 97m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12766477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Češov, okraj dubového lesa a pole u cesty S Češovských valů
souřadnice: 50°19'58.22"N, 15°20'58.91"E
fytochorion: 55e. Markvartická pahorkatina
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257087

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žlunice, S okraj Žlunického lesa J silnice u rybníčku
souřadnice: 50°18'7.33"N, 15°22'12.50"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209345

5658d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Wald "Sychrov" 1 km NNO von der Gem. Chotělice
souřadnice: 50°18'59.00"N, 15°28'38.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-24
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167942

původní jméno: Quercus robur
lokality: Elbeebene: cca 1 km SSW von der Gem. St. Smrkovice
souřadnice: 50°19'49.00"N, 15°29'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167316

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vys. Veselí, 1 km V obce
souřadnice: 50°19'50.00"N, 15°27'20.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 1659411

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nevratice_3870088
nejbližší obec: Nevratice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'53.48"N, 15°27'56.88"E, ± 85m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559702

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stříbrnice v Čechách_3870053
nejbližší obec: Stříbrnice v Čechách, okres Jičín
souřadnice: 50°20'57.41"N, 15°26'59.50"E, ± 178m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Viera Horáková
pramen: Horáková V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0387. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559468

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0035_132113_321_L2.2B
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'51.80"N, 15°27'57.74"E, ± 130m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3812472

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0002_132113_117_L7.2
nejbližší obec: Smidary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'7.50"N, 15°29'30.05"E, ± 39m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. h0002: h0002. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2001 - 10.05.2002
ID: 3811879

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0002_132113_68_L7.2
nejbližší obec: Chotělice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'36.36"N, 15°28'25.25"E, ± 59m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. h0002: h0002. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2001 - 10.05.2002
ID: 3811869

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Smrkovice, Rybník Smrkovák asi 1,5 km východně od Vysokého Veselí
nejbližší obec: Staré Smrkovice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'1.78"N, 15°28'5.71"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVROPSKY VÝZNAMNÉ LOKALITY RYBNÍK SMRKOVÁK. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785821

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoké Veselí, západní část Veselského háje V obce
nejbližší obec: Vysoké Veselí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'36.91"N, 15°27'7.19"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868389

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoké Veselí, okraje lesa JVV obce J od křižovatky silnic
souřadnice: 50°19'17.81"N, 15°28'22.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209915

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoké Veselí, hráz rybníka Smrkovák V obce
souřadnice: 50°19'50.45"N, 15°28'17.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Veselský háj
souřadnice: 50°19'38.47"N, 15°28'16.12"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-11
nálezc: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11162513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Veselí, okraj lesa V obce J rybníka Smrkovák
souřadnice: 50°19'45.83"N, 15°28'8.13"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smidary
souřadnice: 50°19'0.04"N, 15°29'26.21"E, ± 132m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-07
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10355717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°19'1.38"N, 15°29'5.48"E, ± 377m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-28
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10356245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smidary
souřadnice: 50°18'38.71"N, 15°29'22.37"E, ± 128m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-07
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10355471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smidary
souřadnice: 50°18'48.65"N, 15°29'32.68"E, ± 297m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-28
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10356206

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chotělice
souřadnice: 50°19'42.50"N, 15°28'8.11"E, ± 347m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-05
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10345525

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chotělice
souřadnice: 50°19'7.11"N, 15°27'50.63"E, ± 46m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-02
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10348910

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoké Veselí
souřadnice: 50°19'36.60"N, 15°27'21.00"E, ± 223m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-02
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10348894

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chotělice
souřadnice: 50°19'3.85"N, 15°27'1.14"E, ± 77m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-02
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10348938

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoké Veselí
souřadnice: 50°19'19.22"N, 15°26'45.69"E, ± 417m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10335388

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chotělice
souřadnice: 50°19'30.86"N, 15°27'14.93"E, ± 688m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10335426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Veselí
souřadnice: 50°19'37.34"N, 15°26'45.86"E, ± 371m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10335475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°19'45.88"N, 15°27'42.70"E, ± 295m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10335516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Smrkovice
souřadnice: 50°19'44.18"N, 15°29'9.83"E, ± 93m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-05
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10337597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°19'22.48"N, 15°27'26.07"E, ± 845m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-05
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10345339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Veselí
souřadnice: 50°19'36.60"N, 15°27'21.00"E, ± 223m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-02
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10348871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°19'16.20"N, 15°27'36.50"E, ± 147m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-02
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10349137

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°19'17.22"N, 15°28'35.69"E, ± 160m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-04
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10349658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chotělice
souřadnice: 50°18'55.28"N, 15°28'48.48"E, ± 354m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-04
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0865 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10349896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoké Veselí, okolí křižovatky 3km JVV obce
souřadnice: 50°19'22.43"N, 15°28'30.57"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209867

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoké Veselí, okraje lesa JVV obce J od křižovatky silnic
souřadnice: 50°19'17.81"N, 15°28'22.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209844

5659a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /CZ 0526354/ Obora u Chomutic: lesní komplex asi 2km V od obce Chomutice a 2,5km JZ od Ostroměře na Jičínsku, rozloha 75,88ha,
nejbližší obec: Chomutice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'29.00"N, 15°31'25.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102596

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obora (Chomutice, o. Jičín): les Obora, ca 2 km JZ žel. nádr. Ostroměř, ca 360 m J od S okraje lesa
souřadnice: 50°21'27.00"N, 15°31'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-06-26
náleze: Michal Ducháček
projekt: ČNFD
ID: 2977235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JJV od Machova mlýna, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°23'16.00"N, 15°33'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 1964-08-09
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 716725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034323_179_L3.1
nejbližší obec: Vojice, okres Jičín
souřadnice: 50°23'47.83"N, 15°30'1.69"E, ± 31m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034324_61_L7.1
nejbližší obec: Šárovcová Lhota, okres Jičín
souřadnice: 50°23'42.61"N, 15°32'49.67"E, ± 64m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_132104_91_T4.2
nejbližší obec: Ostroměř, okres Jičín
souřadnice: 50°22'50.92"N, 15°33'17.10"E, ± 60m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3809867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_132104_111_L7.1
nejbližší obec: Holovousy v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'20.51"N, 15°33'43.81"E, ± 113m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3809974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0035_132108_537_L2.3B
nejbližší obec: Obora u Chomutic, okres Jičín
souřadnice: 50°21'3.28"N, 15°31'15.60"E, ± 63m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811484

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holovousy v Podkrkonoší; E3 převažuje buk, E1 s nízkou pokrývností, s několika hájovými druhy
souřadnice: 50°23'24.95"N, 15°33'42.91"E, ± 136m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-29
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12768865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holovousy v Podkrkonoší; E3 *Quercus robur*, místy prosvětlené, E2 hojně smrk cca 3-4 m vysoký, E1 *Vaccinium myrtillus*, ostružiník
souřadnice: 50°23'24.83"N, 15°34'53.67"E, ± 47m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12770657

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostroměř, v obci
souřadnice: 50°22'21.27"N, 15°32'56.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-04-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12209616

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezihoří, les S obce
souřadnice: 50°23'55.98"N, 15°32'26.69"E
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2006-12-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostroměř, při trati JV obce
souřadnice: 50°22'17.50"N, 15°33'28.77"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210184

5659b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dachovy (Hořice, o. Jičín): na SSV svahu Smolníku J Farářovy louky ca 940 m V(-VJV) křížov. v obci.
souřadnice: 50°23'3.00"N, 15°39'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-06-11
náleze: Michal Ducháček
projekt: ČNFD
ID: 2976907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dachovy (Hořice, okr. Jičín): Smolník, dubohabřina u lesní cesty 780 m VSV od křižovatky v obci.
souřadnice: 50°23'13.00"N, 15°38'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2002-06-11
náleze: Michal Ducháček
projekt: ČNFD
ID: 2976876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořice v Podkrkonoší, okraj lesa při silnici na Miletín cca 0,5 km J od osady Dachovy
souřadnice: 50°22'45.00"N, 15°38'20.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 1996-08-30
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2867123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukavec u Hořic v P., mez mezi poli pod lesem V od obce
souřadnice: 50°23'50.00"N, 15°37'10.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1996-08-30
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2865734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukavec, les V obce (je to název obce ?)
souřadnice: 50°23'45.00"N, 15°37'25.00"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytoocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soví doly (V od Lukavce)
souřadnice: 50°23'15.00"N, 15°37'45.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytoocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořice: podél turistické cesty V-SV od obce; floristický kurz Dvůr Králové
datum: 1983-07-05
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8573210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přední komora, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°36'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1976-08-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 717065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlumský les - J od Tikova, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°23'53.00"N, 15°35'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-08-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 716975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přední komora, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°23'33.00"N, 15°36'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-08-31
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 717033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0125_034324_232_L7.1
nejbližší obec: Holovousy v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°23'25.15"N, 15°34'53.72"E, ± 47m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2003
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0125: h0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3410238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Miletínská bažantnice
nejbližší obec: Miletín, okres Jičín
souřadnice: 50°23'48.41"N, 15°39'42.75"E, ± 1294m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. SPR Miletínská bažantnice. Invent. průzkum vegetace. 0.
projekt: NDOP
ID: 6667294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava; vlhký svah nad Bystřicí, maloplošné
souřadnice: 50°22'6.56"N, 15°39'15.89"E, ± 46m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2014-06-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12615928

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březovice; E1 s nízkou pokryvností, v E3 i buk, bříza
souřadnice: 50°22'0.33"N, 15°39'48.31"E, ± 65m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2014-07-03
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12615908

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Červená Třemešná; Kmenovina DBL se SM, přechod do L7.1
souřadnice: 50°23'49.96"N, 15°38'0.39"E, ± 48m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-28
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12767921

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holovousy v Podkrkonoší; mladý porost BK a DBL
souřadnice: 50°23'12.35"N, 15°35'36.79"E, ± 158m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2013-09-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3035 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12770558

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Farářova louka
souřadnice: 50°23'10.71"N, 15°39'14.47"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-06-19
náleze: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11153306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hořice, u lesní cesty Z od křižovatky silnic nad obcí Lukavec
souřadnice: 50°23'7.06"N, 15°37'22.89"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2009-08-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pustohrad; Doubravice u Hořic: terénní pozůstatky hradu Pustohrad nad říčkou Bystřicí v lese jižně od obce,
souřadnice: 50°21'51.04"N, 15°39'38.04"E
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2008-08-20
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11995965

5659c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0526350/ Lesy u Lískovic: Z okraj Bašnického lesa, SV od Lískovic a JZ polovina Loučňohorského lesa S od Myštěvsi, asi 3km JZ od Hořic v Podkrkonoší na pomezí Královéhradecka a Jičínska, rozloha 384,94ha
nejbližší obec: Hořice v Podkrkonoší, okres Jičín
souřadnice: 50°20'39.00"N, 15°34'1.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102475

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SZ okraj Bříšťanského lesa, 200 m JV od obce Kouty, ca 650 m S od Blažkovického hradu
souřadnice: 50°19'5.00"N, 15°33'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-01
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytcenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478085

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S část Loučňohorského lesa, 1,8 km V od obce Loučná Hora
souřadnice: 50°18'15.00"N, 15°31'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-02
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytcenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478184

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SSZ část Loučňohorského lesa, ca 1,3 km V od obce Loučná Hora
souřadnice: 50°18'12.00"N, 15°31'32.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-02
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytcenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478909

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S okraj Loučňohorského lesa, 650 km JZ od obce Šaplava
souřadnice: 50°18'36.00"N, 15°31'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-03
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytcenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: JZ část Bříšťanského lesa, 1,1 km SV od obce Blažkov a 1,25 km SSZ od obce Kanice
souřadnice: 50°18'36.00"N, 15°34'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytoocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478647

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Z část Lískovického lesa, 500 m V od obce Lískovice
souřadnice: 50°20'14.00"N, 15°33'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-07-14
nálezc: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytoocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478775

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 1,5 km NO von der Gem. Lískovice, Auenlage
souřadnice: 50°20'36.00"N, 15°34'23.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-24
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2166660

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Wald "Hořeník" SO von der Gem. Ohnišťany
souřadnice: 50°19'29.00"N, 15°31'33.00"E
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-24
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2166874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: cca 1,5 km NO von der Gem. Lískovice
souřadnice: 50°20'38.00"N, 15°34'23.00"E
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-24
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167469

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 1,5 km SW von der Gem. Šaplava
souřadnice: 50°18'14.00"N, 15°31'40.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-25
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167900

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Wald "Bříšťanský les" zwischen den Gem. Sukorady und Myštěves
souřadnice: 50°18'45.00"N, 15°34'46.00"E
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-25
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lískovice
nejbližší obec: Lískovice u Ostroměře, okres Jičín
souřadnice: 50°20'32.72"N, 15°34'0.95"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-10
náleze: Zuzana Myšková
pramen: Zuzana Myšková. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6895326

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bašnice, Bašnický les mezi Bašnicemi a Lískovicemi
nejbližší obec: Bašnice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'31.01"N, 15°34'46.09"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6868548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sukorady u Hořic; stará doubrava, vysoké zakmenění blokuje rozvoj bylinného patra
souřadnice: 50°18'37.26"N, 15°34'21.38"E, ± 896m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-05-24
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706102

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sukorady u Hořic
souřadnice: 50°18'51.72"N, 15°33'46.50"E, ± 345m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-06-27
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11705853

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Myštěves; husté, E1 má malou pokrývnost
souřadnice: 50°19'0.24"N, 15°33'30.77"E, ± 200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-06-27
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706285

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sukorady u Hořic; fragment starého dubového porostu s habrem ve spodní etáži, silný zápoj E3 blokuje rozvoj E1
souřadnice: 50°19'3.26"N, 15°34'0.19"E, ± 384m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-06-27
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706402

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kanice u Petrovic; porost na hrázi rybníka vlivem prosvětlení druhově bohaté E1
souřadnice: 50°18'26.24"N, 15°34'44.76"E, ± 188m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11705938

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kanice u Petrovic
souřadnice: 50°18'21.50"N, 15°34'30.39"E, ± 432m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706573

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sukorady u Hořic; různě staré stejnověké výsadby s převahou dubu
souřadnice: 50°18'51.19"N, 15°34'50.30"E, ± 263m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706652

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kanice u Petrovic
souřadnice: 50°18'29.98"N, 15°34'32.90"E, ± 145m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lískovický les
souřadnice: 50°20'32.69"N, 15°34'0.55"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-11
náleze: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11162535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohništany
souřadnice: 50°18'19.40"N, 15°32'4.47"E, ± 180m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-24
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10355139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myštěves
souřadnice: 50°18'10.08"N, 15°32'30.29"E, ± 52m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10355298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučná Hora
souřadnice: 50°17'59.26"N, 15°31'19.35"E, ± 197m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-28
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10358893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šaplava
souřadnice: 50°18'24.85"N, 15°32'28.63"E, ± 699m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-09-08
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10359506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučná Hora
souřadnice: 50°18'3.04"N, 15°31'29.68"E, ± 347m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-09-08
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10359552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohnišťany
souřadnice: 50°18'14.85"N, 15°31'37.55"E, ± 239m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-09-08
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10359619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohnišťany
souřadnice: 50°18'26.85"N, 15°31'53.78"E, ± 172m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-09-08
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10359700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šaplava
souřadnice: 50°18'40.02"N, 15°31'59.16"E, ± 65m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-09-08
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10359778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lískovice, Lískovický les při silnici JV obce
souřadnice: 50°19'48.94"N, 15°33'57.79"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myštěves, S okraj obce
souřadnice: 50°18'6.51"N, 15°33'25.44"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myštěves, les při silnici SV obce
souřadnice: 50°18'37.63"N, 15°34'14.34"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295871

5659d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J okraj Bašnického lesa, 200 m S od obce Sukorady
souřadnice: 50°19'51.00"N, 15°35'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-07-22
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479291

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SSZ část Bašnického lesa, cca 1 km S od obce Sukorady a 1 km SZ od obce Bašnice, levá str. hl. cesty
souřadnice: 50°20'21.00"N, 15°35'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-08-22
náleze: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytocenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2477884

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 1,5 km NW von der Gem. Klenice
souřadnice: 50°19'29.00"N, 15°39'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Wald "Bašnický les" 1 km SW von der Gem. Dobrá Voda bei Hořice
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°35'0.00"E
nadmořská výška: 276 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-24
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167684

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kanice u Petrovic, 8,5 JJZ od Hořic, rybníček v Bříšťanském lese cca 700m VSV od Kanic
nejbližší obec: Kanice u Petrovic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'5.49"N, 15°35'15.49"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. Botanický průzkum lokality Kanice – lesní rybník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7785726

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klenice; ochuzené společenstvo na plošině, chudé E1
souřadnice: 50°19'41.03"N, 15°39'22.55"E, ± 113m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609909

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostrov v Podkrkonoší; ochuzené společenstvo na svahu
souřadnice: 50°19'49.30"N, 15°39'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609950

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rašín; pěkná doubrava s květnatým E1
souřadnice: 50°19'34.06"N, 15°39'40.31"E, ± 487m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12610063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klenice; pěkná doubrava s chudším E1, lepší na vlhčích místech
souřadnice: 50°19'43.60"N, 15°39'7.34"E, ± 255m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12610094

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rašín; ochuzené společenstvo na jižním svahu, chudé E1
souřadnice: 50°19'31.03"N, 15°39'27.18"E, ± 178m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12610186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostrov v Podkrkonoší; dominance jasanu ve stromovém patře
souřadnice: 50°19'51.12"N, 15°39'21.41"E, ± 65m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12610256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sukorady u Hořic; různě staré stejnověké výsadby dubu mladších věkových tříd, místy přechodné k L7.2
souřadnice: 50°18'48.36"N, 15°35'22.05"E, ± 415m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-05-24
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kanice u Petrovic
souřadnice: 50°18'30.46"N, 15°34'54.04"E, ± 160m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-07-19
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kanice u Petrovic; starý porost, silně zmlazený habr v nižší etáži brání rozvoji bylinného patra, které je vyvinuto jen v průseku a na lesním okraji
souřadnice: 50°18'4.37"N, 15°35'7.35"E, ± 334m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-07-25
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11706183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sukorady u Hořic; různě staré stejnověké výsadby s převahou dubu
souřadnice: 50°18'32.70"N, 15°35'18.15"E, ± 187m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-07-25
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11706748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovičky u Hořic; různě staré stejnověké výsadby dubu, místy mlaziny habru a břízy
souřadnice: 50°18'5.19"N, 15°35'27.46"E, ± 295m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-23
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11707248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sukorady u Hořic; zbytek starého dubového porostu
souřadnice: 50°18'34.81"N, 15°35'58.63"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-28
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11345612

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sukorady u Hořic; fragment starého porostu, bylinné patro je blokováno vysokým zástínem
souřadnice: 50°18'45.25"N, 15°35'59.25"E, ± 148m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-28
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11707194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sukorady u Hořic
souřadnice: 50°18'37.22"N, 15°36'16.25"E, ± 136m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-28
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11707399

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bříšřtany; v bažantnici
souřadnice: 50°18'34.53"N, 15°36'33.56"E, ± 134m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-28
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11707558

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bříšřtany; bylinné patro pouze v okraji segmentu, jinde blokováno zmlazeným habrem
souřadnice: 50°18'32.51"N, 15°36'39.85"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-28
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11707580

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Kazatelna
souřadnice: 50°19'28.81"N, 15°39'45.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Jana Lobová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11179740

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kanice, lesní rybník S silnice V obce
souřadnice: 50°18'10.90"N, 15°35'14.66"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12211669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobrá Voda, les Z od Dobrovodského rybníka Z železničního přejezdu v obci
souřadnice: 50°20'27.65"N, 15°35'13.91"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12210514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice, les V obce
souřadnice: 50°19'42.39"N, 15°39'10.48"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobrá Voda, trať u rybníků
souřadnice: 50°20'37.88"N, 15°35'44.82"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295904

5660a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Vřešřov, 0,4 km S od kostola
souřadnice: 50°22'37.00"N, 15°44'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-22
náleze: M. Gonda
projekt: ČNFD
ID: 1494443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořice: 2-7 km vých. až SV od obce po turistické červené lesem; Budínský rybník + Bílé Poličany, Lhotka; floristický kurz Dvůr Králové
datum: 1983-07
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: + tužkou dopsány druhy z Východočes. Bot. Zpravodaje
ID: 8574685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámecký park u Bílých Poličan, Hořice
souřadnice: 50°23'41.00"N, 15°43'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-09-29
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L2; Primula elatior - ve snímku uvedena Primula veris
ID: 718864

původní jméno: Quercus robur
lokality: celek poblíž kóty Vinice - Písek, Hořice v Podkrkonoší
souřadnice: 50°22'44.00"N, 15°43'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 1964-09-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 715842

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0123_132202_106_L3.1
nejbližší obec: Bílé Poličany, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'13.60"N, 15°43'34.93"E, ± 11m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3813925

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0123_132202_131_L3.1
nejbližší obec: Lanžov, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'57.50"N, 15°44'43.15"E, ± 25m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3814023

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0123_132202_55_L3.1
nejbližší obec: Sedlec u Lanžova, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'54.97"N, 15°44'50.21"E, ± 41m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3814033

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0123_132202_174_L3.1
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'37.76"N, 15°43'50.84"E, ± 29m
fytochorion: 14b. Hořické chlumpy
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3814253

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0149_132206_54_L2.2B
nejbližší obec: Březovice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'14.29"N, 15°40'1.42"E, ± 166m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815694

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0149_132206_62_L3.1
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'9.11"N, 15°40'21.79"E, ± 88m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815722

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0149_132206_118_L3.1
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°21'16.45"N, 15°41'24.25"E, ± 47m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815890

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jeřice; zbytek úvozu s náletem
souřadnice: 50°21'7.84"N, 15°40'41.02"E, ± 74m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-03
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Vřeštov; roztroušeně *Picea abies*, chybí hájové druhy
souřadnice: 50°21'4.73"N, 15°44'2.54"E, ± 64m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2014-06-30
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12615635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boháňka; uprostřed smrčáku
souřadnice: 50°22'30.78"N, 15°42'10.03"E, ± 74m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2014-06-30
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Vřeštov; úzký pruh - výběžek lesa mezi pole
souřadnice: 50°21'57.50"N, 15°43'42.56"E, ± 66m
fytochorion: 14b. Hořické chlupy
datum: 2014-06-30
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březovice; zbytek úvozu s náletem
souřadnice: 50°21'28.76"N, 15°40'48.49"E, ± 67m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeřice; na hranici mapovatelnosti
souřadnice: 50°21'16.52"N, 15°41'24.27"E, ± 54m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březovice; E1 s nízkou pokrývností, hlavně na prosvětleném okraji, v E3 také buk
souřadnice: 50°21'58.19"N, 15°39'55.55"E, ± 43m
fytochorion: 14b. Hořícké chlupy
datum: 2014-07-03
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12615899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeřice; E1 degraďované, chybí habr
souřadnice: 50°21'14.07"N, 15°40'30.83"E, ± 81m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-07-03
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3003 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12616269

5660b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kočí doly, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°21'6.00"N, 15°47'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-05-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 721568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jalovčí, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°21'5.00"N, 15°46'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1964-06-30
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2H6
ID: 721497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vilantice_3770075
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'39.20"N, 15°48'4.64"E, ± 77m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5551070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubenec_3770047
nejbližší obec: Dubenec, okres Náchod
souřadnice: 50°21'33.44"N, 15°49'21.29"E, ± 25m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvězda_3770199
nejbližší obec: Hvězda, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'57.18"N, 15°49'23.16"E, ± 188m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5552299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_67_L3.1
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'24.02"N, 15°46'7.10"E, ± 41m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3814089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_4_L3.1
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'35.75"N, 15°46'47.14"E, ± 70m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3813043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_6_L3.1
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'40.54"N, 15°46'36.98"E, ± 146m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3813050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_9_L3.1
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'44.96"N, 15°46'15.92"E, ± 115m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3813071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_194_L3.1
nejbližší obec: Dubenec, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'6.22"N, 15°47'14.53"E, ± 55m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3813690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_26_L3.1
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°45'45.11"E, ± 51m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3813778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_65_L3.1
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'0.98"N, 15°45'49.72"E, ± 91m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3814082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132202_53_L3.1
nejbližší obec: Sedlec u Lanžova, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'57.46"N, 15°45'2.92"E, ± 40m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3813847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132207_76_L3.1
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'15.95"N, 15°46'38.42"E, ± 51m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0123_132207_124_L3.1
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'0.94"N, 15°47'8.09"E, ± 102m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3817018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0123_132207_46_L3.1
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'15.05"N, 15°45'42.01"E, ± 109m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3817141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0123_132207_134_L3.1
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'18.04"N, 15°47'20.54"E, ± 99m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3817230

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hustířanský les
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°21'3.39"N, 15°47'42.75"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-05-30
nálezc: Lenka Ondráková
pramen: Kolektiv autorů. Dotazníky AOPK ČR pro mapování a monitoring ohrožených druhů cévnatých rostlin z let 2004-2007. , 2007. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6618120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hustířany 1
souřadnice: 50°21'5.69"N, 15°47'45.89"E, ± 43m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2012
nálezc: Michal Ducháček
pramen: Ducháček Michal (2012): Botanický průzkum lokality Hustířanský les
projekt: NDOP
ID: 11146722

5660c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Elbeebene: Wald "Na Zlatnici" cca 1 km N von der Gem. Klenice
souřadnice: 50°19'28.00"N, 15°39'54.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebovčice, háj Libouš asi 1,5 km JZ obce
souřadnice: 50°19'25.00"N, 15°41'15.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1975): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Jičínska. - Pr. a Stud., sect. Ochr. Přír. a Kraj. [CZ], 6-7: 119-151.
projekt: ČNFD
ID: 2127036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na upáleném, Kuks
souřadnice: 50°20'29.00"N, 15°44'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-09-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 723147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0149_132206_60_L2.2B
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'58.49"N, 15°40'27.77"E, ± 615m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132207_145_L3.1
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°20'0.56"N, 15°43'48.14"E, ± 44m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132207_157_L3.1
nejbližší obec: Cerekvice nad Bystřicí, okres Jičín
souřadnice: 50°19'55.24"N, 15°43'59.02"E, ± 49m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132207_19_L3.1
nejbližší obec: Velký Vřeštov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'51.83"N, 15°44'16.66"E, ± 47m
fytochorion: 14b. Hořícké chlomy
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3817093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0149_132206_93_L7.1
nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'52.69"N, 15°42'51.95"E, ± 102m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0149_132206_102_L2.2B
nejbližší obec: Jeřice, okres Jičín
souřadnice: 50°20'40.85"N, 15°42'8.46"E, ± 129m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3815847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0149_132206_170_L3.1
nejbližší obec: Dolní Černůtky, okres Jičín
souřadnice: 50°19'19.60"N, 15°41'16.26"E, ± 39m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0149_132206_159_L3.1
nejbližší obec: Třebovětice, okres Jičín
souřadnice: 50°19'20.35"N, 15°42'13.03"E, ± 140m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10
náleze: Michal Ducháček
pramen: Michal Ducháček. h0149: h0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystrice_Brezovice_Sadova_horni_usek
nejbližší obec: Dolní Černůtky, okres Jičín
souřadnice: 50°19'44.38"N, 15°41'52.30"E, ± 2719m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Michal Ducháček
pramen: Ducháček Michal. Botanický průzkum lokality Bystřice (v úseku mezi obcemi Březovice – Sadová). 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí; dolní polovina svahu, humózní, sporadické E1, E3 pozmeněné, nálet javorů
souřadnice: 50°20'3.90"N, 15°43'48.05"E, ± 96m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-09
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609567

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sovětice; větší, slušný porost
souřadnice: 50°18'7.41"N, 15°42'57.59"E, ± 270m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609765

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Černůtky; E3 převažuje babr, E1 slušné, při vhodné údržbě ale časem může být mnohem lepší
souřadnice: 50°19'21.18"N, 15°41'8.08"E, ± 58m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609991

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebovětice; nitrofilní, chybí dg druhy, stromové patro slušné
souřadnice: 50°19'21.00"N, 15°42'19.80"E, ± 64m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12610048

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rašín; pěkná doubrava s květnatým E1
souřadnice: 50°19'27.79"N, 15°40'30.73"E, ± 201m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12610010

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klenice; ochuzené společenstvo na jižním svahu, suché, chudé E1
souřadnice: 50°19'17.71"N, 15°40'3.61"E, ± 327m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2971 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12610232

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Máslojedy; pěkné
souřadnice: 50°18'1.52"N, 15°44'17.97"E, ± 130m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-06
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609424

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Benátky; velmi eutrofní
souřadnice: 50°18'13.01"N, 15°43'52.26"E, ± 103m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-06
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609579

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí; Mírně eutrofizováno, *Aegopodium podagraria*, roztroušeně *Fagus sylvatica*, v podrostu hojně nálet
Fraxinus excelsior
souřadnice: 50°19'54.41"N, 15°43'53.04"E, ± 108m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609467

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí; na plošině, sušší, vyšší příměs jehličnanů
souřadnice: 50°19'57.19"N, 15°43'57.91"E, ± 60m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí; mladý porost *Quercus robur*, téněř bez E1
souřadnice: 50°20'9.37"N, 15°44'7.96"E, ± 47m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609694

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí; na plošině, sušší, příměs jehličnanů
souřadnice: 50°19'52.66"N, 15°43'58.71"E, ± 146m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609812

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cerekvice nad Bystřicí; mladý dub, už se objevují druhy L3.1
souřadnice: 50°19'55.78"N, 15°43'59.04"E, ± 32m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-09
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebovčice, při trati k Cerekvici
souřadnice: 50°19'31.96"N, 15°42'36.69"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212437

5660d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1. Vražba: lesní komplex cca 1km SSZ od obce Habřina a JJV od stavení Mlýn Podhrad. Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin zaznamenan v letech 2006-2008.
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'5.00"N, 15°48'26.00"E
nadmořská výška: 270-290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008
pramen: Prausová R. & Truhlářová K. (2009): Zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*) v evropsky významné lokalitě Vražba v lesním komplexu u obce Habřina na Královéhradecku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 83-110.
projekt: FLDOK
ID: 8398434

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.3. Vražba: lesní komplex cca 1km SSZ od obce Habřina a JJV od stavení Mlýn Podhrad. Starý prosvětlený kultur.les.porost a keřové patro. Orient.ZSZ. Fytcenologická tabulka ze snímků zapsaných na lokalitě Vražba (dle dílčích ploch).
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'5.00"N, 15°48'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008
pramen: Prausová R. & Truhlářová K. (2009): Zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*) v evropsky významné lokalitě Vražba v lesním komplexu u obce Habřina na Královéhradecku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 16: 83-110.
projekt: FLDOK
ID: 8398637

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Smiřice: u Habřiny Z Smiřic, na J okraji lesa Vražba, na J exp.svahu a lesní okraj nad lokalitou
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'55.90"N, 15°49'35.30"E, ± 300m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1974
pramen: Fiedler J. & Válek B. (1975): Nová lokalita *Linum flavum* L. v severovýchodních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 10: 27-28.
projekt: FLDOK
ID: 9247538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lokalita leží 1 km SSZ obce Habřina, asi 200 m JJV od stavení nazvaného Mlýn Podhrad, na okraji lesní cesty, v J části lesa Vražba
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'11.00"N, 15°49'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2000-05-24
pramen: Samková V. (2003): Nález zvonovce liliolistého (*Adenophora liliifolia* (L.) DC.) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 79-80.
herbář: HR
projekt: FLDOK
ID: 9804919

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habřina (okr. Náchod), lesní komplex Vražba - mikrolokalita č. 1
souřadnice: 50°20'5.50"N, 15°49'19.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-06-20
nálezc: Kateřina Truhlářová
pramen: Prausová R. et Truhlářová K. (2009): Zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*) v evropsky významné lokalitě vražba v lesním komplexu obce Habřina na Královéhradecku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 16: 83-110.
projekt: ČNFD
ID: 1189141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habřina (okr. Náchod), lesní komplex Vražba - mikrolokalita č. 3
souřadnice: 50°20'7.40"N, 15°49'19.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-06-20
nálezc: Kateřina Truhlářová
pramen: Prausová R. et Truhlářová K. (2009): Zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*) v evropsky významné lokalitě vražba v lesním komplexu obce Habřina na Královéhradecku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 16: 83-110.
projekt: ČNFD
ID: 1189225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habřina (okr. Náchod), lesní komplex Vražba - mikrolokalita č. 4
souřadnice: 50°20'6.90"N, 15°49'21.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-06-20
nálezc: Kateřina Truhlářová
pramen: Prausová R. et Truhlářová K. (2009): Zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*) v evropsky významné lokalitě vražba v lesním komplexu obce Habřina na Královéhradecku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 16: 83-110.
projekt: ČNFD
ID: 1189269

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habřina:1 km SSZ od obce,okr. Hradec Králové, lokalita Vražba
souřadnice: 50°20'7.00"N, 15°49'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006
nálezc: R. Prausová
pramen: Prausová R. et Truhlářová K. (2009): Zvonovec liliolistý (*Adenophora liliifolia*) v evropsky významné lokalitě vražba v lesním komplexu obce Habřina na Královéhradecku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 16: 83-110.
projekt: ČNFD
ID: 1232003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Vřešťovská bažantnice, okr. Trutnov, k.ú. Velký Vřešťov
souřadnice: 50°20'12.00"N, 15°45'6.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985-04-26
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová H. (1985): Státní přírodní rezervace Vřešťovská bažantnice. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2268240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: rezervace Hoříněveská bažantnice, 12 km SSZ od Hradce Králové, 1 km J od obce Hoříněves
souřadnice: 50°18'14.00"N, 15°45'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1977-04-13
náleze: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1977): Státní přírodní rezervace "Hoříněveská bažantnice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: rezervace Hoříněveská bažantnice, 12 km SSZ od Hradce Králové, 1 km J od obce Hoříněves
souřadnice: 50°18'14.00"N, 15°45'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1977-04-13
náleze: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1977): Státní přírodní rezervace "Hoříněveská bažantnice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2470399

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 1 km SSO von der Gem. Vřešřov
souřadnice: 50°20'55.00"N, 15°45'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-20
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167769

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jaroměř (okr. Náchod), lesy v okolí Máslojed, Račic a Neznášova
souřadnice: 50°18'56.00"N, 15°48'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1965): Lesy Jaroměřska z hlediska ochrany přírody. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 2: 63-76.
projekt: ČNFD
ID: 2348413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jaroměř (okr. Náchod), lesy v okolí Máslojed, Račic a Neznášova
souřadnice: 50°18'56.00"N, 15°48'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1965): Lesy Jaroměřska z hlediska ochrany přírody. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 2: 63-76.
projekt: ČNFD
ID: 2348455

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoříněves, Hoříněveská bažantnice
souřadnice: 50°18'12.00"N, 15°45'54.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1965): Lesy Jaroměřska z hlediska ochrany přírody. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 2: 63-76.
projekt: ČNFD
ID: 2348529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černice; floristický kurz Dvůr Králové
datum: 1983-07-08
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8574093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Lhoty, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'53.00"N, 15°48'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-05-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 721687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Lhoty, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'53.00"N, 15°48'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1964-07-19
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 721650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habřina_3760031
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'19.64"N, 15°49'42.17"E, ± 76m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132207_66_K3
nejbližší obec: Jeřičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'48.80"N, 15°46'14.95"E, ± 83m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0123_132207_91_L3.1
nejbližší obec: Račice nad Trotinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°19'46.24"N, 15°46'49.55"E, ± 108m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0123_132207_109_L3.1
nejbližší obec: Jeřičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'31.16"N, 15°46'21.29"E, ± 64m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3816939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0123_132207_125_L3.1
nejbližší obec: Vilantice, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'46.61"N, 15°47'18.60"E, ± 30m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3817184

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0123_132207_65_L3.1
nejbližší obec: Jeřičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'47.80"N, 15°46'2.17"E, ± 18m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2003
nálezc: Štěpán Janeček
pramen: Štěpán Janeček. h0123: h0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3817054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habřina, Vražba, les na začátku u cesty
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'10.60"N, 15°49'17.20"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2010-05-26
nálezc: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková et Prausová. Botanický průzkum EVL Vražba. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7786102

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habřina, Vražba - dubový les
nejbližší obec: Habřina, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°20'4.16"N, 15°49'36.97"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-05-26
nálezc: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková et Prausová. Botanický průzkum EVL Vražba. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7786435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Vřešřov, les V dubech V od Vřešřovské bažantnice
nejbližší obec: Velký Vřešřov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'58.67"N, 15°45'52.24"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1990-05-16
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6864843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Vřešťovská bažantnice
nejbližší obec: Velký Vřešťov, okres Trutnov
souřadnice: 50°20'55.33"N, 15°45'30.83"E, ± 327m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1985
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. SPR Vřešťovská bažantnice. Závěrečná zpráva o IP vegetačního krytu.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6749681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Hoříněvská bažantnice
nejbližší obec: Hoříněves, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°18'14.26"N, 15°45'54.37"E, ± 374m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1977
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Hoříněveská bažantnice. Inventarizační průzkum v letech 1976-1977. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6701189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Vřešťov, J břeh Velkého Vřešťovského rybníka
souřadnice: 50°20'43.19"N, 15°45'3.06"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Vřešťov I; Velký Vřešťov: zaniklý malý hrad na ostrožnovitém výběžku nad údolím říčky Trotiny ve Vřešťovské bažantnici, 1 km JJV od hradního kopce v části obce zv, Malý Vřešťov,
souřadnice: 50°20'58.45"N, 15°45'52.52"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-05-08
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11997574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Vřešťovská bažantnice
souřadnice: 50°20'58.00"N, 15°45'39.05"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-08-05
náleze: Zuzana Myšková; Jana Lobová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Račice nad Trotinou, les JV žel.zastávky
souřadnice: 50°18'19.49"N, 15°47'50.04"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hoříněves, Hoříněveská bažantnice
souřadnice: 50°18'16.15"N, 15°45'57.08"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Vřeštov, les J od Velkého Vřeštovského rybníka
souřadnice: 50°20'33.61"N, 15°44'58.84"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-06-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257098

5661a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaroměř, obec Zvole, horní hrana svahu nad Úpou, "Zvolská stráň", cca 0,4 km JZZ kostela v obci
souřadnice: 50°21'48.00"N, 15°58'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1364367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Elbeebene: Wald am SW Rande der Gem. Velichovky
souřadnice: 50°21'10.00"N, 15°50'9.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1966-05-20
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřibojedská cesta, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°51'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-05-17
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: pasečné stadium
ID: 723303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřibojedská cesta, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°23'10.00"N, 15°51'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1964-07-15
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 723283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stanovice u Kuksu_3780041
nejbližší obec: Stanovice u Kuksu, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'56.29"N, 15°52'28.81"E, ± 105m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-16
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rtně_3770061
nejbližší obec: Rtně, okres Náchod
souřadnice: 50°21'46.69"N, 15°50'59.82"E, ± 58m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichovky_3760090
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'13.39"N, 15°50'32.32"E, ± 82m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-08-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichovky_3760108
nejbližší obec: Velichovky, okres Náchod
souřadnice: 50°21'4.50"N, 15°51'3.38"E, ± 55m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-05
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stanovice u Kuksu_3770008
nejbližší obec: Stanovice u Kuksu, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'53.88"N, 15°51'32.90"E, ± 93m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-09-13
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5550218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litíč_3770106
nejbližší obec: Litíč, okres Trutnov
souřadnice: 50°22'11.60"N, 15°51'21.67"E, ± 108m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0377. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5551418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod nad Labem_3780019
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'35.88"N, 15°54'51.62"E, ± 175m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-04
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5553276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuks_3780030
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'55.03"N, 15°53'32.82"E, ± 42m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slotov_3780012
nejbližší obec: Slotov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'26.84"N, 15°53'42.29"E, ± 94m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5553154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slotov_3780211
nejbližší obec: Slotov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'29.40"N, 15°53'59.28"E, ± 79m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod nad Labem_3780024
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'42.40"N, 15°54'8.96"E, ± 102m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-14
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořenice_3780191
nejbližší obec: Hořenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'40.58"N, 15°53'36.92"E, ± 50m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-16
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zaloňov_3780095
nejbližší obec: Zaloňov, okres Náchod
souřadnice: 50°22'27.48"N, 15°53'30.80"E, ± 32m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-16
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5554112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zaloňov_3780093
nejbližší obec: Zaloňov, okres Náchod
souřadnice: 50°22'20.93"N, 15°53'32.57"E, ± 36m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-16
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5554100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořenice_3780191
nejbližší obec: Hořenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'40.58"N, 15°53'36.92"E, ± 50m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-16
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_27_L3.1
nejbližší obec: Kuks, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'45.20"N, 15°52'25.03"E, ± 142m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_49_L3.1
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'39.52"N, 15°54'51.05"E, ± 333m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_6_L4
nejbližší obec: Slotov, okres Náchod
souřadnice: 50°23'25.66"N, 15°53'42.47"E, ± 113m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_26_L3.1
nejbližší obec: Kašov, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'44.52"N, 15°52'13.37"E, ± 97m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_24_L3.1
nejbližší obec: Stanovice u Kuksu, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'55.36"N, 15°52'27.98"E, ± 163m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_64_L3.1
nejbližší obec: Stanovice u Kuksu, okres Trutnov
souřadnice: 50°23'57.41"N, 15°51'48.60"E, ± 61m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_034424_50_L3.1
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'25.58"N, 15°54'47.95"E, ± 113m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2000
náleze: Libuše Desetová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3419244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožnov, okraj lesa Z silnice 1km S obce
souřadnice: 50°21'2.87"N, 15°51'16.21"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2010-11-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod nad Labem, S část obce
souřadnice: 50°23'20.95"N, 15°54'29.21"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hříbojedy, Braunův Betlém
souřadnice: 50°23'54.97"N, 15°51'1.07"E
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2007-10-20
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod nad Labem, S část obce
souřadnice: 50°23'20.95"N, 15°54'29.21"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-11-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hříbojedy, pastvina a okraj lesa V obce
souřadnice: 50°23'7.27"N, 15°50'34.06"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-12-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12212866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožnov, rybník V silnice 1km S obce
souřadnice: 50°21'1.42"N, 15°51'38.84"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-12-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213005

5661b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaromeř, obec Zvole, svah nad řekou Úpou, cca 0,3 km JZZ kostela v obci, "Zvolská stráž"
souřadnice: 50°21'49.00"N, 15°58'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
nálezc: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaromeř, obec Zvole, svah nad řekou Úpou, cca 0,5 km JZZ kostela v obci, "Zvolská stráž"
souřadnice: 50°21'45.00"N, 15°58'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2001-08-06
nálezc: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Z od Krabčic, LHC Kuks - Hradiště
souřadnice: 50°23'41.00"N, 15°56'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-09-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 737753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Jaroměře_3780174
nejbližší obec: Dolany u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°23'21.05"N, 15°57'11.56"E, ± 86m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-13
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čáslavky_3780160
nejbližší obec: Čáslavky, okres Náchod
souřadnice: 50°23'7.73"N, 15°55'50.34"E, ± 37m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5554886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krabčice_3780063
nejbližší obec: Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'25.91"N, 15°55'59.02"E, ± 95m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5553801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaromeř_3780152
nejbližší obec: Jaromeř, okres Náchod
souřadnice: 50°22'51.53"N, 15°55'54.70"E, ± 66m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5554817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod nad Labem_3780205
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'10.57"N, 15°55'4.55"E, ± 83m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-14
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krabčice_3780189
nejbližší obec: Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'24.79"N, 15°55'43.18"E, ± 49m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5555278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice nad Labem_3780100
nejbližší obec: Heřmanice nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°22'57.58"N, 15°55'25.36"E, ± 124m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-16
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čáslavky_3780061
nejbližší obec: Čáslavky, okres Náchod
souřadnice: 50°23'27.24"N, 15°56'47.80"E, ± 117m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-10-13
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0378. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5553764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034424_51_L3.1
nejbližší obec: Brod nad Labem, okres Náchod
souřadnice: 50°23'25.33"N, 15°55'6.53"E, ± 127m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_3_L3.1
nejbližší obec: Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'25.04"N, 15°55'59.20"E, ± 138m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_24_L3.1
nejbližší obec: Čáslavky, okres Náchod
souřadnice: 50°23'27.64"N, 15°56'46.50"E, ± 101m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
náleze: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_28_L3.1
nejbližší obec: Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'49.24"N, 15°57'23.47"E, ± 91m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0180_034425_34_L4
nejbližší obec: Krabčice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'51.86"N, 15°57'2.09"E, ± 96m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004
nálezc: Libuše Desetová
pramen: Libuše Desetová. h0180: h0180. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3419909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaroměř, u soutoku Labe s Úpou
souřadnice: 50°21'13.99"N, 15°55'51.59"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2009-05-13
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krabčice, při silnici k Dolanům
souřadnice: 50°23'12.28"N, 15°57'34.88"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice, u Labe
souřadnice: 50°22'32.92"N, 15°55'26.89"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-10-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zvole, k Doubravici
souřadnice: 50°22'19.86"N, 15°59'20.74"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291347

5661c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Červinka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'34.00"N, 15°50'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1977-05-26
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 721964

původní jméno: Quercus robur
lokality: Červinka, Dvůr Králové II.
souřadnice: 50°20'36.00"N, 15°49'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1964-07-16
nálezc: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2D3
ID: 722210

původní jméno: Quercus robur
lokality: Neznášov_3760057
nejbližší obec: Neznášov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'39.08"N, 15°50'3.52"E, ± 43m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-04
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028146

původní jméno: Quercus robur
lokality: Neznášov_3760053
nejbližší obec: Neznášov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'37.54"N, 15°50'4.56"E, ± 27m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-04
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548749

původní jméno: Quercus robur
lokality: Neznášov_3760057
nejbližší obec: Neznášov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'39.08"N, 15°50'3.52"E, ± 43m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-04
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548829

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rožnov_3760061
nejbližší obec: Rožnov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'48.05"N, 15°51'7.16"E, ± 47m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-05
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5548909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rožnov_3760068
nejbližší obec: Rožnov, okres Náchod
souřadnice: 50°20'51.40"N, 15°51'15.41"E, ± 128m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-09-05
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0376. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5549065

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jaroměř, při silnici směr Semonice
souřadnice: 50°20'13.87"N, 15°53'25.02"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257103

5661d

lokalita: In quercetis ad Jaroměř (Zvol)
nejbližší obec: Jaroměř, okres Náchod
souřadnice: 50°20'51.13"N, 15°55'4.51"E, ± 3000m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1883-07
náleze: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. "Plesský les" neboli "Rasošky", náleží k rozsáhlejším
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'46.00"N, 15°56'52.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
pramen: Mikyška R. (1967): Vegetační rekonstrukce lesů v Zálabí Východočeské nížiny. 2. Geobotanické mapy. - Preslia 39: 403-420.
projekt: FLDOK
ID: 7874749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plessser Wald (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. 119 c
souřadnice: 50°18'45.00"N, 15°57'5.00"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1958-06-17
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zálabí Východočeské nížiny, Plesský les
souřadnice: 50°18'57.00"N, 15°57'6.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1963): Lesy v Zálabí Východočeské nížiny. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 73/15: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 1789549

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jaroměř (okr. Náchod), Plesský les
souřadnice: 50°18'54.00"N, 15°56'56.00"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1965): Lesy Jaroměřska z hlediska ochrany přírody. - Čs. Ochr. Prír., Bratislava, 2: 63-76.
projekt: ČNFD
ID: 2348258

původní jméno: Quercus robur
lokality: V provazcích, LHC Opočno, Nový Ples
souřadnice: 50°20'28.00"N, 15°58'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1972-10-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 707545

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rychnovek_8620163
nejbližší obec: Rychnovek, okres Náchod
souřadnice: 50°20'53.52"N, 15°57'5.15"E, ± 86m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-05-10
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0862. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889443

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Ples_8620057
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'36.85"N, 15°58'56.06"E, ± 64m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-06-27
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0862. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5888955

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šestajovice u Jaroměře_8620071
nejbližší obec: Šestajovice u Jaroměře, okres Náchod
souřadnice: 50°20'39.41"N, 15°59'13.67"E, ± 134m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-06-27
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0862. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889290

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Ples_8620040
nejbližší obec: Starý Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°20'28.54"N, 15°58'40.87"E, ± 65m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-06-29
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0862. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889135

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jasenná_8620248
nejbližší obec: Jasenná, okres Náchod
souřadnice: 50°18'32.72"N, 15°57'43.81"E, ± 46m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-07-13
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0862. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889705

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Ples_8620250
nejbližší obec: Nový Ples, okres Náchod
souřadnice: 50°18'30.64"N, 15°57'23.15"E, ± 290m
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-07-13
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0862. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889783

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šestajovice u Jaroměře; malá stráňka, kdysi T3.4, zarůstá křovím
souřadnice: 50°19'59.44"N, 15°59'42.40"E, ± 24m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 12995317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lejšovka, okraj lesa při silnici S od křižovatky SVV-SV obce
souřadnice: 50°18'16.01"N, 15°57'7.60"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12214730

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lejšovka, okraj lesa při silnici S rybníka V obce
souřadnice: 50°18'4.29"N, 15°57'6.02"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257102

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lejšovka, okraj lesa Z silnice SV obce
souřadnice: 50°18'21.70"N, 15°57'0.91"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257107

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Ples, lesní cesta V silnice 0.5km J obce
souřadnice: 50°18'55.90"N, 15°57'7.70"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2007-05-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12214863

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lejšovka, okraj lesa Z silnice SV obce
souřadnice: 50°18'21.70"N, 15°57'0.91"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2006-11-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12213582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Ples, les J obce
souřadnice: 50°19'0.20"N, 15°56'57.65"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-06-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257108

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Ples, les V obce při silnici
souřadnice: 50°20'16.82"N, 15°58'36.93"E
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 2004-06-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12214125

5662a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příloha 1.lok.3. Rousín: lok.tvoří rozsáhlý lesní komplex a suché stráně při JV okraji. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Velká Jesenice, okres Náchod
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 285-314 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezc: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366721

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Česká Skalice: zahrada zdravotního střediska
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
fytochorion: 15a. Jaroměřské Polabí
datum: 1982
pramen: Vaněk J. & Mertlík B. (1986): Dřeviny v zahradě zdravotního střediska v České Skalici. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 225-228.
projekt: FLDOK
ID: 9108319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Skalice, les Rousín při Z okraji vodní nádrže Rozkoš, 0,65km SSV kóty Jedliny (313 m)
souřadnice: 50°22'35.00"N, 16°2'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Skalice, les Rousín při Z okraji vodní nádrže Rozkoš, 0,9 km S - SSV kóty Jedlina (313 m)
souřadnice: 50°22'44.00"N, 16°2'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Babiččino údolí, jižní okraj
souřadnice: 50°23'58.00"N, 16°2'40.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1977-05-21
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1978): Vegetace státní přírodní rezervace Babiččino údolí. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 10: 33-52.
projekt: ČNFD
ID: 2398446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Metuje (Ostböhmsche Tiefebene), Tal des Baches Rozkoš oberhalb seiner Mündung in den Fluss Metuje
souřadnice: 50°21'0.00"N, 16°2'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1948-06-27
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rousín, Opočno
souřadnice: 50°23'6.00"N, 16°1'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1973-07-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 676802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volovka - Pod borem, LHC Opočno, Dubno
souřadnice: 50°21'49.00"N, 16°0'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1962-08-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 710384

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0040_043322_267_L7.1
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'33.00"N, 16°4'49.01"E, ± 275m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. h0040: h0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3451975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselice nad Metují; kmenovina, E1 chudé, db v horní části, v dolní části svahu dm js, zde možná i P do L4
souřadnice: 50°21'0.46"N, 16°2'14.25"E, ± 50m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12993008

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Volovka; kmenovina, místy (JVú DG 3 - příměs bo, kl, E1 velmi chudé
souřadnice: 50°21'0.93"N, 16°0'48.72"E, ± 103m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12993929

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselice nad Metují; as. Luzulo albidae-Quercetum, převážně tyčovina, slabá kmenovina, degradace v rozmezí 2-3
souřadnice: 50°21'3.48"N, 16°1'46.77"E, ± 238m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12993971

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselice nad Metují; S cca 1/3 až X9B - dbč pokryvnost 5, E1 sporadické
souřadnice: 50°20'59.43"N, 16°1'59.42"E, ± 89m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12994521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselice nad Metují; js slabá kmenovina až tyčovina, v segmentu mendry původního koryta, na V straně nějaký val (hráz?), v SV cípu biotop postupně vyznívá
souřadnice: 50°21'3.41"N, 16°2'9.59"E, ± 47m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ojediněle; L2.2
ID: 12994556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Česká Skalice, při trati
souřadnice: 50°23'50.90"N, 16°3'17.07"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-07-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291349

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice u České Skalice, rybníky V obce
souřadnice: 50°22'46.75"N, 16°0'10.92"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Říkov u České Skalice, příkop, pole a rybník na V okraji obce
souřadnice: 50°23'11.98"N, 16°1'28.84"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-09-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257106

5662b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradecké Polabí: Nové Město nad Metují (distr. Náchod)(15b/5662b): louka v lese Luštinec při Z okraji obce, 1,1 km SZŽ železničního nádraží v obci. (Jde o neudržovanou lesní louku-okrajová část).
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°21'34.00"N, 16°6'59.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005
pramen: Gerža M. (2007): Nová lokalita *Epipactis albensis* Nováková et Rydlo v severovýchodních Čechách. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 32: 40.
projekt: FLDOK
ID: 8370457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 1. lok. 2. Mnichovec: jde o les o rozloze 26,8 ha nachází se v údolní nádrže Rozkoš, lok. tvoří výhradně les. porosty. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Kleny, okres Náchod
souřadnice: 50°23'22.00"N, 16°5'32.00"E
nadmořská výška: 290-302 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodov-Šonov, les Mnichovec na SZ okraji obce
souřadnice: 50°23'23.00"N, 16°5'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-25
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodov-Šonov, les Mnichovec na SZ konci obce, v Z části lesa
souřadnice: 50°23'22.00"N, 16°5'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-21
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1366450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Provodov-Šonov, les Mnichovec na SZ konci obce
souřadnice: 50°23'23.00"N, 16°5'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-25
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavice (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Mnichovec unter der Bahnstation Václavice
souřadnice: 50°23'25.00"N, 16°5'40.00"E
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1946-06-25
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Město n. Metují, údolí Metuje, JZ svah při okraji města
souřadnice: 50°21'4.00"N, 16°8'54.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1957): Přirozená společenstva rostlin v okolí Nového Města nad Metují. - Ochr. Přír., Praha, 12: 5-15.
projekt: ČNFD
ID: 2347112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Leštiny, Opočno
souřadnice: 50°21'20.00"N, 16°9'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1973-06-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 676347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Leštiny, Opočno
souřadnice: 50°21'20.00"N, 16°9'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1962-08-15
nálezc: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 676318

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_141102_1004_L7.1
nejbližší obec: Česká Skalice, okres Náchod
souřadnice: 50°23'23.32"N, 16°5'0.46"E, ± 80m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3895982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Město nad Metují, okolí zahr.osady v sídlišti u ul.Malecí ve V části města
souřadnice: 50°21'15.35"N, 16°8'48.71"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-18
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Náchod, les při silnici k Vrchovinám
souřadnice: 50°23'32.71"N, 16°8'26.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-05-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12214431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrchoviny, při silnici S obce
souřadnice: 50°22'21.35"N, 16°8'45.17"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2003-09-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257110

5662c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5. Bohuslavice nad Metují: les Tuří, jižní část lesa
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'39.00"N, 16°3'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285-290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-08
nálezc: Věra Samková; Michal Gerža
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13758657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 56. Šestajovice: dubohabřina na opukovém svahu s bohatým bylinným podrostem 0,4–1 km JV od obce (přírodní rezervace Šestajovická stráž)
nejbližší obec: Šestajovice, okres Náchod
souřadnice: 50°20'8.00"N, 16°1'17.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 270-295 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13760853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 1.lok.1. Tuří: lok.tvoří rybník s vyvinutým litorálním pásmem a sousední lesní komplex. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.
nejbližší obec: Slavětín nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°18'59.00"N, 16°3'4.00"E
nadmořská výška: 275-294 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezcce: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8366092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Bohuslavice n. Metují: lužní les a přilehlé olšiny "Zbytka" (věkovité stromy)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Žďárek J. (1977): Rozšíření ochmetu evropského v severových. Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 140-141.
projekt: FLDOK
ID: 9245461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rohenice, les Tuří, 1,5 km SV křožovatky v centru obce
souřadnice: 50°18'47.00"N, 16°2'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
nálezcce: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1362646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rohenice, les Tuří SV obce, 1,9 km SVV křížovatky ve středu obce
souřadnice: 50°18'50.00"N, 16°3'26.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
nálezcce: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rohenice, les Tuří SV obce, 1,55 km SV křížovatky v obci
souřadnice: 50°18'49.00"N, 16°3'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 292 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
nálezcce: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1363954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohenice, les Tuří SV obce, 2,6 km SV-SW křižovatky v obci
souřadnice: 50°19'6.00"N, 16°3'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-07-14
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1366087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohenice, les Tuří, 1,5 km SV křižovatky v centru obce
souřadnice: 50°18'47.00"N, 16°2'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-14
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1362626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šestajovice, PR Šestajovická stráň, JV cíp rezervace
souřadnice: 50°19'51.00"N, 16°1'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-07-23
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1362687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0105_141107_66_L2.2A
nejbližší obec: Dolsko, okres Náchod
souřadnice: 50°20'31.13"N, 16°4'46.38"E, ± 572m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. h0105: h0105. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3896874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0105_141107_70_L2.2A
nejbližší obec: Dolsko, okres Náchod
souřadnice: 50°20'10.93"N, 16°3'49.61"E, ± 122m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. h0105: h0105. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3896879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šestajovice u Jaroměře; slabší kenovina, strmější partie P do L4, na úpatí hydrofilnější, v 90. letech ještě potvrzen Cypr calc -
dosud?
souřadnice: 50°20'5.66"N, 16°1'22.77"E, ± 616m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-31
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12993723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolsko
souřadnice: 50°20'11.24"N, 16°4'30.50"E, ± 407m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-13
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12991147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jasenná; slabá kmenovina, v SZ rohu i silná db kmenovina
souřadnice: 50°19'26.78"N, 16°0'49.71"E, ± 96m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12994051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šestajovice u Jaroměře; kmenovina, v horní části až tyčovina - zde W
souřadnice: 50°19'51.29"N, 15°59'59.00"E, ± 115m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12994137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roztoky nad Metují
souřadnice: 50°19'36.62"N, 16°1'41.46"E, ± 62m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12994698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šestajovice u Jaroměře
souřadnice: 50°19'46.32"N, 16°0'3.51"E, ± 98m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12994982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šestajovice u Jaroměře; db kmenovina v S cípu i MD (bř)
souřadnice: 50°19'25.11"N, 16°1'33.83"E, ± 86m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12995222

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veselice nad Metují; mladý porost s dm js na strmém svahu - stanoviště P k L3.1, vzácně vtoušen hb, db, v E2 hojně líska, E1 chudé, řídké, na úpatí průsek el. vedení - čerstvě vyřezané křoviny
souřadnice: 50°20'51.98"N, 16°1'19.47"E, ± 62m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Z okraj, již více k L3.1; L4
ID: 12993746

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veselice nad Metují; v segmentu torzo původního přirozeného koryta
souřadnice: 50°20'56.36"N, 16°1'57.12"E, ± 39m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12994683

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šestajovice u Jaroměře; strmé svahy, P do L3.1 je planulý, na úpatí spíše stanoviště hydrofilní varianti L3.1, skladba E3 je variabilní
souřadnice: 50°20'6.95"N, 16°1'27.88"E, ± 214m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-31
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12992902

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šestajovice u Jaroměře; spíše mladší porosty, vtoušeny i mohutné db, torza suchých vodotečí
souřadnice: 50°20'24.53"N, 16°1'14.87"E, ± 264m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-31
nálezce: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2948 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12993425

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šestajovice, břehy Staré Metuje u mostu na S okraji obce
souřadnice: 50°20'36.65"N, 16°0'21.77"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-04-17
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215388

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veselice; Veselice: zaniklá hradní lokalita na ostrožně nad soutokem p, Rozkoše a Metuje v obci,
souřadnice: 50°20'44.69"N, 16°1'31.43"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-06-27
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11993888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slavětín nad Metují, les u Tuřího rybníka J obce
souřadnice: 50°19'7.08"N, 16°3'36.46"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257109

5662d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Město nad Metují: 0,8 km VJV od železniční stanice, fylitový ostroh na pravém břehu Metuje u psího cvičiště a dubohabřiny a suťové lesy v blízkém okolí
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-05
nálezc: Michal Gerža
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144315

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Město nad Metují: rozvaliny hradu Výrov 0,5 km VJV od Husova náměstí, jižně exponované zarůstající loučky pod Výrovem a jihozápadní zalesněné svahy nad Výrovem
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-05
nálezc: Michal Gerža
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144317

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 65. Běstvin: lem listnatého lesa na jižním úpatí stráně Starč při severoseverozápadním okraji obce
nejbližší obec: Běstvin, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°19'23.00"N, 16°8'27.00"E, ± 80m
nadmořská výška: 298-310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2017-06-10
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13761123

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 32. Černčice: les podél lesní cesty od odbočky ze silničky k vysílačce na vrcholu vrchu Horka (323,8 m) 0,4–0,7 km Z od budovy železniční stanice Bohuslavice nad Metují
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'40.00"N, 16°5'17.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 308-322 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-08
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13760401

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Příloha 1.lok.10. Na sto schodech: jedná se o převážně S a SV orient. opukové stěny na L břehu v údolí Metuje, při jejichž úpatí se nacházejí suťové kužele. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998-2004.

nejbližší obec: Nové Město n. Metují, okres Náchod

souřadnice: 50°20'28.00"N, 16°9'4.00"E

nadmořská výška: 285-330 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

nálezce: M. Gerža

pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.

projekt: FLDOK

ID: 8367906

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Nov. Město n. Metují, 0,35 km JZZ Husova náměstí, "Na sto schodech"

souřadnice: 50°20'33.00"N, 16°8'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 304 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2001-07-06

nálezce: M. Gerža

projekt: ČNFD

ID: 1363301

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Nov. Město n. Metují, 0,3 km JZ Husova náměstí, "Na sto schodech"

souřadnice: 50°20'36.00"N, 16°9'45.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 312 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2001-07-06

nálezce: M. Gerža

projekt: ČNFD

ID: 1362613

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Nov. Město n. Metují, 0,3 km JJZ Husova náměstí, úpatí svahu v nivě Metuje

souřadnice: 50°20'28.00"N, 16°9'1.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2001-07-06

nálezce: M. Gerža

projekt: ČNFD

ID: 1366341

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Dobruška (Ostböhmisches Tiefebene), Wald Halín N von Dobruška, O vom Hegerhaus

souřadnice: 50°18'45.00"N, 16°8'35.00"E

nadmořská výška: 284 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1958-06-19

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2120879

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Nové Město nad Metují, svahy nad údolím Metuje pod Výrovem a Dubínkami

souřadnice: 50°20'40.00"N, 16°9'26.00"E, ± 100m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

nálezce: K. Kopecký

pramen: Kopecký K. (1957): Přirozená společenstva rostlin v okolí Nového Města nad Metují. - Ochr. Přír., Praha, 12: 5-15.

projekt: ČNFD

ID: 2346964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Město n. Metují, svah naproti mostu při cestě od Nového Města ke Krčínu
souřadnice: 50°20'51.00"N, 16°8'15.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. (1957): Přirozená společenstva rostlin v okolí Nového Města nad Metují. - Ochr. Přír., Praha, 12: 5-15.
projekt: ČNFD
ID: 2346993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Běstvin (SZ od Dobrušky), Z část lesa "Halín"
souřadnice: 50°18'49.00"N, 16°7'38.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1954): Botanické zajímavosti okolí Dobrušky a jejich ochrana. - Ochr. Přír., Praha, 9: 266-270.
projekt: ČNFD
ID: 2357812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Les "Halín" u Běstvin, SZ od Dobrušky, část lesa poblíž hájovny
souřadnice: 50°18'48.00"N, 16°8'7.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1951): Les "Halín" u Běstvin - zajímavá přírodní památka Dobruška. - Ochr. Přír., Praha, 6: 123-125.
projekt: ČNFD
ID: 2471346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Les "Halín" u Běstvin, SZ od Dobrušky, severní okraj lesa, blíže Vršovky
souřadnice: 50°19'16.00"N, 16°7'54.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1951): Les "Halín" u Běstvin - zajímavá přírodní památka Dobruška. - Ochr. Přír., Praha, 6: 123-125.
projekt: ČNFD
ID: 2473481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osíček, LHC Kladské pomezí, Nové Město n.M.
souřadnice: 50°20'12.00"N, 16°5'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-09-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1L4
ID: 710033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0105_141107_119_L3.1
nejbližší obec: Černčice, okres Náchod
souřadnice: 50°19'36.16"N, 16°4'56.39"E, ± 197m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Michal Gerža
pramen: Michal Gerža. h0105: h0105. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3896696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohuslavice nad Metují, Králíčkův kopec, stará pískovna
nejbližší obec: Bohuslavice nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°19'12.40"N, 16°6'18.33"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-06-19
náleze: Aleš Hájek
pramen: Hájek Aleš RNDr. Floristické nálezy: východní Čechy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7782972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Halín
nejbližší obec: Běstviny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°18'50.29"N, 16°8'44.22"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-05-30
náleze: Romana Prausová
pramen: Kolektiv autorů. Dotazníky AOPK ČR pro mapování a monitoring ohrožených druhů cévnatých rostlin z let 2004-2007. , 2007. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6619539

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černčice; V a JV okraje P do L7.1
souřadnice: 50°19'38.95"N, 16°5'2.72"E, ± 142m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-14
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12991454

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nahořany nad Metují; podél mírné sníženiny a příkopu v polích v široké nivě Metuje, mohutné db, snad P do L2.3 či L3.1
souřadnice: 50°20'27.01"N, 16°5'20.91"E, ± 87m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-13
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12991711

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nahořany nad Metují; remízek mohutných dubů v nivě Metuje (nebo P k L2.3?)
souřadnice: 50°20'26.32"N, 16°5'8.00"E, ± 31m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-13
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12991766

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černčice; svah nad tratí
souřadnice: 50°20'29.07"N, 16°6'44.73"E, ± 306m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-13
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12991846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černčice; v nivě dolní Metuje ojedinělý souvislá plocha L2.2, celkem zachovalé, perspektivní
souřadnice: 50°20'10.12"N, 16°5'13.66"E, ± 248m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-13
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12992040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černčice; tyčkovina-tyčovina, E1 chudé, řídké
souřadnice: 50°20'21.12"N, 16°6'1.26"E, ± 54m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-13
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.1
ID: 12992381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krčín; malý fragment db kmenoviny
souřadnice: 50°20'43.83"N, 16°7'25.66"E, ± 23m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-13
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12992424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nahořany nad Metují; silná db kmenovina, E1 silně ruderální a chudé
souřadnice: 50°20'52.59"N, 16°6'7.63"E, ± 93m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-10-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12990698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Halín
souřadnice: 50°18'41.54"N, 16°8'38.10"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2011-08-17
náleze: Jana Lobová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11179771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výrov; Nové Město nad Metují; zřícenina hradu Výrov na ostrohu nad soutokem Bohdašínského potoka a Metuje při J okraji města,
souřadnice: 50°20'26.91"N, 16°9'36.40"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-06-11
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11992956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Město nad Metují, J města
souřadnice: 50°20'41.68"N, 16°8'6.52"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-07-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295363

5663a

lokality: Čechy severovýchodní, Nové Město nad Metují: V lesnatém údolí Metuje mezi městem a Peklem
nejbližší obec: Přibyslav, okres Náchod
souřadnice: 50°22'1.40"N, 16°10'36.94"E, ± 1500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969-09-09
nálezc: K. Krčan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953819

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Město nad Metují: údolí Peklo mezi Novým Městem nad Metují a osadou Peklo, svah nad pravým břehem Metuje
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-06
nálezc: Michal Gerža
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144319

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přibyslav nad Metují_29960381
nejbližší obec: Přibyslav nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°22'17.65"N, 16°10'23.16"E, ± 26m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2005-10-02
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2996. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034877

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hrádek, Frymburk, hradní kopec
nejbližší obec: Nový Hrádek, okres Náchod
souřadnice: 50°21'26.82"N, 16°14'9.96"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
nálezc: Josef Kučera; Milan Marek
pramen: Kučera Josef, Marek Milan. Průzkum hradních kopců. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6947806

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Louky v České Čermné
nejbližší obec: Česká Čermná, okres Náchod
souřadnice: 50°23'43.72"N, 16°13'42.09"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal. Plán péče o PP Louky v České Čermné na období 2004 - 2013. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002
ID: 6772965

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Peklo u Nového Města nad Metují
souřadnice: 50°22'43.97"N, 16°12'21.47"E, ± 1565m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1945
nálezc: Karel Krčan
pramen: Krčan K. Soutis rostlin na význ. bot. lokalitách v Novoměstsku, str. 11-13. 1945.
projekt: NDOP
ID: 6685575

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frymburk; Nový Hrádek: zřícenina hradu Frymburk na ostrohu nad Olešenkou blíže západního kraje obce,
souřadnice: 50°21'26.62"N, 16°14'9.89"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11990814

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipí, les mezi Lipí a Jizbicí
souřadnice: 50°23'30.74"N, 16°11'5.22"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12215913

5663c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příloha 1.lok.19. Klopotovské údolí: zaujímá část údolí Bohdašínského potoka nad ústím levostranného přítoku od Vanovky. Lokality tvoří vlhké louky v nivě potoka a bučiny a sušší louky na okolních svazích. Inventarizace současné květeny probíhala v letech 1998- 2004.
nejbližší obec: Bohdašín u Nov.Města, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'20.00"N, 16°13'7.00"E
nadmořská výška: 375-410 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
nálezc: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2006): Flóra botanicky významných lokalit severozápadního podhůří Orlických hor a přilehlé části Východního Polabí. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 31: 33-62.
projekt: FLDOK
ID: 8369218

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab. 1. sním. 6. Lesy Klopotovského údolí: Slavoňov: mírný svah na L straně od Bohdašínského potoka u jeho soutoku s významnějším levostranným přítokem, 0,9 km JZ od obce, orient. SZ
nejbližší obec: Slavoňov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°20'19.00"N, 16°11'28.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-06-10
pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašínského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 9795765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soupis všech druhů cévnatých rostlin v údolí Bohdašinského potoka zaznam. autorem od 6/1999 do 7/2000, doplněné údaje od Krčan et Kopecký 1959 /V obce Nové Město nad Metují, pozn. Tomšovicová, 27.6.2005/
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°20'25.00"N, 16°10'22.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 49-64.
projekt: FLDOK
ID: 9796080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavoňov, mírný svah na levé straně od Bohdašinského potoka, 0,9 km JZ obce
souřadnice: 50°20'19.00"N, 16°11'22.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2000-06-10
náleze: M. Gerža
pramen: Gerža M. (2001): Flóra a vegetace údolí Bohdašinského potoka (Klopotovské údolí, východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 28: 49-64.
projekt: ČNFD
ID: 2307610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Město nad Metují_29250068
nejbližší obec: Nové Město nad Metují, okres Náchod
souřadnice: 50°19'55.09"N, 16°10'28.67"E, ± 30m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005-08-19
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2925. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034821

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohdašín, SV konec obce
souřadnice: 50°20'26.17"N, 16°13'40.21"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-04-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bačetín, při silnici směr Ohnišov
souřadnice: 50°18'43.86"N, 16°13'22.08"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291351

5664d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bedřichovka, cesta ke státní hranici
souřadnice: 50°18'6.43"N, 16°26'48.34"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257112

5667b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. (74a/5567) Bílý Potok: část údolí potoka Červenka, lesní okraje, meze a remízky, 1,3km JJZ od obce.
nejbližší obec: Bílý Potok, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'18.00"N, 16°58'27.00"E
nadmořská výška: 300-350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
nálezcce: J. Kudělová
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8295116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlebské hory - Komářův dolinka za Javorníkem, pravobřežní stráž, u potoka
souřadnice: 50°23'6.00"N, 16°58'3.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1999-07-16
nálezcce: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2708362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlebské hory - Komářův dolinka za Javorníkem, pravobřežní stráž
souřadnice: 50°23'5.00"N, 16°58'4.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1999-07-16
nálezcce: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2708388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlebské hory, údolí Obecního potoka, levobřežní stráně
souřadnice: 50°21'52.00"N, 16°56'52.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-14
nálezcce: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2709121

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlebské hory, Račí údolí, levobřežní stráně v ústí údolí, pod vyhlídkou
souřadnice: 50°22'7.00"N, 16°59'42.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-09-28
nálezcce: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2713267

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlebské hory, Račí údolí, levobřežní stráně v ústí údolí, na hřbetu s vyhlídkou
souřadnice: 50°22'10.00"N, 16°59'36.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-09-28
nálezcce: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2713408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlebské hory, Travná, les na svahu vpravo od asfaltky asi 50-100 m za kostelem, hned nad cestou
souřadnice: 50°22'27.00"N, 16°56'7.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1998-09-27
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2702612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlebské hory, střední tok Obecního potoka (od Zálesí), prudké levobřežní stráně
souřadnice: 50°22'13.00"N, 16°57'3.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1998-09-27
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2702843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlebské hory, na skalnatém hřbetu mezi Javornickým a Obecním potokem, 250m pod ohybem les. cesty
souřadnice: 50°22'19.00"N, 16°57'8.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1998-09-27
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2702857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník-město_8520170
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'13.19"N, 16°59'52.22"E, ± 87m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5881622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník-město_8520086
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'4.94"N, 16°59'28.03"E, ± 412m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2008-05-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5881315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník-město_8520070
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'0.95"N, 16°58'47.28"E, ± 190m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2008-08-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5881116

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník-město_8520084
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'7.68"N, 16°58'38.39"E, ± 89m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2008-08-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5881235

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník-město; Starý rozpadající se porost na široké mezi.
souřadnice: 50°23'2.97"N, 16°59'38.09"E, ± 157m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12607292

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník-město; Starý rozpadající se porost na široké mezi.
souřadnice: 50°23'2.97"N, 16°59'38.09"E, ± 157m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12607289

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník-město; Maloplošný fragment.
souřadnice: 50°22'34.64"N, 16°59'53.08"E, ± 53m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12607386

5667d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlebské hory, Nové Vilémovice, před obcí
souřadnice: 50°20'39.00"N, 16°59'38.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-18
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2709469

5668a

lokality: Silesia occ.: distr. Jeseník: in montibus Sudeticis orient. Rychlebské (Javornické) hory, in margine silvae apud pag Javorník - Ves pr. opp. Javorník
nejbližší obec: Javorník, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'57.91"N, 17°1'29.95"E, ± 1500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-07
náleze: Spudilová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: na okraji lesa u Javorníku
nejbližší obec: Javorník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlebské hory, Uhelná, za obcí
souřadnice: 50°21'24.00"N, 17°0'57.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-18
nálezc: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2709388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Vilémovice_8520361
nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'12.60"N, 17°0'4.79"E, ± 115m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2008-05-26
nálezc: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5882359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Vilémovice_8520356
nejbližší obec: Nové Vilémovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'4.39"N, 17°0'15.59"E, ± 203m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2008-05-23
nálezc: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0852. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5882303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník-město_29220077
nejbližší obec: Javorník-město, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'50.77"N, 16°59'54.24"E, ± 100m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-05-09
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2922. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buková u Bernartic_28720097
nejbližší obec: Buková u Bernartic, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'5.76"N, 17°4'46.81"E, ± 287m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-06-08
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2872. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Javorník-město; Remíz náletových dřevin.
souřadnice: 50°23'3.90"N, 17°0'7.20"E, ± 147m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12607283

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Javorník-ves; Porosty z náletu, v minulosti paseno.
souřadnice: 50°22'25.89"N, 17°0'7.36"E, ± 204m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12607920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bernartice u Javorníka; Starý porost na svahu nad aluviem, kmenovina.
souřadnice: 50°22'22.89"N, 17°2'39.11"E, ± 303m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12607624

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhelná; Náletové lesíky v okolí lomu, místy druhotné olšiny.
souřadnice: 50°21'53.86"N, 17°2'3.62"E, ± 101m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12608072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Buková u Bernartic; Remíz v pastvině, podrost vypasený.
souřadnice: 50°21'27.00"N, 17°4'23.83"E, ± 72m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12608203

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Buková u Bernartic; Kmenovina. Porosty na prudkých svazích s kamennými terasami. V okrajích příměs dřevin X12A.
souřadnice: 50°21'7.96"N, 17°4'52.08"E, ± 85m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12605807

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Buková u Bernartic; Mladý porost, nastávající kmenovina na prudkém svahu s nízkými skalními výchozy. V segmentu několik starých lůmků zarostlých dřevinami. Na dně některých tůň s *Lemna minor*.

souřadnice: 50°22'8.70"N, 17°4'36.22"E, ± 366m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-08-29

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12605956

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Buková u Bernartic; Porost náletových dřevin s nitrofilním E1.

souřadnice: 50°21'46.08"N, 17°4'36.97"E, ± 65m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-08-29

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 12606044

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Buková u Bernartic; Kmenovina. Porosty na svazích. Místo nízké výchozy hornin. V okrajích příměs dřevin X12A. V segmentu staré lůmky zarostlé lesem.

souřadnice: 50°21'57.36"N, 17°4'40.92"E, ± 63m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-08-29

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12606138

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Javorník-ves; porosty v okolí potoka

souřadnice: 50°23'2.25"N, 17°1'39.96"E, ± 962m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-05-20

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 12607233

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bernartice u Javorníka; Starý porost, kmenovina.

souřadnice: 50°22'40.60"N, 17°2'42.89"E, ± 351m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-05-22

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 12607458

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Buková u Bernartic; Porost na prudkém svahu, místy kamenité akumulace z rozpadlých zídek, bývalý lesní lůmek.

Propásáno ovce.

souřadnice: 50°21'55.89"N, 17°4'10.44"E, ± 139m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-05-22

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 12607667

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Buková u Bernartic; Porost na prudkém svahu, místy kamenité akumulace z rozpadlých zídek. Na konvexních tvarech inklinuje k L7.1.

souřadnice: 50°21'42.44"N, 17°4'0.73"E, ± 282m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 2014-05-22

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2922 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 12608080

5668b

lokality: Silesia - distr. Jeseník: apud pag. Hukovice in nemore apud Casam Mordgrund

nejbližší obec: Hukovice, okres Jeseník

souřadnice: 50°21'45.76"N, 17°7'49.18"E, ± 2000m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1954-07-23

nálezce: Spudilová

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13953884

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: na okraji lesa V od Hor. Heřmanic

nejbližší obec: Hor.Heřmanice

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.

projekt: FLDOK

ID: 8708585

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: na stráni u nádraží v Hukovicích

nejbližší obec: Hukovice, okres Nový Jičín

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.

projekt: FLDOK

ID: 8708152

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: HC Žulová, středisko Černá Voda, 538b3

souřadnice: 50°21'10.00"N, 17°9'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina

datum: 1965-08-04

nálezce: Z. Bednář

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 89581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buková u Bernartic_29090106
nejbližší obec: Buková u Bernartic, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'0.86"N, 17°5'9.46"E, ± 237m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-06-08
nálezce: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2909. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylá_29090009
nejbližší obec: Kobylá, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'43.85"N, 17°6'54.36"E, ± 48m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-06-09
nálezce: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2909. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylá_29090020
nejbližší obec: Kobylá, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'52.99"N, 17°6'27.14"E, ± 96m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-05-09
nálezce: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2909. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0153_142203_48_L3.1
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'37.51"N, 17°8'52.08"E, ± 174m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Kleinová; Háková
pramen: H kov , Kleinov . m0153: m0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_142202_810_L3.2
nejbližší obec: Horní Heřmanice u Bernartic, okres Jeseník
souřadnice: 50°23'8.63"N, 17°7'40.73"E, ± 232m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Háková; Kleinová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3928927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_142202_813_L3.2
nejbližší obec: Horní Heřmanice u Bernartic, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'54.77"N, 17°7'42.24"E, ± 208m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Kleinová; Háková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3928952

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_142208_226_L3.1
nejbližší obec: Velká Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'22.57"N, 17°8'59.24"E, ± 103m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Háková; Kleinová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3929189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Kraš; Bor na balvanitých výchozech žuly.
souřadnice: 50°21'18.33"N, 17°8'50.90"E, ± 138m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12606508

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Buková u Bernartic; Kmenovina. Porosty na prudkých svazích s kamennými terasami. V okrajích příměs dřevin X12A.
souřadnice: 50°21'5.97"N, 17°4'54.48"E, ± 55m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12605854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kobyλά nad Vidnavkou; Kmenovina
souřadnice: 50°21'17.30"N, 17°7'44.57"E, ± 301m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12606871

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Kraš; Bor, v podúrovni odrůstající zmlazení listnáčů. V segmentu nízké skalní výchozy.
souřadnice: 50°21'5.89"N, 17°8'16.36"E, ± 138m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12606494

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Kraš; Vršek s výchozy horniny. Skalky bez vegetace vysoké do 1 m na méně než 1% plochy.
souřadnice: 50°21'35.39"N, 17°9'2.29"E, ± 107m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12606528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Kraš; Potoční žleb v J části segmentu. V úzkém údolí potoka L2.2 na svazích přechází v L3.2.
souřadnice: 50°21'19.89"N, 17°8'41.76"E, ± 209m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12606609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Kraš; Nastávající kmenovina, příměs jehličnanů, chudé E1.
souřadnice: 50°21'26.35"N, 17°9'5.30"E, ± 95m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12606633

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Kraš; Kmenovina an vršku s nízkými balvanitými výchozy.
souřadnice: 50°21'33.92"N, 17°8'24.80"E, ± 51m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12606714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Kraš; Kmenovina
souřadnice: 50°21'27.63"N, 17°8'53.35"E, ± 121m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12607182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Heřmanice u Bernartic; Nastávající kmenovina. V E2 odrůstající druhy E3. Maloplošně přechody k L7.2. území bylo v minulosti odvodněno melioračními kanály.
souřadnice: 50°23'6.17"N, 17°7'46.84"E, ± 351m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-28
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12606961

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou; Remíz na kamenitém vršku.
souřadnice: 50°21'43.84"N, 17°6'54.36"E, ± 63m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12605594

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hukovice u Velké Kraše; Kmenovina, balvanitý svah.
souřadnice: 50°22'10.43"N, 17°6'20.55"E, ± 1401m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12606177

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hukovice u Velké Kraše; Různě staré porosty s příměsí jehličnanů. Maloplošně také L3.2.
souřadnice: 50°22'10.43"N, 17°6'20.55"E, ± 1401m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2909 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12606190

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Kraš
souřadnice: 50°21'0.79"N, 17°8'20.52"E, ± 140m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11123110

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Kraš
souřadnice: 50°21'24.84"N, 17°9'7.52"E, ± 145m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11123136

5668c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skorošice (distr. Jeseník): Lánský luh, dubohabřina J od Lánského vrchu
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'10.00"N, 17°4'15.60"E, ± 150m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-05-02
náleze: Radim Hédl; Vojtěch Taraška; Kateřina Vojtěchová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13972260

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skorošice (distr. Jeseník): Lánský luh, dubohabřina na levém břehu Petrovického potoka, JZ od Lánského vrchu
nejbližší obec: Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'26.00"N, 17°3'53.50"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2020-05-02
náleze: Radim Hédli; Vojtěch Taraška; Kateřina Vojtěchová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13972310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 59. (73a/5768) Žulová: Lánský luh na Petrovickém potoce, 0,5km JZ od Lánského vrchu, kóta 476.
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'21.00"N, 17°4'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: P. Lustyk
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297134

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vidnavská nížina, les mezi Skorošicemi, Petrovicemi a Sedmi Lány
souřadnice: 50°18'59.10"N, 17°4'26.90"E, ± 500m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2004-04-20
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2722001

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlebské hory, porosty v pastvinách mezi Petrovicemi a Vojtovicemi
souřadnice: 50°18'29.00"N, 17°1'52.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-17
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2709340

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlebské hory, Vojtovice, levobřežní stráně nad Vojtovickým potokem
souřadnice: 50°19'20.00"N, 17°3'7.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-23
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2709941

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žulovská pahorkatina, les asi 1,5 km SZ od Skorošic (Moravcova lokality)
souřadnice: 50°19'10.00"N, 17°3'57.00"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1996-07-03
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660121

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0,5 km JJZ osady Sedm Lánů u Žulové
souřadnice: 50°19'32.00"N, 17°3'50.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1969-07-08
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Zajímavá lokalita lipové habřiny ve Slezské nížině. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 6: 179-184.
projekt: ČNFD
ID: 2035053

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Javorník II, středisko Petrovice, 404a
souřadnice: 50°19'4.00"N, 17°4'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1960-08-05
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 97700

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0078_142211_148_L3.1
nejbližší obec: Petrovice u Skorošic, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'26.53"N, 17°2'26.30"E, ± 180m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-08
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. m0078: m0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3930064

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Skorošic
souřadnice: 50°19'0.65"N, 17°2'23.08"E, ± 19m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10953519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°19'13.77"N, 17°4'0.87"E, ± 281m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10930595

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Skorošic
souřadnice: 50°19'0.32"N, 17°2'45.44"E, ± 80m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10943772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°19'7.79"N, 17°3'29.01"E, ± 237m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10943851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Skorošic
souřadnice: 50°19'1.33"N, 17°3'22.82"E, ± 145m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10943948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčice u Javorníka
souřadnice: 50°19'40.84"N, 17°3'13.68"E, ± 331m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10953220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčice u Javorníka
souřadnice: 50°19'15.10"N, 17°2'42.06"E, ± 110m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10953340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojtovice
souřadnice: 50°19'12.06"N, 17°2'27.92"E, ± 257m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10953312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°19'36.36"N, 17°4'7.59"E, ± 154m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10953510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°19'14.73"N, 17°3'22.77"E, ± 70m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10953596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčice u Javorníka
souřadnice: 50°20'25.66"N, 17°2'58.04"E, ± 228m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10953619

5668d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: na okraji lesa u silnice ze Žulové do Černé Vody
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: na břehu potoka v Černé Vodě
nejbližší obec: Černá Voda, okres Jeseník
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulovská pahorkatina, J svahy Boží hory, remízy mezi poli a loukami vlevo od cesty Žulová-Č. Voda
souřadnice: 50°18'25.00"N, 17°6'42.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996-08-08
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulovská pahorkatina, JJZ a JZ svahy Boží hory
souřadnice: 50°18'32.00"N, 17°6'33.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996-08-08
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2660181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Žulová, středisko Černá Voda, 16b
souřadnice: 50°19'33.00"N, 17°9'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-07
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 88802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Borový
nejbližší obec: Žulová, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'59.86"N, 17°6'49.62"E, ± 431m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Ondráková L. Inventarizační průzkum NPP Borový z oboru botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6762410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Voda
souřadnice: 50°18'37.40"N, 17°8'19.66"E, ± 87m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10873041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Voda
souřadnice: 50°18'40.46"N, 17°8'44.42"E, ± 83m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10873469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°19'37.67"N, 17°8'31.70"E, ± 165m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10897972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°18'48.01"N, 17°5'54.24"E, ± 38m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10943727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tomíkovice
souřadnice: 50°19'20.07"N, 17°6'17.10"E, ± 79m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10943845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'26.51"N, 17°7'58.63"E, ± 60m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10872860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Voda
souřadnice: 50°18'40.46"N, 17°8'44.42"E, ± 83m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10873466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'34.78"N, 17°8'7.38"E, ± 39m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-31
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10894253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Voda
souřadnice: 50°18'38.45"N, 17°8'33.97"E, ± 39m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10873021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'36.92"N, 17°8'11.21"E, ± 56m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-31
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10894291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'39.69"N, 17°8'3.30"E, ± 115m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-07-31
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10894629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Voda
souřadnice: 50°19'5.68"N, 17°8'44.16"E, ± 32m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10897257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°19'4.54"N, 17°8'56.12"E, ± 339m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10897272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°19'10.94"N, 17°8'20.83"E, ± 52m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10897304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°20'40.49"N, 17°7'46.27"E, ± 272m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10921154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'50.00"N, 17°6'34.36"E, ± 68m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10930496

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°18'19.41"N, 17°5'26.16"E, ± 54m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10943717

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tomíkovice
souřadnice: 50°19'47.58"N, 17°5'29.40"E, ± 89m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10960389

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tomíkovice
souřadnice: 50°19'18.86"N, 17°6'36.50"E, ± 84m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11122785

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°20'29.82"N, 17°8'14.79"E, ± 372m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11122871

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°20'35.82"N, 17°7'54.53"E, ± 120m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11122886

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°19'7.48"N, 17°8'55.91"E, ± 236m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10897298

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žulová
souřadnice: 50°19'12.47"N, 17°7'42.59"E, ± 88m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10903977

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°19'37.67"N, 17°8'31.70"E, ± 165m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10897973

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°20'43.19"N, 17°7'55.70"E, ± 64m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10924199

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černá Voda
souřadnice: 50°18'56.99"N, 17°9'50.60"E, ± 99m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10925592

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žulová
souřadnice: 50°18'10.43"N, 17°7'31.81"E, ± 173m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10926073

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tomíkovice
souřadnice: 50°20'1.78"N, 17°6'37.37"E, ± 57m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10921180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tomíkovice
souřadnice: 50°19'53.07"N, 17°6'35.50"E, ± 207m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10921170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°18'46.06"N, 17°6'23.81"E, ± 274m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10930522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°18'4.47"N, 17°4'55.93"E, ± 180m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10943629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°18'14.46"N, 17°5'13.54"E, ± 87m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10943682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tomíkovice
souřadnice: 50°19'21.06"N, 17°6'23.90"E, ± 174m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10943867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Skorošice
souřadnice: 50°19'21.95"N, 17°5'51.04"E, ± 116m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2872 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10958529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žulová
souřadnice: 50°19'2.28"N, 17°7'12.24"E, ± 204m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11122686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°20'18.27"N, 17°7'59.64"E, ± 50m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11122813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylá nad Vidnavkou
souřadnice: 50°20'7.79"N, 17°7'0.82"E, ± 258m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11122807

5669a

lokalita: Morava, starý dub u vidovského kaolinového dolu
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'41.06"N, 17°11'23.18"E, ± 200m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1957-08-17
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 53. (74a/5669) Vidnava: Nová Malá Kraš: bývalý kaolínový lom, 1,05km JJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'43.00"N, 17°11'13.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1997-06-19
náleze: Lustyk; Bureš; Kudělová; Řepka
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8296838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Žulová, středisko Černá Voda, 302f
souřadnice: 50°21'1.00"N, 17°11'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 88726

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0153_142203_18_L3.1
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'0.98"N, 17°11'44.56"E, ± 185m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Kleinová; Háková
pramen: H kov , Kleinov . m0153: m0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929013

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0153_142203_77_L2.2B
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'32.08"N, 17°9'54.00"E, ± 222m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0153: m0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929270

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_142208_230_L3.2
nejbližší obec: Malá Kraš, okres Jeseník
souřadnice: 50°21'20.05"N, 17°9'56.38"E, ± 123m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Háková; Kleinová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3929708

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Vidnavské mokřiny 1815
nejbližší obec: Vidnava, okres Jeseník
souřadnice: 50°22'52.86"N, 17°11'58.38"E, ± 455m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1993-06-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vidnavské loučky /st. přírodní rezervace/. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6962923

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vidnava
souřadnice: 50°22'7.43"N, 17°11'38.74"E, ± 128m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12607050

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vidnava; Mladý porost.
souřadnice: 50°22'20.31"N, 17°11'54.37"E, ± 191m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12606357

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vidnava; Nastávající kmenovina, příměs pionýrských dřevin, jehličnanů.
souřadnice: 50°22'20.31"N, 17°11'54.37"E, ± 191m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12606382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vidnava; Rozvolněné porosty, v segmentu stromy.
souřadnice: 50°22'33.54"N, 17°11'43.09"E, ± 135m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-08-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12607113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vidnava; Listnaté dřeviny podél náspu silnice
souřadnice: 50°22'52.60"N, 17°11'55.42"E, ± 283m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2014-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2911 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12606569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vidnava
souřadnice: 50°21'31.86"N, 17°10'51.19"E, ± 53m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11123148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Kraš
souřadnice: 50°21'32.16"N, 17°9'55.58"E, ± 400m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11122991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Kraš
souřadnice: 50°21'46.71"N, 17°9'57.81"E, ± 97m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11123017

5669c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2 km O von der Gem. St. Červená Voda bei Vidnava
souřadnice: 50°19'49.00"N, 17°13'47.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezsko, Vidnava, lesní komplex u státní hranice, cca 5,5 km JV města, Z kóty 333.1 na polském území
souřadnice: 50°20'18.00"N, 17°13'56.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1958-06-16
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2045486

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Žulová, středisko Červená Voda, 209f
souřadnice: 50°20'16.00"N, 17°13'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1965-08-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 89803

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Červená Voda
souřadnice: 50°20'0.25"N, 17°10'16.27"E, ± 246m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10924189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Roklíny
souřadnice: 50°19'21.01"N, 17°10'15.02"E, ± 67m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10925640

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Červená Voda
souřadnice: 50°19'34.54"N, 17°10'56.58"E, ± 49m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10926391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Červená Voda
souřadnice: 50°20'31.44"N, 17°11'21.61"E, ± 29m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10923965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokliny
souřadnice: 50°19'19.86"N, 17°10'5.24"E, ± 65m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10925633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokliny
souřadnice: 50°19'25.69"N, 17°10'20.53"E, ± 309m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10926379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Červená Voda
souřadnice: 50°20'25.47"N, 17°11'6.59"E, ± 136m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11124117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Červená Voda
souřadnice: 50°20'27.49"N, 17°11'12.22"E, ± 56m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-10-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11124229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Červená Voda
souřadnice: 50°19'47.67"N, 17°10'10.42"E, ± 98m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-08-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10924144

5669d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 710000, LČR LS Jeseník, revír Česká Ves, 841 F f 13d, Bučina
souřadnice: 50°18'28.00"N, 17°19'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-06-10
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 857953

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulovice u Jeseníka_28270044
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'24.34"N, 17°19'30.04"E, ± 68m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-06-06
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2827. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034628

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0066js_142210_1_L7.1
nejbližší obec: Kolnovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'19.88"N, 17°19'42.31"E, ± 161m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0066js_142210_1_L7.1
nejbližší obec: Kolnovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'19.88"N, 17°19'42.31"E, ± 161m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3929640

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0066js_142215_5_L7.1
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'0.88"N, 17°18'38.45"E, ± 67m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3932707

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0066js_142215_7_L3.2
nejbližší obec: Kolnovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'48.42"N, 17°17'34.55"E, ± 129m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3932732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_142215_11_L3.2
nejbližší obec: Velké Kunětice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'58.21"N, 17°17'1.03"E, ± 79m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3932756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_142215_15_L7.1
nejbližší obec: Velké Kunětice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'35.64"N, 17°17'20.72"E, ± 191m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3932786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_142215_22_L7.1
nejbližší obec: Velké Kunětice, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'29.70"N, 17°16'14.81"E, ± 51m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3932985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_142215_1_L3.2
nejbližší obec: Kolnovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°19'18.62"N, 17°19'42.74"E, ± 67m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3933163

5670c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, revír Česká Ves, 842 C c 10, Strážné
souřadnice: 50°17'59.00"N, 17°20'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
nálezce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 857915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, revír Česká Ves, 842 C c 10, Strážné
souřadnice: 50°17'59.00"N, 17°20'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-09-25
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 857898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151111_10_L3.2
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'14.26"N, 17°20'25.73"E, ± 177m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151111_1_L7.1
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'42.91"N, 17°20'4.06"E, ± 47m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151111_8_L3.2
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°18'17.21"N, 17°20'48.44"E, ± 215m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045429

5672c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblažská nížina, Slez. Pavlovice, pod hrází Pavlovického rybníka II, cca 1,3 km východně obce
souřadnice: 50°18'27.00"N, 17°42'51.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05-17
nálezcce: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752664

původní jméno: Quercus robur /L./ em Simk
lokalita: Osoblahy: les Džungle na československo-polských hranicích (severo-severovýchodně od Osoblahy)(dub lípa jilm vrba olše
osika), asi 210 metrů nad mořem, ojedinělé staré stromy
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.19"N, 17°43'33.88"E, ± 250m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1976-09-15
nálezcce: Jaromír Diener
pramen: FAS 24/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_3_L2.3B
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'35.17"N, 17°42'20.16"E, ± 45m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4049878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_45_L2.3B
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'4.03"N, 17°43'40.40"E, ± 89m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_115_L3.2
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'18.22"N, 17°41'29.69"E, ± 338m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_42_L2.3B
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'2.05"N, 17°43'32.34"E, ± 67m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_83_L3.2
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'5.47"N, 17°43'0.70"E, ± 68m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_23_L2.3B
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'26.42"N, 17°42'53.06"E, ± 67m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4049953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_99_L2.3B
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'3.96"N, 17°41'48.80"E, ± 166m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0248_151212_9_L2.3B
nejbližší obec: Studnice u Osoblahy, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'3.46"N, 17°44'23.57"E, ± 56m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050300

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezské Pavlovice - L3.2
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'17.41"N, 17°41'38.65"E, ± 1m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2006-09-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776248

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Džungle 2206
nejbližší obec: Slezské Pavlovice, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'13.51"N, 17°43'34.24"E, ± 225m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Přírodní rezervace Džungle botanický a zoologický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6903896

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Velký Pavlovický rybník
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'1.53"N, 17°41'32.54"E, ± 499m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petr Urban
pramen: Petr Urban. Inventarizace batrachofauny přírodní rezervace Velký Pavlovický rybník. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6622569

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Velký Pavlovický rybník
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°18'1.77"N, 17°41'32.76"E, ± 9999m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Leo Bureš
pramen: RNDr. Leoš Bureš, Mgr. Zuzana Burešová. Inventarizační průzkum botanický v navrhované přírodní rezervaci Velký Pavlovický rybník. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6292107

5738b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'20.66"N, 12°7'53.48"E, ± 668m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10316556

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'21.23"N, 12°7'54.76"E, ± 214m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10316619

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'10.14"N, 12°8'13.32"E, ± 210m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10316942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'36.78"N, 12°7'41.38"E, ± 229m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10316979

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'43.13"N, 12°8'32.17"E, ± 173m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10317366

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'39.98"N, 12°8'26.39"E, ± 514m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10317452

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'49.14"N, 12°8'18.90"E, ± 387m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10317514

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'39.81"N, 12°8'34.84"E, ± 67m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10317854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'33.08"N, 12°8'43.94"E, ± 95m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10317890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'29.00"N, 12°8'33.23"E, ± 234m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10317950

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'33.26"N, 12°8'35.33"E, ± 179m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10318021

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'35.08"N, 12°8'32.09"E, ± 90m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10318075

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°16'28.54"N, 12°8'46.87"E, ± 146m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10318159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Lužní potok
souřadnice: 50°17'38.68"N, 12°7'33.14"E, ± 1272m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2010
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Lužní potok_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně, často jen semenáčky
ID: 10318319

5738d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásná
souřadnice: 50°13'37.05"N, 12°9'51.92"E, ± 177m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-06-04
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10665747

5739a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0188_111119_103_L7.3
nejbližší obec: Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'47.81"N, 12°12'50.18"E, ± 90m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0188_111119_102_L7.1
nejbližší obec: Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'47.77"N, 12°12'55.37"E, ± 35m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0188_111119_105_L7.1
nejbližší obec: Podhradí u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°15'53.03"N, 12°12'2.45"E, ± 82m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0188_111119_107_L7.1
nejbližší obec: Podhradí u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°15'42.19"N, 12°12'5.83"E, ± 143m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453971

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0188_111119_85_L7.3
nejbližší obec: Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'19.04"N, 12°13'43.75"E, ± 30m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453947

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0188_111119_100_L7.3
nejbližší obec: Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'28.62"N, 12°13'3.94"E, ± 114m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453960

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0188_111119_113_L7.3
nejbližší obec: Podhradí u Aše, okres Cheb
souřadnice: 50°15'40.72"N, 12°11'24.40"E, ± 247m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3453976

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0188_111119_304_T1.1
nejbližší obec: Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°15'30.71"N, 12°13'37.13"E, ± 87m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jiří Brabec
pramen: Jiří Brabec. k0188: k0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3454424

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podhradí u Aše
souřadnice: 50°15'21.66"N, 12°12'25.53"E, ± 102m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11040719

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopaniny
souřadnice: 50°16'4.40"N, 12°13'39.43"E, ± 46m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11041016

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pastviny u Studánky
souřadnice: 50°17'6.73"N, 12°9'58.11"E, ± 166m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11045239

5739c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 88. Aš: travnaté okraje cest, remízky a zatopené jámy 0,3-1,0 km J od nádraží
nejbližší obec: Aš, okres Cheb
souřadnice: 50°13'2.00"N, 12°11'22.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504190

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0196_111124_378_L7.3
nejbližší obec: Dolní Paseky, okres Cheb
souřadnice: 50°13'52.39"N, 12°14'7.01"E, ± 111m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0196: k0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3455276

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Aš
souřadnice: 50°12'48.85"N, 12°10'49.19"E, ± 200m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10683257

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Aš
souřadnice: 50°12'43.62"N, 12°12'26.10"E, ± 270m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-09-05
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11038915

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Aš
souřadnice: 50°13'17.62"N, 12°11'3.89"E, ± 111m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10683716

5739d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0196_111125_76_L7.3
nejbližší obec: Horní Paseky, okres Cheb
souřadnice: 50°13'16.07"N, 12°17'13.63"E, ± 110m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2004-07
nálezcce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0196: k0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3455428

5740a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 94. Luby: les, 1,8 km ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'16.00"N, 12°23'1.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504402

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 99. Luby: alej k býv.zámečku a les nad Horními Luby
nejbližší obec: Luby, okres Cheb
souřadnice: 50°15'48.00"N, 12°23'27.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9504524

5740c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vackov, okres Cheb, louka a okraj pole (j. od obce)
nejbližší obec: Vackov, okres Cheb
souřadnice: 50°14'0.59"N, 12°22'55.13"E, ± 400m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1988-09-06
nálezcce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plesná, okres Cheb, louka a okraj pole na okraji lesa u silnice do Smrčiny (sv. od obce)
nejbližší obec: Plesná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'32.66"N, 12°21'51.04"E, ± 450m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1988-09-06
nálezcce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683906

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0167_111217_365_L7.3
nejbližší obec: Luby I, okres Cheb
souřadnice: 50°14'40.06"N, 12°23'20.18"E, ± 311m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0167: k0167. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3460845

5740d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopanina_3640310
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'13.61"N, 12°28'11.46"E, ± 141m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508731

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopanina_3640315
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'16.70"N, 12°28'10.81"E, ± 122m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508770

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopanina_3640406
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'6.48"N, 12°29'50.24"E, ± 22m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039916

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopanina_3640411
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'10.33"N, 12°29'29.18"E, ± 29m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510145

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopanina_3640307
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'7.06"N, 12°28'39.18"E, ± 194m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640309
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'20.12"N, 12°28'20.39"E, ± 62m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640313
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'24.52"N, 12°28'16.21"E, ± 59m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640314
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'19.30"N, 12°28'7.00"E, ± 36m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640316
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'24.12"N, 12°28'23.05"E, ± 99m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640333
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'0.00"N, 12°28'11.75"E, ± 85m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640342
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'6.77"N, 12°28'2.93"E, ± 164m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květná u Krajkové_3640344
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'21.46"N, 12°29'49.96"E, ± 49m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640347
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'26.50"N, 12°28'8.76"E, ± 46m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640407
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'2.77"N, 12°29'43.55"E, ± 108m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640424
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'11.99"N, 12°28'38.68"E, ± 26m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640425
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'12.13"N, 12°28'29.96"E, ± 133m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640426
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'6.52"N, 12°28'26.40"E, ± 20m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640438
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'25.13"N, 12°28'34.90"E, ± 81m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640065
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'43.38"N, 12°28'40.98"E, ± 114m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640074
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'44.35"N, 12°28'36.37"E, ± 220m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640440
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'35.21"N, 12°28'3.50"E, ± 93m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížebná_3640089
nejbližší obec: Čížebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'1.31"N, 12°27'51.59"E, ± 162m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížebná_3640093
nejbližší obec: Čížebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'6.02"N, 12°27'54.04"E, ± 43m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrčí u Nového Kostela_3640100
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°13'10.81"N, 12°28'7.28"E, ± 80m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrčí u Nového Kostela_3640106
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°13'13.26"N, 12°28'17.18"E, ± 137m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrčí u Nového Kostela_3640119
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°13'18.37"N, 12°28'2.46"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5505921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížebná_3640133
nejbližší obec: Čížebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'25.54"N, 12°27'57.78"E, ± 225m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5506142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížebná_3640149
nejbližší obec: Čížebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'28.20"N, 12°27'38.38"E, ± 36m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5506416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640352
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'13.54"N, 12°27'37.26"E, ± 38m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640446
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'58.07"N, 12°27'52.20"E, ± 37m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížebná_3640447
nejbližší obec: Čížebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'2.68"N, 12°28'3.47"E, ± 77m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640205
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'19.22"N, 12°27'46.04"E, ± 34m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640206
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'18.40"N, 12°27'41.80"E, ± 96m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640320
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'18.68"N, 12°27'32.11"E, ± 68m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640325
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°12'23.54"N, 12°27'51.08"E, ± 71m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508890

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0095_111223_204_L7.3
nejbližší obec: Čížebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'33.31"N, 12°27'7.56"E, ± 364m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0095: k0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3462947

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0095_111223_161_L7.1
nejbližší obec: Smrčí u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°13'21.47"N, 12°28'2.89"E, ± 201m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0095: k0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3463163

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0095_111223_194_L7.1
nejbližší obec: Čížebná, okres Cheb
souřadnice: 50°13'26.33"N, 12°27'57.56"E, ± 271m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0095: k0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3463177

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0003_111402_18_L7.1
nejbližší obec: Lesná u Nového Kostela, okres Cheb
souřadnice: 50°12'5.51"N, 12°26'49.67"E, ± 287m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-05
nálezc: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0003: k0003. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3465218

5741a

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHCKraslice,polesíOloví,odd.22c
souřadnice: 50°15'9.00"N, 12°33'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1973-07-05
nálezc: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 185423

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0182_111214_298_L8.1B
nejbližší obec: Loučná v Krušných horách, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'51.56"N, 12°33'27.76"E, ± 72m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jindřich Košner
pramen: Jindřich Košner. k0182: k0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3459119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0109_111219_239_T8.2B
nejbližší obec: Hory u Oloví, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'28.69"N, 12°33'49.39"E, ± 8m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002-06-23
náleze: Jaroslava Koppová
pramen: Jaroslava Koppová. k0109: k0109. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3462162

5741b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_56_L8.1B
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'34.70"N, 12°39'41.69"E, ± 65m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0060_111220_171_L7.1
nejbližší obec: Stará, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'0.47"N, 12°38'28.28"E, ± 86m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0060_111220_156_L7.1
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'25.85"N, 12°38'30.01"E, ± 18m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462346

5741c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květná u Krajkové_3560164
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'8.06"N, 12°31'39.83"E, ± 62m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květná u Krajkové_3640305
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'4.10"N, 12°30'37.37"E, ± 214m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560139
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'58.85"N, 12°32'13.13"E, ± 39m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krajková_3560178
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'28.80"N, 12°32'18.31"E, ± 96m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krajková_3560190
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'17.71"N, 12°32'19.97"E, ± 81m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květná u Krajkové_3560156
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'5.51"N, 12°31'34.32"E, ± 86m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květná u Krajkové_3560164
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'8.06"N, 12°31'39.83"E, ± 62m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Leopoldovy Hamry_3640208
nejbližší obec: Leopoldovy Hamry, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'26.29"N, 12°30'36.68"E, ± 31m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krajková_3640220
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'55.62"N, 12°31'9.55"E, ± 21m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560151
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'13.61"N, 12°32'40.52"E, ± 170m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560168
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'13.28"N, 12°32'15.65"E, ± 28m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krajková_3560180
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'31.93"N, 12°31'51.13"E, ± 45m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květná u Krajkové_3560194
nejbližší obec: Květná u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'16.70"N, 12°31'28.63"E, ± 137m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krajková_3560200
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'28.01"N, 12°32'26.02"E, ± 80m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_199_L7.2
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'13.54"N, 12°34'28.16"E, ± 225m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_170_L7.1
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'1.33"N, 12°33'52.38"E, ± 76m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3466147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_112_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'14.40"N, 12°32'15.36"E, ± 60m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_191_L7.2
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'16.85"N, 12°33'58.36"E, ± 179m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_202_L7.1
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'9.72"N, 12°34'38.14"E, ± 45m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_151_L7.2
nejbližší obec: Krajková, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'32.33"N, 12°31'52.14"E, ± 91m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_197_L7.1
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'27.07"N, 12°34'28.49"E, ± 231m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0015_111224_229_L7.1
nejbližší obec: Dolina u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'58.58"N, 12°33'58.54"E, ± 87m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001-06
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0015: k0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463262

5741d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lomnice: JV část Velké podkrušnohorské výsypky, 1-3,4 km SV od kostela podél silnice do Vintířova
souřadnice: 50°13'3.50"N, 12°38'33.50"E
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-08-11
náleze: Petr Krása
pramen: Krása P. (2012): Vegetace mokřadů jižního obvodu velké podkrušnohorské výsypky. - Sborn. Kraj. Muz. Karlovar. Kraje, Cheb, 20: 195-230.
projekt: ČNFD
ID: 1293118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0195_111405_222_L7.1
nejbližší obec: Radvanov, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'3.71"N, 12°35'21.70"E, ± 138m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3467033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0195_111405_117_L7.2
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'2.74"N, 12°38'52.66"E, ± 46m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466658

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0195_111405_194_L7.1
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'7.09"N, 12°36'31.50"E, ± 211m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466953

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0195_111405_199_L7.2
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'11.12"N, 12°37'0.23"E, ± 69m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466968

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0195_111405_210_L7.1
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'6.80"N, 12°36'1.51"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466996

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0195_111405_219_L7.2
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'36.76"N, 12°36'8.28"E, ± 35m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3467022

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0195_111405_299_L7.1
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'17.14"N, 12°36'53.89"E, ± 182m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3467147

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0195_111405_318_L7.2
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'59.60"N, 12°37'4.12"E, ± 95m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3467187

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0168_112116_207_X12
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'48.98"N, 12°39'3.92"E, ± 227m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493227

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0177_112121_11_L7.2
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'28.34"N, 12°39'48.28"E, ± 108m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0177: k0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3495579

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0177_112121_42_L7.2
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'36.48"N, 12°39'50.65"E, ± 95m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0177: k0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3495721

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0060_111220_172_L7.2
nejbližší obec: Stará, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'56.90"N, 12°38'27.71"E, ± 100m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462373

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0014_111225_259_L7.1
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'47.16"N, 12°37'51.24"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0014: k0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0060_111220_125_L7.1
nejbližší obec: Horní Nivy, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'51.72"N, 12°37'48.14"E, ± 109m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0060_111220_135_L7.1
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'46.90"N, 12°38'38.26"E, ± 175m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0060: k0060. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3462324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0014_111225_208_L7.1
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'39.35"N, 12°36'24.01"E, ± 129m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0014: k0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0014_111225_210_L7.1
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'42.88"N, 12°36'12.67"E, ± 146m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0014: k0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0014_111225_256_L7.1
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'1.88"N, 12°37'46.02"E, ± 201m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2001
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0014: k0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0015_111225_148_L7.1
nejbližší obec: Týn u Lomnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'55.58"N, 12°35'57.48"E, ± 225m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2001-06
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0015: k0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3463582

5742a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_73_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'14.76"N, 12°40'27.05"E, ± 110m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezcce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_87_L7.2
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'18.65"N, 12°40'43.28"E, ± 84m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezcce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_110_L7.3
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'4.51"N, 12°42'19.51"E, ± 308m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezcce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_184_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'45.68"N, 12°41'37.10"E, ± 58m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
nálezcce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_185_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'44.17"N, 12°41'33.94"E, ± 42m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
nálezcce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_186_L8.1B
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'42.19"N, 12°41'49.24"E, ± 297m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezcce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_450_K3
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'11.16"N, 12°40'53.26"E, ± 101m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_156_L7.3
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'47.81"N, 12°41'55.82"E, ± 129m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_444_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'30.64"N, 12°40'56.93"E, ± 137m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_102_L7.2
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'58.21"N, 12°42'37.15"E, ± 143m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5635591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_102_L7.2
nejbližší obec: Stará Chodovská, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'55.30"N, 12°42'37.15"E, ± 204m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5635613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_102_L7.2
nejbližší obec: Stará Chodovská, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'55.30"N, 12°42'37.15"E, ± 204m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5635635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_36_L7.3
nejbližší obec: Křemenitá, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'6.24"N, 12°40'54.91"E, ± 133m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112111_285_L7.3
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'55.27"N, 12°42'11.81"E, ± 208m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3488432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_70_L7.1
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'22.43"N, 12°40'24.92"E, ± 111m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_70_L7.1
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'22.43"N, 12°40'24.92"E, ± 111m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_83_L7.1
nejbližší obec: Horní Rozmyšl, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'22.32"N, 12°40'12.65"E, ± 53m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_151_L7.3
nejbližší obec: Křemenitá, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'48.31"N, 12°40'29.17"E, ± 125m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_171_L7.3
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'5.45"N, 12°41'46.18"E, ± 77m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_180_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'43.09"N, 12°41'45.35"E, ± 79m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_189_L7.3
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'37.01"N, 12°41'31.92"E, ± 123m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_282_L7.3
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°16'37.09"N, 12°41'24.72"E, ± 79m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_363_L7.2
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'3.78"N, 12°42'11.56"E, ± 360m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_464_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'12.24"N, 12°40'58.19"E, ± 64m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3494007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_102_L7.2
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'58.21"N, 12°42'37.15"E, ± 143m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5635569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_99_L7.1
nejbližší obec: Tatrovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'57.46"N, 12°42'10.40"E, ± 108m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3492990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_497_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'15.80"N, 12°40'43.43"E, ± 137m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_436_L7.3
nejbližší obec: Křemenitá, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'41.33"N, 12°40'43.97"E, ± 107m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_443_L7.1
nejbližší obec: Vřesová, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'34.02"N, 12°41'0.71"E, ± 77m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3493946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0168_112116_488_L8.1B
nejbližší obec: Křemenitá, okres Sokolov
souřadnice: 50°15'49.93"N, 12°41'25.94"E, ± 80m
fytochorion: 25a. Krušnohorské podhůří vlastní
datum: 2003
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0168: k0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3494070

5742b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Mezi Z břehem Děpoltovického rybníka a státní silnicí z Nejdku do Staré Role
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9266897

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Děpoltovický rybník: vlastní rybník, mokré louky, pole a okraj cesty na S od rybníka
nejbližší obec: Děpoltovice u K. Var
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9266943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jimlíkov_3580057
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'59.10"N, 12°47'37.18"E, ± 57m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490061

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jimlíkov_3580061
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'2.41"N, 12°47'48.41"E, ± 64m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490093

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jimlíkov_3580061
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'2.41"N, 12°47'48.41"E, ± 64m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490094

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Role_3580062
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'7.49"N, 12°48'47.66"E, ± 81m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580071
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'1.73"N, 12°47'45.92"E, ± 178m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580083
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'11.99"N, 12°48'30.13"E, ± 139m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580110
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'26.39"N, 12°48'47.45"E, ± 185m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580140
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'26.03"N, 12°47'26.34"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580181
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'39.10"N, 12°48'23.40"E, ± 133m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580190
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'27.36"N, 12°48'38.66"E, ± 77m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580220
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'42.77"N, 12°48'40.54"E, ± 89m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580221
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'32.08"N, 12°47'17.05"E, ± 123m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580235
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'52.63"N, 12°48'32.90"E, ± 8m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580249
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'52.67"N, 12°47'49.20"E, ± 104m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580247
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'51.95"N, 12°48'15.16"E, ± 46m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580269
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'6.53"N, 12°47'54.82"E, ± 61m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580057
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'59.10"N, 12°47'37.18"E, ± 57m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580061
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'2.41"N, 12°47'48.41"E, ± 64m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580071
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'1.73"N, 12°47'45.92"E, ± 178m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580112
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'21.82"N, 12°48'14.65"E, ± 63m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580125
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'25.96"N, 12°48'20.88"E, ± 86m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580125
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'25.96"N, 12°48'20.88"E, ± 86m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580140
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'26.03"N, 12°47'26.34"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580153
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'27.86"N, 12°47'38.87"E, ± 74m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580154
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.57"N, 12°48'12.17"E, ± 68m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580165
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.68"N, 12°47'58.81"E, ± 26m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580177
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'39.28"N, 12°48'8.21"E, ± 58m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580182
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'22.72"N, 12°48'25.81"E, ± 82m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580188
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'19.19"N, 12°48'31.61"E, ± 86m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580203
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'47.56"N, 12°47'48.55"E, ± 100m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580206
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'53.35"N, 12°47'52.40"E, ± 25m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580221
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'32.08"N, 12°47'17.05"E, ± 123m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580232
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'40.90"N, 12°48'3.85"E, ± 27m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580234
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'44.86"N, 12°47'57.91"E, ± 110m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580249
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'52.67"N, 12°47'49.20"E, ± 104m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580252
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'59.33"N, 12°47'39.88"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580270
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'56.70"N, 12°47'33.25"E, ± 216m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580293
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'42.77"N, 12°48'17.89"E, ± 883m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580295
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'6.74"N, 12°47'23.17"E, ± 102m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580211
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'0.77"N, 12°48'6.48"E, ± 83m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580045
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'1.26"N, 12°48'48.35"E, ± 147m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580048
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'58.74"N, 12°48'24.80"E, ± 96m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580075
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'10.84"N, 12°48'51.88"E, ± 21m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580078
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'9.65"N, 12°48'48.24"E, ± 135m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580079
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'4.43"N, 12°48'39.56"E, ± 255m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580082
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'14.08"N, 12°48'40.90"E, ± 64m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580096
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'18.18"N, 12°48'30.17"E, ± 31m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580099
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'14.76"N, 12°48'25.06"E, ± 138m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580116
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'14.15"N, 12°48'25.20"E, ± 339m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580219
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'13.62"N, 12°47'51.50"E, ± 101m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580227
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'46.22"N, 12°48'22.00"E, ± 119m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580238
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'53.57"N, 12°48'30.20"E, ± 33m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580241
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'52.81"N, 12°48'39.38"E, ± 43m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580243
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'54.94"N, 12°48'29.77"E, ± 33m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580253
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'1.63"N, 12°47'58.63"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580256
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'54.97"N, 12°47'59.10"E, ± 218m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580264
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'9.98"N, 12°47'58.20"E, ± 156m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580265
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'7.14"N, 12°47'46.61"E, ± 25m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580291
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'9.08"N, 12°47'49.02"E, ± 122m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580302
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'13.62"N, 12°47'40.34"E, ± 90m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580130
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'28.62"N, 12°48'37.15"E, ± 76m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580143
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'28.22"N, 12°48'32.65"E, ± 130m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580156
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'37.12"N, 12°48'38.84"E, ± 47m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580162
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'36.72"N, 12°48'40.14"E, ± 47m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580175
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'40.72"N, 12°48'41.00"E, ± 58m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580176
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'41.69"N, 12°48'35.10"E, ± 112m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580226
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'41.54"N, 12°48'27.97"E, ± 190m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580310
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'19.38"N, 12°47'44.99"E, ± 81m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580337
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'23.48"N, 12°47'54.89"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580087
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'13.21"N, 12°49'4.76"E, ± 149m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580093
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'17.35"N, 12°48'43.38"E, ± 115m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580105
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'21.78"N, 12°49'2.53"E, ± 86m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580183
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'23.87"N, 12°49'3.68"E, ± 57m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580193
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'33.44"N, 12°49'1.20"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580216
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'20.71"N, 12°48'10.26"E, ± 134m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5491774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580268
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'11.57"N, 12°48'28.62"E, ± 63m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580306
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'22.48"N, 12°48'17.39"E, ± 87m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3580316
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'27.48"N, 12°48'48.67"E, ± 89m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5492978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580323
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'26.15"N, 12°48'10.94"E, ± 39m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3580333
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'34.00"N, 12°48'51.52"E, ± 40m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3580340
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'33.85"N, 12°48'36.86"E, ± 81m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Role_3580341
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.16"N, 12°47'55.75"E, ± 101m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600036
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'49.08"N, 12°49'11.35"E, ± 77m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600054
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'57.90"N, 12°49'50.63"E, ± 34m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600081
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'1.46"N, 12°49'39.07"E, ± 64m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600120
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'56.96"N, 12°49'16.32"E, ± 81m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600121
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'13.88"N, 12°49'20.28"E, ± 56m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600161
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'26.95"N, 12°49'52.61"E, ± 41m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600735
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'44.90"N, 12°49'28.34"E, ± 37m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600733
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'42.31"N, 12°49'20.28"E, ± 50m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600201
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'37.64"N, 12°49'26.08"E, ± 65m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600209
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'38.62"N, 12°49'11.10"E, ± 102m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600251
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'20.18"N, 12°48'52.81"E, ± 112m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600263
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'31.13"N, 12°49'19.06"E, ± 126m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600277
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'52.94"N, 12°49'16.54"E, ± 161m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600298
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'57.73"N, 12°49'30.22"E, ± 104m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5499169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600470
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'17.84"N, 12°48'43.24"E, ± 70m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600625
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'59.94"N, 12°49'53.11"E, ± 29m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600681
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.13"N, 12°49'35.00"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600707
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'35.00"N, 12°49'33.17"E, ± 95m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rosnice u Staré Role_3600597
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'36.90"N, 12°49'49.80"E, ± 76m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600629
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'57.82"N, 12°49'16.28"E, ± 94m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0194_112118_70_L7.2
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'22.36"N, 12°49'0.19"E, ± 97m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2004-08
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0194: k0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3494406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0194_112118_364_L7.1
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'55.12"N, 12°47'58.52"E, ± 331m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2004-08
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0194: k0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3494807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0194_112118_41_L7.2
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'9.40"N, 12°48'25.13"E, ± 330m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2004-08
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0194: k0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3494282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0148_112112_7_X9A
nejbližší obec: Nová Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'46.99"N, 12°45'41.00"E, ± 198m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003-08-19
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0148: k0148. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3489392

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0123_112113_112_L7.1
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'21.01"N, 12°49'24.67"E, ± 82m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002-10-02
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0123: k0123. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3490300

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Fojtov; Na suché mezi, hodně káceno, ruderalizace E1. Na hranici mapování PB.
souřadnice: 50°17'49.26"N, 12°47'52.32"E, ± 129m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2014-08-30
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3258 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12782834

5742c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sokolovsko: mezi Královským Poříčím a Lomnicí cca 1-2km S od Sokolova a ca 1km SSZ Královského Poříčí
(uved.kvad.sít.map.5742c) Lokalita byla v 8.1995 Sokolov.uhel.společ. zlikvidovaná.
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'25.00"N, 12°40'4.00"E
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1995-06-25
pramen: Salák P. (2001): Nález ostřice plstnaté (*Carex tomentosa* L.) na Sokolovsku. - Calluna 6: 26-27.
projekt: FLDOK
ID: 7956493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_880_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'16.24"N, 12°44'42.11"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_881_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'16.92"N, 12°44'35.48"E, ± 73m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_882_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'12.56"N, 12°44'36.53"E, ± 150m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_944_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'58.67"N, 12°43'6.20"E, ± 254m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_118_L7.1
nejbližší obec: Dolní Chodov, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'8.48"N, 12°44'19.21"E, ± 243m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0177_112121_33_L7.2
nejbližší obec: Vintířov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'15.65"N, 12°42'17.32"E, ± 455m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0177: k0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3495669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_114_L7.1
nejbližší obec: Dolní Chodov, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'50.77"N, 12°44'15.29"E, ± 202m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_119_L7.1
nejbližší obec: Dolní Chodov, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'10.43"N, 12°43'56.82"E, ± 243m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496409

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0185_112122_124_L7.1
nejbližší obec: Dolní Chodov, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'24.58"N, 12°43'29.17"E, ± 327m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496437

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0185_112122_142_L7.1
nejbližší obec: Dolní Chodov, okres Sokolov
souřadnice: 50°14'20.00"N, 12°43'53.15"E, ± 37m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496488

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0155sl_112302_857_L7.2
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'24.66"N, 12°44'50.75"E, ± 81m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528229

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0155sl_112302_865_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'6.70"N, 12°44'53.27"E, ± 65m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528325

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0155sl_112302_869_X9A
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'10.87"N, 12°44'52.30"E, ± 99m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528337

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0155sl_112302_871_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'4.75"N, 12°44'39.30"E, ± 66m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_878_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'12.56"N, 12°44'38.47"E, ± 37m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_888_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'16.06"N, 12°44'28.97"E, ± 147m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_936_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'58.96"N, 12°43'25.32"E, ± 77m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_943_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'0.54"N, 12°43'10.02"E, ± 159m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_903_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'3.96"N, 12°44'4.09"E, ± 34m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°12'1.72"N, 12°41'34.79"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 11007492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'59.95"N, 12°41'31.04"E, ± 88m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-26
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 11007485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'59.43"N, 12°42'30.89"E, ± 43m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-28
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 11014159

5742d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580022
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'52.62"N, 12°49'6.78"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580027
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'47.15"N, 12°47'33.68"E, ± 61m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580039
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'54.92"N, 12°47'59.78"E, ± 123m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mírová_3580496
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'26.77"N, 12°46'57.22"E, ± 76m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-16
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počerny_3580535
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'19.03"N, 12°47'16.73"E, ± 104m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5495303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mírová_3580496
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'26.77"N, 12°46'57.22"E, ± 76m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počerny_3580536
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'25.94"N, 12°48'7.92"E, ± 45m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5495308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počerny_3580555
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'23.53"N, 12°47'26.38"E, ± 269m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5495482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počerny_3580511
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'28.93"N, 12°47'24.32"E, ± 66m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580027
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'47.15"N, 12°47'33.68"E, ± 61m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jimlíkov_3580039
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'54.92"N, 12°47'59.78"E, ± 123m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počerny_3580558
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'31.02"N, 12°47'50.28"E, ± 118m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5495511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počerny_3580564
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'35.16"N, 12°47'23.42"E, ± 146m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5495579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580016
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'49.67"N, 12°49'4.40"E, ± 63m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580018
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'49.96"N, 12°48'50.62"E, ± 66m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3580019
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'51.36"N, 12°49'1.63"E, ± 40m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_622_L7.2
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'17.93"N, 12°46'52.82"E, ± 143m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_746_L7.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'58.85"N, 12°45'4.32"E, ± 98m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_768_T1.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'59.06"N, 12°45'14.98"E, ± 33m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_858_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'20.41"N, 12°44'54.74"E, ± 75m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_859_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'16.81"N, 12°44'57.62"E, ± 124m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_860_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'14.22"N, 12°44'59.03"E, ± 104m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_71_L7.1
nejbližší obec: Tašovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'42.23"N, 12°48'35.42"E, ± 143m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_72_L7.1
nejbližší obec: Tašovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'42.41"N, 12°48'29.23"E, ± 123m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_137_L7.1
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'49.55"N, 12°48'54.07"E, ± 421m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_181_L7.1
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'32.71"N, 12°47'14.82"E, ± 97m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_209_L7.1
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'8.63"N, 12°47'47.72"E, ± 216m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_208_L7.1
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'2.08"N, 12°47'49.63"E, ± 563m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_230_L7.1
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'6.14"N, 12°49'8.83"E, ± 66m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_27_L7.1
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'25.84"N, 12°46'53.98"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_61_L7.1
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'49.36"N, 12°46'35.11"E, ± 210m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_1_L7.2
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'29.87"N, 12°46'40.98"E, ± 152m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3495964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_26_L7.1
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'21.08"N, 12°46'40.73"E, ± 285m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_39_L7.1
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'7.55"N, 12°46'22.80"E, ± 259m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_41_L7.2
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'51.35"N, 12°46'43.90"E, ± 385m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_48_L7.1
nejbližší obec: Mírová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'51.49"N, 12°46'40.76"E, ± 39m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_60_K3
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'43.63"N, 12°46'29.21"E, ± 8m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0185_112122_84_L7.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'40.03"N, 12°45'11.66"E, ± 76m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496257

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0185_112122_100_L7.2
nejbližší obec: Dolní Chodov, okres Sokolov
souřadnice: 50°13'59.20"N, 12°45'30.46"E, ± 100m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496345

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0185_112122_105_L7.1
nejbližší obec: Dolní Chodov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'14.21"N, 12°45'30.60"E, ± 72m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Vladimír Melichar. k0185: k0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.05.2003 - 15.05.2004
ID: 3496359

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0178sl_112123_71_L7.1
nejbližší obec: Tašovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'42.23"N, 12°48'35.42"E, ± 143m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496684

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0178sl_112123_139_L7.1
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'46.06"N, 12°48'45.83"E, ± 91m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496855

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0178sl_112123_95_K3
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'56.45"N, 12°47'46.00"E, ± 104m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496758

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0178sl_112123_75_L7.1
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'42.08"N, 12°48'11.23"E, ± 219m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_166_L7.1
nejbližší obec: Jimlíkov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'41.64"N, 12°47'18.35"E, ± 499m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_176_L7.1
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'31.99"N, 12°47'50.21"E, ± 155m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_178_L7.1
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'34.80"N, 12°47'26.48"E, ± 204m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_211_L7.1
nejbližší obec: Jenišov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'2.29"N, 12°47'45.17"E, ± 137m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_196_L7.1
nejbližší obec: Mirová, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'11.62"N, 12°47'9.71"E, ± 154m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3496973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_233_L7.1
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'1.36"N, 12°48'51.91"E, ± 193m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0178sl_112123_232_L7.1
nejbližší obec: Počerny, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'6.43"N, 12°49'16.61"E, ± 113m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0178sl: k0178sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3497041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_617_L4
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'4.54"N, 12°46'29.32"E, ± 101m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_620_X9A
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'9.43"N, 12°46'46.20"E, ± 133m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_767_L7.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'0.65"N, 12°45'11.45"E, ± 63m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_774_T5.5
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'5.33"N, 12°45'12.85"E, ± 122m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_777_L7.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'59.60"N, 12°45'26.89"E, ± 76m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_793_X12
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'36.97"N, 12°46'29.39"E, ± 108m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_861_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°12'11.66"N, 12°45'3.38"E, ± 89m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528251

5743a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6. Kopec Hrbek (kóta 526 m) S od obce Nivy a kóta 531 m nad Ruprechtovem
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'18.71"N, 12°50'41.39"E, ± 150m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1963
pramen: Hadač E. (1972): Příspěvek ke květeně okolí Děpoltovic na Karlovarsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 7: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 9267389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3600802
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'29.86"N, 12°52'25.03"E, ± 105m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600783
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'3.22"N, 12°51'22.07"E, ± 88m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600165
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'30.62"N, 12°50'25.87"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznětín_3600445
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'57.34"N, 12°51'7.20"E, ± 192m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600682
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'35.29"N, 12°50'39.44"E, ± 165m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sadov_3580088
nejbližší obec: Sadov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'52.16"N, 12°53'20.18"E, ± 71m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5490402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580399
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'13.21"N, 12°53'32.60"E, ± 46m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580405
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'22.97"N, 12°53'15.18"E, ± 71m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Dalovic_3580407
nejbližší obec: Vysoká u Dalovic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'33.95"N, 12°54'38.16"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580418
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'33.48"N, 12°53'17.12"E, ± 152m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580421
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'37.01"N, 12°53'19.90"E, ± 111m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sadov_3580425
nejbližší obec: Sadov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'38.77"N, 12°53'24.61"E, ± 147m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čankov_3580428
nejbližší obec: Čankov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'27.97"N, 12°51'12.64"E, ± 68m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580406
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'14.33"N, 12°51'42.19"E, ± 112m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580417
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'20.70"N, 12°51'27.14"E, ± 205m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580422
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'17.10"N, 12°51'46.84"E, ± 58m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čankov_3580428
nejbližší obec: Čankov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'27.97"N, 12°51'12.64"E, ± 68m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čankov_3580449
nejbližší obec: Čankov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'33.73"N, 12°51'0.47"E, ± 48m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580371
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'3.60"N, 12°53'4.20"E, ± 37m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sadov_3580388
nejbližší obec: Sadov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'46.91"N, 12°53'31.38"E, ± 72m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580399
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'13.21"N, 12°53'32.60"E, ± 46m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580401
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'25.60"N, 12°53'34.55"E, ± 271m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580410
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'17.60"N, 12°53'36.42"E, ± 186m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580418
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'33.48"N, 12°53'17.12"E, ± 152m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580423
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'39.92"N, 12°53'44.95"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sadov_3580440
nejbližší obec: Sadov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'44.96"N, 12°53'39.12"E, ± 93m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580446
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'49.25"N, 12°52'54.30"E, ± 98m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580453
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'49.54"N, 12°53'11.33"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sadov_3580454
nejbližší obec: Sadov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'49.61"N, 12°53'26.92"E, ± 90m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sadov_3580459
nejbližší obec: Sadov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'55.26"N, 12°53'33.72"E, ± 117m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580461
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'51.30"N, 12°52'47.42"E, ± 100m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3580463
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'59.83"N, 12°53'3.12"E, ± 296m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3580464
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'55.08"N, 12°52'55.96"E, ± 83m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3580475
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'43.16"N, 12°53'22.45"E, ± 36m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalovice_3580364
nejbližší obec: Dalovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'58.78"N, 12°53'53.48"E, ± 127m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5493503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lesov_3580442
nejbližší obec: Lesov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'53.24"N, 12°54'46.51"E, ± 123m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Dalovic_3580481
nejbližší obec: Vysoká u Dalovic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.32"N, 12°54'39.71"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Dalovic_3580488
nejbližší obec: Vysoká u Dalovic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'37.91"N, 12°54'8.53"E, ± 218m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Dalovic_3580491
nejbližší obec: Vysoká u Dalovic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'39.78"N, 12°54'8.39"E, ± 82m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0358. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5494861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600758
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'53.10"N, 12°52'28.13"E, ± 108m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600763
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'54.54"N, 12°51'47.52"E, ± 61m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3600791
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'10.09"N, 12°51'53.21"E, ± 141m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3600795
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'19.09"N, 12°52'6.42"E, ± 147m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3600797
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'19.02"N, 12°51'44.35"E, ± 199m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600799
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'17.51"N, 12°51'30.13"E, ± 253m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600804
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'26.04"N, 12°51'20.27"E, ± 133m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600040
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'6.07"N, 12°50'26.02"E, ± 80m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600062
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'13.81"N, 12°50'35.88"E, ± 25m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600067
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'6.18"N, 12°50'43.91"E, ± 94m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600112
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'14.21"N, 12°50'40.06"E, ± 126m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600134
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'20.90"N, 12°50'31.70"E, ± 114m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600147
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'28.86"N, 12°50'49.06"E, ± 73m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600166
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'30.62"N, 12°50'19.54"E, ± 15m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600400
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'53.44"N, 12°51'44.96"E, ± 164m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3600802
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'29.86"N, 12°52'25.03"E, ± 105m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlesí u Sadova_3600807
nejbližší obec: Podlesí u Sadova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'30.07"N, 12°52'20.75"E, ± 65m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600819
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'42.78"N, 12°51'50.11"E, ± 38m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5504139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ruprechtov u Hroznětína_3600429
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'38.83"N, 12°51'1.40"E, ± 106m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznětín_3600259
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'56.08"N, 12°50'53.02"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznětín_3600445
nejbližší obec: Hroznětín, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'57.34"N, 12°51'7.20"E, ± 192m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-11-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5500494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600029
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'53.29"N, 12°49'59.38"E, ± 86m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600073
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'10.32"N, 12°50'11.80"E, ± 35m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600094
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'7.40"N, 12°50'10.54"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497276

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děpoltovice_3600143
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'22.09"N, 12°49'54.08"E, ± 71m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497687

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ruprechtov u Hroznětína_3600191
nejbližší obec: Ruprechtov u Hroznětína, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'44.34"N, 12°50'51.61"E, ± 41m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498174

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mezirolí_3600722
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'42.92"N, 12°50'4.74"E, ± 97m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503095

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mezirolí_3600727
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'43.46"N, 12°50'2.98"E, ± 19m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503142

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děpoltovice_3600193
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'38.65"N, 12°50'4.63"E, ± 34m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5498189

původní jméno: Quercus robur
lokality: Otovice u Karlových Var_3600783
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'3.22"N, 12°51'22.07"E, ± 88m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600005
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'49.87"N, 12°50'48.59"E, ± 92m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600009
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'48.72"N, 12°50'18.82"E, ± 85m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600032
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'57.07"N, 12°50'24.97"E, ± 47m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děpoltovice_3600057
nejbližší obec: Děpoltovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'0.35"N, 12°50'12.41"E, ± 56m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5496949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600610
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.99"N, 12°50'11.58"E, ± 73m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600610
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'28.99"N, 12°50'11.58"E, ± 73m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600680
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'32.12"N, 12°50'53.16"E, ± 13m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivy_3600700
nejbližší obec: Nivy, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'37.85"N, 12°50'20.65"E, ± 49m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezirolí_3600701
nejbližší obec: Mezirolí, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'38.14"N, 12°50'13.24"E, ± 129m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-04
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5502787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rosnice u Staré Role_3600153
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'48.02"N, 12°50'1.86"E, ± 44m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5497816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rosnice u Staré Role_3600524
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'0.47"N, 12°50'23.17"E, ± 57m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Role_3600529
nejbližší obec: Stará Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'4.28"N, 12°50'14.03"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rosnice u Staré Role_3600569
nejbližší obec: Rosnice u Staré Role, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'35.39"N, 12°50'20.94"E, ± 78m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600778
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'2.21"N, 12°51'35.39"E, ± 39m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čankov_3600583
nejbližší obec: Čankov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'43.78"N, 12°50'41.46"E, ± 58m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čankov_3600580
nejbližší obec: Čankov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'41.36"N, 12°50'51.90"E, ± 61m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5501758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otovice u Karlových Var_3600752
nejbližší obec: Otovice u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'32.90"N, 12°51'40.54"E, ± 14m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čankov_3600756
nejbližší obec: Čankov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°15'32.98"N, 12°51'11.09"E, ± 141m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-12-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0360. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5503389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalovický les
souřadnice: 50°15'28.11"N, 12°53'37.73"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2010-07-27
nálezc: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11168880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dalovický les
souřadnice: 50°15'28.11"N, 12°53'37.73"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2010-07-27
nálezc: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11168869

5743b

lokalita: Bohemia septentrio-occidentalis, regio Karlovy Vary: in fruticetis in declivibus montis Stengelberg supra vicum Radošov
nejbližší obec: Radošov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'41.49"N, 12°59'51.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1948-07-16
nálezc: I. Klášterský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: solo basaltico
ID: 13953846

lokalita: Grassengrün
nejbližší obec: Hájek, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'59.06"N, 12°55'10.05"E, ± 5000m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1839
nálezc: Reiss
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953825

5743c

lokalita: Karlovy Vary - Tuhnice - nad hřištěm Lokomotivy
nejbližší obec: Tuhnice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'20.17"N, 12°51'1.73"E, ± 300m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1962-06-27
nálezc: A. Pyšek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954672

původní jméno: *Quercus pedunculata*
lokalita: Karlsbad
nejbližší obec: Karlovy Vary, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'58.40"N, 12°51'54.36"E, ± 5000m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: s. d.
nálezc: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953840

5743d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC H. Blatná, Hroznětín, odd. 427 B2/3
souřadnice: 50°14'57.00"N, 12°55'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1990-11-08
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 572085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 309E1
souřadnice: 50°14'40.00"N, 12°56'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-10-16
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 311D3
souřadnice: 50°14'50.00"N, 12°57'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-10-24
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 303B4
souřadnice: 50°14'35.00"N, 12°55'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-10-30
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 309E2
souřadnice: 50°14'32.00"N, 12°56'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-10-29
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 311B1
souřadnice: 50°14'52.00"N, 12°56'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-10-28
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 301A
souřadnice: 50°14'31.00"N, 12°54'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-09-25
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 304A1
souřadnice: 50°14'34.00"N, 12°55'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-10-22
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice, Olšová Vrata 303B6
souřadnice: 50°14'46.00"N, 12°55'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1958-10-30
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 579168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0113_112120_344_L7.1
nejbližší obec: Pulovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°14'54.74"N, 12°58'25.97"E, ± 124m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002-10
náleze: Růžička
pramen: Růžička. k0113: k0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3495454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Olšová vrata 289
nejbližší obec: Sedlečko u Karlových Var, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'46.51"N, 12°58'10.78"E, ± 194m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009-09-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6873157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Letiště Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'1.02"N, 12°55'25.03"E, ± 1461m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2013-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokalit navrženého prodloužení přístávací dráhy na letišti Karlovy Vary
projekt: NDOP
ID: 12204788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Andělská Hora
souřadnice: 50°12'10.25"N, 12°58'8.99"E, ± 105m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3107 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10501614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Šemnická skála; vzácně, V od cesty před skalní hranou
souřadnice: 50°13'49.60"N, 12°58'12.59"E, ± 106m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2005
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl, Mgr. (2005): Inventarizační průzkum PR Olšová vrata (Šemnická skála) z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11327017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Šemnická skála
souřadnice: 50°13'49.60"N, 12°58'12.59"E, ± 106m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 1983
nálezc: Dana Turoňová
pramen: Čečil F., Hus M., Kraft J., Sokolová L., Turoňová D., Žán M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Olšová Vrata - vegetační kryt.
- depon. in: Správa CHKO Slavkovský les, M.Lázně.
projekt: NDOP
ID: 11326883

5744a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030499
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'24.54"N, 13°0'25.45"E, ± 54m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030594
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'6.97"N, 13°0'19.48"E, ± 67m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2009
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030500
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'22.96"N, 12°59'55.90"E, ± 82m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916007

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velichov_9030497
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'24.86"N, 13°0'15.48"E, ± 25m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916445

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mořičov_9030553
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'44.56"N, 13°0'11.52"E, ± 58m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030546
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.49"N, 13°0'37.87"E, ± 139m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916958

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030562
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'46.97"N, 13°0'49.28"E, ± 113m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917079

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030477
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'51.68"N, 13°0'47.12"E, ± 94m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030554
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'47.54"N, 13°0'39.28"E, ± 41m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030546
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.49"N, 13°0'37.87"E, ± 139m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030546
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.49"N, 13°0'37.87"E, ± 139m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030556
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'52.40"N, 13°0'51.23"E, ± 75m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030798
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'57.55"N, 13°0'10.12"E, ± 109m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030463
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'16.37"N, 13°0'11.92"E, ± 133m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030461
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'15.40"N, 13°0'14.90"E, ± 94m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030453
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'11.33"N, 13°0'18.43"E, ± 43m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030454
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'10.03"N, 13°0'18.43"E, ± 123m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5915999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030506
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'25.22"N, 12°59'59.93"E, ± 64m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030460
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'15.07"N, 13°0'16.63"E, ± 56m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030475
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'35.09"N, 13°0'49.86"E, ± 44m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030493
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'47.36"N, 13°0'26.03"E, ± 195m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030508
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'32.57"N, 13°0'48.06"E, ± 89m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030553
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'44.56"N, 13°0'11.52"E, ± 58m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030522
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'35.84"N, 13°0'10.98"E, ± 44m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030560
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'40.99"N, 13°0'0.07"E, ± 108m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030568
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'48.95"N, 13°0'0.18"E, ± 106m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030801
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'55.43"N, 13°0'55.55"E, ± 161m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919272

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mořičov_9030806
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'35.84"N, 13°0'12.20"E, ± 223m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5919322

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velichov_9030474
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'28.57"N, 13°0'16.67"E, ± 65m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916177

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velichov_9030496
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'19.00"N, 13°0'3.74"E, ± 96m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030508
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'32.57"N, 13°0'48.06"E, ± 89m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mořičov_9030540
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'45.49"N, 13°0'15.73"E, ± 58m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velichov_9030494
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'21.48"N, 13°0'4.21"E, ± 145m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030515
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'31.70"N, 13°0'5.83"E, ± 227m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velichov_9030520
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'33.76"N, 13°0'21.02"E, ± 179m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořičov_9030531
nejbližší obec: Mořičov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'39.59"N, 13°0'26.14"E, ± 62m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5916787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice nad Ohří_9030566
nejbližší obec: Vojkovice nad Ohří, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'43.12"N, 13°0'42.91"E, ± 98m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2008-12-31
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0903. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5917123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0121_112211_201_L4
nejbližší obec: Velichov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'30.80"N, 13°0'21.42"E, ± 239m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Martin Tetera
pramen: Martin Tetera. k0121: k0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3505744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0108_112212_198_L6.4
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'34.22"N, 13°3'3.89"E, ± 90m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506152

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_183_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'52.04"N, 13°3'20.09"E, ± 134m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506126

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_188_L6.4
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'41.06"N, 13°3'20.52"E, ± 65m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506135

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_195_L6.4
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'36.35"N, 13°3'8.86"E, ± 18m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506148

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_218_L6.4
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'19.07"N, 13°3'11.66"E, ± 184m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506177

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_258_K3
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'4.13"N, 13°3'45.14"E, ± 585m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506225

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_311_K3
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'29.76"N, 13°4'4.94"E, ± 386m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506298

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_500_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'33.79"N, 13°3'44.78"E, ± 257m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506534

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velichov
souřadnice: 50°16'37.96"N, 13°0'52.66"E, ± 218m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10901553

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'46.40"N, 13°1'6.90"E, ± 116m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10901815

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'25.93"N, 13°0'52.90"E, ± 120m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10902806

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velichov
souřadnice: 50°16'37.96"N, 13°0'52.66"E, ± 218m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10901547

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velichov
souřadnice: 50°16'38.75"N, 13°0'10.95"E, ± 81m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10901566

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'49.46"N, 13°1'47.77"E, ± 81m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10901707

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'46.40"N, 13°1'6.90"E, ± 116m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10901808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radošov u Kyselky
souřadnice: 50°16'28.59"N, 13°0'12.27"E, ± 227m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10902504

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radošov u Kyselky
souřadnice: 50°16'30.81"N, 13°0'10.24"E, ± 190m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10902593

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radošov u Kyselky
souřadnice: 50°16'27.82"N, 13°0'16.96"E, ± 46m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10902647

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radošov u Kyselky
souřadnice: 50°15'53.39"N, 13°0'4.69"E, ± 147m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-08
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10929592

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°16'25.93"N, 13°0'52.90"E, ± 120m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10902804

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velichov
souřadnice: 50°16'28.17"N, 13°0'24.74"E, ± 152m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-01
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10902679

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doupov u Hradiště
souřadnice: 50°15'55.85"N, 13°1'46.36"E, ± 198m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2012-08-08
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3176 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10928988

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velichov
souřadnice: 50°17'16.51"N, 12°59'58.12"E
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2010-06-10
nálezc: Petr Krása
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11168649

5744b

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0108_112212_409_L6.4
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'35.59"N, 13°6'49.82"E, ± 198m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506451

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0108_112212_519_L3.1
nejbližší obec: Doupov u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'43.08"N, 13°5'32.53"E, ± 468m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0108: k0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 01.08.2003
ID: 3506587

5745a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5. Křovinatý úhor na kraji lesa S rozvalin Žebetín, orient. J-JZ
nejbližší obec: Žebetín
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Bureš L. (1973): Příspěvek k poznání květeny Doupovských hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 29-34.
projekt: FLDOK
ID: 9263249

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0101_112219_93_K3
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°16'32.09"N, 13°12'5.44"E, ± 314m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0101: k0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3510308

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0081_112214_425_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'26.92"N, 13°12'32.98"E, ± 81m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506866

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0081_112214_432_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'9.24"N, 13°12'14.65"E, ± 97m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506872

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_433_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'22.60"N, 13°12'15.59"E, ± 259m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506873

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_170_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'21.73"N, 13°13'10.13"E, ± 108m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506969

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_361_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'48.52"N, 13°14'21.48"E, ± 188m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507144

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_362_L6.4
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'50.32"N, 13°14'32.68"E, ± 236m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507145

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_497_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'54.10"N, 13°11'48.95"E, ± 344m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507278

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_414_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'47.65"N, 13°11'33.43"E, ± 91m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506858

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_442_K3
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'13.63"N, 13°12'14.00"E, ± 68m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506882

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_68_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'26.66"N, 13°11'36.42"E, ± 142m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506901

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_94_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'14.93"N, 13°12'51.08"E, ± 78m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506919

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0081_112214_151_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'47.29"N, 13°12'54.40"E, ± 220m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3506961

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0081_112214_214_L2.2B
nejbližší obec: Vintířov u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'30.44"N, 13°14'35.77"E, ± 161m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0081_112214_406_L6.4
nejbližší obec: Žďár u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°17'19.10"N, 13°11'42.36"E, ± 115m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0081: k0081. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.11.2001 - 16.02.2002
ID: 3507174

5745b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 46. Mašřov: Radechovské skály, asi 1,9–2,0 km SZ od kostela
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'6.50"N, 13°15'35.30"E
nadmořská výška: 410–420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629396

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 26. Mašřov: Mašřovský vrch J svah a vrchol
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
nadmořská výška: 360–385 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47–80.
projekt: FLDOK
ID: 8743125

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 27. Mašřov: Mašřovský vrch, mladá dubina na S úbočí
nejbližší obec: Mašřov, okres Chomutov
nadmořská výška: 340–370 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47–80.
projekt: FLDOK
ID: 8743197

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 45. Radechov: "V jámách" lem řídkého lesa a čedičové skalky 1 km JJZ obce
nejbližší obec: Radechov, okres Chomutov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8743766

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 89. Mašťov: Chlumecký křoviny, okraje polí a pastviny na V-SV svahu
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašťově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8745110

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 50. Mašťov: strážka 2,1 km J od obce (S od podmáčené louky u ústí Dobřeneckého potoka do rybníka)
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
nadmořská výška: 416-420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 14a. Mašťov: zčásti osázená stráž 1,8 km J-JJZ od obce
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8959710

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12a. Sedlec: opuštěný třešňový sad 0,5 km Z od Jalového Dvora
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8960508

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 16b. Mašťov: meze mezi lesem a silnicí Mašťov-Chmelištná JZ od obce
nejbližší obec: Mašťov, okres Chomutov
nadmořská výška: 420-480 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašťova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8960583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 34. Maššov - Radonice: J orientovaná stráž s vrstevnicovými břehy 0,3 km JJV od Radonického vrchu (k.402), dolní polovina zalesněná
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 380-412 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8960917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 46. Radonice - Maššov: břehový porost podél Dubé I 0,6 km JZ od osady Radechov (od ústí do Liboce zpět k lesu)
nejbližší obec: Radonice
nadmořská výška: 340-350 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 48. Radonice - Maššov: topolové stromořadí podél periodického toku ZSZ od osady Radechov
nejbližší obec: Radonice
nadmořská výška: 334-354 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 49. Maššov: podmáčená louka u ústí Dobřeneckého potoka do rybníka 2,2 km J od obce
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 64b. Radonice: Z-SZ okraj osady Radechov, polní cesta za kravínem a břehový porost podél Liboce
nejbližší obec: Radonice
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Maštova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112215_5_L3.1
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'49.84"N, 13°15'43.49"E, ± 100m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112215_10_K3
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'55.56"N, 13°16'9.16"E, ± 151m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112215_27_K3
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'8.56"N, 13°15'51.62"E, ± 223m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112215_60_L2.2A
nejbližší obec: Radonice u Kadaně, okres Chomutov
souřadnice: 50°17'28.64"N, 13°16'21.29"E, ± 760m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3507492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112220_147_L3.1
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'46.58"N, 13°16'27.73"E, ± 246m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3511783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112220_215_K3
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'24.89"N, 13°15'41.54"E, ± 190m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3511996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112220_220_L6.5B
nejbližší obec: Maššov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'43.46"N, 13°15'49.79"E, ± 191m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3512041

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0070_112220_243_K3
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'41.18"N, 13°16'3.83"E, ± 185m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3512091

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0070_112220_277_K3
nejbližší obec: Sedlec u Radonic, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'12.64"N, 13°15'28.98"E, ± 222m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3512164

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0070_112220_311_L6.5B
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°15'51.05"N, 13°17'19.25"E, ± 73m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3512252

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121116_27_L3.1
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'18.14"N, 13°19'53.18"E, ± 240m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630121

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radechovské skály okr.Chomutov
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°16'35.16"N, 13°16'5.17"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Vít Tejrovský; Radek Fišer
pramen: Radek Fišer-vyšší cévnaté rostliny, Vít Tejrovský-zoologie. Základní inventarizační průzkum Radechovské skály. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7218263

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásný Dvůr; Osamocené porosty převážně dubu v lukách. Místy přechod k L2.2
souřadnice: 50°15'16.80"N, 13°19'52.33"E, ± 183m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12819062

5745c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0136_112404_789_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'24.34"N, 13°12'0.47"E, ± 45m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3559289

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0136_112404_793_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'36.86"N, 13°11'55.36"E, ± 52m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3559321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0136_112404_788_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'20.99"N, 13°12'2.77"E, ± 49m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3559285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0136_112404_553_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'5.00"N, 13°13'25.57"E, ± 53m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0136_112404_577_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'7.81"N, 13°14'50.46"E, ± 381m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558368

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0136_112404_647_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'35.35"N, 13°13'53.11"E, ± 77m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558743

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0136_112404_797_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'39.20"N, 13°11'36.31"E, ± 150m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3559332

5745d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 155. Nová Ves: rybník Velký Rohozec: porosty na S břehu a přilehlé loučky, 0,9–1,4 km V(-VSV) od středu osady
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°12'16.00"N, 13°17'3.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 485-490 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-06-30
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629398

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 82. Chmelištná: palouk na S okraji lesa 900 m SV obce
nejbližší obec: Chmelištná, okres Louny
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1979-06-30
pramen: Kubát K., Lorber J. & Sládek J. (1981): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Mašřově a v Žatci. - Severočes. Přír. 12: 47-80.
projekt: FLDOK
ID: 8744986

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 58. Dobřenec: líniový porost podél polní cesty S od Dobřeneckého rybníka
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašřova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961540

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 54. Dobřenec: lada (býv. pastvina) 2 km JJV osady
nejbližší obec: Dobřenec, okres Chomutov
nadmořská výška: 424-452 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lorber J. & Pyšek A. (1994): Dodatek ke květeně okolí Mašřova (okr. Chomutov). - Severočes. Přír. 28: 53-63.
projekt: FLDOK
ID: 8961502

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Kružín, 117 A9, Chlum
souřadnice: 50°12'20.00"N, 13°18'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1967-07-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 217668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomyšl_8820106
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°14'1.61"N, 13°19'46.56"E, ± 52m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-09-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomyšl_8820042
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'18.84"N, 13°19'37.63"E, ± 71m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-21
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětaň_820234
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°12'3.78"N, 13°17'22.45"E, ± 67m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podbořanský Rohozec_820316
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'24.23"N, 13°16'31.22"E, ± 73m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-25
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětaň_820225
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°12'4.46"N, 13°17'31.09"E, ± 68m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomyšl_820232
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'11.70"N, 13°18'23.62"E, ± 66m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomyšl_820260
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'10.33"N, 13°17'22.13"E, ± 148m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podbořanský Rohozec_820318
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'23.83"N, 13°16'25.36"E, ± 70m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-28
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podbořanský Rohozec_820332
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'23.65"N, 13°16'14.45"E, ± 91m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-28
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podbořanský Rohozec_820336
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'24.91"N, 13°16'19.81"E, ± 83m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-28
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomyšl_820243
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'14.90"N, 13°18'48.60"E, ± 167m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-29
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomyšl_820392
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'9.40"N, 13°19'11.17"E, ± 278m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-29
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0070_112220_16_K3
nejbližší obec: Maštov, okres Chomutov
souřadnice: 50°14'47.22"N, 13°16'33.56"E, ± 78m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. u0070: u0070. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3511411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_591_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'21.38"N, 13°14'56.29"E, ± 70m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0068_112225_7_L6.4
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°13'15.31"N, 13°15'11.66"E, ± 237m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3522457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0068_112225_11_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°13'26.33"N, 13°15'3.71"E, ± 78m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3522466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0068_112405_74_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'24.55"N, 13°15'20.12"E, ± 92m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560179

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_211_L6.4
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°12'3.38"N, 13°17'22.56"E, ± 192m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560473

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112225_6_L3.1
nejbližší obec: Dobřeneč, okres Chomutov
souřadnice: 50°13'16.39"N, 13°15'23.54"E, ± 265m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3522451

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112225_57_L3.1
nejbližší obec: Chmelištná, okres Louny
souřadnice: 50°14'17.34"N, 13°17'33.68"E, ± 175m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3523113

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112225_61_L3.1
nejbližší obec: Chmelištná, okres Louny
souřadnice: 50°14'20.36"N, 13°17'17.52"E, ± 520m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3523118

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112225_76_L3.1
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'22.34"N, 13°18'55.94"E, ± 204m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3523167

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112225_87_L6.4
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'48.10"N, 13°15'12.06"E, ± 75m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3523205

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112225_138_L6.4
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'23.09"N, 13°17'27.85"E, ± 127m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3523359

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_183_L6.4
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'23.58"N, 13°16'14.63"E, ± 116m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560105

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_188_L3.1
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'24.23"N, 13°16'31.12"E, ± 99m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560111

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_73_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°12'15.01"N, 13°15'21.85"E, ± 419m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560176

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_88_L6.4
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'32.04"N, 13°18'36.65"E, ± 254m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560208

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_101_L3.1
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'0.29"N, 13°16'51.49"E, ± 182m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560235

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_203_L6.4
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'20.70"N, 13°17'32.82"E, ± 310m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560464

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_190_L3.1
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°12'24.73"N, 13°16'19.78"E, ± 112m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560380

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_237_L3.1
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'16.45"N, 13°18'48.96"E, ± 199m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0068_112405_479_L6.4
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'11.70"N, 13°18'23.62"E, ± 98m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3561063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0068_112405_257_L6.4
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°12'23.47"N, 13°18'54.90"E, ± 169m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560568

5746a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 89. Krásný Dvůr: vrch Kozel, mozaika rozvolněných suchých trávničků a křovin na jihozápadním svahu kopce
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'19.30"N, 13°20'35.30"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: T. Tichý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629397

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 250. Mory: v obci, včetně malého rybníka
nejbližší obec: Mory, okres Louny
souřadnice: 50°16'52.00"N, 13°24'45.60"E, ± 150m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-03
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629403

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásný Dvůr_8820022
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'12.82"N, 13°22'10.02"E, ± 47m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-14
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900202

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121116_21_L6.4
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.77"N, 13°20'41.21"E, ± 189m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630084

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121116_20_L6.4
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'23.54"N, 13°20'46.25"E, ± 371m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630088

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121116_17_L3.1
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'27.40"N, 13°22'59.48"E, ± 76m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3628926

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121116_19_L6.4
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'17.64"N, 13°20'50.10"E, ± 57m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630080

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121116_30_L3.1
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°15'33.62"N, 13°20'6.40"E, ± 225m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630133

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Dvůr; 30-40ti leté porosty
souřadnice: 50°15'22.62"N, 13°20'48.51"E, ± 359m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12818677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Dvůr; Paseka.
souřadnice: 50°15'22.62"N, 13°20'48.51"E, ± 359m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12818703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Dvůr; V kontaktu s polem, v blízkosti paseky s novou výsadbou.
souřadnice: 50°15'34.65"N, 13°20'6.12"E, ± 216m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12819042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Dvůr; Ruderalizace z pole. Většinou mladé porosty, husté, šaptně průchodné, hlavně pod svahem. Místy světliny s ruderální vegetací. Nereprezentativní.
souřadnice: 50°15'26.94"N, 13°22'59.75"E, ± 107m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-08-28
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12818442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásný Dvůr; Bylinné patro spíše chudé, dominuje dub.
souřadnice: 50°15'17.05"N, 13°20'49.83"E, ± 63m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-08-28
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12818790

5746b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 273. Kněžice: pole 0,7–1,2 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°17'34.10"N, 13°26'9.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 290. Pšov: obec
nejbližší obec: Pšov u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°15'14.00"N, 13°27'31.20"E
nadmořská výška: 305-325 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629408

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 294. Dolánky: prudká S stráž vrchu Homole (k. 354) ca 0,75–0,80 km JZ od obce
nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny
souřadnice: 50°15'8.60"N, 13°25'49.20"E
nadmořská výška: 295-350 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 277. Kněžice: les na svahu nad Dolním Kněžickým rybníkem, 1,3–1,5 km od kostela v obci
nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°17'51.00"N, 13°26'23.70"E
nadmořská výška: 245-275 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629406

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 282. Kličín: les na svahu na JZ od elektrovodu
nejbližší obec: Kličín, okres Louny
souřadnice: 50°17'27.90"N, 13°26'47.90"E, ± 350m
nadmořská výška: 275-310 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629407

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 292. Dolánky: vrch Rubín (kóta 352) j. obce, vrcholová část a přilehlé v. a z. svahy
nejbližší obec: Dolánky u Kaštic, okres Louny
souřadnice: 50°15'13.90"N, 13°26'16.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 335-352 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
nálezc: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629409

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 276. Kněžice: lesík kolem cesty na východním břehu Dolního Kněžického rybníka, 1,2–1,4 km SV od kostela v obci
nejbližší obec: Kněžice u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°17'49.90"N, 13°26'20.20"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-04
nálezc: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629405

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0057_121117_37_X12
nejbližší obec: Pšov u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°15'25.38"N, 13°26'37.32"E, ± 238m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2001-10-28
nálezc: Petr Janda
pramen: Petr Janda. u0057: u0057. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3630258

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liběšovice - T8.1B
nejbližší obec: Liběšovice, okres Louny
souřadnice: 50°15'7.51"N, 13°29'6.58"E, ± 1m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-06-17
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773014

5746c

lokalita: Bohemia occid., distr. Louny: ad marg. pomariae vetustae (*Prunus avium*) prope marg. bor.-orient. silvae collis Dubový vrch (474 m), ca 1,4 km situ mer.- occ. a merg. oppidi Podbořany
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'28.18"N, 13°22'49.96"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973-09-16
nálezc: J. Štěpánek
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954371

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 241. Krásný Dvůr: zámecký park, východní část mezi zámekem, Gotickým templem a Glorietem
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'49.80"N, 13°21'47.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 290-365 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-02
náleze: V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
poznámka: mj. torzo tzv. Goethova dubu – obvod v 1,3 m = 8,98 m resp. 9,40 m po křivkách a 'Fastigiata', pěst.
ID: 13629390

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 97. Podbořany: remízky v polích ca 200 m SV od hřbitova u silnice P.-Valov
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 98. Podbořany: třešňovka a okraj polí ca 400 m VJV od hřbitova u silnice P.-Valov
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1973
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8729378

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrohrad, Kružín, 147 A13, Dubový vrch
souřadnice: 50°12'14.00"N, 13°21'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1967-07-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 217830

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrohrad, Kružín, 147 D3, Dubový vrch
souřadnice: 50°12'18.00"N, 13°22'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1967-07-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 217916

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nepomyšl_8820061
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'34.57"N, 13°21'8.21"E, ± 201m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Dvůr_8820122
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'42.68"N, 13°21'30.85"E, ± 91m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-13
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Dvůr_8820130
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'40.85"N, 13°21'24.88"E, ± 449m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-13
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5901262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Dvůr_8820018
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'53.95"N, 13°21'18.14"E, ± 637m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-14
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomyšl_8820104
nejbližší obec: Nepomyšl, okres Louny
souřadnice: 50°13'59.95"N, 13°20'11.58"E, ± 145m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-05-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5900802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Dvůr_8820125
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'34.51"N, 13°20'20.40"E, ± 346m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-06-06
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5901069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Dvůr_8820129
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'38.44"N, 13°20'11.36"E, ± 203m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2008-06-06
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0882. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5901165

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0068_121116_2_L3.1
nejbližší obec: Krásný Dvůr, okres Louny
souřadnice: 50°14'48.01"N, 13°21'20.38"E, ± 861m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630046

5746d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 296. Podbořany: kulturní bor na svahu z.–jz. orientace ca 0,2–0,3 km sv. rybníku Krcál, na místě někdejší stepní vegetace
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'57.00"N, 13°25'27.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 290–300 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629411

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 299. Podbořany: vrch Rumplák (k, 333,3)
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°14'33.40"N, 13°25'22.90"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2014-07-01
náleze: Č. Ondráček; V. Joza
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629412

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 564. Očihov, část Hradčany: louky a lesní okraje podél cesty ca 1–1,2 km SV od křižovatky silnic 27 a 224
nejbližší obec: Očihov, okres Louny
souřadnice: 50°12'2.00"N, 13°28'23.00"E
nadmořská výška: 360–390 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629426

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0068_121122_2_L7.1
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'46.40"N, 13°25'54.26"E, ± 39m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630711

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121302_57_L3.1
nejbližší obec: Valov, okres Louny
souřadnice: 50°12'29.48"N, 13°25'55.74"E, ± 178m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3633664

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121302_58_L7.1
nejbližší obec: Valov, okres Louny
souřadnice: 50°12'36.11"N, 13°25'36.23"E, ± 111m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3633667

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121302_63_L7.1
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'43.60"N, 13°26'8.66"E, ± 219m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3633681

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121122_1_L3.1
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'50.11"N, 13°26'16.91"E, ± 324m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630708

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_121122_3_L7.1
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°12'46.40"N, 13°25'49.66"E, ± 40m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0068_121122_30_K3
nejbližší obec: Podbořany, okres Louny
souřadnice: 50°13'36.23"N, 13°25'40.73"E, ± 335m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3630833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0068_121302_56_L7.1
nejbližší obec: Valov, okres Louny
souřadnice: 50°12'31.61"N, 13°26'8.59"E, ± 69m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3633661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0068_121302_62_L7.1
nejbližší obec: Valov, okres Louny
souřadnice: 50°12'26.75"N, 13°25'16.61"E, ± 249m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3633678

5747a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 2. Měcholupy: L břeh Blšanky v okolí Nového Mlýna (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map. 5747a)
nejbližší obec: Měcholupy, okres Louny
souřadnice: 50°16'14.00"N, 13°32'53.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7889725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 5. Holedeč: okolí pahorku Výrovka a Holedečku (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map. 5747a)
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°17'1.00"N, 13°34'14.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočas. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 199. Měcholupy: vrch Chlum (290 m) 1 km SV obce
nejbližší obec: Měcholupy
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1977
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočas. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8732422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libořice_8790005
nejbližší obec: Libořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'3.49"N, 13°30'48.02"E, ± 128m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-04-12
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Železná u Libořic_8790054
nejbližší obec: Železná u Libořic, okres Louny
souřadnice: 50°15'27.29"N, 13°31'36.95"E, ± 121m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-04-27
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0072_121119_46_L3.1
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°15'6.34"N, 13°34'35.69"E, ± 266m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0072: u0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3630306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0072_121119_46_L3.1
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°15'6.34"N, 13°34'35.69"E, ± 266m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0072: u0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3630305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0072_121119_331_L5.4
nejbližší obec: Holedeč, okres Louny
souřadnice: 50°15'32.44"N, 13°34'48.79"E, ± 141m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
nálezc: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0072: u0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3630437

5747b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 39. Tuchořice: vrcholová plošina vrchu Výrova (509m.n.m.) a S svahy při cestě pod vrcholem (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748b)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°39'11.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. Lhota: teplomilná doubrava "V Kozlově", vrchol a dolní okraj, (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtver. map.5747b)
nejbližší obec: Lhota, okres Louny
souřadnice: 50°15'20.00"N, 13°37'27.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0072_121120_126_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Nečemic, okres Louny
souřadnice: 50°15'38.16"N, 13°36'26.21"E, ± 182m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0072: u0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3630487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0072_121120_184_L3.1
nejbližší obec: Kluček, okres Louny
souřadnice: 50°16'31.37"N, 13°35'53.30"E, ± 98m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0072: u0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3630523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0072_121120_264_L2.2B
nejbližší obec: Líčkov, okres Louny
souřadnice: 50°16'48.54"N, 13°37'27.98"E, ± 75m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0072: u0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3630619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0072_121120_233_L3.1
nejbližší obec: Liběšice u Žatce, okres Louny
souřadnice: 50°16'34.25"N, 13°38'27.60"E, ± 176m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2002
náleze: Jaromír Sládek
pramen: Jaromír Sládek. u0072: u0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3630575

5747c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 523. Soběchleby: křovinatá k jihu orientovaná stráž asi 0,9 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'21.00"N, 13°30'47.00"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-01
náleze: B. Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629424

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 537. Malá Černoc: louky, okraje lesů, křoviny v malém údolí v lokalitě U Kříže, asi 0,85–1,4 km SSZ od kaple
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'41.30"N, 13°32'24.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 315–370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629425

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 13. Želeč: Žatecký les mezi žel.st. Sládek a žel.st. Želeč, (zapsali: J. Bělohoubek, Č. Ondráček, J. Švankmajer), (čtver. map.5747c)
nejbližší obec: Želeč, okres Louny
souřadnice: 50°14'52.00"N, 13°33'47.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1995-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45–58.
projekt: FLDOK
ID: 7891054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Černoc_8790156
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°13'3.86"N, 13°33'1.55"E, ± 80m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-20
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898205

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká Černoc_8790157
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°13'4.66"N, 13°33'53.71"E, ± 248m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-13
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898234

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká Černoc_8790278
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'48.35"N, 13°34'24.02"E, ± 26m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-13
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899018

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Černoc_8790149
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'57.85"N, 13°32'53.20"E, ± 143m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898091

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Černoc_8790144
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'53.78"N, 13°32'37.28"E, ± 49m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897839

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Černoc_8790148
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'55.19"N, 13°32'40.99"E, ± 91m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898071

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Černoc_8790151
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°13'2.78"N, 13°33'17.53"E, ± 40m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Černoc_8791048
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°13'3.14"N, 13°33'38.77"E, ± 68m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběchleby u Podbořan_8790154
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°12'59.98"N, 13°32'4.96"E, ± 184m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Siřem_8790186
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°13'13.19"N, 13°32'4.67"E, ± 184m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Siřem_8790195
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°13'20.42"N, 13°31'54.48"E, ± 120m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Černoc_8790280
nejbližší obec: Malá Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'40.46"N, 13°32'33.47"E, ± 291m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libořice_8790248
nejbližší obec: Libořice, okres Louny
souřadnice: 50°14'15.61"N, 13°32'16.73"E, ± 136m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-04-27
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898841

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libořice_8790254
nejbližší obec: Libořice, okres Louny
souřadnice: 50°14'37.61"N, 13°31'37.60"E, ± 84m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-01
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898931

původní jméno: Quercus robur
lokality: Liběšovice_8790003
nejbližší obec: Liběšovice, okres Louny
souřadnice: 50°14'57.48"N, 13°30'28.76"E, ± 129m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045346

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sířem_8790118
nejbližší obec: Sířem, okres Louny
souřadnice: 50°14'18.42"N, 13°30'12.13"E, ± 86m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2008-05-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5045363

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soběchleby u Podbořan_8790095
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'21.07"N, 13°31'1.70"E, ± 73m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-05-04
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897692

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sířem_8790103
nejbližší obec: Sířem, okres Louny
souřadnice: 50°13'28.78"N, 13°30'49.57"E, ± 129m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-05-03
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897902

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sířem_8790101
nejbližší obec: Sířem, okres Louny
souřadnice: 50°13'27.34"N, 13°31'3.25"E, ± 56m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-05-03
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběchleby u Podbořan_8790097
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°13'17.90"N, 13°30'58.32"E, ± 110m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-05-04
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběchleby u Podbořan_8790146
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°12'49.82"N, 13°31'41.09"E, ± 71m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-05-08
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5897868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběchleby u Podbořan_8790158
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°12'58.72"N, 13°31'56.28"E, ± 56m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Siřem_8790192
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°13'18.34"N, 13°32'12.77"E, ± 221m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5898501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběchleby u Podbořan_8790283
nejbližší obec: Soběchleby u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°12'38.20"N, 13°31'39.22"E, ± 56m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-04-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0879. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5899172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Siřem okr. Louny
nejbližší obec: Siřem, okres Louny
souřadnice: 50°14'8.36"N, 13°30'40.57"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2005
nálezc: Radek Fišer; Vít Tejrovský
pramen: Radek Fišer-vyšší cévnaté rostliny, Vít Tejrovský-zoologie. Základní inventarizační průzkum Siřem. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7225627

5747d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 205. 5747d, Velká Černoc: pískovna cca 2 km S kostela v obci, 420 m n. m., 6. 7. 2007, T. Vymyslický
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°13'9.00"N, 13°35'11.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2007-07-06
nálezc: T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8174875

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 42. Nečemice: okraj silnice a lesa mezi Výrovem a obcí, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtvr. map.5748b)
nejbližší obec: Nečemice, okres Louny
souřadnice: 50°14'54.00"N, 13°38'56.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 9. Dešnice: lesní a polní cesta do Nečemic (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5747d)
nejbližší obec: Dešnice, okres Louny
souřadnice: 50°14'11.00"N, 13°37'5.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890645

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Nečemice: vrchol 1km S od Nečemic a cesta ke Kozlovu (zapsali: J.Bělohoubek, Č.Ondráček, J.Švankmajer), (čtvr. map.5747d)
nejbližší obec: Nečemice, okres Louny
souřadnice: 50°15'0.00"N, 13°38'19.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7890839

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: tab. 2.3. Velká Černoc: S obce
nejbližší obec: Velká Černoc, okres Louny
souřadnice: 50°12'55.00"N, 13°35'19.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1998-07-23
pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.
projekt: FLDOK
ID: 9481208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 2.22. Janov: Nedvídkov
nejbližší obec: Janov, okres Louny
souřadnice: 50°12'34.00"N, 13°37'31.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1998-07-23
pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.
projekt: FLDOK
ID: 9481437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Černoc, sev. obce
souřadnice: 50°12'55.00"N, 13°35'19.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1998-07-23
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janov, Nedvíkov
souřadnice: 50°12'34.00"N, 13°37'31.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1998-07-23
nálezc: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047306

5748a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 612. 5748a, Konětopy: při lesní silničce pod Kozineckou strání (při naučné stezce Lesů ČR), převažuje kyselá doubrava s borůvkou, 2. 7. 2007, L. Hrouda
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°15'59.00"N, 13°44'33.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
nálezc: L. Hrouda
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8184350

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 133. 5748a, Tuchořice: vrch Hájek (kóta 332,0) a okolí: okraje polí, sekundární lesíky, antropogenní stanoviště, 3. 7. 2007, T. Černý
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'33.00"N, 13°40'2.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2007-07-03
nálezc: T. Černý
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8173184

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 560. 5748a, Markvarec: les 0,6 až 1,2 km JJV obce (od křižovatky s červenou tur. značkou až po vějíř hlubokých roklí - lesních úvozů), nad nivou levobřežního bezejmenného přítoku Pnětluckého potoka, 3. 7. 2007, V. Joza & P. Petřík

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'17.00"N, 13°42'45.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-03

nálezce: P. Petřík; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8183249

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 1. Bor, hradiště u Konětopy: lokality je vzdálená cca 0,6km od středu obce Konětopy

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°15'58.00"N, 13°44'31.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2003

pramen: Janda P. (2006): Jeřáb džbánský (*Sorbus gemella* Kovanda) - novinka v rozšíření, ohrožení a ochraně druhu. - Severočes. Přír. 38: 113-122.

projekt: FLDOK

ID: 8136949

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 34. Markvarec: les, opuštěný kamenolom, opuková hrana 1km J od Markvarec, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748a)

nejbližší obec: Markvarec, okres Louny
souřadnice: 50°16'4.00"N, 13°41'30.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-03

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7893221

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 33. Konětopy: okraj silnice vedoucí z obce Z směrem na Markvarec, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748a)

nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°16'4.00"N, 13°43'22.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-03

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7892988

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 36. Tuchořice: PP Kozinecká stráž, opuková stráž, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748a)

nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°16'15.00"N, 13°40'26.00"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-03

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7893362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 37. Tuchořice: lesní cesta v úseku PP Kozinecká stráž - Výrov, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtvr. map. 5748a)
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°16'13.00"N, 13°40'24.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7893444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0097_121211_72_L3.1
nejbližší obec: Tuchořice, okres Louny
souřadnice: 50°17'34.40"N, 13°40'10.74"E, ± 78m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 2002-09
náleze: Jiří Bělohoubek
pramen: Jiří Bělohoubek. u0097: u0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3631374

5748b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 665. 5748b, Smolnice: les 1,5-3 km JZ od obce (les a lesní cesta), 3. 7. 2007, K. Boublík
nejbližší obec: Smolnice, okres Louny
souřadnice: 50°17'43.00"N, 13°49'33.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
náleze: K. Boublík
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Úlovice: polní cesta a stráně O-400 m S obce
nejbližší obec: Úlovice, okres Louny
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981-07-05
náleze: Karel Kubát
pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.
projekt: FLDOK
ID: 8734393

5748c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 572. 5748c, Domoušice: les S od hájenky Na Rovinách (v oblasti Malého hradiska) 2,5 km Z-ZJZ až 1,9 km ZSZ od nádraží, 500-515 m n. m., 2. 7. 2007, V. Grulich & T. Vymyslický
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'31.00"N, 13°41'42.00"E
nadmořská výška: 500-515 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: T. Vymyslický; V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8183521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 21. Domoušice: okraj žel.náspu, suchá lada a louky 1-2km ZJZ Domoušic, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'52.00"N, 13°42'38.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891649

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 22. Domoušice: bučina a její okraj, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°14'7.00"N, 13°42'37.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891822

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 23. Domoušice: okraj silnice u ČD Mutějovice a smrčina mezi žel.st. Mutějovice a kótou 523m, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'10.00"N, 13°42'15.00"E
nadmořská výška: 523 m
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7891948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. Konětopy: les v okolí Malého hradiska po cestě SV směrem k hradu Pravda až po silnici (po modré tur. stezce), (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°14'12.00"N, 13°41'54.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7892270

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 27. Konětopy: ZJZ a Z svahy hradu Pravda, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748c)
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°14'23.00"N, 13°42'29.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7892439

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 29. Konětopy: zalesněný hřbet S od hradu Pravda, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5748c)
nejbližší obec: Konětopy, okres Louny
souřadnice: 50°14'31.00"N, 13°42'39.00"E
fytochorion: 2a. Žatecké Poohří
datum: 1999-07-02
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7892518

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 46. Domoušice: smíšené lesy v úseku Špičák-Rovina-NS Kounovské kamenné řady (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5748c)
nejbližší obec: Domoušice, okres Louny
souřadnice: 50°13'40.00"N, 13°40'32.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-03
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894030

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Džbán; Lhota pod Džbánem: zříceniny hradu na ostrožně nad soutěskou Ve vratech ca 1, 2 km Z od středu obce,
souřadnice: 50°12'52.91"N, 13°42'49.81"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-17
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11999630

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: hrad Pravda; Domoušice: zříceniny hradu Pravda v lese na široké opukové ostrožně nad soutěskou 1, 2 km sz, od žst, Domoušice
souřadnice: 50°14'28.28"N, 13°42'41.17"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2009-05-21
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11999773

5748d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 659. 5748d, Dolní Ročov: okraj lesa a nivní louky kolem Třebockého potoka cca 0,2-1 km JJZ od obce Dolní Ročov, cca 370-390 m n. m., (WGS-84): 50° 14' 20-50" N, 13° 46' 25-40" E, 3. 7. 2007, J. Štěpánek
nejbližší obec: Dolní Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'41.00"N, 13°46'35.00"E
nadmořská výška: 370-390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-03
nálezce: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8185304

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 686. 5748d/5749c, Bor: vegetace u lesní cesty 1,9 až 3 km Z obce (převážně Eu-Fagenion), cca 450–460 m, 50° 14' 29" N, 13°49'53" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Bor, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'29.00"N, 13°49'53.00"E
nadmořská výška: 450–460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
nálezce: V. Joza; I. Bílek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186209

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 52. Třeboc: svahy a plošina mezi obcí Třeboc a Babí horou (493m) po červené tur. stezce, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°45'57.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 53. Třeboc: horní okraj a ZSZ svah opukové hrany mezi Babí horou (493m) a Dolním Ročovem, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Třeboc, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'48.00"N, 13°46'26.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7894691

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 59. Ročov: Ročovská stráž - okraje lesní cesty smíšením vysazeným lesem, okolí cesty v úseku od silnice Ročov-Solopysky po místa cca 800m JJZ kóty Čihadlo, (zapsali: J.Bělohoubek, J.Brabec, J. Hadinec, J.Švankmajer), (čtver. map.5748d)
nejbližší obec: Ročov, okres Louny
souřadnice: 50°14'51.00"N, 13°45'28.00"E
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-07-04
pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.
projekt: FLDOK
ID: 7895016

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná, Bor, 249 D2, U šraňku
souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°48'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1973-10-11
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418986

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná, Bor, 248 B2, Vošková
souřadnice: 50°13'27.00"N, 13°49'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1956-08-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná, Bor, 249 D2, U šraňku
souřadnice: 50°13'11.00"N, 13°48'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-10-07
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Pochvalovská stráž
nejbližší obec: Kozojedy, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'14.31"N, 13°49'5.07"E, ± 1070m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Pochvalovská stráž. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6747597

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Pochvalovská stráž
souřadnice: 50°14'5.72"N, 13°48'55.71"E, ± 560m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Pochvalovská stráž
projekt: NDOP
ID: 11323810

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Pochvalovská stráž
souřadnice: 50°14'17.24"N, 13°49'10.84"E, ± 602m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Pochvalovská stráž
projekt: NDOP
ID: 11325329

5749a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 715. 5749a, Žerotín: okraj lesa při modré turistické značce S od údolí Samotínského potoka, cca 1-1,3 km J od obce, 350-380 m n. m., 2. 7. 2007, L. Čech & T. Černý
nejbližší obec: Žerotín, okres Kladno
souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°54'49.00"E
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-02
náleze: T. Černý; L. Čech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186981

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 671. 5749a, Hříškov: osada Hvíždalka - vrstevnicová lesní cesta od osady ke kótě Štít (444,7 m), (směrem k NPR Velký štít) vegetace podél lesní cesty 0-0,6 km JJZ od osady, cca 390-410 m, 50° 16' 25" N, 13° 51' 09" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.

nejbližší obec: Hříškov, okres Louny

souřadnice: 50°16'26.00"N, 13°51'9.00"E

nadmořská výška: 390-410 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2007-07-04

nálezce: I. Bílek; V. Joza

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.

projekt: FLDOK

poznámka: juv.

ID: 8185821

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 62. Vinařice: okraj lesa mezi silnicí a opukovou hranou mezi NPR Velký Štít a Malý Štít, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5749a)

nejbližší obec: Vinařice, okres Louny

souřadnice: 50°15'11.00"N, 13°50'25.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-05

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7895294

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 63. Vinařice: NPR Malý Štít při cestě po hraně, (zapsali: J. Bělohoubek, J. Brabec, J. Hadinec, J. Švankmajer), (čtver. map. 5749a)

nejbližší obec: Vinařice, okres Louny

souřadnice: 50°15'1.00"N, 13°50'16.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1999-07-05

pramen: Bělohoubek J. & Švankmajer J. (2000): Floristický materiál z floristických kurzů Severočeské pobočky ČBS na Džbánu - Měcholupy 1995, Domoušice 1999. - Severočes. Přír. 32: 45-58.

projekt: FLDOK

ID: 7895337

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 11. Vinařice: Z okraj lesa Štít cca 900 m JV kostela

nejbližší obec: Vinařice

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Jan Štěpánek; Jitka Štěpánková

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8734859

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 34. Vinařice: les 1 km JZ Hvíždalky

nejbližší obec: Vinařice

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 1981-07-05

nálezce: Karel Kubát

pramen: Kubát K. & Štěpánek J. (1985): Floristické kursy Severočeské pobočky ČSBS v Úlovicích a v České Lípě. - Severočes. Přír. 17: 11-27.

projekt: FLDOK

ID: 8735581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Bilichov, 115 B2
souřadnice: 50°15'29.00"N, 13°52'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-08
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Bilichov, 115 B2
souřadnice: 50°15'29.00"N, 13°52'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1991-09-24
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Bilichov, 102 A6, Budlín
souřadnice: 50°17'14.00"N, 13°53'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1954-08-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Bilichov, 113 A6, Smradlák
souřadnice: 50°16'5.00"N, 13°54'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1954-08-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Bilichov, 107 A1, Na Siberce
souřadnice: 50°16'22.00"N, 13°53'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1954-08-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Bilichov, 106 B5, Průhon
souřadnice: 50°16'41.00"N, 13°54'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1954-08-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Cikánský dolík_smrková výsadba
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°16'14.91"N, 13°53'50.52"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč, Milan. Inventarizace MZCHÚ NPP Cikánský dolík. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žerotín u Panenského Týnce - L7.2
nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny
souřadnice: 50°16'30.99"N, 13°52'56.51"E, ± 1m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žerotín u Panenského Týnce - L7.2
nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny
souřadnice: 50°16'30.99"N, 13°52'56.51"E, ± 1m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žerotín u Panenského Týnce - L7.2
nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny
souřadnice: 50°16'30.99"N, 13°52'56.51"E, ± 1m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-05
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775804

5749b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Bilichov, 164 B1, Háje, u Pechovské pěšiny
souřadnice: 50°15'36.00"N, 13°55'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1973-10-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0454_121220_30_L7.1
nejbližší obec: Líský, okres Kladno
souřadnice: 50°15'19.04"N, 13°56'25.91"E, ± 133m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0454_121220_74_L7.1
nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny
souřadnice: 50°16'32.81"N, 13°55'15.92"E, ± 133m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0454_121220_73_L3.1
nejbližší obec: Žerotín u Panenského Týnce, okres Louny
souřadnice: 50°16'38.24"N, 13°55'21.90"E, ± 123m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0454_121220_3_L7.1
nejbližší obec: Hořešovice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'35.06"N, 13°56'30.05"E, ± 292m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0454_121220_6_L7.1
nejbližší obec: Hořešovice, okres Kladno
souřadnice: 50°15'40.10"N, 13°56'24.97"E, ± 174m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0454_121220_29_L7.1
nejbližší obec: Líský, okres Kladno
souřadnice: 50°15'24.34"N, 13°56'13.42"E, ± 67m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0454: a0454. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122116_86_L3.1
nejbližší obec: Kobylníky, okres Kladno
souřadnice: 50°16'44.87"N, 13°59'10.64"E, ± 52m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670187

5749c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 688. 5749c, Bor: rezervace Malý štít (horní hrana skal a bezprostřední okolí) 1,8 km ZSZ obce cca 450-460 m, 50° 14' 45" N 13° 50' 22" E, 4. 7. 2007, B. Trávníček, V. Joza & I. Bílek et al.
nejbližší obec: Bor, okres Louny
souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°50'22.00"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-04
náleze: V. Joza; I. Bílek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2009): Floristický kurz České botanické společnosti v Lounech (1. - 7. července 2007). - Severočes. Přír. 40: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8186336

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 2.27. Mšec: S obce
nejbližší obec: Mšec, okres Rakovník
souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°52'59.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.
projekt: FLDOK
ID: 9481478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mšec, sev. obce
souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°52'59.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-16
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047372

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozojedy (Džbán), rezervace Pochválovská stráž 1 km JV samoty Dřevíč, svah nad skalami
souřadnice: 50°14'45.00"N, 13°50'35.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-07-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Chytrý M. et Sádlo J. (1997): Tilia-dominated calcicolous forests in the Czech Republic from a Central European perspective. - Ann. Bot., Roma, 55: 105-126.
projekt: ČNFD
ID: 1648907

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: [severozápadní/střední Čechy] Hřešice: vých. lem lesního komplexu ca 250-450 m J Babineckého rybníka, 320-340 m n. m.; 5749/c: lok. 6.
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno
souřadnice: 50°13'41.11"N, 13°54'47.71"E, ± 200m
nadmořská výška: 320-340 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975
náleze: A. Roubal
pramen: FAS1/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9929115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Bor, 242 J3, Na Boru
souřadnice: 50°14'19.00"N, 13°51'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1999-09-06
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417435

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Bor, 242 J3, Na Boru
souřadnice: 50°14'19.00"N, 13°51'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1991-10-02
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417424

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Bor, 246 C2, Ve špici
souřadnice: 50°13'33.00"N, 13°51'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1973-10-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419061

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Bor, 246 C2, Ve špici
souřadnice: 50°13'33.00"N, 13°51'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-10-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419034

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Bor, 262 G2
souřadnice: 50°12'22.00"N, 13°52'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 424004

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Bor, 242 J3, Na Boru
souřadnice: 50°14'19.00"N, 13°51'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-10-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417447

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0341_121224_109_X13
nejbližší obec: Bdín, okres Rakovník
souřadnice: 50°13'6.24"N, 13°51'30.10"E, ± 134m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-07
nálezc: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. a0341: a0341. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632938

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0341_121224_208_X13
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'7.22"N, 13°52'30.40"E, ± 46m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-07
nálezc: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. a0341: a0341. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3632968

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Bílichovské údolí
nejbližší obec: Bílichov, okres Kladno
souřadnice: 50°14'55.10"N, 13°53'17.32"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2011-07-20
nálezc: Petra Karešová
pramen: Via, o.s. Geobotanická inventarizace NPP Bílichovské údolí. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7784927

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Milská stráž
nejbližší obec: Milý, okres Rakovník
souřadnice: 50°14'8.72"N, 13°52'31.24"E, ± 488m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1980
nálezc: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace návrhu státní přírodní rezervace Milská stráž. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6722883

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mšec
souřadnice: 50°12'18.60"N, 13°52'18.33"E, ± 50m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-06
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12922488

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mšec; místy přechody k L3.1
souřadnice: 50°12'13.00"N, 13°52'30.19"E, ± 132m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-06
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12923325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Malý a Velký štít 1182
souřadnice: 50°14'54.38"N, 13°50'27.68"E, ± 1533m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2012): Inventarizace MZCHÚ NPR Malý a Velký štít
projekt: NDOP
ID: 10231655

5749d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 236 J
souřadnice: 50°12'31.00"N, 13°56'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 426496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 233 g3.
souřadnice: 50°12'18.00"N, 13°57'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 426170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 230 r1.
souřadnice: 50°12'7.00"N, 13°57'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 426183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 258 h, Na zámkách
souřadnice: 50°13'19.00"N, 13°55'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 250 g2, Na rovinách
souřadnice: 50°13'6.00"N, 13°56'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0489_121225_109_L7.1
nejbližší obec: Pozdeň, okres Kladno
souřadnice: 50°14'42.79"N, 13°57'14.44"E, ± 36m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-08
náleze: Jan Šašek
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3633302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_34_L3.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°13'57.04"N, 13°59'32.39"E, ± 79m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_35_L3.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°13'55.67"N, 13°59'26.05"E, ± 64m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_27_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°14'12.77"N, 13°59'31.27"E, ± 68m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malíkovice
nejbližší obec: Malíkovice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'5.26"N, 13°57'44.10"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1997
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Ostrov u Jedomělic
nejbližší obec: Jedomělice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'11.53"N, 13°55'57.66"E, ± 76m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1981
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Bot. IP návrhu chrán. naleziště Ostrov u Jedomělic. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6749016

5750a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122116_10_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°15'1.55"N, 14°0'17.39"E, ± 105m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122116_13_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°15'2.34"N, 14°0'3.35"E, ± 200m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0316_122112_57_L7.1
nejbližší obec: Vyšíněk, okres Kladno
souřadnice: 50°17'41.60"N, 14°4'5.77"E, ± 124m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0316: a0316. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3669981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_11_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°14'59.53"N, 14°0'17.93"E, ± 92m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_12_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°14'59.53"N, 14°0'9.58"E, ± 80m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670562

5750b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0145_122117_23_T3.4D
nejbližší obec: Dolín, okres Kladno
souřadnice: 50°15'41.76"N, 14°6'47.05"E, ± 62m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0145: a0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 08.07.2004
ID: 3670323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Beřovice
nejbližší obec: Beřovice, okres Kladno
souřadnice: 50°16'14.53"N, 14°7'58.44"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897720

5750c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boží hrob bei Slaný, Anhöhe Boží hrob, etwa 300 m westlich der Kirche
souřadnice: 50°13'13.00"N, 14°4'51.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1981-07-24
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. I. Die Xerothermvegetation im Nordböhmischem Waldsteppenbezirk. - Feddes Repert., Berlin, 99: 33-80.
projekt: ČNFD
ID: 1850700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otruby_1840089
nejbližší obec: Otruby, okres Kladno
souřadnice: 50°14'33.54"N, 14°4'41.74"E, ± 83m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-09-10
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0184. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_203_L2.2B
nejbližší obec: Přelíc, okres Kladno
souřadnice: 50°12'3.17"N, 14°2'31.16"E, ± 170m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3678129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_8_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°14'57.37"N, 14°0'25.67"E, ± 59m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_18_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°14'53.20"N, 14°0'11.99"E, ± 115m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_22_L7.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°14'45.28"N, 14°0'8.57"E, ± 136m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_26_L3.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°14'13.92"N, 13°59'56.11"E, ± 66m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0376_122121_36_L3.1
nejbližší obec: Libovice u Slaného, okres Kladno
souřadnice: 50°13'55.06"N, 14°0'28.26"E, ± 41m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2003
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0376: a0376. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3670596

5750d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnov nahe Slaný
souřadnice: 50°14'11.00"N, 14°8'50.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1968-08-01
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1988): Beiträge zum xerothermen Vegetationskomplex Böhmens. III. Die Sandvegetation in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 99: 339-376.
projekt: ČNFD
ID: 1883825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122123_5_L3.1
nejbližší obec: Blahotice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'12.08"N, 14°7'58.37"E, ± 97m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122123_21_L7.1
nejbližší obec: Blahotice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'52.32"N, 14°8'10.18"E, ± 62m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122303_139_L3.1
nejbližší obec: Pchery, okres Kladno
souřadnice: 50°11'58.85"N, 14°7'34.75"E, ± 396m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122303_125_L3.1
nejbližší obec: Knovíz, okres Kladno
souřadnice: 50°12'43.45"N, 14°8'41.53"E, ± 136m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122302_148_L2.2B
nejbližší obec: Saky, okres Kladno
souřadnice: 50°12'2.81"N, 14°6'17.28"E, ± 56m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3678755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122123_14_X13
nejbližší obec: Blahotice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'7.62"N, 14°7'53.98"E, ± 67m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122303_135_L7.1
nejbližší obec: Jemníky, okres Kladno
souřadnice: 50°12'18.11"N, 14°7'25.57"E, ± 101m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122123_49_L3.1
nejbližší obec: Žižice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'23.21"N, 14°9'10.33"E, ± 126m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122123_23_L7.1
nejbližší obec: Blahotice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'47.21"N, 14°8'11.90"E, ± 108m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122123_22_L7.1
nejbližší obec: Blahotice, okres Kladno
souřadnice: 50°13'49.40"N, 14°8'13.52"E, ± 85m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122123_18_L7.1
nejbližší obec: Blahotice, okres Kladno
souřadnice: 50°14'0.92"N, 14°7'57.94"E, ± 116m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0145_122122_137_T1.1
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°14'1.39"N, 14°6'50.54"E, ± 131m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0145: a0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 08.07.2004
ID: 3670704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0145_122122_130_K3
nejbližší obec: Slaný, okres Kladno
souřadnice: 50°13'18.44"N, 14°6'26.78"E, ± 313m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0145: a0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 08.07.2004
ID: 3670697

5751b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 44. Veltrusy: park a obora v okolí zámku
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'36.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543232

původní jméno: Quercus robur
lokality: 51. Kralupy nad Vltavou: Lobeček: při silnici
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°15'24.00"N, 14°19'9.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543648

původní jméno: Quercus robur
lokality: Praha, Veltrusy JZ od zámku
souřadnice: 50°16'32.00"N, 14°19'32.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1979-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873569

původní jméno: Quercus robur
lokality: Praha, Veltrusy Z od zámku
souřadnice: 50°16'40.00"N, 14°19'27.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1979-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873604

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nelahozeves u Kralup
souřadnice: 50°15'40.00"N, 14°17'52.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1931-07-10
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
ID: 1871231

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0044_122211_80_X13
nejbližší obec: Veltrusy, okres Mělník
souřadnice: 50°17'8.12"N, 14°19'50.12"E, ± 219m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2001
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0044: a0044. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3672989

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0044_122211_145_X9B
nejbližší obec: Nové Ouholice, okres Mělník
souřadnice: 50°17'14.17"N, 14°19'22.22"E, ± 63m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2001
nálezc: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0044: a0044. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3673048

5751c

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0453_122123_80_L7.1
nejbližší obec: Zvoleněves, okres Kladno
souřadnice: 50°13'45.16"N, 14°10'28.74"E, ± 126m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
nálezc: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670987

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0453_122123_75_T3.4D
nejbližší obec: Podlešín, okres Kladno
souřadnice: 50°13'19.85"N, 14°10'33.89"E, ± 154m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
nálezc: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3670878

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0453_122303_97_X9A
nejbližší obec: Želenice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'47.92"N, 14°10'5.38"E, ± 68m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
nálezc: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679600

původní jméno: Quercus robur
lokality: Neuměřice
nejbližší obec: Olovnice, okres Mělník
souřadnice: 50°14'0.50"N, 14°13'24.24"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
nálezc: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897149

5751d

původní jméno: Quercus robur
lokality: 52. Kralupy nad Vltavou: město
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'21.00"N, 14°18'14.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9543714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 175. Kralupy nad Vltavou, vegetace u silnice do Lešan při SZ okraji města, asi 200-220 m n. m.; *S Trávníček.
nejbližší obec: Kralupy nad Vltavou, okres Mělník
souřadnice: 50°14'34.00"N, 14°17'31.00"E
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1993-07-10
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551334

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otovice
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'59.01"N, 14°16'31.05"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1997
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zhodnocení významných krajinných prvků na okrese Kladno. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6897079

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Otvovická skála
nejbližší obec: Otovice, okres Kladno
souřadnice: 50°12'53.92"N, 14°16'44.68"E, ± 131m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1978
nálezce: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. návrhu SPR Otvovická skála. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6748179

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Minice u Kralup nad Vltavou; pěkná acidofilní teplomilná doubrava vznikající postupným sukcesním vývojem bezlesých svahů
souřadnice: 50°12'45.12"N, 14°17'55.31"E, ± 180m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12817276

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otovice; mladý nevyvinutý porost na někdejší pasece
souřadnice: 50°12'3.78"N, 14°15'30.21"E, ± 59m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-11
nálezce: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12817319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otovice; především v horních partiích silně eutrofizované křoviny, částečně též sukcesně mladší porosty v prostoru zarůstajícího suchého trávníku
souřadnice: 50°12'48.80"N, 14°16'55.28"E, ± 174m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12817436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otovice; suchý trávník na svažité mezi s expanzí ovsíku, společenstvo slabě vyvinuté, ale s výskytem *Adonis vernalis*
souřadnice: 50°12'34.74"N, 14°17'48.55"E, ± 40m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12817561

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holubice v Čechách; suchá silně ruderalizovaná doubrava na svahu
souřadnice: 50°12'27.74"N, 14°18'26.88"E, ± 85m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12817581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otovice; mladý stejnověký porost dubu letního se značně ochuzeným bylinným podrostem
souřadnice: 50°12'9.78"N, 14°15'46.41"E, ± 63m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12817700

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Minice u Kralup nad Vltavou; křovité pláště na strmých svazích údolí Holubického potoka, sukcesně pozvolna směřující k L6.5B
souřadnice: 50°12'46.49"N, 14°17'41.77"E, ± 152m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12818342

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holubice v Čechách; silněji eutrofizovaný svahový les invadovaný netýkavkou
souřadnice: 50°12'15.40"N, 14°18'4.71"E, ± 216m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12817973

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otovice; lesík u trati částečně ovlivněný někdejší probírkovou těžbou a invadovaný *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°12'27.85"N, 14°15'54.75"E, ± 115m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12817120

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trněný Újezd u Zákolan; mlazina dubů na někdejší pasece
souřadnice: 50°12'5.07"N, 14°15'17.91"E, ± 80m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12817188

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otovice; dubová mlazina na někdejší pasece při okraji lesa
souřadnice: 50°12'5.27"N, 14°15'44.19"E, ± 69m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12817335

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Minice u Kralup nad Vltavou; linie křovin podél silnice
souřadnice: 50°13'5.91"N, 14°18'9.64"E, ± 179m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12817620

5752a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 25. Zlosyň: úvoz cesty 1,5-0,6 km JZ od obce
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'11.00"N, 14°21'26.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 26. Zlosyň: remízek a meze Z od polní cesty z obce J směrem do Úžic
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'13.00"N, 14°21'47.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1994
pramen: Faltys V. (1996): Floristický materiál ke květeně okolí Kralup nad Vltavou a Roudnice nad Labem. - Příroda 7: 125-142.
projekt: FLDOK
ID: 9542342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 161. Zlosyň, Dřínovský háj jihovýchodně obce;*S Štech.
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'27.00"N, 14°22'50.00"E
fytochorion: 7b. Podřípská tabule
datum: 1993-07-10
náleze: Milan Štech
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořínska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9551251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha, Veltrusy V od zámku
souřadnice: 50°16'41.00"N, 14°19'59.00"E
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1979-08-08
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostín u Vojkovic_1710005
nejbližší obec: Hostín u Vojkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°17'28.36"N, 14°24'21.38"E, ± 67m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostín u Vojkovic_1710008
nejbližší obec: Hostín u Vojkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°17'34.98"N, 14°24'32.51"E, ± 31m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlosyň_1710035
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'12.90"N, 14°22'48.40"E, ± 42m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-30
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlosyň_1710050
nejbližší obec: Zlosyň, okres Mělník
souřadnice: 50°16'26.54"N, 14°21'49.36"E, ± 57m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-07-31
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0167_122212_68_L7.4
nejbližší obec: Hostín u Vojkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°17'31.49"N, 14°24'30.60"E, ± 91m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3673174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0167_122212_69_L7.4
nejbližší obec: Hostín u Vojkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°17'26.99"N, 14°24'19.87"E, ± 250m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3673177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0167_122212_66_L7.4
nejbližší obec: Hostín u Vojkovic, okres Mělník
souřadnice: 50°17'34.94"N, 14°24'32.51"E, ± 41m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004
náleze: Pavel Jaroš
pramen: Pavel Jaroš. u0167: u0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3673170

5752b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VST Obříství, 28 G2, Kly
souřadnice: 50°17'51.00"N, 14°29'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1974-05-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 369528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VST Obříství, 28 G2, Kly
souřadnice: 50°17'51.00"N, 14°29'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1963-05-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obříství_1720102
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°16'52.36"N, 14°28'45.48"E, ± 82m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-08-15
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0172. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5207486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Byškovice_1720072
nejbližší obec: Byškovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'52.99"N, 14°29'11.83"E, ± 51m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-08-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0172. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5207377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0299_122218_66_L3.1
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°16'40.73"N, 14°28'57.58"E, ± 264m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0299: a0299. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0299_122218_29_L3.1
nejbližší obec: Byškovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'23.22"N, 14°28'56.57"E, ± 48m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0299: a0299. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0299_122218_36_L3.1
nejbližší obec: Byškovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'53.35"N, 14°29'11.76"E, ± 71m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0299: a0299. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0299_122218_68_L7.2
nejbližší obec: Obříství, okres Mělník
souřadnice: 50°16'52.90"N, 14°28'43.90"E, ± 90m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
náleze: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0299: a0299. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674374

5752c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odolena Voda_1710156
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'53.90"N, 14°24'25.02"E, ± 73m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odolena Voda_1710157
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'55.02"N, 14°24'16.92"E, ± 86m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odolena Voda_1710159
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'56.10"N, 14°24'19.37"E, ± 65m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-08-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odolena Voda_1710160
nejbližší obec: Odolena Voda, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'53.00"N, 14°24'8.53"E, ± 93m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-08-04
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0171. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5207001

5752d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHO Praha - Východ, 137 F9
souřadnice: 50°13'56.00"N, 14°25'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1959-09-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veliká Ves u Prahy_1720114
nejbližší obec: Veliká Ves u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°14'30.05"N, 14°25'52.28"E, ± 216m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0172. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5207552

5753a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 286. Neratovice-Lobkovice, levý břeh Labe při SV okraji města (při zeleně značené turistické cestě), asi 170 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Neratovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'8.00"N, 14°32'21.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9554831

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 250. Libiš, lužní les Černínovsko;*S Rydlo.
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°16'47.00"N, 14°30'36.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 331. Všetaty-Přívory, stepní stráně s J až JZ orientací asi 2-2,5 km ZSZ od nádraží, asi 190-210 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°17'11.00"N, 14°33'10.00"E
nadmořská výška: 190-210 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9556161

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 1b. NPP Písčina u Tišic: na svahu nad tratí ZJZ od zastávky Tišice, S od tratí, orient. JJV /sledováno v r. 1989/
nejbližší obec: Tišice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'53.00"N, 14°32'47.00"E
nadmořská výška: 162-165 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1989-07-05
pramen: Klaudivová A. (1996): Ekobiologická studie sinokvětu chrpovitého (*Jurinea cyanoides* (L.) Reichenb.). - Příroda 6: 69-93.
projekt: FLDOK
ID: 9565914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratovice - PR Černínovsko na S okraji města. Neratovice
souřadnice: 50°16'47.50"N, 14°30'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-04-18
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratovice, PR Černínovsko a její ochranné pásmo, levý břeh Labe, 2 km od obce, JV část chráň. úz.
souřadnice: 50°16'58.00"N, 14°31'3.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-07-10
náleze: V. Holub
pramen: Holub V. (1996): Geobotanická diagnostika narušení lesních porostů v chráněném území Černínovsko u Neratovic. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratovice, PR Černínovsko a její ochranné pásmo, levý břeh Labe, 2 km od obce, Z část chrá
souřadnice: 50°17'3.00"N, 14°30'14.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994-07-10
náleze: V. Holub
pramen: Holub V. (1996): Geobotanická diagnostika narušení lesních porostů v chráněném území Černínovsko u Neratovic. - Ms.
[Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2361753

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Píščina u Tišic, na svahu nad tratí ZJZ zastávky Tišice
souřadnice: 50°15'47.00"N, 14°32'53.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1989-07-05
náleze: A. Klaudivová
pramen: Klaudivová A. (1996): Ekobiologická studie sinokvětu chrpovitého (*Jurinea cyanoides* (L.) Reichenb.). - Příroda, Praha, 6:
69-93.
projekt: ČNFD
ID: 2188919

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratovice, SPR Černínovsko
souřadnice: 50°17'2.00"N, 14°30'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1975
náleze: M. Pivničková
pramen: Pivničková M. (1975): Botanická inventarizace SPR Černínovsko. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2293028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratovice, SPR Černínovsko
souřadnice: 50°17'2.00"N, 14°30'38.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1975
náleze: M. Pivničková
pramen: Pivničková M. (1975): Botanická inventarizace SPR Černínovsko. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2292981

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratovice, část obce Lobkovice
souřadnice: 50°15'14.00"N, 14°32'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: s. d.
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VST Obříství, 31 A8, Kelské lesy
souřadnice: 50°17'38.00"N, 14°30'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1974-05-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 369433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Městské lesy Mělník, 7 H1, Tuháň
souřadnice: 50°17'26.00"N, 14°32'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1963-05-13
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 369304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libiš_1690126
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°15'59.62"N, 14°30'5.72"E, ± 42m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-09-19
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0169. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libiš_1690010
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°15'53.89"N, 14°30'27.72"E, ± 62m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-08-06
nálezc: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0169. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0299_122219_54_L2.3A
nejbližší obec: Lobkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'13.25"N, 14°32'46.75"E, ± 41m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
nálezc: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0299: a0299. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0299_122219_34_L2.3B
nejbližší obec: Lobkovice, okres Mělník
souřadnice: 50°15'3.24"N, 14°33'16.60"E, ± 95m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2003
nálezc: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0299: a0299. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3674403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0202_122213_353_X13
nejbližší obec: Kly, okres Mělník
souřadnice: 50°17'26.09"N, 14°30'5.76"E, ± 401m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2000
nálezc: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. a0202: a0202. 2000.
projekt: NDOP
ID: 3673263

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0202_122213_350_X9B
nejbližší obec: Tuhaň, okres Mělník
souřadnice: 50°17'48.84"N, 14°30'23.94"E, ± 75m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2000
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. a0202: a0202. 2000.
projekt: NDOP
ID: 3673261

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0202_122214_410_X9A
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°17'10.64"N, 14°31'48.79"E, ± 42m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2000
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. a0202: a0202. 2000.
projekt: NDOP
ID: 3673972

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Černínovsko
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°17'1.64"N, 14°30'38.29"E, ± 622m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1986
náleze: František Okáč
pramen: Okáč F. Lesnická inv. SPR Černínovsko. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6664066

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Černínovsko
nejbližší obec: Libiš, okres Mělník
souřadnice: 50°17'1.64"N, 14°30'38.29"E, ± 622m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1975
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. IP SPR Černínovsko. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6670833

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přívory; Les s nepůvodními dřevinami
souřadnice: 50°17'15.70"N, 14°33'21.91"E, ± 337m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-08-03
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 20-30 let; X9B
ID: 11329352

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přívory; Les s nepůvodními dřevinami
souřadnice: 50°17'15.70"N, 14°33'21.91"E, ± 337m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2012-08-03
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 20-30 let; X9B
ID: 11349464

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černínovsko
souřadnice: 50°16'59.41"N, 14°30'50.69"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2009-08-01
nálezc: Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159742

5753b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 376. Konětopy, lesní výsadby a narušené lesy mezi nádrží Chobot a okrajem lesa ca 2,5 km Z obce;*S Kirschner.
nejbližší obec: Konětopy, okres Mělník
souřadnice: 50°16'47.00"N, 14°37'21.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1993-07-10
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9557096

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Mělník, Hlavenec, 432 F2, Kopa
souřadnice: 50°15'3.00"N, 14°35'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956-07-18
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371351

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0302_131111_44_L7.2
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'18.46"N, 14°39'31.28"E, ± 52m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787519

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0302_131111_43_L3.1
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'16.19"N, 14°39'36.22"E, ± 34m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787516

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0030_122220_89_L7.4
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'52.50"N, 14°38'36.74"E, ± 137m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
nálezc: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3674978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0030_122220_88_L7.4
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°16'55.31"N, 14°38'28.61"E, ± 159m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3674968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0030_122220_90_L7.4
nejbližší obec: Čečelice, okres Mělník
souřadnice: 50°16'53.54"N, 14°38'18.06"E, ± 121m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3674989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0030_122220_102_L7.4
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'40.37"N, 14°37'57.43"E, ± 270m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3675086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0030_122220_103_L7.4
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'35.51"N, 14°38'20.00"E, ± 308m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3675098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0030_122220_110_L7.4
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'11.60"N, 14°38'46.82"E, ± 334m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3675176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0030_122220_5_X9A
nejbližší obec: Všetaty, okres Mělník
souřadnice: 50°16'23.23"N, 14°36'21.60"E, ± 340m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3674650

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0030_122220_94_L7.4
nejbližší obec: Konětopy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'36.41"N, 14°38'49.52"E, ± 204m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2001
náleze: Milena Morávková
pramen: Milena Morávková. a0030: a0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3675033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Prutník
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'14.25"N, 14°38'3.47"E, ± 267m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1975
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan.inv. CHPV Prutník. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6712555

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Prutník
nejbližší obec: Dřísy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'14.25"N, 14°38'3.47"E, ± 267m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1975
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan.inv. CHPV Prutník. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6713534

5753c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Jiřina se nachází na území Lesního závodu Mělník, polesí Košátky, les.odd.753, asi 2 km SZ od obce Kostelec n. L.
nejbližší obec: Kostelec n. Lab.
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1978
pramen: Okáč F. (1984): Dřevinná skladba porostu Státní přírodní rezervace Jiřina. - Bohem. Centr. 13: 183-199.
projekt: FLDOK
ID: 8946248

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 236. Kostelec nad Labem-Jiřice, břeh mrtvého ramene při zeleně značené turistické cestě asi 0,2-1 km S od železniční stanice, asi 170 m n. m.;*S Trávníček.
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°13'58.00"N, 14°34'10.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1993-07-10
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hrouda L., Mandák B. & Hadinec J. (1996): Materiály k flóře Kokořinska a Mělnicka. - Příroda 7: 7-109.
projekt: FLDOK
ID: 9553335

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LČR LS Mělník, Hlavenec, 428 H6/17, Jiřina
souřadnice: 50°14'15.00"N, 14°33'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956-07-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kojetice u Prahy_1690049
nejbližší obec: Kojetice u Prahy, okres Mělník
souřadnice: 50°13'59.88"N, 14°30'32.54"E, ± 20m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2007-09-16
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0169. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čakovičky_1690086
nejbližší obec: Čakovičky, okres Mělník
souřadnice: 50°14'22.31"N, 14°32'2.69"E, ± 101m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-09-17
náleze: Jan Novák
pramen: Novák J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0169. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0066_122404_39_L3.1
nejbližší obec: Mratín, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'19.40"N, 14°33'47.48"E, ± 215m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3687582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Jiřina
nejbližší obec: Kozly u Tišic, okres Mělník
souřadnice: 50°14'11.27"N, 14°33'47.44"E, ± 150m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1975
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botan. inventarizace SPR Jiřina. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6710728

5753d

lokalita: Okres Brandýs nad Labem, Obec Borek. Na pozemku pana F. Němce
nejbližší obec: Borek, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'26.78"N, 14°38'48.60"E, ± 400m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1943-05-01
náleze: J. Němec
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: statný dvoják
ID: 13954163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Mělník, Hlavenec, 428 O11, Soudný ostrov
souřadnice: 50°14'30.00"N, 14°35'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956-07-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371383

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0066_122225_120_L3.1
nejbližší obec: Kostelec nad Labem, okres Mělník
souřadnice: 50°14'1.50"N, 14°35'37.10"E, ± 186m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3676954

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0066_122225_20_L2.3B
nejbližší obec: Borek nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°13'18.37"N, 14°38'27.06"E, ± 240m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3677038

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0052_131301_111_L2.3B
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'8.53"N, 14°39'29.16"E, ± 368m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-09-01
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0052: a0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3801635

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravu_122405_76_L2.3B
nejbližší obec: Brandýs nad Labem, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'2.52"N, 14°39'19.66"E, ± 25m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2000
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3686994

původní jméno: Quercus robur
lokality: Les u Kostelce
souřadnice: 50°14'27.65"N, 14°35'2.98"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2009-08-02
nálezc: Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159697

5754a

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0302_131111_37_L7.2
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'19.21"N, 14°39'59.83"E, ± 86m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131111_40_L7.2
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'5.78"N, 14°39'58.72"E, ± 111m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0302_131111_50_L3.1
nejbližší obec: Kojovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'31.42"N, 14°40'58.55"E, ± 121m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0302: a0302. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0218_131116_5_L3.1
nejbližší obec: Hlavenec, okres Praha-východ
souřadnice: 50°15'21.20"N, 14°43'19.09"E, ± 41m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3788286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0218_131116_29_L7.2
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°17'1.28"N, 14°41'8.84"E, ± 20m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0218_131116_37_L7.1
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'31.76"N, 14°41'21.95"E, ± 114m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0218_131116_35_L3.1
nejbližší obec: Sudovo Hlavno, okres Praha-východ
souřadnice: 50°16'43.46"N, 14°41'48.73"E, ± 81m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789375

5754b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obecní lesy Kochánky, 1K10, Slepeč
souřadnice: 50°17'15.00"N, 14°47'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1957-10-08
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 366928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Mělník, Zelená bouda, 302 H6, Borek
souřadnice: 50°16'13.00"N, 14°45'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-08-07
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 371785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Předměřice nad Jizerou_8630022
nejbližší obec: Předměřice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'44.89"N, 14°48'20.92"E, ± 243m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2008-09-11
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0863. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5889932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131113_111_L3.1
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'57.77"N, 14°49'34.72"E, ± 69m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3788628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131118_18_L3.1
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'8.36"N, 14°48'3.20"E, ± 42m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131118_1_X9A
nejbližší obec: Předměřice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'7.45"N, 14°47'52.62"E, ± 125m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131118_9_L3.1
nejbližší obec: Předměřice nad Jizerou, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'39.31"N, 14°48'8.93"E, ± 70m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131118_10_X9B
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'38.38"N, 14°48'18.18"E, ± 158m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131118_32_L3.1
nejbližší obec: Kochánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'20.64"N, 14°47'33.94"E, ± 74m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131118_77_X9A
nejbližší obec: Obodř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'49.12"N, 14°47'34.66"E, ± 57m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0301_131118_106_K3
nejbližší obec: Jiřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'7.45"N, 14°49'51.46"E, ± 53m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3789929

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0301_131118_134_L3.1
nejbližší obec: Obodř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'1.43"N, 14°47'34.66"E, ± 224m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3790059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0218_131112_27_L3.1
nejbližší obec: Obodř, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'16.08"N, 14°47'14.89"E, ± 36m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3786026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0218_131117_13_L2.3B
nejbližší obec: Kochánky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'16.00"N, 14°46'34.57"E, ± 47m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0218: a0218. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2002 - 09.07.2003
ID: 3789440

5754c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5754_28. Stará Boleslav, křoviny, okraje lesa a okraje cest mezi nádražím a železn. nadjezdem dálnice JV od nádraží
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°12'29.87"N, 14°41'39.98"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LČR LS Mělník, Zelená Bouda, 306 E10, U čtyř kamenů
souřadnice: 50°13'43.00"N, 14°44'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1957-10-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372213

5754d

lokalita: Stará Boleslav, písčina mezi silnicemi na Mladou Boleslav a Lysou, 2 úseky, konec
nejbližší obec: Podbrahy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°13'22.04"N, 14°45'2.23"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1962-09-12
náleze: Baloun
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5754_3. Čihadla, Hladký bor a přilehlé pole směrem k Sojovicím
nejbližší obec: Čihadla, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'56.41"N, 14°46'52.39"E, ± 500m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Vrch "Na Červeném hrádku" cca 1,5km SZ od Lysé nad Labem. Vlastní bílá stráň s erodov. a částečně obnaženými polohami slínovců, ale také rovné prostranst. v okolí nauč.stezky (pravděpodob. dno býv.lomu) a svahy mírně zarostlé borovicí lesní.
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'33.00"N, 14°48'34.00"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2006
pramen: Jaroš P. (2006): Příspěvek ke květeně bílé stráně v lokalitě Na Červeném hrádku poblíž Lysé nad Labem. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 11-18.
projekt: FLDOK
ID: 8021686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvorce u Lysé n. Labem: ve smíšeném lese
nejbližší obec: Dvorce u Lysé n. Lab, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'19.00"N, 14°47'36.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1965-05-30
náleze: E. Wichanský
pramen: Svrček M. (1999): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech V. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 29-37.
projekt: FLDOK
ID: 9423687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0056_131303_93_X9B
nejbližší obec: Stará Lysá, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'55.87"N, 14°47'23.82"E, ± 193m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002-05-17
náleze: Martin Křivánek
pramen: Martin Křivánek. a0056: a0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3801733

5755a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5755_15. Lipník, les 0,5 km Z od vsi
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'22.30"N, 14°54'0.69"E, ± 300m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5755_19. Lipník, les podél cesty 1,3 až 3 km SZ od vsi
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'46.99"N, 14°54'18.15"E, ± 800m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942095

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: B4. Fragmenty porostu starých dubů J Ruské cesty /V obce Jiřice/
nejbližší obec: Jiřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'12.00"N, 14°51'33.00"E
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: s. d.
pramen: Pecharová E. & Macháček M. (2001): Charakteristika základního rozlišení a kategorizace ploch dotčených připravovanou realizací polygonu Škoda auto, a. s.. - Příroda 8: 128-142.
projekt: FLDOK
ID: 9575174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0301_131113_29_K3
nejbližší obec: Nové Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'41.39"N, 14°50'7.73"E, ± 90m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2003
nálezc: Václav Strnad
pramen: Václav Strnad. a0301: a0301. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3787993

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0117_131114_67_L7.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'13.70"N, 14°54'9.32"E, ± 116m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_72_L3.1
nejbližší obec: Struhy, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'54.10"N, 14°54'25.27"E, ± 286m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_2_L3.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'11.47"N, 14°52'31.80"E, ± 217m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_10_L7.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'18.35"N, 14°53'15.58"E, ± 354m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_26_L7.2
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'30.34"N, 14°53'5.17"E, ± 286m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_30_L7.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'50.32"N, 14°52'54.70"E, ± 141m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_233_T8.1B
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'40.72"N, 14°53'10.10"E, ± 168m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_243_L7.2
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'32.94"N, 14°52'29.14"E, ± 200m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_52_L7.1
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'6.17"N, 14°54'7.20"E, ± 164m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_16_L7.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'20.76"N, 14°53'32.78"E, ± 149m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_214_L7.2
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'35.53"N, 14°54'45.83"E, ± 148m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_11_L7.2
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°16'59.59"N, 14°53'55.03"E, ± 230m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_4_L7.2
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'29.58"N, 14°52'29.75"E, ± 81m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131114_6_L7.2
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'26.16"N, 14°52'44.15"E, ± 267m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3789127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_64_L7.1
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'54.47"N, 14°53'15.36"E, ± 379m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_206_L7.1
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'28.62"N, 14°53'45.89"E, ± 237m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_216_L7.1
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'46.76"N, 14°54'17.24"E, ± 153m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_247_L7.1
nejbližší obec: Staré Benátky, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°15'23.00"N, 14°52'14.56"E, ± 114m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_256_L7.1
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'6.84"N, 14°53'52.84"E, ± 54m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0117_131119_301_L3.1
nejbližší obec: Kbel, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'6.72"N, 14°52'43.07"E, ± 268m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3790614

5755b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Mcely, 143 D12
souřadnice: 50°15'58.00"N, 14°59'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-07-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rejšice_1730032
nejbližší obec: Rejšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'56.40"N, 14°59'11.87"E, ± 42m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-08-27
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rejšice_1730032
nejbližší obec: Rejšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'56.40"N, 14°59'11.87"E, ± 42m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-08-27
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5207842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rejšice_1730096
nejbližší obec: Rejšice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°17'52.04"N, 14°59'34.26"E, ± 65m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208080

5755c

lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, in reservatione Hrabanov prope pagum Lysá nad Labem
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'2.88"N, 14°49'59.30"E, ± 500m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1985
náleze: Chrtěk
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953865

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 5755_4. Lysá n. L., J část lesa na kótě Šibák

nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk

souřadnice: 50°12'52.18"N, 14°51'23.98"E, ± 200m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jana Husáková

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942092

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 5755_22. Milovice, xerothermní strážka a lesní lem JZ pod lesem Kateřina v bývalém vojenském prostoru 2,4 km SSV od nádraží

nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'50.67"N, 14°53'10.34"E, ± 300m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942097

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 5755_23. Milovice, smíšený les Kateřina (převážně doubrava) s lesními světlinami v bývalém vojenském prostoru 2,5 km SSV od nádraží

nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'58.38"N, 14°53'33.83"E, ± 300m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942098

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 5755_21. Milovice, převážně xerothermní trávníky (místy skupinky stromů, drobné mokřiny nebo písčiny) zv. Pod Benáteckým vrchem v bývalém vojenském výcvikovém prostoru Milovice-Mladá 0–2 km S od obce

nejbližší obec: Milovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°14'27.16"N, 14°53'10.03"E, ± 1500m

fytochorion: 12. Dolní Pojizeří

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942096

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: SPR Hrabanovská černava: rozloha 51,82 ha nachází se k. ú. Lysá n. Labem, jde o zbytek polabských slatin

nejbližší obec: Lysá n. Lab., okres Nymburk

souřadnice: 50°13'2.81"N, 14°50'4.91"E, ± 600m

fytochorion: 11a. Všetatské Polabí

datum: s. d.

pramen: Husáková J., Pivničková M. & Chrtek J. (1988): Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Hrabanovská černava. - Bohem. Centr. 17: 39-118.

projekt: FLDOK

ID: 8929717

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lysá nad Labem - NPR Hrabanovská černava 0,5 km S od S okraje obce.
souřadnice: 50°13'3.10"N, 14°50'30.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-10-05
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453676

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0117_131124_103_L7.1
nejbližší obec: Jiřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'58.63"N, 14°52'10.38"E, ± 103m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3791011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0117_131124_85_L7.1
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'36.31"N, 14°53'55.32"E, ± 83m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3791001

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0117_131124_81_L7.1
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'54.96"N, 14°53'51.50"E, ± 81m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3791035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0117_131124_99_L7.1
nejbližší obec: Milovice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'51.83"N, 14°52'48.43"E, ± 286m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
nálezc: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0117: a0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3791067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Hrabanovská černava
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'1.49"N, 14°49'59.51"E, ± 582m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005
nálezc: Jana Husáková
pramen: Husáková J. Botanický inventarizační průzkum: Národní přírodní rezervace Hrabanovská černava. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6660018

5755d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5755_37. Zbožíčko, lesík v polích a okolní příkopy 2,4 km VJV od vsi, poblíž Čilce
nejbližší obec: Čilec, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'10.25"N, 14°58'19.65"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942099

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0219_131125_1_L3.1
nejbližší obec: Lipník, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°14'57.84"N, 14°55'36.98"E, ± 365m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0219: a0219. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3791109

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0219_131125_2_K3
nejbližší obec: Straky, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'48.95"N, 14°56'25.37"E, ± 122m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0219: a0219. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3791115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0219_131125_29_L2.3B
nejbližší obec: Zbožíčko, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'19.88"N, 14°55'58.26"E, ± 238m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0219: a0219. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3791171

5756a

lokalita: Mcel
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'44.97"N, 15°4'33.73"E, ± 2000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953828

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Loučeň, pěnovcová travertinová kupa mezi rybníky Knížecí a Lutovnik
souřadnice: 50°17'29.00"N, 15°0'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-07
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Loučeň_1730093
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'54.10"N, 15°0'30.31"E, ± 57m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-02
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0173. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5208056

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0404_131216_44_L3.1
nejbližší obec: Loučeň, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'32.30"N, 15°1'28.74"E, ± 79m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003
náleze: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0404: a0404. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.11.2003 - 24.10.2004
ID: 3799429

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Čtvrť
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'52.40"N, 15°3'43.57"E, ± 911m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1992
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. CHPV Čtvrť. Botanický IP. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6761635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Čtvrť
nejbližší obec: Mcely, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'52.40"N, 15°3'43.57"E, ± 911m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1981
náleze: František Okáč
pramen: Okáč F. Lesnická inv. navrhované SPR Čtvrť. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6730681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Čtvrť
souřadnice: 50°17'40.17"N, 15°3'13.62"E, ± 156m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč; Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPR Čtvrť_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11304317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čtvrť 2
souřadnice: 50°17'50.62"N, 15°4'6.69"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-07-27
náleze: Jaroslav Pipek; Josef Spilka
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11176859

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mcely; svahy - gradient vlhkosti, v okolí vodotečí vlhčí partie s prvky L2.2
souřadnice: 50°17'54.38"N, 15°4'4.86"E, ± 886m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-05-15
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11468455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mcely
souřadnice: 50°17'48.03"N, 15°3'59.52"E, ± 574m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-05-15
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11467689

původní jméno: Quercus robur
lokality: Loučeň; přechodné v okrajích, nekoseno, ale asi krátce
souřadnice: 50°16'38.42"N, 15°1'16.95"E, ± 204m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-08-25
nálezce: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11466698

5756b

lokality: Čechy, les Chotuc, k. 253,9 m (polesí Seletice)
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'2.08"N, 15°7'9.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-09-07
nálezce: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. J, sklon 5-15°
ID: 13955635

lokality: Čechy, les Chotuc, k. 253,9 m (polesí Seletice)
nejbližší obec: Křinec, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'2.18"N, 15°7'10.83"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1970-09-07
nálezce: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. J, sklon 5-15°
ID: 14109390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nymburská kotlina, Tiergarten Křinecká obora bei Křinec 10 km NO von Nymburk
souřadnice: 50°16'15.00"N, 15°8'31.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1976-07-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mcely; smíšený porost s ruderalizovaným podrostem, podél vodoteče jasany
souřadnice: 50°17'57.42"N, 15°4'54.33"E, ± 452m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2009-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11466582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mcely, okraj lesa u silnice k Sovenici SV obce
souřadnice: 50°17'34.64"N, 15°5'53.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12207767

5756d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0442_131222_8_L3.1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Oskořínka, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'10.28"N, 15°6'19.58"E, ± 69m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-10
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3800436

5757a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5757_53. Svídnice, zbytky hájové květeny v kulturním smíšeném lese (výsadby modřínu, smrku a borovice v dubohabřině)
na J svahu nad S břehem Komárovskeho rybníka asi 1–1,5 km V od hráze, patrný silný okus zvěře
nejbližší obec: Svídnice, okres Nymburk
souřadnice: 50°16'26.55"N, 15°12'59.94"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jiří Hadinec
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942102

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1a. Háj v Pernách, S od obce Dymokury
nejbližší obec: Dymokury, okres Nymburk
souřadnice: 50°15'19.00"N, 15°12'19.00"E
nadmořská výška: 220-235 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Šachl J. (1994): *Arum alpinum* Schott et Kotschy je rozšířen v Čechách. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 163: 11-16.
projekt: FLDOK
ID: 9634024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dymokury, Komárovský rybník, svahy na okraji rybníka
souřadnice: 50°16'24.00"N, 15°12'50.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-06-24
náleze: Michal Štefánek
projekt: ČNFD
ID: 1188466

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dymokury, Pustý rybník, JZ břeh hned u vody
souřadnice: 50°15'9.00"N, 15°13'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-03
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dymokury, Záhornický revír nad Jakubským rybníkem
souřadnice: 50°15'23.00"N, 15°11'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1939): Lesy v okolí Kopidlna, Rožďalovic a Chlumce nad Cidlinou. (Sociologická studie). - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 113: 63-74 et 84-90.
projekt: ČNFD
ID: 1660337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LČR LS Nymburk, Rožďalovice, 420 E10
souřadnice: 50°15'15.00"N, 15°13'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-09
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 375591

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0442_131213_61_L3.1
nejbližší obec: Rožďalovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'41.89"N, 15°11'21.08"E, ± 217m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-10
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0442: a0442. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3798457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0124_131214_357_X10
nejbližší obec: Břístev, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'31.06"N, 15°13'7.64"E, ± 91m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3798548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0124_131214_356_X10
nejbližší obec: Břístev, okres Nymburk
souřadnice: 50°17'33.07"N, 15°13'3.40"E, ± 65m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0124: h0124. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 25.08.2001 - 01.10.2003
ID: 3798546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dymokury, okraj lesa při cestě S Pustého rybníka
souřadnice: 50°15'12.81"N, 15°13'43.74"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-06-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dymokury, SZ, okraj lesa Z hl.silnice S od hráze Pustého rybníka
souřadnice: 50°15'31.53"N, 15°13'15.97"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-01-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožďalovice, křižovatka Rožďalovice-Břístev-Mlýnec
souřadnice: 50°17'22.86"N, 15°13'40.64"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1986
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11191805

5757b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Elbeebene: Wald "Perna" cca 1 km S von der Gem. Budčeves
souřadnice: 50°17'37.00"N, 15°15'18.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-05-25
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167715

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Obecní lesy Budčeves, 351 B9
souřadnice: 50°17'44.00"N, 15°15'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1962-10-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 375464

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nouzov, hráz rybníka
souřadnice: 50°16'14.06"N, 15°14'55.57"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-01-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257115

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nečas, les Perna, okraj lesa při silnici Budčeves - Nouzov
souřadnice: 50°17'38.14"N, 15°15'7.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985-08-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11191847

5757c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5757_8. Činěves, les Za Činěvsí 1–2 km SV od obce
nejbližší obec: Činěves, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'4.48"N, 15°14'8.98"E, ± 700m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942100

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dymokury, okraj lesa nad Jakubským rybníkem
souřadnice: 50°14'40.00"N, 15°14'30.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: Č. Novotný
pramen: Novotný Č. et Petříček V. (1980): Potentillo albae-Quercetum v dolním Pojizeří. - In: Slavík B. [red.], Fytogeografická a fytoecologická problematika středních Čech, Stud. ČSAV, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1653385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dymokury, okraj lesa nad Jakubským rybníkem u obce
souřadnice: 50°14'33.00"N, 15°14'49.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140623

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0009_131224_6_X9B
nejbližší obec: Činěves, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'10.61"N, 15°14'0.67"E, ± 120m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0009: a0009. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3800540

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0009_131224_5_X9B
nejbližší obec: Činěves, okres Nymburk
souřadnice: 50°14'15.00"N, 15°14'1.43"E, ± 98m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0009: a0009. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3800537

5757d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5757_25. Městec Králové, Kanovnický les, doubravy při modře značené cestě SZ od města
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'45.13"N, 15°16'16.05"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5757_56. Vinice, Štítarský les, J okraj 1,2–2,0 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Vinice, okres Nymburk
souřadnice: 50°13'45.57"N, 15°16'1.06"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942103

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /CZ 0216498/ Kanovnický les a Krčský a Štítarský rybník: lesní komplex s přilehlým Štítarským a Krčským rybníkem podél silnice Městec Králové-Dymokury, asi 2km SZ od Městce Králové na Nymbursku, (bezkolencové doubravy přecházející do dubohabřin), rozloha 116,20ha.
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'59.00"N, 15°15'57.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104012

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /CZ 0216490/ Štítarský les: lesní komplex s přilehlými fragmenty luk podél Štítarského potoka, asi 3,5km SZ od Městce Králové na Nymbursku, (rozsáhlé dubohabřiny, J a Z části mochnové doubrvy, u Jakubského rybníka bezkolencové luka), rozloha 106,19ha. Lokalita nevybraná kolokviem.

nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk

souřadnice: 50°13'29.00"N, 15°16'1.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.

projekt: FLDOK

ID: 8104838

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dymokury, Jakubský rybník, JZ břeh nedaleko osady Poušť

souřadnice: 50°14'30.00"N, 15°15'17.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002-08-03

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1516882

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Záhornice u Městce Králové; nevyvinuté křoviny porůstající v nespojitých skupinách a solitérech liniové formace podél odvodňovacích struh

souřadnice: 50°14'43.29"N, 15°17'46.17"E, ± 219m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2014-06-20

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2931 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12920959

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štítarský les

souřadnice: 50°13'59.14"N, 15°15'39.60"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2010-07-05

nálezce: Jan Šturma

pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020

projekt: NDOP

poznámka: L6.4

ID: 11165110

5758a

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Elbeebene: Wald "Meziháj" W von der Gem. Hlušičky

souřadnice: 50°15'52.00"N, 15°22'25.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1966-05-16

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.

projekt: ČNFD

ID: 2168172

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Čechy, polesí Osek-Hlušice, por. 9j
souřadnice: 50°15'48.00"N, 15°22'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2665712

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněžice u Městce Králové; acidofilní vlhká doubrava s příměsí břízy a výskytem relativně náročnějších hajních druhů
souřadnice: 50°15'11.76"N, 15°22'29.71"E, ± 30m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12919825

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlušičky; vlhká acidofilní doubrava s příměsí modřínu a břízy
souřadnice: 50°15'4.49"N, 15°22'55.84"E, ± 79m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12920142

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Osek; eutrofizovaná a ruderalizovaná doubrava se silnou expanzí bršlice a invazí *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°16'20.79"N, 15°22'3.30"E, ± 184m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12765995

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chroustov; maloplošný fragment dobře vyvinuté doubravy as. *Potentillo albae-Quercetum*, prosvětlený od lesního okraje, mírná invaze *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°16'55.24"N, 15°21'48.25"E, ± 48m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12766251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dvořiště; porost s dominantní osikou při okraji lesa, v keřovém patře se zmlazujícím dubem a podrostem mochnové doubravy
souřadnice: 50°16'53.40"N, 15°21'46.93"E, ± 25m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12766322

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlušice; Bažantnice, vlhký les v poloze potočního luhu, eutrofizováno, invaze *Impatiens parviflora*, expanze *Aegopodium* a *Sambucus nigra*
souřadnice: 50°16'9.28"N, 15°24'16.22"E, ± 255m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12767341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněžice u Městce Králové; odrostlá starší stejnověká výsadba mezi mlazinami po někdejších pasekách
souřadnice: 50°15'26.15"N, 15°22'23.20"E, ± 72m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12920338

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněžice u Městce Králové; degradovaná louka recentně zalesňovaná
souřadnice: 50°15'41.03"N, 15°22'34.75"E, ± 59m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-23
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12920765

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žlunice; mlazina na někdejší pasece
souřadnice: 50°17'57.56"N, 15°22'1.62"E, ± 191m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12766531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chroustov; úzká linie křovin na lesním lemu
souřadnice: 50°17'52.75"N, 15°21'1.50"E, ± 157m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12767002

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žlunice; smíšené mlaziny na někdejší pasece
souřadnice: 50°17'23.52"N, 15°22'25.55"E, ± 86m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12767502

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlušice; velice degradovaný lesík mezi poli, silně eutrofizovaný a silně invadovaný *Impatiens parviflora*, bez hajních druhů
souřadnice: 50°16'42.70"N, 15°23'56.81"E, ± 79m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-06-24
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12767539

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlušičky
souřadnice: 50°15'21.07"N, 15°24'0.95"E, ± 224m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-13
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10357759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlušice, okraj Oseckého lesa S silnice Z obce
souřadnice: 50°15'50.84"N, 15°22'28.01"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296164

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Osek, okraj lesa JV obce
souřadnice: 50°15'56.59"N, 15°22'12.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218096

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sekeřice, okolí tůněk v bývalém písňíku
souřadnice: 50°16'59.31"N, 15°22'39.17"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257113

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sekeřice, les Z obce
souřadnice: 50°17'2.28"N, 15°22'40.84"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000-06-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12218196

5758b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0035_132112_327_L3.1
nejbližší obec: Vinary u Smidar, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'31.34"N, 15°26'15.50"E, ± 81m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
nálezc: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3811858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vinary u Smidar
souřadnice: 50°17'5.89"N, 15°26'16.31"E, ± 105m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-17
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2969 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10356866

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Bydžov
souřadnice: 50°15'36.59"N, 15°27'41.37"E, ± 197m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-13
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10357971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vinary u Smidar
souřadnice: 50°17'30.99"N, 15°26'3.01"E, ± 58m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-07-17
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2969 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: osázeno; T3.4D
ID: 10356946

5758c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: NW von der Gem. Skochovice
souřadnice: 50°14'6.00"N, 15°22'55.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-05-16
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168316

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0078_132302_18_L3.1
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'2.81"N, 15°24'10.26"E, ± 124m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821190

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0078_132301_39_L3.1
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'54.18"N, 15°22'50.45"E, ± 215m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820441

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0078_132301_64_X11
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'30.38"N, 15°23'0.85"E, ± 183m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820834

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0078_132302_3_L3.1
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°12'4.46"N, 15°23'39.62"E, ± 341m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820922

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skochovice; doubrava s bohatším bylinným podrostem okyselené dubohabřiny
souřadnice: 50°13'46.38"N, 15°23'6.08"E, ± 132m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12918585

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skochovice; druhově výrazně ochužená doubrava se zapojeným porostem habru v keřovém patře a prakticky bez bylinného podrostu
souřadnice: 50°13'48.01"N, 15°23'4.44"E, ± 170m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12918582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skochovice; druhově chudší doubrava v keřovém patře s hojným habrem, objevují se drobné tůňky bez vegetace
souřadnice: 50°13'46.93"N, 15°23'13.44"E, ± 53m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12918828

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamilov; druhově chudší doubrava
souřadnice: 50°14'22.58"N, 15°21'54.67"E, ± 180m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-21
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12919356

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skochovice; vlhká acidofilní doubrava přechodná k dubohabřině s výraznější příměsí modřínu
souřadnice: 50°14'3.37"N, 15°23'19.97"E, ± 78m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-06-22
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2905 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12919471

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Žunice - Skochovice
souřadnice: 50°14'9.67"N, 15°22'42.44"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-08-05
náleze: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11162484

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Žunice - Skochovice
souřadnice: 50°14'9.67"N, 15°22'42.44"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-08-05
náleze: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11162477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlušice
souřadnice: 50°14'50.76"N, 15°24'41.36"E, ± 144m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-08-14
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2919 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10358048

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkov nad Lesy, les při silnici JV obce
souřadnice: 50°12'7.60"N, 15°23'36.48"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257122

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkov nad Lesy, les JV obce
souřadnice: 50°12'12.26"N, 15°23'35.52"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-12
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085279

5758d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Elbeebene: Wald "Na kamenci" N von der Gem. Zadražany
souřadnice: 50°12'31.00"N, 15°28'23.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168485

původní jméno: Quercus robur
lokality: 1 km JJV obce Skřeněř u N. Bydžova
souřadnice: 50°13'57.00"N, 15°25'46.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-08-04
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Poznámky k fytoocenologické charakteristice Carex umbrosa Host ve středních a východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 3: 86-88.
projekt: ČNFD
ID: 2034764

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0130_132122_10_X10
nejbližší obec: Skřeněř, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'39.07"N, 15°26'29.62"E, ± 126m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001
nálezc: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. h0130: h0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 02.08.2003
ID: 3813182

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0130_132303_70_X10
nejbližší obec: Zadražany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'4.03"N, 15°28'57.36"E, ± 101m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. h0130: h0130. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.09.2001 - 02.08.2003
ID: 3821241

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zachrašťany
souřadnice: 50°12'40.93"N, 15°28'29.71"E, ± 121m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517369

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zachrašťany
souřadnice: 50°12'30.49"N, 15°28'21.91"E, ± 94m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517279

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skřeněř
souřadnice: 50°13'48.72"N, 15°26'41.46"E, ± 44m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517540

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zachrašťany, Zachrašťanský les, okraj při silnici
souřadnice: 50°12'25.45"N, 15°28'47.62"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nález
projekt: NDOP
ID: 12257127

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skřeněř
souřadnice: 50°13'28.66"N, 15°27'1.54"E, ± 78m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10515119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřeněř
souřadnice: 50°14'4.26"N, 15°26'17.81"E, ± 1314m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10515282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zachrašťany
souřadnice: 50°12'32.85"N, 15°28'40.10"E, ± 82m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zachrašťany
souřadnice: 50°12'25.91"N, 15°28'12.22"E, ± 154m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zachrašťany
souřadnice: 50°12'24.14"N, 15°28'45.54"E, ± 65m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zachrašťany
souřadnice: 50°12'28.18"N, 15°28'42.93"E, ± 244m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřeněř
souřadnice: 50°13'51.34"N, 15°26'45.27"E, ± 187m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517550

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skřeněř
souřadnice: 50°14'4.81"N, 15°26'36.98"E, ± 37m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517606

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skřeněř
souřadnice: 50°13'42.58"N, 15°26'35.93"E, ± 45m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2011-09-03
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2873 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10443725

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Bydžov, les Velký Borek
souřadnice: 50°13'55.68"N, 15°26'14.85"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-04-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223767

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Bydžov, okraj lesa Velkého Borku při silnici k Lužci
souřadnice: 50°13'50.50"N, 15°25'45.75"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257126

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zachrašťany, Zachrašťanský les
souřadnice: 50°12'29.44"N, 15°28'30.39"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Bydžov, les Velký Borek
souřadnice: 50°13'55.68"N, 15°26'14.85"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223688

5759a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stř. část Loučnohorského lesa, ca 1,6 km JV od obce Loučná HOra
souřadnice: 50°17'57.00"N, 15°31'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1996-06-03
nálezc: T. Homola
pramen: Dlabolová E. (1998): Fytcenologická a synekologická studie přirozených lesů v území mezi Hořicemi v Podkrkonoší a Novým Bydžovem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. ekol. PŘF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2478244

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 1 km SO von deer Gem. Loučná Hora
souřadnice: 50°17'46.00"N, 15°30'47.00"E
nadmořská výška: 271 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-24
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2166683

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králíky u Nového Bydžova_3750066
nejbližší obec: Králíky u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'44.21"N, 15°32'28.50"E, ± 107m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-18
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králíky u Nového Bydžova_3750065
nejbližší obec: Králíky u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'48.71"N, 15°33'32.26"E, ± 31m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545271

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kobylice_3750069
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'55.91"N, 15°34'28.52"E, ± 143m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750073
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'56.12"N, 15°34'40.84"E, ± 52m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chmelovice_3750406
nejbližší obec: Chmelovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'1.31"N, 15°34'9.23"E, ± 146m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Králíky u Nového Bydžova_3750071
nejbližší obec: Králíky u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'48.28"N, 15°32'15.07"E, ± 70m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-10
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylice_3750046
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'36.68"N, 15°34'19.42"E, ± 99m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chmelovice_3750070
nejbližší obec: Chmelovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'52.63"N, 15°34'4.98"E, ± 174m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylice_3750099
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'50.76"N, 15°34'19.42"E, ± 213m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-11
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750082
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'3.83"N, 15°34'42.82"E, ± 47m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0035_132118_216_L2.3B
nejbližší obec: Skřivany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'25.57"N, 15°30'11.20"E, ± 272m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0035: h0035. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 3812758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0008_132119_75_K3
nejbližší obec: Chmelovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'49.10"N, 15°33'55.51"E, ± 64m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-05
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0008: h0008. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3812950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Králíky, les S obce
souřadnice: 50°15'49.57"N, 15°32'13.12"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřivany
souřadnice: 50°17'14.64"N, 15°31'33.24"E, ± 695m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10354930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohništany
souřadnice: 50°17'51.36"N, 15°31'57.42"E, ± 156m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10355197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučná Hora
souřadnice: 50°16'50.88"N, 15°32'9.03"E, ± 103m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10354746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřivany
souřadnice: 50°17'3.16"N, 15°31'37.78"E, ± 326m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-06-12
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10356494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřivany
souřadnice: 50°15'57.90"N, 15°31'13.18"E, ± 251m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-29
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10335114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřivany
souřadnice: 50°16'44.41"N, 15°31'33.22"E, ± 128m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-07-31
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10343340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřivany
souřadnice: 50°15'57.90"N, 15°31'13.18"E, ± 251m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-05-29
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10335124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Králíky u Nového Bydžova
souřadnice: 50°15'50.41"N, 15°32'7.62"E, ± 112m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-05
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10344419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučná Hora, les U Milíře
souřadnice: 50°17'57.01"N, 15°31'15.61"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-07-05
nálezc: Eva Dlabolová
pramen: Dlabolová Eva (1995): Společenstva habrových doubrav mezi Hořicemi a Novým Bydžovem
projekt: NDOP
ID: 11231825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučná Hora, les U Milíře
souřadnice: 50°17'57.01"N, 15°31'15.61"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-07-05
nálezc: Eva Dlabolová
pramen: Dlabolová Eva (1995): Společenstva habrových doubrav mezi Hořicemi a Novým Bydžovem
projekt: NDOP
ID: 11231830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučná Hora, les Březinka
souřadnice: 50°17'15.98"N, 15°32'16.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1995-07-05
nálezc: Eva Dlabolová
pramen: Dlabolová Eva (1995): Společenstva habrových doubrav mezi Hořicemi a Novým Bydžovem
projekt: NDOP
ID: 11231870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučná Hora, Loučnohorský les mezi Loučnou Horou a Podoliby
souřadnice: 50°17'34.27"N, 15°31'44.40"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-08
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podoliby, les a okraj pole mezi Petrovicemi a Podoliby
souřadnice: 50°17'3.23"N, 15°34'22.24"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11184279

5759b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bydžovská tabule, S-Rand des Waldes ca. 1 km NNO von Nechanice, NO von Chlumec n. Cidl.
souřadnice: 50°15'2.00"N, 15°38'28.00"E
nadmořská výška: 241 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082071

původní jméno: Quercus robur
lokality: Elbeebene: Wald "Sobětušský bor" 1,5 km SO von der Gem. Suchá
souřadnice: 50°15'52.00"N, 15°39'32.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2166796

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchá u Nechanic_3750155
nejbližší obec: Suchá u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'38.23"N, 15°38'8.41"E, ± 54m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545798

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylice_3750163
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'25.45"N, 15°35'33.54"E, ± 179m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-10
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545821

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tůně u Nechanic_3750313
nejbližší obec: Tůně u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.38"N, 15°38'56.83"E, ± 151m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546865

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Nechanice_3750165
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'30.82"N, 15°37'31.48"E, ± 240m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545837

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sobětuš_3730004
nejbližší obec: Sobětuš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'43.20"N, 15°39'36.25"E, ± 263m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-28
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5541653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tůně u Nechanic_3730053
nejbližší obec: Tůně u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'1.55"N, 15°39'7.74"E, ± 65m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-06
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750188
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'50.65"N, 15°37'29.10"E, ± 53m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá u Nechanic_3750465
nejbližší obec: Suchá u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'58.75"N, 15°37'54.80"E, ± 64m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Nechanice_3750146
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'29.41"N, 15°37'16.93"E, ± 218m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750171
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'33.34"N, 15°35'38.33"E, ± 109m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-10
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tůně u Nechanic_3750313
nejbližší obec: Tůně u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.38"N, 15°38'56.83"E, ± 151m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-18
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750450
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'53.17"N, 15°37'14.77"E, ± 75m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-06-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobětuš_3730011
nejbližší obec: Sobětuš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'54.50"N, 15°39'19.33"E, ± 251m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-28
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5541707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobětuš_3730039
nejbližší obec: Sobětuš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'55.12"N, 15°39'44.14"E, ± 98m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-07-28
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá u Nechanic_3750155
nejbližší obec: Suchá u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'38.23"N, 15°38'8.41"E, ± 54m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-17
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylice_3750142
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'15.52"N, 15°35'42.68"E, ± 126m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750162
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'28.55"N, 15°36'37.04"E, ± 137m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Nechanice_3750321
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'18.40"N, 15°37'22.22"E, ± 273m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylice_3750328
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'12.78"N, 15°35'39.23"E, ± 111m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Nechanice_3750329
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'22.18"N, 15°37'24.28"E, ± 45m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-09
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylice_3750033
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'32.80"N, 15°35'26.81"E, ± 228m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-10
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750039
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'36.04"N, 15°35'25.84"E, ± 130m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-10
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5545147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín_3750463
nejbližší obec: Lodín, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'27.54"N, 15°37'38.39"E, ± 127m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-17
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5547892

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchá u Nechanic_3750211
nejbližší obec: Suchá u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'17.15"N, 15°37'32.56"E, ± 132m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-18
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0375. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5546163

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stračovská Lhota; mladší porost s chudším E1, výrazná příměs smrku (*Picea abies*)
souřadnice: 50°16'44.28"N, 15°39'30.65"E, ± 98m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2923 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12608290

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stračovská Lhota; mladá výsadba dubu, nutná prořezávka
souřadnice: 50°16'47.42"N, 15°39'36.57"E, ± 169m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2923 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12608281

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stračovská Lhota; starší porost s chudším E1, maloplošné
souřadnice: 50°16'55.44"N, 15°39'40.40"E, ± 106m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2923 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12608317

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stračovská Lhota; menší dubohabřina blíž se mýtnímu věku na okraji lesního komplexu, E1 malá pokryvnost
souřadnice: 50°16'58.40"N, 15°39'33.17"E, ± 86m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2923 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12608345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mžany; starší porost s chudším E1
souřadnice: 50°16'34.22"N, 15°39'42.62"E, ± 210m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2923 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12608355

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pšánky; drobný lesík podél vodoteče, kdysi rekreačně využíváno, zčásti náletového charakteru, bodově i L1
souřadnice: 50°17'52.00"N, 15°37'25.40"E, ± 185m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-23
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11707632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Nového Bydžova; malý zbytek dubohabřiny v polích, starý porost, silný zápoj stromového patra blokuje rozvoj E1
souřadnice: 50°17'39.77"N, 15°36'22.93"E, ± 240m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-23
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2959 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11707648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mžany; stará doubrava, lesík mezi poli s vyšší mírou eutrofizace, ale druhově bohatý, ve výše položené části přechodné k L7.1
souřadnice: 50°17'47.25"N, 15°39'40.50"E, ± 591m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-08-23
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11707770

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lodín, louka a okraj lesa SZS skládky komunálního odpadu J obce
souřadnice: 50°15'39.67"N, 15°36'0.89"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-04-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12292861

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kanice, J okraj lesa při silnici SZ obce
souřadnice: 50°17'58.72"N, 15°35'17.33"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257094

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nechanice, les při silnici S obce k Suché
souřadnice: 50°15'43.73"N, 15°37'52.47"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stračovská Lhota, les při silnici k Suché
souřadnice: 50°16'55.09"N, 15°39'1.34"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-09
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá, les při silnici k Nechanicím
souřadnice: 50°15'48.39"N, 15°37'52.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-01-09
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lodín, les JV obce
souřadnice: 50°16'3.16"N, 15°37'4.24"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2005-09-16
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12225356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá, v obci
souřadnice: 50°16'23.05"N, 15°38'4.31"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Nechanice, příkop silnice u lesa u křižovatky na Lodín
souřadnice: 50°15'23.60"N, 15°37'37.66"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-12
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tůně, les J obce
souřadnice: 50°15'5.16"N, 15°38'58.79"E, ± 226m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1982-08-15
nálezcce: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11295610

5759c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 0,5 km N von der Gem.Libeň, cca 3 km SO von Nový Bydžov
souřadnice: 50°13'54.00"N, 15°32'20.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-31
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168507

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Wald "Horka" bei Mělník 4 km SO von Nový Bydžov
souřadnice: 50°12'36.00"N, 15°31'12.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-31
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Barchov_720306
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'58.46"N, 15°34'40.44"E, ± 48m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-08-04
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kobylice_720352
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'34.37"N, 15°34'53.40"E, ± 41m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-15
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zdechovice u Nového Bydžova_720041
nejbližší obec: Zdechovice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'17.66"N, 15°34'37.78"E, ± 91m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-22
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zdechovice u Nového Bydžova_720238
nejbližší obec: Zdechovice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'10.49"N, 15°33'54.97"E, ± 81m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylice_720042
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'19.86"N, 15°34'49.22"E, ± 60m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prasek_720025
nejbližší obec: Prasek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'44.11"N, 15°34'20.89"E, ± 40m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-22
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Barchov_720305
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'0.12"N, 15°34'32.99"E, ± 82m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-08-04
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Barchůvek_720230
nejbližší obec: Barchůvek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'0.30"N, 15°33'25.70"E, ± 86m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-08-26
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Barchov_720215
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'56.30"N, 15°34'16.61"E, ± 62m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-08-31
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měník u Nového Bydžova_720403
nejbližší obec: Měník u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'3.90"N, 15°32'58.99"E, ± 35m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-04
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kobylce, hráz rybníka Řasov
souřadnice: 50°14'33.78"N, 15°34'34.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-03-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227819

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prasek, SV okraj lesa Chlum
souřadnice: 50°14'24.08"N, 15°32'21.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-03-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Barchov
souřadnice: 50°12'6.68"N, 15°34'43.45"E, ± 36m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-30
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10519456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měník, les Horka za obcí
souřadnice: 50°12'37.77"N, 15°31'17.50"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257137

5759d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 14a. Bydžovská pánev: 5759d, Hrádek (distr.Hrad.Králové): malá kolonie v nevelkém porostu acidofil.bezkol. doubravy uvnitř rozsáhlých jehlič. monokultur při lesní cestě 1km Z od středu obce.
nejbližší obec: Hrádek, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'6.00"N, 15°39'41.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: M. Duchoslav
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
herbář: OL
projekt: FLDOK
ID: 8192445

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 1 km NW von der Gem. Hrádek bei Nechanice
souřadnice: 50°13'28.00"N, 15°39'52.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-29
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U žida, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°13'6.00"N, 15°39'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V4, 2V4
ID: 692723

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radostov_3710234
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'32.44"N, 15°38'58.45"E, ± 147m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534515

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radostov_3710234
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'32.44"N, 15°38'58.45"E, ± 147m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534502

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice u Nechanic_3710245
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'2.93"N, 15°38'25.87"E, ± 146m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534615

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lubno u Nechanic_3710147
nejbližší obec: Lubno u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'53.94"N, 15°39'49.18"E, ± 39m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lubno u Nechanic_3710147
nejbližší obec: Lubno u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'53.94"N, 15°39'49.18"E, ± 39m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lubno u Nechanic_3710124
nejbližší obec: Lubno u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'31.04"N, 15°39'49.07"E, ± 134m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710086
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'17.62"N, 15°39'49.72"E, ± 182m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radostov_3710211
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'1.08"N, 15°39'29.77"E, ± 51m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radostov_3710211
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'1.08"N, 15°39'29.77"E, ± 51m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710251
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'4.62"N, 15°39'9.25"E, ± 394m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radostov_3710228
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'20.45"N, 15°39'24.59"E, ± 189m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radostov_3710366
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'0.66"N, 15°39'41.83"E, ± 52m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710372
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'5.63"N, 15°39'36.04"E, ± 38m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radostov_3710364
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'0.37"N, 15°39'53.32"E, ± 105m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Barchov_720299
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'55.12"N, 15°35'18.13"E, ± 128m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-08-31
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunčice u Nechanic_720366
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'19.24"N, 15°36'30.74"E, ± 42m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-23
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zdechovice u Nového Bydžova_720034
nejbližší obec: Zdechovice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'0.92"N, 15°35'22.88"E, ± 109m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-15
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylice_720422
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'17.77"N, 15°35'1.79"E, ± 121m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-15
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Barchov_720225
nejbližší obec: Barchov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'59.72"N, 15°34'55.99"E, ± 74m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-08-04
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zdechovice u Nového Bydžova_720391
nejbližší obec: Zdechovice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'2.40"N, 15°35'39.73"E, ± 124m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-14
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunčice u Nechanic_720430
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'38.86"N, 15°37'24.92"E, ± 153m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zvíkov nad Bystřicí_720116
nejbližší obec: Zvíkov nad Bystřicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'6.82"N, 15°36'50.62"E, ± 199m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-30
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115896

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zdechovice u Nového Bydžova_720035
nejbližší obec: Zdechovice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'1.82"N, 15°35'3.37"E, ± 120m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-15
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5022941

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zdechovice u Nového Bydžova_720039
nejbližší obec: Zdechovice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'51.92"N, 15°35'14.17"E, ± 797m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-07-22
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Nechanice_720210
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'56.09"N, 15°35'26.02"E, ± 105m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-08-31
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116280

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Nechanice_720161
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'27.92"N, 15°35'57.05"E, ± 99m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-04
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116050

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylice_720393
nejbližší obec: Kobylice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'14.57"N, 15°35'16.33"E, ± 110m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-14
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117237

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice u Nechanic_720085
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'20.82"N, 15°37'56.60"E, ± 187m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-16
náleze: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5115760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Nechanice_720365
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'23.05"N, 15°36'8.17"E, ± 53m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-23
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5116993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zvíkov nad Bystřicí_720116
nejbližší obec: Zvíkov nad Bystřicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'6.82"N, 15°36'50.62"E, ± 199m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-09-30
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0072. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5022688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0036_132221_215_L3.1
nejbližší obec: Lubno u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'53.80"N, 15°39'49.18"E, ± 51m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0036_132401_30_L7.1
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'21.10"N, 15°39'36.61"E, ± 45m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0036_132401_111_L3.1
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'5.59"N, 15°39'36.04"E, ± 43m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0010_132125_156_L3.1
nejbližší obec: Zvíkov nad Bystřicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'10.27"N, 15°36'44.32"E, ± 579m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001
nálezc: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0010: h0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3813423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0010_132125_4_L3.1
nejbližší obec: Staré Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'49.12"N, 15°35'55.54"E, ± 1200m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0010: h0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3813413

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystrice_COV_Nechanice_stavidlo_3_usek
nejbližší obec: Nechanice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'26.33"N, 15°38'26.41"E, ± 455m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Šoltysová Lenka. BOTANICKÝ PRŮZKUM EVL BYSTRICE, ČÁST BOHARYNĚ-SADOVÁ. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7785403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Homyle, les V obce
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'5.59"N, 15°39'11.80"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7212924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boharyně
souřadnice: 50°12'23.93"N, 15°36'49.87"E, ± 101m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10517419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Barchov
souřadnice: 50°12'23.54"N, 15°35'18.90"E, ± 234m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-04-30
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10519498

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Nechanice, les Z obce
souřadnice: 50°14'40.81"N, 15°36'7.42"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12294697

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kobylice, les mezi Kobylicemi a Starými Nechanicemi
souřadnice: 50°14'43.74"N, 15°35'53.14"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1983-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185503

5760a

lokality: Čechy východní - Hradec Králové, starý dub u pomníku na jv. okraji Svíbu u Sadové
nejbližší obec: Máslojedy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'37.62"N, 15°44'34.81"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1940-08-09
náleze: Šourek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953915

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Wald "Holá" 0,5 km NO von der Gem. Horní Dohalice
souřadnice: 50°17'14.00"N, 15°42'40.00"E
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-21
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třesovice_3730022
nejbližší obec: Třesovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'30.35"N, 15°41'54.96"E, ± 53m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-05
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5541927

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střezetice_3730076
nejbližší obec: Střezetice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'7.34"N, 15°41'25.22"E, ± 163m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-05
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542418

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0036_132221_79_X11
nejbližší obec: Střezetice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'2.12"N, 15°41'44.66"E, ± 62m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819826

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0036_132212_60_L3.1
nejbližší obec: Máslojedy, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'44.05"N, 15°43'58.55"E, ± 266m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3818626

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Dohalice; hodně rudealizované
souřadnice: 50°17'9.81"N, 15°42'44.06"E, ± 154m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-04-30
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2923 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12608410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dohalice; E1 ruderalizované
souřadnice: 50°17'17.53"N, 15°42'17.73"E, ± 106m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-04-30
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2923 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12608430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Benátky; vlhčí stanoviště spíše přechod k L7.2, ale jsou tu i sušší místa
souřadnice: 50°17'57.09"N, 15°44'6.23"E, ± 191m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-06
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609372

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Máslojedy; JZ exponovaný svah pod vrcholem Svíbu, pěkný prosvětlený porost, možná, že později se objeví i další druhy
souřadnice: 50°17'52.51"N, 15°44'12.69"E, ± 165m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-06
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12609882

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lípa u Hradce Králové; pozměně E3, v E1 hodně ostružiní, světlomilné druhy jen na okraji
souřadnice: 50°16'47.01"N, 15°44'33.37"E, ± 104m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12609754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Máslojedy; téměř čistá doubrava, více degradované než porost nad ním ve svahu
souřadnice: 50°17'40.37"N, 15°44'19.69"E, ± 223m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2014-05-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2955 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12609747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čistěves, při silnici směr Máslojedy
souřadnice: 50°17'35.04"N, 15°44'39.06"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-09-04
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Popovice, J část Popovického háje V obce
souřadnice: 50°15'8.04"N, 15°41'29.36"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Dohalice, okraj lesa SV obce
souřadnice: 50°17'10.91"N, 15°42'42.68"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-12-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12230212

5760b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Trotina
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'35.61"N, 15°49'42.90"E, ± 468m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV polabina u Trotiny. Invent. průzkum vegetačního krytu.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6673783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lochenice - PP Polabina u Trotiny, rameno na pravém břehu Labe 200 m V od žel zast. Lochenice
nejbližší obec: Lochenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'34.14"N, 15°49'34.32"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6981020

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sendražice, les u žel.zastávky
souřadnice: 50°17'49.06"N, 15°48'46.17"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-01-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220743

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lochenice, od křižovatky k obci směr HK
souřadnice: 50°15'31.55"N, 15°48'21.41"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-26
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12296416

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trotina, kolem mostu
souřadnice: 50°17'19.24"N, 15°49'45.06"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-07-04
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291352

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lochenice, podél J břehu Trotiny od soutoku k Labi
souřadnice: 50°16'28.00"N, 15°49'32.92"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1987-09-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11185865

5760c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Těchlovická smrčina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°13'27.00"N, 15°42'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-11
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V2, 1V9
ID: 692401

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice u Nechanic_3710061
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.64"N, 15°40'2.60"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710104
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'32.95"N, 15°40'50.63"E, ± 43m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lubno u Nechanic_3710135
nejbližší obec: Lubno u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'42.60"N, 15°40'12.54"E, ± 83m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Přím_3710177
nejbližší obec: Dolní Přím, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'41.05"N, 15°40'33.38"E, ± 85m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchlovice u Hradce Králové_3710298
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'49.75"N, 15°42'49.50"E, ± 51m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěžírky_3710380
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'4.80"N, 15°43'37.24"E, ± 48m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-27
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710365
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'2.28"N, 15°40'3.40"E, ± 60m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střezetice_3730069
nejbližší obec: Střezetice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'58.09"N, 15°41'25.55"E, ± 68m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-05
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0373. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5542381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchlovice u Hradce Králové_3710288
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'46.91"N, 15°42'47.99"E, ± 10m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-26
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Příim_3710109
nejbližší obec: Horní Příim, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'39.18"N, 15°42'8.78"E, ± 133m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchlovice u Hradce Králové_3710276
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'42.62"N, 15°42'46.87"E, ± 47m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-27
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710039
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.64"N, 15°42'15.19"E, ± 86m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěžírky_3710040
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'16.57"N, 15°43'8.47"E, ± 41m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchlovice u Hradce Králové_3710029
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'9.88"N, 15°42'45.00"E, ± 56m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěžírky_3710065
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'29.03"N, 15°43'6.31"E, ± 56m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Příim_3710071
nejbližší obec: Horní Příim, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'33.64"N, 15°43'18.37"E, ± 56m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Příim_3710103
nejbližší obec: Horní Příim, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'41.70"N, 15°42'37.91"E, ± 64m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Příim_3710159
nejbližší obec: Dolní Příim, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'11.00"N, 15°41'20.65"E, ± 91m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěžírky_3710184
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'12.32"N, 15°43'48.04"E, ± 80m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Přím_3710106
nejbližší obec: Horní Přím, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'36.66"N, 15°41'51.11"E, ± 113m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radíkovice_3710356
nejbližší obec: Radíkovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'6.02"N, 15°42'12.20"E, ± 83m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stěžírky_3710027
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'12.54"N, 15°43'32.30"E, ± 71m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532800

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710056
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.70"N, 15°42'4.97"E, ± 54m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532952

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchlovice u Hradce Králové_3710284
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'47.77"N, 15°43'4.30"E, ± 8m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radostov_3710300
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'40.36"N, 15°40'43.36"E, ± 59m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radíkovice_3710323
nejbližší obec: Radíkovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'55.66"N, 15°42'8.50"E, ± 40m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710102
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'32.41"N, 15°41'7.69"E, ± 60m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Nechanic_3710119
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'31.94"N, 15°40'48.65"E, ± 184m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lubno u Nechanic_3710135
nejbližší obec: Lubno u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'42.60"N, 15°40'12.54"E, ± 83m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5533646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunčice u Nechanic_3710061
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.64"N, 15°40'2.60"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5532991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radostov_3710262
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'7.78"N, 15°39'56.45"E, ± 77m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radostov_3710261
nejbližší obec: Radostov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'4.14"N, 15°39'57.38"E, ± 130m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534681

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Přím_3710179
nejbližší obec: Horní Přím, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'54.84"N, 15°43'11.57"E, ± 39m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5534160

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radíkovice_3710324
nejbližší obec: Radíkovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'53.75"N, 15°42'7.42"E, ± 86m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535052

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těchlovice u Hradce Králové_3710320
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'54.97"N, 15°42'30.38"E, ± 30m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535340

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stěžírky_3710332
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'6.67"N, 15°43'30.79"E, ± 76m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-08-28
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0371. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5535412

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0036_132221_178_X11
nejbližší obec: Dolní Přím, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'40.84"N, 15°40'28.02"E, ± 73m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819853

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0036_132401_104_L7.2
nejbližší obec: Kunčice u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'4.62"N, 15°40'1.85"E, ± 104m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824830

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0036_132221_169_L3.1
nejbližší obec: Hrádek u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'32.23"N, 15°41'2.26"E, ± 80m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819845

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0036_132221_2_L7.1
nejbližší obec: Stěžírky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'11.10"N, 15°43'31.84"E, ± 97m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819763

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0036_132221_54_L3.1
nejbližší obec: Horní Příim, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'27.41"N, 15°41'59.42"E, ± 367m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819799

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0036_132221_217_X9A
nejbližší obec: Lubno u Nechanic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'49.73"N, 15°39'54.36"E, ± 430m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819889

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0036_132401_160_L3.1
nejbližší obec: Těchlovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'53.21"N, 15°42'41.00"E, ± 54m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0036_132221_500_L3.1
nejbližší obec: Střezetice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.42"N, 15°41'33.07"E, ± 130m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bor, Z od Všestar, okraj lesa při silnici
souřadnice: 50°14'36.22"N, 15°43'49.02"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-03-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchlovice, okolí rybníka v S části obce
souřadnice: 50°12'43.33"N, 15°42'39.89"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-06-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12223140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchlovice, les V obce
souřadnice: 50°12'30.20"N, 15°43'8.35"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-05-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12222442

5760d

lokalita: Hradec Králové - Sukovy sady
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'39.68"N, 15°48'48.35"E, ± 50m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1974-09-28
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954158

lokalita: Lesy u Hradce Králové
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.16"N, 15°49'40.89"E, ± 6000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec Králové, býv.zahrádkářská kolonie na levém břehu Piletického potoka v S ě
souřadnice: 50°13'8.40"N, 15°49'46.95"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-04-10
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plotiště nad Labem, při trati do Všestar
souřadnice: 50°13'44.99"N, 15°47'59.79"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-04-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec Králové, při žel.trati J od nádraží
souřadnice: 50°12'8.21"N, 15°48'23.21"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998-10-20
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec Králové, SZ část města
souřadnice: 50°12'39.24"N, 15°49'21.31"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-09-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11186819

5761a

původní jméno: Quercus robur 'Atropurpurea'
lokalita: Smiřice- zámecký park
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'57.31"N, 15°52'22.15"E, ± 150m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1973-05-28
nálezc: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954160

lokalita: Smiřice nad Labem, zámecký park
nejbližší obec: Smiřice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'57.31"N, 15°52'22.15"E, ± 150m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1950-07-10
nálezc: Viška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953847

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smiřice n. L. (Ostböhmsche Tiefebene), Elbetal O von Smiřice n. L.
souřadnice: 50°17'58.00"N, 15°52'35.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959-05-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120178

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0136_132224_319_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'4.36"N, 15°53'35.74"E, ± 49m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820352

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0101_132219_7_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°15'49.10"N, 15°52'5.70"E, ± 202m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819292

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0101_132219_15_L2.3B
nejbližší obec: Skalice u Smiřic, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'0.35"N, 15°51'45.07"E, ± 81m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819322

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0101_132219_36_K3
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'58.80"N, 15°54'48.89"E, ± 158m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0101: h0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3819467

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černilov, okolo siln. můstku přes Librantický potok J obce
souřadnice: 50°15'7.67"N, 15°54'52.23"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-02-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12226335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smiřice, zámecký park
souřadnice: 50°17'55.91"N, 15°52'20.78"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Správcice, Správcické rameno, S část
souřadnice: 50°15'10.36"N, 15°49'57.19"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1990-09-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11190172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smiřice, struha u silnice 0.5km V města
souřadnice: 50°17'53.56"N, 15°52'53.11"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-09-15
náleze: Vladimír Faltys; František Procházka
pramen: Vladimír Faltys RNDr., František Procházka Ing. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11194584

5761b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /CZ 0526346/ Kaltouz: les v polích mezi obcemi Černilov a Libřice, 13km SV od Hradce Králové, rozloha 83,81ha
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'56.00"N, 15°56'27.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) -
Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebchovická tabule, Fasanerie 1,5 km SW von Libřice, 11 km NO von Hradec Králové
souřadnice: 50°16'59.00"N, 15°56'30.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1976-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0015_132220_46_X10
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'47.21"N, 15°56'52.58"E, ± 101m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0015: h0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3819604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0015_132220_42_L2.2A
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°16'45.95"N, 15°56'56.29"E, ± 106m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0015: h0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3819606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0015_132220_61_L2.2B
nejbližší obec: Černilov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°17'5.14"N, 15°56'28.86"E, ± 110m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001
náleze: Věra Samková
pramen: Věra Samková. h0015: h0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3819632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lejšovka, v obci
souřadnice: 50°17'52.36"N, 15°56'35.90"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libřice, okolí rybníka SV obce
souřadnice: 50°17'41.16"N, 15°58'49.89"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-05-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12294120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libřice, les Kaltouz Z obce
souřadnice: 50°17'5.82"N, 15°56'12.76"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1986-06-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192483

5761c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina (HK), 1,3 km SSZ od obce
souřadnice: 50°14'41.20"N, 15°53'29.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-07-12
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259699

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svinárky (HK), 300 m S od nejbližšího místa hlavní silnice HK = Třebechovice a železnice
souřadnice: 50°13'24.70"N, 15°54'46.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-06-24
náleze: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259636

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ouliště (Ostböhmsche Tiefebene), bei der Kote 243,9
souřadnice: 50°14'35.00"N, 15°53'15.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1963-08-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122213

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zálábí-Gebiete: Wald "Ouliště", Plateau und nw Hang der Kote 250,9
souřadnice: 50°14'45.00"N, 15°53'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1962-09-19
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Über die fazielle Entwicklung des Unterwuchses in wirtschaftlich beeinflussten Wäldern. - Preslia, Praha, 36: 144-164.
projekt: ČNFD
ID: 2002184

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ouliště (Ostböhmsche Tiefebene), S von der Kote 242,7
souřadnice: 50°14'25.00"N, 15°53'15.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-06-12
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2123053

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zálábí Východočeské nížiny, les Ouliště
souřadnice: 50°14'43.00"N, 15°53'21.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1963): Lesy v Zálábí Východočeské nížiny. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 73/15: 1-91.
projekt: ČNFD
ID: 1789531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0136_132224_525_L3.1
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'34.91"N, 15°53'2.54"E, ± 51m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820218

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0136_132224_521_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'42.79"N, 15°52'58.22"E, ± 97m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820318

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0136_132224_216_L3.1
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'37.16"N, 15°54'50.98"E, ± 38m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820154

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0136_132224_224_L3.1
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'36.08"N, 15°54'39.28"E, ± 91m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820167

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0136_132224_518_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'47.22"N, 15°52'40.58"E, ± 38m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820204

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0136_132224_538_X11
nejbližší obec: Slatina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'13.99"N, 15°53'15.11"E, ± 169m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820248

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0136_132224_569_L7.3
nejbližší obec: Slatina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'30.01"N, 15°53'21.98"E, ± 88m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132224_587_L3.1
nejbližší obec: Piletice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'45.28"N, 15°52'45.41"E, ± 239m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132224_335_L7.2
nejbližší obec: Bukovina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'50.10"N, 15°53'26.66"E, ± 51m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132404_40_L2.3B
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'48.17"N, 15°52'10.42"E, ± 47m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132403_3_X13
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.29"N, 15°51'29.84"E, ± 114m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132404_10_T1.1
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'49.90"N, 15°51'48.13"E, ± 56m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132404_17_K1
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'46.19"N, 15°51'48.02"E, ± 42m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825833

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132404_40_L2.3B
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'48.17"N, 15°52'10.42"E, ± 47m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825929

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132404_44_M1.5
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'47.63"N, 15°52'10.49"E, ± 63m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825948

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132404_50_M1.5
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'55.44"N, 15°52'18.98"E, ± 76m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825991

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132404_127_L2.4
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'59.36"N, 15°54'44.50"E, ± 320m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826248

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132404_163_M1.1
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'31.07"N, 15°53'54.74"E, ± 109m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826347

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132404_201_L2.3B
nejbližší obec: Malšova Lhota, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'27.86"N, 15°53'33.79"E, ± 49m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0080_132404_206_L2.4
nejbližší obec: Malšova Lhota, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'24.37"N, 15°53'27.67"E, ± 81m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826456

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0080_132404_305_M1.3
nejbližší obec: Malšovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'25.60"N, 15°52'9.05"E, ± 83m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826779

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0080_132404_324_L2.2B
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'22.64"N, 15°53'53.09"E, ± 217m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_132404_466_X13
nejbližší obec: Slezské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'36.83"N, 15°51'36.07"E, ± 16m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000
náleze: Romana Zárubová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3825464

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: okolí cesty
nejbližší obec: Malšovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'28.98"N, 15°52'1.95"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-15
náleze: Romana Prausová
pramen: RNDr. Romana Prausová, Ph.D. Botanické terénní cvičení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6870338

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: okolí slepého ramena
nejbližší obec: Malšovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'32.85"N, 15°51'59.26"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2008-05-15
náleze: Romana Prausová
pramen: RNDr. Romana Prausová, Ph.D. Botanické terénní cvičení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6870370

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malšova Lhota; náletový lesík s nitrofilním podrostem, krmelce
souřadnice: 50°12'27.84"N, 15°53'34.17"E, ± 139m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2014-05-01
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13052314

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malšovice u Hradce Králové; zbytek lužního lesa, podsadba SM, severní okraj čistě SM, odpadky, krmelec
souřadnice: 50°12'33.96"N, 15°52'16.98"E, ± 152m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-05-03
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13052740

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezské Předměstí; lužní les u slepého ramene, mírně ruderalizovaný, místy odpadky
souřadnice: 50°12'44.65"N, 15°51'46.07"E, ± 172m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-05-04
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13052419

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malšova Lhota; náletové dřeviny a výsadby podél ramene Orlice
souřadnice: 50°12'31.32"N, 15°53'13.38"E, ± 165m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-05-18
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13052784

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezské Předměstí; nekosená, mírně ruderalizovaná loučka, několik náletových dřevin, potenciál T1.1 a T1.9
souřadnice: 50°12'48.08"N, 15°53'30.81"E, ± 68m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-05-22
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 13053687

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezské Předměstí
souřadnice: 50°12'54.38"N, 15°52'29.68"E, ± 143m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-05-22
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13054375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malšovice u Hradce Králové; lužní les podél slepého ramene, místy i náznaky L1, skládky biomasy
souřadnice: 50°12'33.67"N, 15°51'35.29"E, ± 365m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-06-02
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13054064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinary; doubrava na okraji porostu nepůvodních dřevin
souřadnice: 50°12'19.65"N, 15°54'10.40"E, ± 382m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2014-06-10
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13054398

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinary
souřadnice: 50°12'22.39"N, 15°54'10.87"E, ± 70m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2014-06-10
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13055707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; dubohabřina s degradovaným E1, místy i náznaky L7.2
souřadnice: 50°12'1.23"N, 15°53'27.47"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2014-06-12
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13054970

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malšova Lhota; převážně výsadby s příměsí náletových dřevin podél Orlice, místy již náznaky L2.2
souřadnice: 50°12'43.32"N, 15°52'52.43"E, ± 679m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-08-18
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13055151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slezské Předměstí; úzký pás náletových dřevin a výsadeb podél Orlice, místy i potenciál L2.2 a L2.4, místy mezernaté s převažujícím ruderním podrostem
souřadnice: 50°12'40.42"N, 15°53'36.03"E, ± 650m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-08-18
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13055278

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezské Předměstí; výsadby a náletové dřeviny podél Orlice
souřadnice: 50°12'39.31"N, 15°51'27.55"E, ± 168m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-09-18
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 13055578

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PCHP Rameno u Stříbrného rybníka
souřadnice: 50°12'31.08"N, 15°53'19.67"E, ± 139m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-07
náleze: Jan Doležal
pramen: Doležal J. (2013): Botanické posouzení Přechodně chráněné plochy Rameno u Stříbrného rybníku. Podklad pro navrhovaný projekt ID 1 - Orlice, Malšova Lhota, revitalizace. Závěrečná zpráva.
projekt: NDOP
ID: 12078909

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blešno; olšina, na okajích přechází v dubohabřinu
souřadnice: 50°13'12.67"N, 15°54'53.57"E, ± 212m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-09-14
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11874589

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradec Králové, u slepého ramene Z od letiště
souřadnice: 50°14'43.99"N, 15°49'55.10"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2007-09-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224731

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradec Králové, slepá ramena o jejich okolí na pr.bř.Orlice S od Stříbrného rybn
souřadnice: 50°12'48.17"N, 15°53'15.52"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006-11-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradec Králové, úhor proti Stoleté J silnice, ul.Bratří Šteffanů
souřadnice: 50°12'50.47"N, 15°51'34.53"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-04-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12220093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec Králové, u křižovatky ke Slatině V města
souřadnice: 50°13'9.10"N, 15°54'12.62"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000-04-07
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12219327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec Králové, Slezské Předměstí, louky a slepá ramena mezi ul. bratří Šteffanů
souřadnice: 50°12'50.25"N, 15°53'14.68"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1998
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12231148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svinárky, tůň na Z okraji chatové kolonie
souřadnice: 50°12'47.68"N, 15°53'27.23"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-10-01
nálezc: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11193434

5761d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Hradec Králové: Městské lesy, okolí cesty (červená turistická značka) v kulturním boru asi 250 m VJV od smírčího kříže u Svinar
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'9.36"N, 15°55'30.83"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2016-08-02
nálezc: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196775

lokalita: Východní Čechy: okr. Hradec Králové: les v Třebechovicích
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'3.49"N, 15°59'32.03"E, ± 3000m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1963-09-16
nálezc: Čechová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954153

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.lok.5. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišť.taxon v r.2006-2007. Obnažené suché písčiny, viz.obr.1/str. 138).
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'1.00"N, 15°56'12.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: s. d.
nálezce: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.
projekt: FLDOK
ID: 8395525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blešno (HK), 2 km SV u remízu
souřadnice: 50°13'23.70"N, 15°56'35.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-06-24
nálezce: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259620

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Divec (HK), 800 m JZ od křižovatky u zahráček Borová
souřadnice: 50°13'39.30"N, 15°54'55.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003-06-24
nálezce: Z. Hrázský
projekt: ČNFD
ID: 2259676

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dehetník (Ostböhmisches Tiefebene), bei der Quelle im mittleren Teile
souřadnice: 50°13'45.00"N, 15°54'55.00"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1963-08-15
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122455

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0136_132225_25_L3.1
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'31.73"N, 15°58'5.30"E, ± 91m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
nálezce: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132225_45_L7.2
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'13.44"N, 15°58'19.96"E, ± 38m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132225_101_L7.1
nejbližší obec: Jeníkovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'29.89"N, 15°58'40.84"E, ± 106m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132224_208_L7.3
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'55.31"N, 15°55'24.28"E, ± 67m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132224_230_L7.3
nejbližší obec: Slatina u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'58.69"N, 15°54'59.98"E, ± 235m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132225_21_L3.1
nejbližší obec: Jeníkovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'22.62"N, 15°58'25.07"E, ± 47m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132225_44_L7.3
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'18.84"N, 15°58'16.39"E, ± 64m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132225_139_L3.1
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'35.76"N, 15°55'36.59"E, ± 41m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0136_132225_115_L3.1
nejbližší obec: Jeníkovice u Hradce Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'37.42"N, 15°59'9.56"E, ± 129m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0136: h0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3820600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_346_M1.4
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'25.92"N, 15°56'28.36"E, ± 88m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132404_110_X13
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'49.32"N, 15°55'34.10"E, ± 57m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132404_141_X13
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'58.39"N, 15°54'58.50"E, ± 139m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132404_144_L3.1
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'51.52"N, 15°55'11.32"E, ± 111m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3826293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_136_X13
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'5.36"N, 15°58'13.73"E, ± 97m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_154_X12
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'13.21"N, 15°57'47.70"E, ± 257m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_204_L2.4
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'58.96"N, 15°57'48.02"E, ± 110m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_257_L7.2
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'19.12"N, 15°55'41.12"E, ± 116m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_270_L2.4
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'34.49"N, 15°55'42.02"E, ± 181m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_274_X7
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'32.83"N, 15°55'46.92"E, ± 53m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_278_L2.3B
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'34.96"N, 15°55'49.98"E, ± 44m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_344_K2.1
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'13.64"N, 15°56'45.28"E, ± 212m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_403_X12
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'0.25"N, 15°56'0.89"E, ± 67m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0086_141121_186_L3.1
nejbližší obec: Libníkovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'19.25"N, 15°59'37.86"E, ± 70m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. h0086: h0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3899876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_132225_51_L3.1
nejbližší obec: Divec, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'37.70"N, 15°55'36.62"E, ± 37m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3820428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_132404_454_L2.4
nejbližší obec: Blešno, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'37.30"N, 15°55'36.23"E, ± 30m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3825427

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_132404_455_L2.4
nejbližší obec: Svinary, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'42.84"N, 15°55'35.54"E, ± 32m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3825439

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_132405_596_L7.1
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'7.10"N, 15°58'8.69"E, ± 38m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3826873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nepasice; fragment potočního luhu, E1 ruderalizované, v jihozápadní části malý eutrofizovaný rybníček, při JZ hranici segmentu skládka biomasy a pneumatik
souřadnice: 50°12'34.99"N, 15°58'3.41"E, ± 732m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2013-07-11
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11874919

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blešno; olšina s dominantními nepůvodními topoly, na okrajích s křovinami a skládkou stavebního materiálu
souřadnice: 50°13'6.88"N, 15°54'54.17"E, ± 189m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-09-14
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2834 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11875765

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blešno, při silnici k Hradci Králové
souřadnice: 50°12'58.86"N, 15°55'36.01"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12295196

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blešno, rameno Haltýře v lese JZ obce
souřadnice: 50°12'10.42"N, 15°55'9.42"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1990-06-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1990): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11192889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běleč, les při silnici mezi Bělčí a Svinary
souřadnice: 50°12'25.04"N, 15°55'23.15"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1982-09-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11191712

5762a

lokalita: Čechy, okres Náchod, k. ú. Bohuslavice, Zbytky jihozápadně od obce, zarostlý severní okraj starého lůmku pod cestou k bývalému dvoru
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°17'36.55"N, 16°3'48.75"E, ± 100m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2000-09-02
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954148

lokalita: Čechy, okres Náchod, k. ú. Bohuslavice, Zbytky jihozápadně od obce, úzký lesní porost na elevaci podél cesty bývalému dvoru
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Náchod
souřadnice: 50°17'37.42"N, 16°3'45.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1995-07-06
náleze: A. Hájek
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954149

lokalita: Bohemia: Opočno. In silvis frondosis prope pag. Mochov
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'57.08"N, 16°2'24.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1878-07-17
náleze: J. Freyn
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /CZ 0526343/ Mochov: les 1km J od Českého Meziříčí, 1km Z od obce Mokré v okrese Rychnov nad Kněžnou, rozloha 60,18ha,
nejbližší obec: České Meziříčí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'60.00"N, 16°2'51.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102565

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 1/c. PR Zbytka: nachází se v širokém úvalu Zlatého potoka - Dědiny mezi obcemi Bohuslavice n. Met., Pohorí, České Meziříčí, tvrdý luh 3.
nejbližší obec: Bohuslavice nad Met., okres Náchod
souřadnice: 50°17'44.00"N, 16°3'48.00"E
nadmořská výška: 258-259 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1986-01-01
pramen: Vacek S. & Podrázský V. (1997): Vliv přírodních a antropogenních faktorů na strukturu a vývoj lesních ekosystémů v CHÚ Podorlicka. I. Analýza změn v PR Zbytky. - Příroda 11: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 9570783

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České Meziříčí (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Zbytky N von České Meziříčí
souřadnice: 50°17'40.00"N, 16°3'55.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1959-05-07
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zálabí-Gebiete: Wald "Mochov", sö Teil
souřadnice: 50°15'50.00"N, 16°2'45.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-06-07
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Über die fazielle Entwicklung des Unterwuchses in wirtschaftlich beeinflussten Wäldern. - Preslia, Praha, 36: 144-164.
projekt: ČNFD
ID: 2001655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mochov (Ostböhmsche Tiefebene), O-Teil
souřadnice: 50°15'55.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-06-07
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zálabí-Gebiete: Wald "Zbytky"
souřadnice: 50°17'45.00"N, 16°3'50.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1954-08-07
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Über die fazielle Entwicklung des Unterwuchses in wirtschaftlich beeinflussten Wäldern. - Preslia, Praha, 36: 144-164.
projekt: ČNFD
ID: 2001814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České Meziříčí (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Zbytky, zwei verschiedene Bestände
souřadnice: 50°17'45.00"N, 16°3'50.00"E
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1954-08-08
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zálabí-Gebiete: Wald "Vranovská", W-Rand
souřadnice: 50°15'25.00"N, 16°2'25.00"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1948-06-24
nálezcce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Über die fazielle Entwicklung des Unterwuchses in wirtschaftlich beeinflussten Wäldern. - Preslia, Praha, 36: 144-164.
projekt: ČNFD
ID: 2001579

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České Meziříčí, trať (myšleno stromové porosty) u dvora Vranov u říčky Dědiny
souřadnice: 50°15'27.00"N, 16°2'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezcce: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230381

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mokrý (okr. Opočno), les Hájek (též "Na Mělích" nebo "Chmelnice") mezi obcemi Mokrý a Městec
souřadnice: 50°15'10.00"N, 16°3'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezcce: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1947): Háj "Na Mělích", zajímavá přírodní památka Opočenska. - Krása Našeho Domova, Praha, 38: 130-131.
projekt: ČNFD
ID: 1258087

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mokrý (okr. RK), háj " Na Mělích" mezi obcí Mokrý a Městec
souřadnice: 50°15'9.00"N, 16°3'19.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
nálezcce: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1954): Botanické zajímavosti okolí Dobrušky a jejich ochrana. - Ochr. Přír., Praha, 9: 266-270.
projekt: ČNFD
ID: 2357475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okolí Nového Města nad Metují a Opočna
datum: 1968-01-01
nálezcce: Krčan
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542802

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bažantnice, LHC Opočno, Mochov
souřadnice: 50°15'59.00"N, 16°2'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1994-10-03
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 689785

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bažantnice, LHC Opočno, Mochov
souřadnice: 50°16'5.00"N, 16°2'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1972-07-04
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 705404

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bažantnice, LHC Opočno, Mochov
souřadnice: 50°16'5.00"N, 16°2'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1953-06-18
nálezc: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 705439

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mokré, háj "Na Mělích" JZ obce
nejbližší obec: Mokré, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'8.74"N, 16°3'18.48"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1989-04-19
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6910946

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbytka – lužní les u Černé vody
souřadnice: 50°17'38.50"N, 16°3'57.61"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-07-29
nálezc: Jana Lobová; Aleš Hájek; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11158317

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbytka – lužní les u Černé vody
souřadnice: 50°17'38.50"N, 16°3'57.61"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-07-29
nálezc: Jana Lobová; Aleš Hájek; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11158319

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbytka – lužní les u Dědiny
souřadnice: 50°17'58.43"N, 16°3'42.48"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2009-07-29
náleze: Jana Lobová; Aleš Hájek; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mokré, J část obory Mochochov
souřadnice: 50°15'25.56"N, 16°2'34.61"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2005-05-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257129

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mokré, v obci
souřadnice: 50°15'32.62"N, 16°3'58.46"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-06-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12224872

5762b

lokality: Čechy, Opočno 1/58
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'2.70"N, 16°6'53.27"E, ± 2000m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1958-08
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955664

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Semechnice: křoviny a loučky podél červeně značené turistické stezky 0,2–0,5 km SZ od křižovatky v SZ části obce
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144318

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 44. Opočno: rybník Broumar, jihozápadní břeh
nejbližší obec: Opočno, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'15.00"N, 16°7'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2017-06-09
náleze: Věra Samková; Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11. června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13758932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Opočno, severní svahy v údolí Dědiny v zámeckém parku, 0,29 km JZ zámku, skalní hrana
souřadnice: 50°15'48.10"N, 16°6'44.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2010-07-15
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1368259

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poorličí, kopec Chlum u Opočna
souřadnice: 50°16'12.00"N, 16°9'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1955-09-19
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681688

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0023_141118_29_L3.1
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'1.74"N, 16°8'43.84"E, ± 149m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898509

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0023_141118_75_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'25.54"N, 16°9'19.73"E, ± 83m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898624

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0023_141118_87_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'4.19"N, 16°9'13.46"E, ± 84m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0023_141118_28_L3.1
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'1.06"N, 16°8'35.27"E, ± 143m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898502

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_70_X9A
souřadnice: 50°16'12.72"N, 16°9'39.38"E, ± 812m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898600

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_72_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'23.30"N, 16°9'36.72"E, ± 47m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898607

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_80_L7.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'17.76"N, 16°9'15.34"E, ± 46m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898642

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_90_L3.1
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'7.75"N, 16°9'27.00"E, ± 89m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898671

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_97_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'13.15"N, 16°9'42.23"E, ± 230m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898693

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_100_L3.1
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'50.76"N, 16°9'52.27"E, ± 159m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Broumarské slatiny - komplex mokřadních olšin, vrbin a rákosin JV od rybníka Broumar - mimo PP
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'59.58"N, 16°8'22.28"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana. Plán péče o přírodní památku Broumarské slatiny. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6638977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Broumarské slatiny - vlhká dubohabřina JV od rybníka Broumar
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'1.28"N, 16°8'37.27"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2006
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana. Plán péče o přírodní památku Broumarské slatiny. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6639684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opočno, u rybníka Broumar
souřadnice: 50°16'25.23"N, 16°7'28.53"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-04-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12225725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semechnice, při sil. Semechnice - Opočno
souřadnice: 50°15'53.82"N, 16°8'1.74"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1999-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257135

5762c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bolehošť: Les Sádka
nejbližší obec: Bolehošť, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'50.14"N, 16°4'19.73"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2016-05-07
náleze: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13162213

lokalita: Bolehošť - Chropotínský háj
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'30.61"N, 16°3'41.95"E, ± 200m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1978-09-07
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Revier Bory bei Ledce (Ostböhmisches Tiefebene), Abt. 100
souřadnice: 50°12'25.00"N, 16°2'5.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1954-08-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122892

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Revier Viselce (Ostböhmisches Tiefebene), beim Teiche Hluboký
souřadnice: 50°12'45.00"N, 16°2'15.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1951-08-09
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2123093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Revier Viselce (Ostböhmisches Tiefebene), beim Teiche Hluboký
souřadnice: 50°12'45.00"N, 16°2'15.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1950-07-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2123078

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zálabí-Gebiete: Wald "Chropotín" im NO-Winkel der Wegkreuzungen
souřadnice: 50°13'40.00"N, 16°3'40.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1946-06-26
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Über die fazielle Entwicklung des Unterwuchses in wirtschaftlich beeinflussten Wäldern. - Preslia, Praha, 36: 144-164.
projekt: ČNFD
ID: 2001903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolehošť, háj "Chropotín"
souřadnice: 50°13'27.00"N, 16°3'39.00"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Fiedler J. (1949): Rozšíření *Arctium nemorosum* Lej. et Court. v severovýchodních Čechách. - Čs. Bot. Listy, Praha, 1: 97-100.
projekt: ČNFD
ID: 2346892

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_136_V1F
nejbližší obec: Polánky nad Dědinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'3.50"N, 16°1'53.98"E, ± 20m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906776

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_145_L3.1
nejbližší obec: Polánky nad Dědinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°12'42.16"N, 16°1'49.04"E, ± 223m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906815

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0086_141121_108_L3.1
nejbližší obec: Vysoký Újezd nad Dědinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'19.36"N, 16°1'19.09"E, ± 41m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. h0086: h0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3899741

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0086_141121_114_L3.1
nejbližší obec: Vysoký Újezd nad Dědinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'27.24"N, 16°1'18.73"E, ± 49m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. h0086: h0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3899755

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0086_141121_160_L3.1
nejbližší obec: Jílovice u Českého Meziříčí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'38.00"N, 16°0'15.66"E, ± 154m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. h0086: h0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3899839

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0086_141121_144_L3.1
nejbližší obec: Vysoký Újezd nad Dědinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°14'29.94"N, 16°0'54.54"E, ± 117m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. h0086: h0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3899810

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Chropotínský háj
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'31.94"N, 16°3'41.72"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2004-04-18
nálezc: Romana Prausová
pramen: Mikeska Miroslav. Plán péče o PR Chropotínský háj na období 2005 - 2014. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6774385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Chropotínský háj
nejbližší obec: Ledce, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°13'27.44"N, 16°3'38.62"E, ± 515m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1992
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. PR Chropotínský háj. Botanická inventarizace. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6729487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ledce
souřadnice: 50°12'30.02"N, 16°2'29.84"E, ± 63m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-04-27
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0836 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10513099

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polánky nad Dědinou, u Dědiny
souřadnice: 50°12'44.66"N, 16°1'25.46"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-04-22
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228862

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jeníkovice, J okraj obce
souřadnice: 50°13'10.88"N, 16°0'2.67"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-05-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12227386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polánky nad Dědinou, kolem obory
souřadnice: 50°12'42.88"N, 16°1'51.07"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003-09-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257140

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Chropotínský háj 132
souřadnice: 50°13'31.32"N, 16°3'40.35"E, ± 317m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1982-08-22
nálezcce: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11295665

5762d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přepychy: les Dřízna, 1,43 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'25.87"N, 16°7'2.66"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2016-06-15
nálezcce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188797

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vyhnanice: okolí lesních cest 0,1–0,8 km SZ–Z od obce
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-09
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 86. Přepychy: Dřízenské údolí, luční mokřad podél cesty na levém břehu Vojenického potoka
nejbližší obec: Přepychy, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'21.00"N, 16°7'5.00"E, ± 10m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2017-06-08
nálezcce: Romana Prausová
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11.
června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13760208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0143_141303_19_L3.1
nejbližší obec: Houdkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'4.30"N, 16°9'41.51"E, ± 92m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezcce: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_246_L3.1
nejbližší obec: Voděradý u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'8.17"N, 16°9'45.40"E, ± 38m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_28_L2.2B
nejbližší obec: Voděradý u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'55.55"N, 16°9'17.24"E, ± 83m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_9_L3.1
nejbližší obec: Voděradý u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'19.01"N, 16°9'35.86"E, ± 58m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_17_K3
nejbližší obec: Houdkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'5.34"N, 16°9'45.43"E, ± 42m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_83_L3.1
nejbližší obec: Voděradý u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'23.29"N, 16°9'19.30"E, ± 34m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_173_L3.1
nejbližší obec: Voděradý u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'41.18"N, 16°9'5.29"E, ± 47m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_180_L2.2B
nejbližší obec: Voděrady u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'21.56"N, 16°8'50.17"E, ± 69m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_247_L3.1
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'4.28"N, 16°9'51.73"E, ± 60m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_249_L3.1
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'0.29"N, 16°9'53.28"E, ± 66m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přepychy u Opočna
nejbližší obec: Přepychy u Opočna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'46.13"N, 16°6'7.63"E, ± 1m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2009-05-24
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6925299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přepychy, les při silnici J obce
souřadnice: 50°13'5.86"N, 16°6'54.77"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2005-05-20
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves, les směr Voděrady
souřadnice: 50°12'24.36"N, 16°8'18.53"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2002-07-08
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojenice, lesní údolí Dřízná Z obce k vodárně směrem k Přepychům
souřadnice: 50°13'14.32"N, 16°7'29.67"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2002-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12291017

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves, okraj lesa k Přepychům
souřadnice: 50°13'5.08"N, 16°6'53.95"E
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2001-04-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12289299

5763a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Spáleníště: les nad rybníkem Cikánka 0,8 km JJZ – 1,1 km J od křižovatky v osadě
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podbřezí: les a skalky v údolí Zlatého potoka 0,6 km SSV – 0,8 km SV od hospody v obci
nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podbřezí: les u Zlatého potoka v rezervaci Skalecký háj 0,6–0,9 km ZSZ od zámku Skalka
nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 67. Podbřezí: PR Skalecký háj, SZ od obce
nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'3.00"N, 16°12'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310-315 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2017-06-11
náleze: Věra Samková
pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11.
června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.
projekt: FK ČBS
ID: 13759826

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 72. Trnov: Podchlumský rybník, listnatý les J od rybníka

nejbližší obec: Trnov, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'8.00"N, 16°11'4.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2017-06-09

nálezce: Věra Samková; Romana Prausová

pramen: Samková V. [ed.] (2018): Výsledky floristického kurzu Východočeské pobočky České botanické společnosti v Dobrušce 8.–11.

června 2017. - Acta Musei Reginaehradecensis, ser. A, 37: 47–58.

projekt: FK ČBS

ID: 13759336

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 60. Orlické opuky: 5763a, Podbřezí, osada Podchlumí (distr. Rychnov n. Kněž.): prosvětlený list.háj na J svahu vrchu Chlum

(357,3m), 1,9km Z od Podbřezí, 380m ZSZ od osady Podchlumí.

nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°15'43.00"N, 16°10'40.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2007-06-10

nálezce: Z. Kaplan

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.

projekt: FLDOK

ID: 8201691

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Poorličí, lužní les na potoce Zlatý nad Skalkou

souřadnice: 50°15'48.00"N, 16°11'13.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1964-09-17

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -

Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2680856

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Poorličí, les mezi Mělčany a Chábory

souřadnice: 50°16'24.00"N, 16°10'53.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1964-09-17

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -

Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2682379

původní jméno: *Quercus robur* L.

lokalita: Dobré: rybník Cikánka a okolí

nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°16'14.18"N, 16°14'32.45"E, ± 250m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1979

nálezce: Josef Kučera

pramen: FAS 24/2

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13333531

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mýtka, Opočno
souřadnice: 50°15'16.00"N, 16°10'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1953-07-10
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 681269

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0083_141118_423_L2.2B
nejbližší obec: Trnov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'18.58"N, 16°10'49.76"E, ± 195m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2002
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0083: h0083. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3899036

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0083_141118_414_L3.1
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'17.24"N, 16°10'26.11"E, ± 80m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2002
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0083: h0083. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3899021

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_65_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'25.14"N, 16°9'57.71"E, ± 281m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898580

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_173_L3.1
nejbližší obec: Podbřezí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'34.34"N, 16°11'20.83"E, ± 90m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898759

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_208_L3.1
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'0.66"N, 16°10'8.29"E, ± 211m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898806

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_189_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'40.75"N, 16°11'7.76"E, ± 70m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898782

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_206_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'12.83"N, 16°10'3.97"E, ± 87m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898799

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_172_X9A
nejbližší obec: Semechnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'36.83"N, 16°11'11.80"E, ± 279m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898758

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_213_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'18.30"N, 16°10'17.33"E, ± 256m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898819

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_221_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'59.76"N, 16°10'33.49"E, ± 51m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898841

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0023_141118_224_L3.1
nejbližší obec: Mělčany u Dobrušky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'57.24"N, 16°10'53.40"E, ± 187m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0023_141118_194_L2.2A
nejbližší obec: Dobruška, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'11.96"N, 16°10'53.04"E, ± 1081m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-08
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0023: h0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3898886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice u Dobrého
nejbližší obec: Kamenice u Dobrého, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'45.02"N, 16°14'43.61"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2009-06-29
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6924723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice u Dobrého
nejbližší obec: Kamenice u Dobrého, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'45.00"N, 16°14'43.60"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2008-04-13
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6798140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: rybník Cikánka a okolní louky (VKP)
nejbližší obec: Spáleníště, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'13.84"N, 16°14'32.59"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1979-08-30
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní záznamy. 1979.
projekt: NDOP
ID: 7022662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chábory; Chábory: zbytky hradu na ostrohu na pravém břehu Zlatého potoka nad jižním koncem vsi,
souřadnice: 50°16'14.26"N, 16°11'47.91"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2008-09-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11997061

5763b

původní jméno: Quercus robur L.
lokalita: Hlinné: lesík cca 700 m V obce
nejbližší obec: Hlinné u Dobrého, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'24.10"N, 16°17'7.97"E, ± 100m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1979
náleze: Josef Kučera
pramen: FAS 18/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185392

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S od Svinné, Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'59.00"N, 16°15'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1969-07-14
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V1
ID: 685893

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klečkov, hradní kopec
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'11.16"N, 16°19'15.59"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2002-07-18
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. terénní zápis. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6934854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malý Uhřínov
nejbližší obec: Malý Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'9.22"N, 16°19'32.23"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1997-06-12
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6923484

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlinné, lesík ca 700 m V obce (Šintákův les)
nejbližší obec: Hlinné u Dobrého, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°15'10.94"N, 16°17'10.78"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1979-08-27
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní záznamy. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6963931

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skuhrov nad Bělou, při silnici JV osady Mnichová
souřadnice: 50°16'13.29"N, 16°19'47.42"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-06-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257142

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Bažiny
souřadnice: 50°17'46.27"N, 16°18'0.80"E, ± 217m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal, Mgr. (2012): Botanický průzkum Evropsky významné lokality Bažiny (CZ0525001)
projekt: NDOP
ID: 11245090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobré, údolí SZ obce a J obce Kamenice
souřadnice: 50°16'23.22"N, 16°15'26.28"E, ± 316m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982-05-05
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera J. (1990): Soukromé botanické údaje z let 1979-1990
projekt: NDOP
ID: 11292148

5763c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Solnice: jižní část lesa v loukách ca 1,8 km od SSZ železniční stanice v obci
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ještětice, JV okraj lesa Ještětický vodovod, cca 1,3 km JV křižovatky v obci
souřadnice: 50°13'3.10"N, 16°14'23.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-08
náleze: M. Gerža
projekt: ČNFD
ID: 1366757

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poorličí, u rybníka jižně od myslivny Doubrava u Solnice
souřadnice: 50°12'5.00"N, 16°12'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1949-09-19
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2680722

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Širočina, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°12'30.00"N, 16°11'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-06-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 680119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Širočina, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°12'30.00"N, 16°11'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1957-06-18
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 680097

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_68_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'6.26"N, 16°11'27.20"E, ± 89m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907400

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_239_L3.1
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'7.27"N, 16°10'6.71"E, ± 36m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908105

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_363_L3.1
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'1.49"N, 16°12'30.74"E, ± 6m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908782

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_364_L3.1
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'53.71"N, 16°12'43.96"E, ± 81m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908786

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_392_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'7.85"N, 16°12'56.84"E, ± 160m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908831

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_8_K3
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'19.22"N, 16°9'56.74"E, ± 56m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907173

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_234_L3.1
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'23.08"N, 16°10'26.83"E, ± 117m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908079

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_48_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'16.16"N, 16°11'43.40"E, ± 146m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908368

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_59_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'19.58"N, 16°11'28.90"E, ± 65m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907381

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_187_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'20.12"N, 16°11'12.16"E, ± 52m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907908

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_198_L3.1
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'21.46"N, 16°10'50.45"E, ± 44m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907957

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_203_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'8.28"N, 16°11'17.27"E, ± 36m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907981

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_242_L3.1
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'18.18"N, 16°10'0.91"E, ± 109m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908120

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_253_L2.2B
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'10.91"N, 16°11'37.97"E, ± 67m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908175

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_103_L3.1
nejbližší obec: Byzhradec, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'9.16"N, 16°12'6.19"E, ± 55m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908475

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_126_L1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'0.18"N, 16°11'57.62"E, ± 102m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908499

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_362_L2.2A
nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'4.94"N, 16°12'42.73"E, ± 245m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908777

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_142_L2.2A
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'3.49"N, 16°12'24.48"E, ± 165m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908528

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0143_141304_385_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'31.18"N, 16°12'22.93"E, ± 34m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908816

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0143_141304_162_L3.1
nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'2.89"N, 16°14'25.26"E, ± 59m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908878

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0143_141304_345_X11
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'52.85"N, 16°14'51.90"E, ± 183m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0143_141304_166_L3.1
nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'3.07"N, 16°14'28.64"E, ± 44m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_141124_320_L2.2A
nejbližší obec: Ještětice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'11.46"N, 16°12'42.26"E, ± 146m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3900334

5763d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kvasiny: lesní okraje SZ od silnice ca 3 km SV od železniční stanice Solnice
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
nálezc: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144508

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Kvasiny, osada Hamernice: travnaté stráně a lesní lemy při J okraji osady ca 2,3 km SV od železniční stanice Solnice

nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2004-07-09

nálezce: Milan Štech

pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.

projekt: FK ČBS

ID: 10144509

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4. sním. 117. Sečený svah v zahradě v Z části obce Lukavice, fytocen.průzkum luč. porostů byl proveden v letech 1996-2000,

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'17.00"N, 16°17'39.00"E

nadmořská výška: 406 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: 1999-05-21

pramen: Prausová R. (2002): Fytocenologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 107-203.

projekt: FLDOK

ID: 9783698

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 1. Podorlicko: říční niva a vlhké louky podél Kněžné od Poříčí do Benátek, 1 až 2 km Z až SZ od obce Prorubky, pozor.a

inventarizace provedená v letech 1992 až 1994

nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'53.00"N, 16°19'39.00"E

nadmořská výška: 430-460 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.

projekt: FLDOK

ID: 9792215

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 4. Podorlicko: bývalé lokální těžišťe rudy nad hranicí degradované bučiny při cestě Benátnici (Rudník, remízek), SV od

Lukavice, pozorováno a inventarizace provedená v letech 1992 až 1994

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°13'13.00"N, 16°19'21.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Prausová R. (1995): Příspěvek ke květeně Podorlicka. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 24: 9-19.

projekt: FLDOK

ID: 9792599

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 71. Nesečená mez v SZ části obce Lukavice (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),

nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°12'33.00"N, 16°18'10.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9800966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 73. Sečená louka ve výběžku do polí S od údolí U dolu V obce Lukavice (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'18.00"N, 16°18'5.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). -
Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9801086

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokality: Roudné: okolí potoka cca 370 m SZ kóty 380 m n.m., nedaleko soutoku se Zlatým potokem; 5763c
nejbližší obec: Svinná u Brocné, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'56.56"N, 16°15'4.91"E, ± 500m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1982
náleze: Josef Kučera
pramen: FAS 18/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: v originále čtverec 5763c
ID: 13185151

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černý les, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°12'9.00"N, 16°16'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-06-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 680646

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černý les, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°12'9.00"N, 16°16'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1957-08-03
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3H1
ID: 680616

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0189_141305_452_L3.1
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'9.04"N, 16°15'57.82"E, ± 129m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3909167

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0143_141304_36_L3.1
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'46.69"N, 16°15'27.94"E, ± 245m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141304_313_L3.1
nejbližší obec: Kvasiny, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'6.44"N, 16°15'32.15"E, ± 28m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0052oh_141125_68_L8.1
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'4.49"N, 16°18'18.61"E, ± 37m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002
ID: 3900025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0052oh_141125_73_L4
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'5.24"N, 16°18'20.34"E, ± 67m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002
ID: 3900045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0052oh_141125_64_L4
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'3.77"N, 16°18'7.31"E, ± 48m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. e0052oh: e0052oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002
ID: 3900468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0031_141305_202_L3.1
nejbližší obec: Lukavice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'11.63"N, 16°17'49.67"E, ± 109m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Baťová
pramen: Baťová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3909046

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0052oh_141125_169_L5.1
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'6.76"N, 16°19'13.84"E, ± 234m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký, e0052oh: e0052oh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.2001 - 30.07.2002
ID: 3900736

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skuhrov n. Běl., hradní kopec
nejbližší obec: Skuhrov nad Bělou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'38.30"N, 16°17'19.04"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006-10-18
náleze: Milan Marek; Josef Kučera
pramen: Kučera Josef, Marek Milan. Průzkum hradních kopců. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6948548

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skuhrov; Skuhrov nad Bělou: zříceniny hradu na ostrohu nad říčkou Bělou J od kostela v obci,
souřadnice: 50°13'38.31"N, 16°17'19.24"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007-06-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991152

5764a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jedlová v Orl. horách, neudržovaná louka nad třemi chalupami ca 500 m JV kostela sv. Matouše
souřadnice: 50°17'3.64"N, 16°21'37.16"E, ± 98m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2015-06-04
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef (2015): Terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 13148323

5764b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Zdobnice_3700087
nejbližší obec: Malá Zdobnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°16'20.35"N, 16°26'14.93"E, ± 131m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2007-06-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0370. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5529853

původní jméno: Quercus robur
lokality: Orlické Záhoří, Kunštát, podél silnice od kostela k hraničnímu přechodu
souřadnice: 50°16'31.34"N, 16°28'39.44"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2000-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12228263

5764c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčina Ves: vlhké nivy v údolí potoka J od obce
nejbližší obec: Kunčina Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144503

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liberk: cesta podél Liberského potoka mezi hájovnou 1 km SSV od obce a obcí
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-05
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí osady Bukový v Orlických horách-Rychnovsko. Širší okolí osady Bukový a S ležící rozsáhlé bezlesé lok.mezi lesy údolí Kněžné a Uhlířského potoka, (J obce VelkýUhlířov).
nejbližší obec: Velký Uhlířov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°13'30.00"N, 16°20'30.00"E
nadmořská výška: 455-657 m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2007
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace širšího okolí osady Bukový na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 163-194.
projekt: FLDOK
ID: 8395877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5. Nesečená ovsíková louka nad mokřadem a samotou na JZ okraji Velkého Uhřínova (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000)
nejbližší obec: Velký Uhřínov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°14'27.00"N, 16°20'39.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9797082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Uhřínov - Flóra a vegetace osady Bukový
souřadnice: 50°14'34.16"N, 16°21'33.82"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2006
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2007); Málková, J. (2008): Flóra a vegetace osady Bukový (Rychnovsko). - Práce a studie, Vč. Sb. Přír., Pardubice. 15: 163-194.
projekt: NDOP
ID: 11236671

5764d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Říčky v Orlických horách
nejbližší obec: Říčky v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°12'11.41"N, 16°27'36.93"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1998-10-20
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6929638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; zarostlá mez se smrky a svah k údolnici, počínající charakter v části k bučině
souřadnice: 50°12'1.34"N, 16°25'30.27"E, ± 107m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-07-29
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11699338

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; nálety na mezích a v nivě potoka, různé stáří, u potoka prvky L2.2
souřadnice: 50°12'7.38"N, 16°25'47.44"E, ± 253m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-07-31
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11698982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; mírně svažité bučina, místy skeletovité výchozy - obohacení prvky L5.1
souřadnice: 50°12'26.36"N, 16°25'13.43"E, ± 324m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-09-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11697363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; místy nálety listáčů - různě staré, hlavně při okrajích
souřadnice: 50°12'9.76"N, 16°26'31.62"E, ± 517m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11345364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černá Voda, kříž kvadr. u silnice
souřadnice: 50°14'58.59"N, 16°29'51.79"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1989-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Voda, rozhraní kvadrantů u Černé Vody
souřadnice: 50°14'53.18"N, 16°29'48.91"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147637

5765a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Voda, hranice kvadr.
souřadnice: 50°15'0.44"N, 16°30'0.46"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1982-08-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11148177

5768a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 61. (73a/5768) Horní Skorošice: Nýznerov: louky, okraje polí, remízky a pobřežní porosty v okolí soutoku P přítoku Stříbrného potoka, 0,5km JZ od hájenky k silnič.mostku.
nejbližší obec: Horní Skorošice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'18.00"N, 17°4'48.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1997-06-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. & Lustyk P. (1999): Příspěvek ke květeně Vidnavského výběžku (SZ Slezsko). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 48: 209-222.
projekt: FLDOK
ID: 8297202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlebské hory, Skorošice
souřadnice: 50°17'25.00"N, 17°3'39.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-08-21
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2709594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlebské hory, Nýznerov, za obcí
souřadnice: 50°16'58.00"N, 17°4'10.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1999-09-08
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2711246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Javorník II, středisko Nyznerov, 203
souřadnice: 50°16'57.00"N, 17°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1960-09-12
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 88618

5768b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlebské hory, hřbet mezi Vápennou a Nýznerovem
souřadnice: 50°16'42.00"N, 17°5'4.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2000-07-28
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2713430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vápenná - kamenolom
nejbližší obec: Vápenná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'58.96"N, 17°5'27.96"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1993-08-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vápencový kamenolom nad Vápennou. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6964943

5768d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: na stráni nad Dol.Lipovou
nejbližší obec: Dol. Lipová
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708647

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: v lesíku na stráni S nad Dolní Lipovou
nejbližší obec: Dolní Lipova
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Zavřel H. (1960): Příspěvek k rozšíření minujícího hmyzu ve Slezsku. - Přírod. Čas. Slez. 21: 25-47.
projekt: FLDOK
ID: 8708759

5769a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Rychlebských hor, Supíkovice - Písečná, Špičák 482 m - vápencový vrch s jeskyněmi
datum: 1980-06-07
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8544192

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Česká Ves_2950210
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'52.78"N, 17°12'50.69"E, ± 58m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5358607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Supíkovice_2950037
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'29.22"N, 17°14'18.64"E, ± 86m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písečná u Jeseníka_2950312
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'40.08"N, 17°13'51.46"E, ± 112m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písečná u Jeseníka_2950323
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'48.25"N, 17°14'17.63"E, ± 57m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Supíkovice_2950393
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'11.58"N, 17°14'35.92"E, ± 41m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-08-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0191_142213_455_X9A
nejbližší obec: Nová Červená Voda, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'57.77"N, 17°11'9.74"E, ± 64m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08-20
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0191: m0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3931543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_258_L3.2
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'2.36"N, 17°14'29.22"E, ± 282m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3934281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_272_L3.2
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'44.08"N, 17°14'0.10"E, ± 70m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 2002-08
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3934371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_207_L3.2
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'27.79"N, 17°14'21.19"E, ± 664m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3934802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_211_L3.2
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'51.12"N, 17°14'45.74"E, ± 189m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3934841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_151_L2.2B
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'48.17"N, 17°13'42.38"E, ± 58m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3935398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Supíkovice - L3.2
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'11.72"N, 17°14'36.26"E, ± 1m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-09-02
nálezce: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Ves
souřadnice: 50°15'39.01"N, 17°14'33.82"E, ± 55m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-09-14
nálezce: Radek Štencel
pramen: Štencel Radek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2767 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12578372

5769b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 39. Písečná (5769a): ve spodní části zatopená a na okrajích nálet. dřevinami zarůstající vytěžená pískovna, 0,8km S od kostela v obci, 1,5ha.
nejbližší obec: Písečná, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'45.00"N, 17°15'21.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314444

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S podhůří Hrubého Jeseníku, Velký Špičák (rezervace), přímo pod vrcholem
souřadnice: 50°17'9.00"N, 17°15'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1994-06-18
náleze: R. Hédl
projekt: ČNFD
ID: 2647317

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Zlaté Hory, středisko Mikulovice, 108b1
souřadnice: 50°17'15.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize.
ID: 88059

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 710000, LČR LS Jeseník, revír Česká Ves, 837 H h 8a, Bučina
souřadnice: 50°17'17.00"N, 17°17'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1964-09-04
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 857785

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Písečná u Jeseníka_2950299
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'36.77"N, 17°15'8.86"E, ± 94m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-08-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359173

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Supíkovice_2950392
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'8.59"N, 17°15'7.42"E, ± 131m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-09-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0295. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5359784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_221_L3.2
nejbližší obec: Studený Zejf, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'41.94"N, 17°15'43.85"E, ± 274m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3934929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_237_L7.1
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'9.91"N, 17°15'50.98"E, ± 80m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3934175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0111js_142219_220_L7.1
nejbližší obec: Studený Zejf, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'47.74"N, 17°15'47.84"E, ± 87m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0111js: m0111js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3934917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_142220_175_L7.1
nejbližší obec: Písečná u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'10.06"N, 17°15'55.15"E, ± 67m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3934496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Supíkovice - L5.3
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'9.28"N, 17°15'4.35"E, ± 1m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2007-09-02
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Na Špičáku 268
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'7.03"N, 17°15'3.10"E, ± 268m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Zbyněk Hradílek
pramen: Hradílek Z. Invent. průzk. NPP Na Špičáku. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6690465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bačův les
nejbližší obec: Česká Ves, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'22.01"N, 17°15'2.58"E
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1989
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leo, Burešová Zuzana. Navrhované chráněné území "Bačův les" u České Vsi. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 6898155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Na Špičáku 268
nejbližší obec: Supíkovice, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'7.03"N, 17°15'3.10"E, ± 268m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1973
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Na Špičáku - botanický IP. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6689147

5770a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlaté Hory, okres Bruntál, okraj lesa a příkopu silnice do Dolního Údolí, cca 480 m n.m.
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'19.97"N, 17°22'44.73"E, ± 1000m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1992-09-06
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 710000, LČR LS Jeseník, 842 F f 10, Podlesie
souřadnice: 50°17'8.00"N, 17°20'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1974-05
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 857863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330046
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'29.84"N, 17°24'2.48"E, ± 89m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151111_9_L7.1
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'57.98"N, 17°20'37.25"E, ± 78m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151111_16_L2.2B
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'35.12"N, 17°19'56.75"E, ± 248m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151116_14_L3.2
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'37.67"N, 17°21'51.30"E, ± 170m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151116_18_L3.2
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'18.44"N, 17°22'37.09"E, ± 44m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151116_103_L3.2
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'9.10"N, 17°20'5.96"E, ± 306m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4046261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151116_15_L3.2
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°16'37.96"N, 17°21'47.77"E, ± 83m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4045571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0066js_151116_94_L7.1
nejbližší obec: Ondřejovice v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'52.16"N, 17°20'31.45"E, ± 43m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. m0066js: m0066js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4046180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_142215_77_X9A
nejbližší obec: Mikulovice u Jeseníka, okres Jeseník
souřadnice: 50°17'39.95"N, 17°19'53.90"E, ± 103m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3932632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ondřejovice v Jeseníkách
souřadnice: 50°15'34.57"N, 17°21'22.14"E, ± 70m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-05-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L5.4
ID: 10647185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlaté Hory v Jeseníkách
souřadnice: 50°15'28.76"N, 17°22'49.35"E, ± 130m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-05-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10649887

5770b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichov ve Slezsku_8330321
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'13.26"N, 17°29'47.47"E, ± 51m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichov ve Slezsku_8330330
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'15.74"N, 17°29'39.41"E, ± 62m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875920

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách_8330035
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°15'30.56"N, 17°25'3.18"E, ± 110m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-07
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874851

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách
souřadnice: 50°15'16.82"N, 17°25'1.91"E, ± 143m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-05-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2737 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L5.1
ID: 10650959

5770c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zlaté Hory v Jeseníkách
souřadnice: 50°14'55.54"N, 17°24'46.53"E, ± 177m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2012-05-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2737 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L5.1
ID: 10650249

5770d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janov u Krnova_8330461
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'54.02"N, 17°27'30.10"E, ± 84m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008-09-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5876410

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice ve Slezsku_8330410
nejbližší obec: Petrovice ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'23.78"N, 17°26'31.96"E, ± 54m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2008-09-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5876235

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0190_151122_31_L5.4
nejbližší obec: Zlaté Hory v Jeseníkách, okres Jeseník
souřadnice: 50°14'8.38"N, 17°24'55.62"E, ± 146m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 2004-06-23
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. m0190: m0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4047888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovská dolina obora
nejbližší obec: Janov u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.69"N, 17°28'40.50"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007
nálezc: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Obora Janovská dolina biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7054016

5771a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 19. Jindřichov ve Slezsku: lesnatý vrch Sv. Roch (472 m) 1,8 km SZ kostela v obci
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'3.00"N, 17°30'4.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9456940

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov, sníženina ve smrkovém lese u polní cesty 500m V od kaple v Arnultovicích
souřadnice: 50°15'8.00"N, 17°34'19.40"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100531

původní jméno: *Quercus robur* /L./ em Simk
lokality: Jindřichov: dubohabrový háj (s přemýšleným smrkem a borovicí) 900 jižně od státní hranice na Hraničním potokem (severovýchodně od zámku v Jindřichově; asi 310 metrů nad mořem taktéž menší porost na kraji jehličnatého lesa (smrk borovice) asi 200 metrů jižně od státní hranice (severo-severovýchodně od Jindřichova), asi 350 metrů nad mořem
nejbližší obec: Arnultovice u Jindřichova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'51.02"N, 17°33'21.77"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1978-06-22
nálezc: Jaromír Diener
pramen: FAS 24/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov ve Slezsku_8310062
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'39.74"N, 17°32'15.54"E, ± 39m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-01
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873560

původní jméno: Quercus robur
lokality: Arnultovice u Jindřichova_8310102
nejbližší obec: Arnultovice u Jindřichova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'49.82"N, 17°33'20.02"E, ± 46m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873623

původní jméno: Quercus robur
lokality: Arnultovice u Jindřichova_8310111
nejbližší obec: Arnultovice u Jindřichova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'53.24"N, 17°33'36.90"E, ± 78m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873677

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichov ve Slezsku_8310081
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'44.82"N, 17°33'0.43"E, ± 109m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-11
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044746

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichov ve Slezsku_8310118
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'56.34"N, 17°32'57.26"E, ± 24m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-18
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873802

původní jméno: Quercus robur
lokality: Arnultovice u Jindřichova_8310131
nejbližší obec: Arnultovice u Jindřichova, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'58.10"N, 17°33'7.74"E, ± 83m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-05-18
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873864

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoká ve Slezsku_8310099
nejbližší obec: Vysoká ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'48.85"N, 17°34'30.83"E, ± 133m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-23
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873612

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov ve Slezsku_8330331
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'20.68"N, 17°30'40.36"E, ± 39m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-09-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0833. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5875937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0234_151123_816_L2.2B
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'13.93"N, 17°31'42.02"E, ± 57m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4049416

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov_Hraniční_potok_tůň
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'37.45"N, 17°32'40.13"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Radim Kočvara; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Výstavba vodní tůně v k.ú. Jindřichov ve Slezsku: biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7014509

5771b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlinka, dubohabřina v oboře u Sádeckého potoka 1,7km JZ od kostela v obci
souřadnice: 50°16'17.50"N, 17°38'57.30"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100378

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlinka, jasano olšový luh v alúviu přítoku Sádeckého p. 2,7km JZ od kostela v obci
souřadnice: 50°16'6.40"N, 17°38'14.60"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100406

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Při silnici Dívčí Hrad-Pitárné
nejbližší obec: Životice u Dívčího Hradu, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'15.93"N, 17°37'21.17"E, ± 1500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13334130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sádek u Dívčího Hradu_8310236
nejbližší obec: Sádek u Dívčího Hradu, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'38.81"N, 17°39'15.01"E, ± 59m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinka_8310332
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'0.95"N, 17°38'25.08"E, ± 112m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-07-30
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5031711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká ve Slezsku_8310232
nejbližší obec: Vysoká ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'29.99"N, 17°36'26.46"E, ± 34m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-03
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinka_8310409
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'54.16"N, 17°39'29.38"E, ± 234m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sádek u Dívčího Hradu_8310258
nejbližší obec: Sádek u Dívčího Hradu, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'43.67"N, 17°38'39.01"E, ± 39m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-03
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinka_8310271
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'49.72"N, 17°39'23.54"E, ± 46m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Osoblaha_8310267
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'41.33"N, 17°39'31.07"E, ± 276m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-17
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874130

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Osoblažský les II
souřadnice: 50°15'53.11"N, 17°39'20.90"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-07-01
náleze: Lucie Šigutová; Kateřina Pálková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11167461

5771c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov, 1km JJV od vrcholu Šibeničnicku
souřadnice: 50°13'39.90"N, 17°32'49.10"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100979

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov, u břehu přítoku ř. Mušlov, 750m JJV od vrcholu Šibeníku
souřadnice: 50°13'49.00"N, 17°32'48.80"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezsko, Jindřichov, kóta 423,2 m 1,5 km J obce
souřadnice: 50°14'8.00"N, 17°32'2.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1971): Charakteristika přirozené lesní vegetace kolinního stupně Slezska na příkladu kóty 423 jižně Jindřichova. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 20: 61-67.
projekt: ČNFD
ID: 2083903

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0234_151123_810_L3.2
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'47.75"N, 17°31'39.94"E, ± 139m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4049408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0234_151123_835_L3.2
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'21.08"N, 17°30'23.72"E, ± 152m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4049453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0234_151123_805_L3.2
nejbližší obec: Jindřichov ve Slezsku, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'7.94"N, 17°31'56.24"E, ± 98m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4049392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třemešná
souřadnice: 50°13'33.65"N, 17°33'4.25"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-07-22
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11178245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třemešná
souřadnice: 50°13'33.65"N, 17°33'4.25"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-07-22
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11178242

5771d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /16/ Dívčí Hrad
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960
pramen: Baudyš E. (1962): Zooecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /30/ lesík P od silnice J pod Dívčím Hradem k Matějovicím
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960
pramen: Baudyš E. (1962): Zooecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /8/ údolí potoka P od silnice J pod Dívčím Hradem
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /25/ P od silnice v hájku u cesty JV pod Dívčím Hradem
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960-08-28
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /28/ lesík na L straně silnice mezi Liptaní a Dívčím Hradem a Hor. Povelicemi
nejbližší obec: Liptaň, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /10/ Osoblažsko: mezi Horními Povelicemi a Liptaní
nejbližší obec: Horní Povelice, okres Bruntál
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 273-285.
projekt: FLDOK
ID: 8721317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 41. Dívčí Hrad: les při silnici v obci (mezi částmi Dívčí Hrad a Sádek)
nejbližší obec: Dívčí Hrad, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'55.00"N, 17°38'6.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblažsko, mezi Horními Povelicemi a Liptaní
souřadnice: 50°13'22.00"N, 17°37'38.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osoblažsko, mezi Slezskými Rudolticemi a Bučávkou
souřadnice: 50°12'23.00"N, 17°39'13.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943961

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V lese (při trase Slezské Rudoltice-Liptaň (Horní Povelice))
nejbližší obec: Horní Povelice, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'31.09"N, 17°37'41.51"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13334129

5772a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 35. Osoblaha (5772c): nálet.dřevinami zarostlá pískovna, 2,2km ZJZ od želez.nádraží v obci, 0,3ha.
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'46.00"N, 17°41'26.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313987

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: (1) Osoblažsko: "Městský les" na JZ od Osoblahy
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714797

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Karlov (okr. Bruntál), 1,8 km S od kostela.
souřadnice: 50°15'59.70"N, 17°40'48.60"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osoblažská nížina, Slez. Pavlovice, cca 1,5 km J obce
souřadnice: 50°17'47.00"N, 17°41'49.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05-17
náleze: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2752698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblažsko, Městský les u Osoblahy
souřadnice: 50°15'55.00"N, 17°40'15.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblažsko, Městský les u Osoblahy
souřadnice: 50°15'55.00"N, 17°40'15.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblaha_8310457
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'46.04"N, 17°41'29.90"E, ± 78m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-02
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblaha_8310467
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'51.37"N, 17°41'27.96"E, ± 83m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-02
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblaha_8310465
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°15'41.15"N, 17°40'8.51"E, ± 238m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinka_8310500
nejbližší obec: Hlinka, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'10.70"N, 17°40'58.26"E, ± 151m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-17
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblaha_8310498
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'3.90"N, 17°40'46.42"E, ± 209m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-17
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osoblaha_8310503
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°16'9.80"N, 17°40'12.94"E, ± 163m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2008-08-23
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0831. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5874601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151212_14_L2.4
nejbližší obec: Studnice u Osoblahy, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'55.36"N, 17°44'15.76"E, ± 48m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_143_L3.2
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'39.98"N, 17°41'43.33"E, ± 234m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151211_78_L2.2B
nejbližší obec: Studnice u Osoblahy, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'53.74"N, 17°43'42.92"E, ± 101m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0248_151212_24_L3.2
nejbližší obec: Studnice u Osoblahy, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'38.26"N, 17°44'30.34"E, ± 118m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0248_151212_30_L2.3B
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'21.26"N, 17°44'8.30"E, ± 25m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0248_151217_4_L2.3B
nejbližší obec: Osoblaha, okres Bruntál
souřadnice: 50°17'19.21"N, 17°44'6.07"E, ± 102m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0248: t0248. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4050487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osoblažský les I
souřadnice: 50°15'39.40"N, 17°39'58.20"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2010-07-01
náleze: Lucie Šigutová; Kateřina Pálková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11167405

5772c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrozová, niva potoka 0,6 km SZ (300°) od kostela sv. Michala v obci, asi 270 m n. m.
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'47.51"N, 17°42'38.50"E, ± 30m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2013-06-08
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Zápisky z minifloristického kurzu Osoblažsko, 7.-9.6.2013
ID: 10129142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 10. Dolní Povelice (5772c): stará pískovna se skládkou komunál.odpadu a navážky zeminy, na okrajích zarostlá nálet.dřevinami, 0,6km SV od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Dolní Povelice, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'13.00"N, 17°41'10.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /32/ na louce u silnice v Bohušově směrem k Matějovicím
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720587

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ u potoka pod Hrozovou
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocecidie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: (2) Osoblažsko: rokle se zalesně. příkrými strán. V od Ostré hory k Matějovicím
nejbližší obec: Ostrá Hora, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1953
pramen: Veselý J. (1954): Příspěvek ke květeně Osoblažska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 66-76.
projekt: FLDOK
ID: 8714840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 44. Bohušov: trávníky v obci
nejbližší obec: Bohušov, okres Bruntál
souřadnice: 50°14'33.00"N, 17°42'35.00"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9457737

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohušov, 1,2km SZ od kaple v o. č. Dolní Povelice, 180m od ř. Osoblahy
souřadnice: 50°14'20.10"N, 17°40'2.70"E, ± 20m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102231

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0,5 km SO von Ostrá Hora bei Bohušov
souřadnice: 50°13'54.00"N, 17°43'13.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0,5 km N von der Gem. Dolní Povelice bei Osoblaha
souřadnice: 50°14'16.00"N, 17°40'52.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1969-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slezsko, Osoblažsko, obec Koberno, cca 1 km S obce
souřadnice: 50°13'48.00"N, 17°42'14.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-09-09
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2045234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slezsko, Osoblažsko, Dolní Povelice, cca 100 m JZ obce
souřadnice: 50°13'54.00"N, 17°40'33.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-09-09
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2045217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slezsko, Osoblažsko, Bohušov, cca 500 m S obce
souřadnice: 50°14'57.00"N, 17°42'48.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1956-09-09
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2045256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osoblažsko, les JV Amalína
souřadnice: 50°12'46.00"N, 17°40'24.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1962): Poznámky ke květeně Slezska. - Přírod. Čas. Slez., Praha, 23: 273-285.
projekt: ČNFD
ID: 1943939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0238_151401_35_L3.1
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'45.54"N, 17°43'27.23"E, ± 500m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064887

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0238_151401_51_L3.1
nejbližší obec: Koberno, okres Bruntál
souřadnice: 50°12'53.53"N, 17°41'45.60"E, ± 341m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0238_151401_55_L3.1
nejbližší obec: Koberno, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'8.80"N, 17°41'32.46"E, ± 229m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064944

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0238_151401_62_L7.1
nejbližší obec: Městys Rudoltice, okres Bruntál
souřadnice: 50°13'9.08"N, 17°40'26.54"E, ± 64m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4065008

5839a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0169_111304_169_L7.3
nejbližší obec: Skalka u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'33.89"N, 12°14'30.12"E, ± 82m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3463816

5839b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 134. Hazlov-Výhledy: prameniště Bílého Halštrova, okolní les a cesty, 1,0 km S od osady
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°11'51.00"N, 12°16'14.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Karel Martínek; Lenka Pivoňková; Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hazlov, okres Cheb, Lesík u silnice do Vojtanova
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'43.98"N, 12°17'9.89"E, ± 1000m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hazlov, okres Cheb, Kopec „Kalvárie“ j. od obce, cca 560 m n.m.
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'13.66"N, 12°16'29.32"E, ± 250m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mýtinka u Poustky_8860211
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°9'8.57"N, 12°19'47.71"E, ± 189m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojtanov_8860244
nejbližší obec: Vojtanov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'34.06"N, 12°19'7.75"E, ± 153m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2005-10-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_77_L7.1
nejbližší obec: Skalka u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'18.66"N, 12°16'27.48"E, ± 159m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_118_X13
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'58.00"N, 12°16'25.25"E, ± 94m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_131_X13
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'55.98"N, 12°16'30.07"E, ± 103m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_138_L7.1
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'7.14"N, 12°16'36.80"E, ± 126m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_219_L7.1
nejbližší obec: Zelený Háj, okres Cheb
souřadnice: 50°9'5.47"N, 12°17'57.01"E, ± 55m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_326_L7.3
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'55.22"N, 12°16'57.14"E, ± 96m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_333_L7.1
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'4.80"N, 12°16'51.35"E, ± 89m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_385_L7.3
nejbližší obec: Zelený Háj, okres Cheb
souřadnice: 50°9'16.06"N, 12°17'39.44"E, ± 306m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_392_L7.3
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°9'10.76"N, 12°17'32.24"E, ± 100m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_98_X13
nejbližší obec: Skalka u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'7.68"N, 12°16'24.13"E, ± 206m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_102_L7.1
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'6.31"N, 12°16'30.72"E, ± 109m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_64_X12
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'15.16"N, 12°15'28.26"E, ± 40m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_8_L7.3
nejbližší obec: Lipná u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'3.14"N, 12°14'54.31"E, ± 116m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111305_152_X12
nejbližší obec: Výhledy, okres Cheb
souřadnice: 50°11'12.91"N, 12°16'15.89"E, ± 98m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_283_L7.3
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'38.20"N, 12°15'22.86"E, ± 445m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_324_L7.3
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'55.87"N, 12°16'53.04"E, ± 121m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_348_L7.3
nejbližší obec: Vojtanov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'10.09"N, 12°18'3.74"E, ± 43m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_387_L7.3
nejbližší obec: Zelený Háj, okres Cheb
souřadnice: 50°9'13.36"N, 12°17'36.64"E, ± 349m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_398_L7.3
nejbližší obec: Poustka u Františkových Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°9'1.40"N, 12°17'35.59"E, ± 133m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_404_L7.3
nejbližší obec: Zelený Háj, okres Cheb
souřadnice: 50°9'30.60"N, 12°17'49.02"E, ± 318m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_93_X13
nejbližší obec: Skalka u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'12.54"N, 12°16'29.03"E, ± 111m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_110_X13
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'0.84"N, 12°16'21.79"E, ± 141m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_128_X13
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'45.72"N, 12°16'28.02"E, ± 98m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_213_L7.1
nejbližší obec: Vojtanov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'4.87"N, 12°18'46.55"E, ± 110m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_377_L7.1
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'28.87"N, 12°17'3.30"E, ± 90m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP U cihelny
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'56.82"N, 12°16'21.26"E, ± 322m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1993
náleze: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. PP U cihelny, inventarizační průzkum. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6676392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'29.65"N, 12°15'28.99"E, ± 84m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-06-03
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10662735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'57.88"N, 12°16'2.67"E, ± 64m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-06-04
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10665399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'54.90"N, 12°15'49.90"E, ± 120m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-09-09
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11056007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'25.05"N, 12°15'35.91"E, ± 142m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-06-03
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10662725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'30.16"N, 12°15'33.40"E, ± 175m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-06-03
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10662764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'32.19"N, 12°15'29.66"E, ± 160m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-06-03
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10662791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'57.88"N, 12°16'2.67"E, ± 64m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-06-04
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10665394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalka u Hazlova
souřadnice: 50°10'54.90"N, 12°15'49.90"E, ± 120m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2012-09-09
náleze: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3229 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11056003

5839c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 159. Libá: lesík na S svahu nad potokem, 0,6 km V od obce
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'14.00"N, 12°14'6.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 151. Libá-Podílná: lom na kraji lesa u cesty z Polné
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°8'37.00"N, 12°14'9.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505600

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dubina_30800006
nejbližší obec: Dubina, okres Cheb
souřadnice: 50°6'24.30"N, 12°13'34.72"E, ± 65m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2005-10-12
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz3080. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0106_111314_59_L2.2A
nejbližší obec: Libá, okres Cheb
souřadnice: 50°7'0.52"N, 12°12'29.95"E, ± 78m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2002
náleze: Karel Brož
pramen: Karel Brož. k0106: k0106. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3464797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0131_111309_177_L7.1
nejbližší obec: Polná u Hazlova, okres Cheb
souřadnice: 50°8'34.55"N, 12°14'24.11"E, ± 82m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2002-07-24
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0131: k0131. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3464318

5839d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 168. Frant.Lázně-Ostroh: les a okraje cesty (modře znač.tur.cesta) 0,9-1,0 km JV od osady
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'34.00"N, 12°17'17.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9505916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 232. Frant.Lázně-Ostroh: les "U kaolinek", 1,5-1,8 km JV osady
nejbližší obec: Františkové Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'15.00"N, 12°17'52.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostroh, okres Cheb, okraj lesa
nejbližší obec: Ostroh, okres Cheb
souřadnice: 50°7'56.68"N, 12°16'57.39"E, ± 450m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvoreček, okres Cheb, louka
nejbližší obec: Jedličná, okres Cheb
souřadnice: 50°7'51.35"N, 12°18'48.08"E, ± 300m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hazlov, okres Cheb, les „Kozinec“ j. od obce, cca 550 m n.m.
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'36.13"N, 12°16'57.36"E, ± 400m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klest, okres Cheb, louka jz. od obce u křižovatky silnic do Cetnova a Chebu
nejbližší obec: Klest, okres Cheb
souřadnice: 50°6'3.07"N, 12°19'3.10"E, ± 250m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klest, okres Cheb, okraj „Luženského lesa“ u silnice do Lužné
nejbližší obec: Krapice, okres Cheb
souřadnice: 50°6'21.99"N, 12°18'44.94"E, ± 650m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-09-04
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mýtinka u Poustky_8860179
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°8'44.63"N, 12°19'44.51"E, ± 113m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_312_L7.1
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'47.90"N, 12°16'48.50"E, ± 102m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_239_L7.3
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°8'50.10"N, 12°18'46.33"E, ± 220m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_256_L7.1
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°8'33.65"N, 12°18'51.62"E, ± 130m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_299_L7.1
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'58.09"N, 12°16'18.77"E, ± 148m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0169_111310_301_L4
nejbližší obec: Hazlov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'55.75"N, 12°16'19.92"E, ± 192m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2003
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0169: k0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3464638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0107_111411_315_L7.3
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'56.42"N, 12°19'40.30"E, ± 115m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002-06
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0107: k0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0107_111411_314_L7.1
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'46.78"N, 12°19'38.86"E, ± 98m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002-06
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0107: k0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0107_111411_257_L7.3
nejbližší obec: Mýtinka u Poustky, okres Cheb
souřadnice: 50°8'9.74"N, 12°19'14.27"E, ± 169m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2002-06
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0107: k0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°6'56.29"N, 12°18'46.63"E, ± 189m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10433720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°6'45.76"N, 12°18'17.82"E, ± 492m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10434515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°6'49.27"N, 12°18'13.49"E, ± 146m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10434523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°6'36.60"N, 12°18'23.61"E, ± 154m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10434659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°6'39.45"N, 12°18'49.56"E, ± 97m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10434701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°6'39.45"N, 12°18'49.56"E, ± 97m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10434705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'15.58"N, 12°16'47.25"E, ± 119m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10445516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'18.06"N, 12°16'40.38"E, ± 95m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10445572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'4.97"N, 12°17'54.27"E, ± 28m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10446450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'54.64"N, 12°17'56.69"E, ± 72m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10446478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jedličná
souřadnice: 50°7'56.81"N, 12°18'18.85"E, ± 52m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'53.27"N, 12°17'50.06"E, ± 85m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10446495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'53.27"N, 12°17'50.06"E, ± 85m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10446500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'52.17"N, 12°17'41.92"E, ± 157m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10446517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'52.17"N, 12°17'41.92"E, ± 157m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10446522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'10.56"N, 12°17'46.64"E, ± 124m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jedličná
souřadnice: 50°7'43.77"N, 12°18'49.38"E, ± 171m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10451674

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mýtinka u Poustky
souřadnice: 50°8'10.27"N, 12°19'12.53"E, ± 201m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452115

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedličná
souřadnice: 50°8'4.26"N, 12°19'16.75"E, ± 110m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10452196

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedličná
souřadnice: 50°7'57.80"N, 12°18'41.87"E, ± 156m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10452208

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'14.05"N, 12°18'47.76"E, ± 136m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10452360

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'14.05"N, 12°18'47.76"E, ± 136m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10452364

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krapice
souřadnice: 50°6'56.29"N, 12°18'46.63"E, ± 189m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10433716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°7'3.61"N, 12°18'9.21"E, ± 122m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10433788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°6'41.91"N, 12°18'49.28"E, ± 193m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10434448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°6'41.91"N, 12°18'49.28"E, ± 193m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10434456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°6'49.11"N, 12°18'9.25"E, ± 23m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10434489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°6'45.76"N, 12°18'17.82"E, ± 492m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10434510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°6'34.46"N, 12°18'41.00"E, ± 130m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10434629

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krapice
souřadnice: 50°6'37.64"N, 12°18'33.90"E, ± 63m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10434647

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krapice
souřadnice: 50°6'36.60"N, 12°18'23.61"E, ± 154m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10434657

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krapice
souřadnice: 50°6'31.93"N, 12°18'35.79"E, ± 187m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10434688

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krapice
souřadnice: 50°6'52.76"N, 12°17'56.77"E, ± 280m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10437746

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krapice
souřadnice: 50°6'56.27"N, 12°18'1.98"E, ± 59m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10437762

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'11.19"N, 12°16'59.47"E, ± 179m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 10437904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°7'33.18"N, 12°17'32.86"E, ± 215m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-08-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10438097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'15.56"N, 12°16'42.16"E, ± 63m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10445507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'18.06"N, 12°16'40.38"E, ± 95m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10445570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°7'22.53"N, 12°18'12.47"E, ± 353m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10445680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°7'31.08"N, 12°17'20.59"E, ± 174m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10445763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostroh
souřadnice: 50°7'33.44"N, 12°16'48.23"E, ± 25m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10445786

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°7'38.32"N, 12°17'20.81"E, ± 72m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10445799

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°7'41.88"N, 12°17'34.12"E, ± 105m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10445817

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°7'36.91"N, 12°16'48.45"E, ± 123m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10445887

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°7'51.06"N, 12°17'25.21"E, ± 103m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°7'55.12"N, 12°17'15.27"E, ± 256m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446077

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krapice
souřadnice: 50°7'30.46"N, 12°18'28.28"E, ± 97m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446336

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'53.15"N, 12°18'3.36"E, ± 85m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446354

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'54.29"N, 12°18'5.77"E, ± 132m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446403

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°7'58.14"N, 12°17'18.72"E, ± 108m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10446438

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'54.64"N, 12°17'56.69"E, ± 72m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10446476

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jedličná
souřadnice: 50°7'56.81"N, 12°18'18.85"E, ± 52m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446486

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'52.17"N, 12°17'41.92"E, ± 157m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10446512

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°7'57.39"N, 12°17'21.47"E, ± 73m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446562

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°8'3.46"N, 12°17'17.54"E, ± 118m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10446587

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostroh
souřadnice: 50°8'3.46"N, 12°17'17.54"E, ± 118m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10446592

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'10.50"N, 12°17'49.16"E, ± 165m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10446610

původní jméno: Quercus robur
lokality: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'27.05"N, 12°19'32.76"E, ± 82m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10451492

původní jméno: Quercus robur
lokality: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'27.02"N, 12°19'26.33"E, ± 117m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 10451506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jedličná
souřadnice: 50°7'42.50"N, 12°18'57.06"E, ± 58m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10451615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'46.70"N, 12°19'38.54"E, ± 122m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10451626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jedličná
souřadnice: 50°7'43.77"N, 12°18'49.38"E, ± 171m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10451671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'44.66"N, 12°19'10.54"E, ± 219m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10451688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'10.20"N, 12°19'2.96"E, ± 38m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'9.18"N, 12°18'56.48"E, ± 101m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10452081

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedličná
souřadnice: 50°8'9.12"N, 12°19'6.35"E, ± 101m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10452057

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'9.41"N, 12°18'51.01"E, ± 73m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 10452101

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mýtinka u Poustky
souřadnice: 50°8'10.27"N, 12°19'12.53"E, ± 201m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452111

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedličná
souřadnice: 50°7'54.00"N, 12°18'38.21"E, ± 205m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452131

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedličná
souřadnice: 50°8'0.52"N, 12°18'37.23"E, ± 45m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452167

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedličná
souřadnice: 50°8'4.26"N, 12°19'16.75"E, ± 110m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10452193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jedličná
souřadnice: 50°8'0.73"N, 12°18'52.65"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 10452230

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poustka u Františkových Lázní
souřadnice: 50°8'14.05"N, 12°18'47.76"E, ± 136m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10452356

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°7'14.59"N, 12°18'51.07"E, ± 52m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10452763

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°6'51.56"N, 12°19'19.95"E, ± 52m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klest
souřadnice: 50°6'6.65"N, 12°19'4.38"E, ± 146m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10464545

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krapice
souřadnice: 50°6'9.57"N, 12°19'1.07"E, ± 74m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10464576

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klest
souřadnice: 50°6'13.01"N, 12°19'5.23"E, ± 64m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10464610

5840a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 260. Kateřina: okolí silnice Kateřina-Hájek
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°9'7.00"N, 12°24'6.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 175. Skalná: okolí hradu v obci
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'7.00"N, 12°21'26.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506066

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 254. Skalná-Vonšov: les podél kolejí vlečky, V od zastávky ČD
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°9'20.00"N, 12°22'57.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalná, okres Cheb, luční cesta směrem na Lomničku
nejbližší obec: Skalná, okres Cheb
souřadnice: 50°10'40.50"N, 12°22'0.72"E, ± 500m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1988-08-31
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starý Rybník_8860216
nejbližší obec: Starý Rybník, okres Cheb
souřadnice: 50°9'25.24"N, 12°20'43.94"E, ± 14m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starý Rybník_8860240
nejbližší obec: Starý Rybník, okres Cheb
souřadnice: 50°9'41.08"N, 12°20'42.29"E, ± 68m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žírovice_8860208
nejbližší obec: Žírovice, okres Cheb
souřadnice: 50°9'5.22"N, 12°20'1.72"E, ± 214m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111406_213_X12
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'11.02"N, 12°22'37.16"E, ± 41m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_179_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'24.59"N, 12°23'1.36"E, ± 274m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_210_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'10.22"N, 12°23'31.67"E, ± 33m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5626354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_99_L10.1
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'26.89"N, 12°24'37.51"E, ± 85m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3466819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_132_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'33.70"N, 12°24'8.06"E, ± 156m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_220_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'3.35"N, 12°23'37.00"E, ± 244m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111406_218_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'28.66"N, 12°22'47.57"E, ± 190m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_176_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'39.02"N, 12°23'38.80"E, ± 173m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_182_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'16.56"N, 12°23'3.95"E, ± 54m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_190_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'16.31"N, 12°23'48.70"E, ± 237m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezcce: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_223_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'1.55"N, 12°24'5.29"E, ± 87m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezcce: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_257_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'14.26"N, 12°24'13.07"E, ± 111m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezcce: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_259_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'12.02"N, 12°24'0.97"E, ± 244m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezcce: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_210_L7.3
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'10.15"N, 12°23'34.40"E, ± 97m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezcce: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5626321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_103_X12
nejbližší obec: Nová Ves u Křižovatky, okres Cheb
souřadnice: 50°9'32.08"N, 12°24'33.52"E, ± 54m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezcce: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3466823

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Rybník; starý porost smrku a borovice, spodní etáž dub, chudé E1
souřadnice: 50°9'21.23"N, 12°20'42.77"E, ± 123m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12763530

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Rybník; skalní výchozy, chudé
souřadnice: 50°9'25.08"N, 12°20'52.71"E, ± 187m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12763564

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vonšov; kulturní porosty dubu a borovice
souřadnice: 50°9'42.94"N, 12°23'43.17"E, ± 367m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12776982

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalná; porosty na svahu nad rybníkem
souřadnice: 50°11'0.84"N, 12°22'33.59"E, ± 104m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12777610

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vonšov; Vaccinio vitis-idaeae-Quercetumis
souřadnice: 50°9'16.86"N, 12°23'3.72"E, ± 42m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12778989

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Rybník; pasený řídký remízek s dubem
souřadnice: 50°9'38.68"N, 12°21'12.23"E, ± 34m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12764250

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalná; porosty na svahu pod silnicí, mladé vývojové stadium
souřadnice: 50°10'51.36"N, 12°22'34.20"E, ± 102m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12776644

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalná; sejpy, vysychající deprese
souřadnice: 50°11'7.10"N, 12°22'40.97"E, ± 65m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12777060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vonšov; výstavky a starší kotlíky dubu, mlaziny borovice
souřadnice: 50°9'35.61"N, 12°24'4.05"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12777215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Rybník; starý porost smrku a borovice, spodní etáž dub, chudé E1
souřadnice: 50°9'21.23"N, 12°20'42.77"E, ± 123m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12763529

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Rybník; porosty na svahu nad rybníky, silně ruderalizované, drobné výchozy
souřadnice: 50°9'40.80"N, 12°21'8.97"E, ± 301m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12763533

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Rybník; ruderalizovaná sušší olšina
souřadnice: 50°9'17.64"N, 12°20'42.32"E, ± 73m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12764006

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vonšov; náletový porost na vyvýšeninách křemenisk
souřadnice: 50°8'59.45"N, 12°24'15.76"E, ± 71m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12780019

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalná; porosty listnáčů kolem pinky, náznaky L7.1 až L7.2, pod elektrovedem pařezina
souřadnice: 50°9'41.89"N, 12°22'5.38"E, ± 66m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12776747

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalná; mladé vývojové stadium
souřadnice: 50°9'48.77"N, 12°23'47.08"E, ± 81m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12776996

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Křižovatky; vlhčí porosty *Betula pubescens*
souřadnice: 50°9'34.15"N, 12°24'41.30"E, ± 153m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12777142

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vonšov; výstavky a starší kotlíky dubu, mlaziny borovice
souřadnice: 50°9'35.61"N, 12°24'4.05"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12777211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Křižovatky; porosty břízy s podrostem krušiny, sucho,
souřadnice: 50°9'45.81"N, 12°24'8.02"E, ± 311m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12777417

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchá u Skalné; porsoty břízy ve svahu, náznaky L7.1
souřadnice: 50°9'58.98"N, 12°23'49.05"E, ± 154m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12777452

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalná; sejpy, vysychající deprese
souřadnice: 50°11'15.93"N, 12°22'45.89"E, ± 92m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12777593

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchá u Skalné; porosty břízy s podrostem krušiny, sucho, pod elektrovodem pařezina
souřadnice: 50°9'55.61"N, 12°23'50.99"E, ± 180m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12777628

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Rybník; skalní výchozy, chudé
souřadnice: 50°9'25.08"N, 12°20'52.71"E, ± 187m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12763562

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žírovice; bemízky s dubem a břízou, pastva
souřadnice: 50°9'6.98"N, 12°20'54.63"E, ± 173m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12764019

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalná; porsoty listnáčů kolem pinky, náznaky L7.1 až L7.2, pod elektrovodem pařezina
souřadnice: 50°9'41.89"N, 12°22'5.38"E, ± 66m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12776750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; kulturní porosty dubu a borovice
souřadnice: 50°9'39.52"N, 12°23'38.79"E, ± 174m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12776972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalná; porosty na svahu nad rybníkem
souřadnice: 50°11'0.84"N, 12°22'33.59"E, ± 104m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12777607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; řídké, silně ruderalizované
souřadnice: 50°9'11.57"N, 12°22'37.15"E, ± 47m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12776810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; březové porosty, místy více rašelinné
souřadnice: 50°9'2.00"N, 12°23'34.92"E, ± 165m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12778854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; okraj lesa, nálet dřevin
souřadnice: 50°9'7.22"N, 12°23'11.16"E, ± 43m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 12778900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; porost starých dubů
souřadnice: 50°9'9.48"N, 12°23'8.69"E, ± 75m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12778869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; porost smrku, vtroušeny listnáče
souřadnice: 50°9'11.52"N, 12°22'55.45"E, ± 156m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12778915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; porosty borovice
souřadnice: 50°9'24.14"N, 12°23'1.49"E, ± 273m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12778980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'9.38"N, 12°23'49.36"E, ± 154m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'4.21"N, 12°23'26.95"E, ± 482m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12037312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'1.15"N, 12°24'37.53"E, ± 144m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12039758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'3.61"N, 12°23'57.43"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'3.29"N, 12°24'1.80"E, ± 189m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'18.25"N, 12°23'46.36"E, ± 123m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12040656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°8'58.56"N, 12°24'15.32"E, ± 96m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12037683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Soos
souřadnice: 50°9'21.38"N, 12°24'43.00"E, ± 253m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12038824

5840b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 269. Kateřina-Hájek: podmáčené olšiny a březiny, SV okrj NPR Soos
nejbližší obec: Kateřina, okres Cheb
souřadnice: 50°9'18.00"N, 12°25'1.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 266. Milhostov: lesíky mezi obcí a NPR Soos
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'6.00"N, 12°25'45.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9507874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chebsko: Děvín, 800 m JJZ od osady
souřadnice: 50°9'31.00"N, 12°25'39.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1985-07-26
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1987): Vegetace údolí Lužního potoka v Chebské pánvi. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 34-35: 13-18.
projekt: ČNFD
ID: 2174561

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká u Milhostova_3570067
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°9'26.93"N, 12°29'41.32"E, ± 29m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milhostov_3570173
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'40.00"N, 12°27'19.69"E, ± 76m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489156

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka u Milhostova_3640246
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°11'5.35"N, 12°29'9.92"E, ± 54m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kopanina_3640286
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'26.34"N, 12°29'15.40"E, ± 45m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kopanina_3640302
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'45.71"N, 12°28'38.46"E, ± 278m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640363
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'24.72"N, 12°29'12.16"E, ± 27m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640378
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'23.34"N, 12°29'26.23"E, ± 94m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640386
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'30.11"N, 12°29'24.43"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560218
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'23.98"N, 12°29'52.80"E, ± 69m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570062
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'3.96"N, 12°27'5.65"E, ± 119m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava u Milhostova_3570028
nejbližší obec: Doubrava u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°9'2.38"N, 12°26'45.85"E, ± 41m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570066
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'13.75"N, 12°27'11.66"E, ± 77m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká u Milhostova_3570077
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°9'46.12"N, 12°29'14.35"E, ± 52m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká u Milhostova_3570083
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°9'47.41"N, 12°29'18.56"E, ± 256m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570094
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'55.80"N, 12°27'32.51"E, ± 202m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mostek u Křižovatky_3570042
nejbližší obec: Mostek u Křižovatky, okres Cheb
souřadnice: 50°10'27.48"N, 12°26'49.96"E, ± 136m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570178
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'6.42"N, 12°27'2.23"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640267
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'42.49"N, 12°29'4.70"E, ± 131m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640285
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'27.67"N, 12°29'53.52"E, ± 40m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640296
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'32.96"N, 12°29'36.64"E, ± 334m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570089
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'13.82"N, 12°27'9.25"E, ± 60m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570081
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'37.48"N, 12°27'21.31"E, ± 28m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká u Milhostova_3570105
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'16.14"N, 12°29'7.30"E, ± 248m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bor u Kopaniny_3570004
nejbližší obec: Bor u Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°10'15.67"N, 12°27'6.98"E, ± 101m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570095
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'56.34"N, 12°26'54.60"E, ± 75m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570097
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'3.54"N, 12°27'13.25"E, ± 83m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mostek u Křižovatky_3570107
nejbližší obec: Mostek u Křižovatky, okres Cheb
souřadnice: 50°10'14.05"N, 12°26'56.08"E, ± 109m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570185
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'24.30"N, 12°27'21.02"E, ± 182m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mostek u Křižovatky_3570031
nejbližší obec: Mostek u Křižovatky, okres Cheb
souřadnice: 50°10'0.84"N, 12°26'42.76"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bor u Kopaniny_3570045
nejbližší obec: Bor u Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°10'21.79"N, 12°27'25.42"E, ± 59m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bor u Kopaniny_3570111
nejbližší obec: Bor u Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°10'26.54"N, 12°27'28.01"E, ± 320m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570080
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'38.77"N, 12°27'19.04"E, ± 117m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mostek u Křižovatky_3570034
nejbližší obec: Mostek u Křižovatky, okres Cheb
souřadnice: 50°10'17.18"N, 12°26'54.02"E, ± 131m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570078
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'30.38"N, 12°27'7.45"E, ± 127m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bor u Kopaniny_3570108
nejbližší obec: Bor u Kopaniny, okres Cheb
souřadnice: 50°10'18.70"N, 12°27'5.54"E, ± 166m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5487977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570174
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'47.23"N, 12°27'21.10"E, ± 83m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570177
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'57.46"N, 12°27'13.86"E, ± 102m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640246
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°11'5.35"N, 12°29'9.92"E, ± 54m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640271
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'57.61"N, 12°29'9.85"E, ± 56m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3640274
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'59.27"N, 12°29'21.91"E, ± 72m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640276
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'59.38"N, 12°29'4.31"E, ± 96m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640377
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'27.73"N, 12°29'53.45"E, ± 129m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640365
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'24.64"N, 12°29'32.32"E, ± 27m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640388
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'37.13"N, 12°29'19.90"E, ± 430m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640403
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'42.00"N, 12°28'41.56"E, ± 255m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640294
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'37.50"N, 12°28'52.10"E, ± 114m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milhostov_3570173
nejbližší obec: Milhostov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'40.00"N, 12°27'19.69"E, ± 76m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-02
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640263
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'37.78"N, 12°29'6.32"E, ± 90m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640280
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°11'6.29"N, 12°29'15.90"E, ± 94m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640282
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'11.94"N, 12°29'10.43"E, ± 151m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640327
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°11'8.95"N, 12°29'10.43"E, ± 59m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640366
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'11.98"N, 12°29'21.23"E, ± 132m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640367
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'11.28"N, 12°29'32.89"E, ± 52m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640374
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'16.39"N, 12°29'27.02"E, ± 72m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640375
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'19.85"N, 12°29'47.11"E, ± 108m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640379
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'53.80"N, 12°29'3.01"E, ± 122m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká u Milhostova_3640390
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'26.62"N, 12°29'9.64"E, ± 129m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640239
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'38.57"N, 12°29'23.03"E, ± 54m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka u Milhostova_3640264
nejbližší obec: Horka u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°10'28.20"N, 12°29'15.36"E, ± 246m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640385
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'31.55"N, 12°29'28.43"E, ± 68m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640386
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'30.11"N, 12°29'24.43"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640284
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'17.27"N, 12°29'24.97"E, ± 106m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640288
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'26.27"N, 12°28'50.41"E, ± 265m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640373
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'27.28"N, 12°29'19.79"E, ± 101m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640395
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'25.62"N, 12°29'6.29"E, ± 30m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640396
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'32.42"N, 12°29'17.81"E, ± 103m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640300
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'38.69"N, 12°28'44.51"E, ± 166m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640302
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'45.71"N, 12°28'38.46"E, ± 278m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640304
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'56.87"N, 12°28'35.94"E, ± 160m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3560261
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'5.27"N, 12°29'20.04"E, ± 68m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká u Milhostova_3560228
nejbližší obec: Hluboká u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°9'31.64"N, 12°29'41.78"E, ± 112m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640298
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'42.18"N, 12°28'35.65"E, ± 178m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640427
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'57.73"N, 12°28'23.84"E, ± 175m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640303
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'49.20"N, 12°28'24.74"E, ± 145m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3560251
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'4.58"N, 12°29'44.81"E, ± 88m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560218
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'23.98"N, 12°29'52.80"E, ± 69m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3560267
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'18.37"N, 12°29'50.68"E, ± 62m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_22_X13
nejbližší obec: Nová Ves u Křižovatky, okres Cheb
souřadnice: 50°9'59.87"N, 12°25'18.37"E, ± 46m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děvín; porosty borovice, dubu a břízy
souřadnice: 50°9'35.01"N, 12°25'55.02"E, ± 298m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12778006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děvín; porosty borovice, dubu a břízy
souřadnice: 50°9'35.01"N, 12°25'55.02"E, ± 298m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12778009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Křižovatky; kulturní bor
souřadnice: 50°9'21.57"N, 12°25'7.10"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-28
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12779278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Křižovatky; mladý porost dubu
souřadnice: 50°9'23.31"N, 12°25'13.65"E, ± 128m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-28
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12779287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Křižovatky; mladé vývojové stadium za valem lesní cesty
souřadnice: 50°9'23.19"N, 12°25'1.99"E, ± 168m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-28
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 12779459

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děvín; nekosené, nálet dřevin
souřadnice: 50°9'46.02"N, 12°26'10.37"E, ± 125m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-07-20
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12777292

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°9'15.18"N, 12°25'5.27"E, ± 413m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně – hojně
ID: 12038684

5840c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Františkovy Lázně, okres Cheb, louka u odbočky cesty do Lužné (po zelené turistické značce)
nejbližší obec: Františkovy Lázně, okres Cheb
souřadnice: 50°7'6.94"N, 12°20'11.92"E, ± 700m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-13
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13709934

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žírovice_8860187
nejbližší obec: Žírovice, okres Cheb
souřadnice: 50°8'51.00"N, 12°20'16.19"E, ± 147m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902261

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žírovice_8860188
nejbližší obec: Žírovice, okres Horní Vltavice
souřadnice: 50°8'52.62"N, 12°20'15.18"E, ± 91m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902267

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žírovice_8860183
nejbližší obec: Žírovice, okres Cheb
souřadnice: 50°8'52.30"N, 12°20'25.51"E, ± 75m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2005-10-28
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0886. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5902252

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0032_111407_137_X12
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'47.62"N, 12°24'8.06"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467541

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0032_111412_6_X12
nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb
souřadnice: 50°8'21.16"N, 12°24'43.74"E, ± 162m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3471942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0032_111407_143_L7.1
nejbližší obec: Vonšov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'46.32"N, 12°24'16.99"E, ± 274m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467544

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žírovice; drobné výchozy, staré porosty borovice
souřadnice: 50°8'42.51"N, 12°20'42.37"E, ± 270m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12763595

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cheb; okraj železnice
souřadnice: 50°6'4.20"N, 12°22'38.33"E, ± 124m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-15
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12764491

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vonšov; nálety *Betula pendula*, *Populus tremula* a *Quercus robur*
souřadnice: 50°8'48.71"N, 12°24'6.93"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12779294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vonšov; náletový porost na vyvýšeninách křemenisk
souřadnice: 50°8'53.87"N, 12°24'15.71"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12780032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žírovice; starý porost borovice, ve spodní etáži dub, černé skládky, místy bez E2
souřadnice: 50°8'39.67"N, 12°20'29.06"E, ± 154m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12763577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žírovice; drobné výchozy, staré porosty borovice
souřadnice: 50°8'42.51"N, 12°20'42.37"E, ± 270m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12763592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Lomany; ruderalizované porosty kolem potoka
souřadnice: 50°8'29.51"N, 12°20'47.87"E, ± 109m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12763829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně; mladé porosty břízy kolem odkalovacích nádrží, místy vlhčí, místy sušší
souřadnice: 50°6'48.97"N, 12°21'39.71"E, ± 164m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12763843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Lomany; staré porosty borovice, místy chudé řídké mlaziny
souřadnice: 50°8'29.54"N, 12°20'41.07"E, ± 211m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12764263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lomany; porosty olše, sucho, silně ruderalizované
souřadnice: 50°8'23.29"N, 12°21'1.58"E, ± 646m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12764303

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lomany; staré porosty borovice, místy chudé řídké mlaziny
souřadnice: 50°8'29.54"N, 12°20'41.07"E, ± 211m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12764306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lomany; chov drůbeže, výpas
souřadnice: 50°8'32.85"N, 12°20'27.86"E, ± 77m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12764362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lomany; skalnatá strážka nad rybníkem, maloplošné
souřadnice: 50°8'27.72"N, 12°21'4.57"E, ± 47m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12764382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina u Františkových Lázní; mladé vývojové stadium, chudé
souřadnice: 50°6'38.27"N, 12°21'40.28"E, ± 284m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12764416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina u Františkových Lázní; mladé vývojové stadium, chudé
souřadnice: 50°6'38.27"N, 12°21'40.28"E, ± 284m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12764418

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chocovice
souřadnice: 50°6'55.05"N, 12°24'44.77"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12763330

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chocovice; meze kolem příkopu
souřadnice: 50°6'39.50"N, 12°24'38.87"E, ± 615m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X8
ID: 12764181

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebeň; vlhčí porost listnáčů, ruderalizované, náznaky L7.2
souřadnice: 50°7'19.36"N, 12°24'8.98"E, ± 40m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12764224

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebeň; chudé bylinné patro, javor mléč, lípa
souřadnice: 50°7'33.00"N, 12°24'16.55"E, ± 129m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12764420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tršnice; nekosené, nálet dřevin
souřadnice: 50°6'54.65"N, 12°24'6.71"E, ± 59m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12764469

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubí u Třebeně; dominantní břiza, chudý podrost
souřadnice: 50°7'24.88"N, 12°24'18.94"E, ± 190m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12764431

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vonšov; náletový porost na vyvýšeninách křemenisk
souřadnice: 50°8'53.87"N, 12°24'15.71"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12780030

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cheb; okraj železnice
souřadnice: 50°6'15.22"N, 12°22'18.26"E, ± 198m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12763434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cheb; stará úvozová cesta
souřadnice: 50°6'0.07"N, 12°22'24.81"E, ± 137m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12764477

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střížov u Chebu; porost pod železnicí, okraje vlhké
souřadnice: 50°6'30.38"N, 12°21'52.82"E, ± 61m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-15
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12765046

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tršnice; neobhospodařované, silně nálety dřevin, místy vyřezávka dřevin a pokosené
souřadnice: 50°6'33.51"N, 12°23'52.10"E, ± 281m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12764969

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichov u Tršnic; ruderalizované porosty u řeky
souřadnice: 50°6'18.83"N, 12°23'41.80"E, ± 99m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12764983

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov u Tršnic; nekosené, nálet dřevin
souřadnice: 50°6'14.13"N, 12°23'52.85"E, ± 126m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12765143

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov u Tršnic; nekosené, nálet dřevin
souřadnice: 50°6'11.09"N, 12°23'43.33"E, ± 182m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12765195

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vonšov; podmáčená březina, místy odumírá
souřadnice: 50°8'53.39"N, 12°23'59.45"E, ± 91m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 12779355

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dvůrek; nálety *Betula pendula* na valu, náznaky L7.1
souřadnice: 50°8'53.22"N, 12°24'28.44"E, ± 218m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-09-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12778762

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov u Tršnic; nekosené, nálet dřevin
souřadnice: 50°6'24.47"N, 12°23'53.15"E, ± 115m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12765208

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'52.83"N, 12°24'1.58"E, ± 111m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12037621

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'54.22"N, 12°24'15.83"E, ± 107m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12037647

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'38.55"N, 12°24'30.78"E, ± 211m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12038012

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'45.59"N, 12°24'22.95"E, ± 191m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: řídce
ID: 12038095

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'51.11"N, 12°24'22.09"E, ± 149m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12038138

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'48.52"N, 12°24'6.37"E, ± 70m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12038430

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'58.52"N, 12°23'54.55"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezce: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'7.72"N, 12°20'30.07"E, ± 320m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10452624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'14.96"N, 12°20'14.31"E, ± 279m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10452705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'45.73"N, 12°20'15.59"E, ± 255m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'1.30"N, 12°20'1.31"E, ± 239m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'51.47"N, 12°20'37.33"E, ± 194m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'49.27"N, 12°20'23.56"E, ± 489m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 10453468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'2.57"N, 12°20'25.93"E, ± 45m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10464370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'11.20"N, 12°20'13.04"E, ± 101m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10464535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'7.40"N, 12°19'57.64"E, ± 248m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10452645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'10.85"N, 12°19'57.67"E, ± 94m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10452694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'45.73"N, 12°20'15.59"E, ± 255m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'51.90"N, 12°20'47.52"E, ± 137m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'51.47"N, 12°20'37.33"E, ± 194m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'7.72"N, 12°20'30.07"E, ± 320m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10452618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Františkovy Lázně
souřadnice: 50°7'11.01"N, 12°20'6.25"E, ± 332m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10452655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'39.45"N, 12°20'27.78"E, ± 65m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10452870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'45.23"N, 12°20'43.17"E, ± 65m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10452923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'51.29"N, 12°20'5.94"E, ± 317m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'56.84"N, 12°20'18.18"E, ± 135m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10453053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'1.59"N, 12°20'32.87"E, ± 380m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°7'1.59"N, 12°20'32.87"E, ± 380m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'49.27"N, 12°20'23.56"E, ± 489m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10453466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'2.57"N, 12°20'25.93"E, ± 45m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10464367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'3.46"N, 12°20'21.31"E, ± 151m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10464449

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina u Františkových Lázní
souřadnice: 50°6'3.10"N, 12°20'13.04"E, ± 166m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3072 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10464478

5840d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hněvín_3570121
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'56.42"N, 12°26'42.47"E, ± 143m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488217

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vackovec_3570150
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'10.07"N, 12°27'34.16"E, ± 62m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488687

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vackovec_3570048
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'44.38"N, 12°27'7.70"E, ± 30m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486746

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vackovec_3570052
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'36.31"N, 12°27'13.75"E, ± 82m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486872

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vackovec_3570055
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'39.91"N, 12°27'11.27"E, ± 48m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hartoušov_3570133
nejbližší obec: Hartoušov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'0.35"N, 12°27'50.22"E, ± 12m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570134
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'13.78"N, 12°27'28.26"E, ± 69m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570134
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'13.78"N, 12°27'28.26"E, ± 69m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hartoušov_3570143
nejbližší obec: Hartoušov, okres Cheb
souřadnice: 50°8'0.53"N, 12°27'49.32"E, ± 17m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570145
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'55.45"N, 12°27'45.94"E, ± 60m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570150
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'10.07"N, 12°27'34.16"E, ± 62m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570151
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'11.87"N, 12°27'34.70"E, ± 29m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570161
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'14.71"N, 12°27'29.20"E, ± 89m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570169
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'18.64"N, 12°27'30.92"E, ± 125m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava u Milhostova_3570054
nejbližší obec: Doubrava u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°8'43.44"N, 12°26'54.20"E, ± 195m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570058
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'45.24"N, 12°27'7.99"E, ± 31m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570162
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'8.34"N, 12°27'19.76"E, ± 156m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570163
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°8'14.28"N, 12°27'23.36"E, ± 49m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava u Milhostova_3570167
nejbližší obec: Doubrava u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°8'19.93"N, 12°27'18.97"E, ± 113m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava u Milhostova_3570020
nejbližší obec: Doubrava u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°8'54.82"N, 12°26'44.38"E, ± 40m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava u Milhostova_3570026
nejbližší obec: Doubrava u Milhostova, okres Cheb
souřadnice: 50°8'55.03"N, 12°26'57.62"E, ± 315m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570049
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'28.90"N, 12°27'29.74"E, ± 61m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570050
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'31.63"N, 12°27'38.16"E, ± 148m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570164
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°8'16.84"N, 12°27'3.10"E, ± 53m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vackovec_3570170
nejbližší obec: Vackovec, okres Cheb
souřadnice: 50°8'27.78"N, 12°27'30.28"E, ± 40m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5489077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570118
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'55.85"N, 12°26'39.77"E, ± 86m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570121
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'56.42"N, 12°26'42.47"E, ± 143m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570122
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°8'0.82"N, 12°26'53.30"E, ± 82m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570140
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'51.49"N, 12°26'43.40"E, ± 60m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570155
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'43.25"N, 12°27'6.19"E, ± 80m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hněvín_3570159
nejbližší obec: Hněvín, okres Cheb
souřadnice: 50°7'52.54"N, 12°26'55.64"E, ± 33m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-27
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5488823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvorek_3570012
nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb
souřadnice: 50°8'28.68"N, 12°25'31.73"E, ± 39m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-29
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0170_111417_3_L7.1
nejbližší obec: Chvoječná, okres Cheb
souřadnice: 50°6'12.17"N, 12°25'55.56"E, ± 108m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003
nálezc: Jiří Mařík
pramen: Jiří Mařík. k0170: k0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0032_111407_45_X12
nejbližší obec: Dvorek, okres Cheb
souřadnice: 50°8'36.10"N, 12°25'12.29"E, ± 114m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. k0032: k0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3467393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chocovice; meze
souřadnice: 50°6'49.85"N, 12°24'53.81"E, ± 133m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X8
ID: 12764192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chocovice; ruderalizované
souřadnice: 50°6'49.85"N, 12°24'53.81"E, ± 133m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12764197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lesina; silně ruderalizované
souřadnice: 50°7'26.65"N, 12°25'12.99"E, ± 98m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12764200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vokov u Třebeně; druhově chudý podrost
souřadnice: 50°7'9.81"N, 12°25'24.96"E, ± 140m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12764743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vokov u Třebeně; odpad
souřadnice: 50°6'38.31"N, 12°25'49.88"E, ± 169m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12765240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vokov u Třebeně; sucho, ruderalizované
souřadnice: 50°6'43.61"N, 12°25'36.12"E, ± 249m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12765259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vokov u Třebeně; chudé bylinné patro, ruderalizované
souřadnice: 50°7'1.89"N, 12°25'27.56"E, ± 94m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2014-06-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3090 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12765282

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'56.78"N, 12°25'11.79"E, ± 169m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12039194

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'56.30"N, 12°25'8.18"E, ± 169m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně – hojně
ID: 12039414

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'46.68"N, 12°25'5.70"E, ± 203m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12039558

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'48.43"N, 12°25'17.56"E, ± 72m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12039994

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Soos
souřadnice: 50°8'57.21"N, 12°25'26.38"E, ± 95m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2012
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Brabec Jiří (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Soos_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 12040093

5841a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Částkov_3560028
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'57.11"N, 12°31'38.96"E, ± 41m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560040
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'6.79"N, 12°31'58.91"E, ± 43m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560041
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'4.42"N, 12°31'55.24"E, ± 41m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560044
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'17.66"N, 12°33'52.96"E, ± 96m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560072
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.41"N, 12°33'34.99"E, ± 57m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560075
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'25.19"N, 12°31'47.89"E, ± 123m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560075
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'25.19"N, 12°31'47.89"E, ± 123m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560083
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'29.18"N, 12°31'50.02"E, ± 81m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560108
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.90"N, 12°31'59.74"E, ± 46m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560109
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.86"N, 12°32'20.51"E, ± 120m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560206
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'9.68"N, 12°30'50.94"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560429
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'1.32"N, 12°32'0.53"E, ± 41m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640401
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'50.75"N, 12°30'0.47"E, ± 105m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560205
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.29"N, 12°30'47.38"E, ± 93m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640293
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'42.65"N, 12°30'0.04"E, ± 76m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560103
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'36.49"N, 12°31'56.53"E, ± 43m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560118
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'44.34"N, 12°32'16.22"E, ± 55m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560130
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'55.57"N, 12°32'40.81"E, ± 29m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560133
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'52.55"N, 12°32'26.45"E, ± 150m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560043
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'10.36"N, 12°32'41.42"E, ± 101m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560084
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.04"N, 12°33'27.40"E, ± 134m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560050
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'8.41"N, 12°31'50.95"E, ± 48m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560094
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'31.96"N, 12°31'47.57"E, ± 86m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560184
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'16.62"N, 12°31'57.72"E, ± 218m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560009
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'50.48"N, 12°30'42.73"E, ± 84m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560375
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'10.26"N, 12°33'36.00"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560358
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'4.97"N, 12°31'2.93"E, ± 74m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopanina_3640400
nejbližší obec: Kopanina, okres Cheb
souřadnice: 50°11'31.45"N, 12°29'59.50"E, ± 52m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5510006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3640248
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'12.05"N, 12°30'56.59"E, ± 67m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3640261
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'51.71"N, 12°30'31.07"E, ± 47m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5507944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3640290
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.86"N, 12°30'42.80"E, ± 133m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3640291
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.47"N, 12°30'42.98"E, ± 214m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5508365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3640361
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'15.79"N, 12°30'56.77"E, ± 50m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560121
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.07"N, 12°32'22.34"E, ± 134m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560055
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'14.82"N, 12°33'4.32"E, ± 209m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560055
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'14.82"N, 12°33'4.32"E, ± 209m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560064
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'23.06"N, 12°33'17.10"E, ± 247m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560076
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'28.39"N, 12°32'51.07"E, ± 207m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560087
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'39.44"N, 12°33'4.90"E, ± 60m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560091
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'34.33"N, 12°33'11.70"E, ± 335m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560099
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.18"N, 12°33'14.62"E, ± 64m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560136
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'56.00"N, 12°31'48.65"E, ± 247m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560407
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'13.13"N, 12°33'49.50"E, ± 45m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560030
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'3.34"N, 12°32'6.97"E, ± 52m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560041
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'4.42"N, 12°31'55.24"E, ± 41m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3640353
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'12.16"N, 12°31'0.91"E, ± 48m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509361

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3640380
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'25.36"N, 12°30'4.50"E, ± 157m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0364. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5509720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560108
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.90"N, 12°31'59.74"E, ± 46m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560113
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'39.05"N, 12°31'52.46"E, ± 72m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560125
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'48.23"N, 12°31'57.04"E, ± 85m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560132
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'45.02"N, 12°32'0.82"E, ± 147m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560035
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.74"N, 12°33'30.20"E, ± 122m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Habartov_3560051
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'14.06"N, 12°33'5.00"E, ± 82m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560060
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'18.82"N, 12°32'29.40"E, ± 108m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560136
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'56.00"N, 12°31'48.65"E, ± 247m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560426
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'10.75"N, 12°32'46.00"E, ± 41m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560048
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.56"N, 12°32'34.12"E, ± 92m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560074
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.27"N, 12°32'11.51"E, ± 100m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560077
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'16.33"N, 12°32'13.02"E, ± 187m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560079
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'29.00"N, 12°31'56.50"E, ± 72m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560080
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'11.47"N, 12°32'9.10"E, ± 314m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560046
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'7.04"N, 12°31'52.61"E, ± 28m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560065
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'18.02"N, 12°32'24.36"E, ± 123m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560070
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'21.23"N, 12°32'2.00"E, ± 78m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560071
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'23.14"N, 12°31'57.07"E, ± 135m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560086
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'31.88"N, 12°31'49.33"E, ± 44m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Markvarec u Krajkové_3560105
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'34.30"N, 12°31'39.76"E, ± 66m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5482067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560187
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'13.09"N, 12°31'39.79"E, ± 239m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560429
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'1.32"N, 12°32'0.53"E, ± 41m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560032
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'57.43"N, 12°31'29.06"E, ± 85m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560032
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'57.43"N, 12°31'29.06"E, ± 85m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560034
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'59.16"N, 12°31'49.19"E, ± 147m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560421
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'29.28"N, 12°31'27.12"E, ± 38m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560220
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'32.29"N, 12°30'46.76"E, ± 113m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560224
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'32.76"N, 12°30'20.05"E, ± 131m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3560237
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'46.48"N, 12°30'9.94"E, ± 109m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3560269
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°9'50.26"N, 12°30'18.14"E, ± 34m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560315
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'6.23"N, 12°32'7.98"E, ± 34m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560308
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'9.22"N, 12°32'45.92"E, ± 81m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Krajkové_3560082
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'25.80"N, 12°32'10.61"E, ± 48m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5481698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560004
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'47.24"N, 12°30'50.72"E, ± 48m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560008
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'49.66"N, 12°30'51.44"E, ± 102m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560014
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'38.10"N, 12°30'58.64"E, ± 11m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560017
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'39.40"N, 12°31'0.80"E, ± 58m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560027
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'53.08"N, 12°31'3.43"E, ± 43m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Částkov_3560038
nejbližší obec: Horní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'58.40"N, 12°31'33.46"E, ± 139m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5480889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560422
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'31.98"N, 12°31'34.46"E, ± 125m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560227
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'33.66"N, 12°30'16.96"E, ± 111m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Částkov_3560247
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Cheb
souřadnice: 50°10'6.10"N, 12°30'31.25"E, ± 25m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560315
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'6.23"N, 12°32'7.98"E, ± 34m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560329
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.75"N, 12°32'10.79"E, ± 61m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560290
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.83"N, 12°33'44.21"E, ± 32m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560296
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.58"N, 12°33'46.76"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560297
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.98"N, 12°33'41.04"E, ± 34m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560302
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'9.76"N, 12°33'38.30"E, ± 50m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560314
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'16.63"N, 12°33'37.26"E, ± 26m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560355
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.19"N, 12°33'19.19"E, ± 183m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560319
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'6.91"N, 12°32'16.98"E, ± 41m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560326
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'7.96"N, 12°32'12.44"E, ± 37m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560335
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'13.75"N, 12°32'44.81"E, ± 114m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560345
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.96"N, 12°32'10.64"E, ± 41m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560348
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.23"N, 12°32'53.34"E, ± 32m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum Svaté Maří_3560376
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'13.32"N, 12°32'23.71"E, ± 105m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560283
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'0.94"N, 12°33'57.71"E, ± 122m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560288
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'4.79"N, 12°33'57.82"E, ± 106m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560296
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.58"N, 12°33'46.76"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dasnice_3560366
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'59.89"N, 12°34'0.26"E, ± 76m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2007-10-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560204
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'0.83"N, 12°30'45.32"E, ± 148m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560212
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.44"N, 12°30'46.98"E, ± 245m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484020

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560361
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.18"N, 12°30'27.76"E, ± 50m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485428

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lítov_3560389
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'13.75"N, 12°31'4.33"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485615

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560202
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'14.11"N, 12°30'26.64"E, ± 59m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483849

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560207
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'11.77"N, 12°30'30.35"E, ± 47m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5483910

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Částkov_3560263
nejbližší obec: Dolní Částkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'30.13"N, 12°30'8.42"E, ± 71m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5484555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3560361
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.18"N, 12°30'27.76"E, ± 50m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lítov_3560397
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'12.60"N, 12°31'5.56"E, ± 233m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2007-10-30
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0356. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5485648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_29_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'59.39"N, 12°34'16.18"E, ± 80m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_185_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'7.56"N, 12°33'53.17"E, ± 39m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_197_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'6.30"N, 12°33'41.44"E, ± 42m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_273_L2.2B
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'27.07"N, 12°32'22.96"E, ± 267m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_319_L7.1
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'27.83"N, 12°34'33.49"E, ± 184m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_394_L7.2
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'9.11"N, 12°31'5.59"E, ± 257m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_401_L7.2
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'7.63"N, 12°30'57.85"E, ± 53m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_27_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'3.82"N, 12°34'12.50"E, ± 56m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_189_L2.2B
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'1.84"N, 12°33'57.49"E, ± 174m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_233_L7.2
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.12"N, 12°32'53.34"E, ± 44m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_242_L2.2B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'11.84"N, 12°32'47.65"E, ± 128m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_328_L2.2B
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'33.01"N, 12°34'38.28"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_331_L7.1
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'33.98"N, 12°34'35.80"E, ± 269m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_357_L2.2B
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'50.76"N, 12°33'53.42"E, ± 105m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_365_L2.2B
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'59.98"N, 12°33'36.58"E, ± 260m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_370_T4.2
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'48.82"N, 12°33'31.97"E, ± 7m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_393_T4.2
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'13.64"N, 12°31'3.29"E, ± 103m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_17_L7.1
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'59.93"N, 12°34'38.35"E, ± 39m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_20_L7.1
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'3.06"N, 12°34'32.20"E, ± 171m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_23_L2.2A
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'3.67"N, 12°34'28.49"E, ± 189m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_183_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.11"N, 12°33'55.12"E, ± 67m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_196_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.80"N, 12°33'43.88"E, ± 50m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_201_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'9.18"N, 12°33'38.45"E, ± 70m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_243_R1.4
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'6.62"N, 12°32'40.52"E, ± 63m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_317_L8.1B
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'22.46"N, 12°34'31.84"E, ± 65m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_336_L7.1
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'30.46"N, 12°34'24.60"E, ± 295m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_337_L7.1
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'34.85"N, 12°34'22.37"E, ± 55m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_344_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'36.97"N, 12°33'55.33"E, ± 109m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_350_L7.1
nejbližší obec: Bukovany u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'48.85"N, 12°34'4.66"E, ± 190m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_367_L7.2
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'55.98"N, 12°33'42.05"E, ± 94m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_385_L7.2
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'30.86"N, 12°31'31.58"E, ± 102m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_399_L7.2
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.18"N, 12°31'5.74"E, ± 56m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_400_L5.4
nejbližší obec: Lítov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'4.72"N, 12°31'1.42"E, ± 81m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3469999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_37_X12
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'39.84"N, 12°31'32.63"E, ± 168m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_89_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'52.19"N, 12°32'27.24"E, ± 204m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_211_L7.2
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'53.02"N, 12°33'22.14"E, ± 79m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3466008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_73_L7.1
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'47.76"N, 12°31'53.40"E, ± 71m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_75_K3
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'39.05"N, 12°32'0.46"E, ± 72m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_76_L7.1
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'36.64"N, 12°31'52.14"E, ± 110m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_93_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.88"N, 12°33'11.27"E, ± 469m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_206_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'6.83"N, 12°31'58.91"E, ± 54m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_1_L7.1
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'21.95"N, 12°33'14.51"E, ± 346m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_23_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'8.45"N, 12°31'41.84"E, ± 323m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_33_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'30.48"N, 12°31'45.37"E, ± 82m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_47_L7.2
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.28"N, 12°32'42.00"E, ± 155m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_92_L7.1
nejbližší obec: Habartov, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.16"N, 12°33'34.92"E, ± 56m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_139_L7.2
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'57.16"N, 12°31'46.31"E, ± 180m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_13_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'3.41"N, 12°31'58.12"E, ± 190m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_29_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'25.30"N, 12°31'47.24"E, ± 172m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_43_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'21.34"N, 12°32'10.68"E, ± 472m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_70_L7.2
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'37.10"N, 12°32'2.22"E, ± 286m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_87_T1.5
nejbližší obec: Markvarec u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.53"N, 12°31'53.44"E, ± 129m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_93_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.88"N, 12°33'11.27"E, ± 469m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_96_L7.1
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'37.90"N, 12°33'27.94"E, ± 143m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3465647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0094_111404_209_L7.2
nejbližší obec: Hrádek u Krajkové, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'39.80"N, 12°32'23.46"E, ± 188m
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Uhlík
pramen: Petr Uhlík. k0094: k0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3466000

5841b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0195_111405_186_L7.1
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.35"N, 12°36'28.48"E, ± 130m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0195_111405_148_L7.2
nejbližší obec: Lomnice u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.31"N, 12°38'42.65"E, ± 258m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0195_111405_22_L2.2B
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'47.15"N, 12°37'57.86"E, ± 85m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466353

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0195_111405_185_L7.1
nejbližší obec: Svatava, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'56.44"N, 12°36'33.23"E, ± 366m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Jaroslav Michálek
pramen: Jaroslav Michálek. k0195: k0195. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.08.2003 - 06.07.2004
ID: 3466935

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0115_111410_404_L2.2B
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.78"N, 12°35'57.59"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471368

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0115_111410_422_K3
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.78"N, 12°35'37.10"E, ± 72m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471462

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0115_111410_426_L2.2B
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'5.40"N, 12°35'35.88"E, ± 9m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471503

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0115_111410_446_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'50.18"N, 12°38'25.98"E, ± 175m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471574

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0115_111410_292_X12
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.26"N, 12°36'17.24"E, ± 115m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5630707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_272_L2.2B
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'33.26"N, 12°36'42.16"E, ± 12m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_276_X12
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'26.14"N, 12°36'36.65"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_285_T1.1
nejbližší obec: Citice, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'26.14"N, 12°36'30.67"E, ± 89m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_7_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'57.96"N, 12°39'25.67"E, ± 70m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_128_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'10.01"N, 12°39'29.16"E, ± 315m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_130_X12
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'11.05"N, 12°39'39.17"E, ± 159m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_431_K3
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'58.99"N, 12°35'29.26"E, ± 159m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Rychnov; několik vývratů na podmáčené půdě, velice různorodý segment - porost, místy členitější mikroreliéf (několik příčných muld - prohlubní, zvláště ve východní části), přímá závislost vegetace na jeho charakteru - na vyvýšen
souřadnice: 50°9'11.31"N, 12°39'39.89"E, ± 345m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11472638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sokolov
souřadnice: 50°10'42.45"N, 12°37'37.78"E, ± 380m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10974806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'21.13"N, 12°39'46.97"E, ± 162m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-13
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10944034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Rychnov; několik vývratů na podmáčené půdě, velice různorodý segment - porost, místy členitější mikroreliéf (několik příčných muld - prohlubní, zvláště ve východní části), přímá závislost vegetace na jeho charakteru - na vyvýšen
souřadnice: 50°9'11.31"N, 12°39'39.89"E, ± 345m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11472632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Citice
souřadnice: 50°10'12.93"N, 12°37'9.09"E, ± 109m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10967337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sokolov
souřadnice: 50°10'39.12"N, 12°37'39.84"E, ± 430m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10936103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sokolov
souřadnice: 50°10'18.09"N, 12°38'22.53"E, ± 119m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10927206

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sokolov
souřadnice: 50°11'14.72"N, 12°39'17.48"E, ± 480m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-13
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10943975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sokolov; dříve patrně L7.1 až L7.2, místy hodně odpadu (sklenice, plasty), v západní části převaha v E3 *Tilia cordata*, v centrální a východní části převaha *Acer platanoides*, převážně tedy javorový a lipový porost pod rozhlednou Hard a nemo
souřadnice: 50°10'42.92"N, 12°39'18.71"E, ± 554m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2011-10-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzrostlé stromy; L7.2
ID: 11470138

5841c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 458. Chlum sv. Máří: J úbočí Drsného vrchu, J od obce
nejbližší obec: Chlum sv. Máří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'35.00"N, 12°32'2.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512576

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tuřany u Kynšperka nad Ohří, niva potoka vých. od osady Návrší
souřadnice: 50°6'4.70"N, 12°31'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-28
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2004): *Sesleria uliginosa* - nový druh pro západní Čechy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 397-404.
projekt: ČNFD
ID: 1200585

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tuřany u Kynšperka nad Ohří, niva potoka vých. od osady Návrší
souřadnice: 50°6'4.70"N, 12°31'45.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001-06-28
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1313078

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3570053
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'55.57"N, 12°30'4.75"E, ± 81m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486905

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří_3570047
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'44.56"N, 12°29'58.06"E, ± 47m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2007-08-31
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0357. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5486725

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0190sl_111414_17_L5.4
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'33.77"N, 12°34'22.37"E, ± 114m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0190sl_111414_74_L7.1
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'42.55"N, 12°34'33.64"E, ± 11m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472003

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_39_L5.4
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'52.31"N, 12°34'28.52"E, ± 30m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472112

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_41_L5.4
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'56.84"N, 12°34'35.94"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472117

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_80_L2.2B
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'10.20"N, 12°34'43.68"E, ± 51m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472230

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_117_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'13.76"N, 12°33'51.23"E, ± 70m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472367

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_135_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'15.46"N, 12°33'22.90"E, ± 13m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472452

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_137_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'17.11"N, 12°33'18.11"E, ± 195m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472465

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_138_S1.2
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'13.08"N, 12°33'16.09"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472472

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_142_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'14.45"N, 12°33'7.20"E, ± 290m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472492

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_145_S1.2
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'11.17"N, 12°33'12.28"E, ± 96m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472509

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_151_L5.4
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'11.53"N, 12°33'3.10"E, ± 65m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472538

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_157_T1.5
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'58.39"N, 12°33'16.52"E, ± 69m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472548

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0190sl_111414_169_L7.3
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'47.02"N, 12°32'28.68"E, ± 76m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_170_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'52.06"N, 12°32'20.83"E, ± 100m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_178_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'13.30"N, 12°32'36.38"E, ± 43m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_179_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'17.76"N, 12°32'34.87"E, ± 32m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_180_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'13.19"N, 12°32'51.68"E, ± 39m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_181_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'17.54"N, 12°32'51.72"E, ± 10m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_182_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'21.97"N, 12°32'47.83"E, ± 8m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_202_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'33.35"N, 12°33'23.40"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_211_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'42.17"N, 12°33'50.44"E, ± 147m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_219_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'47.39"N, 12°34'17.90"E, ± 95m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_221_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'48.79"N, 12°34'31.87"E, ± 148m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_244_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'51.24"N, 12°33'58.86"E, ± 11m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_246_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'48.83"N, 12°33'51.91"E, ± 50m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_252_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'4.42"N, 12°33'45.94"E, ± 54m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_254_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'2.15"N, 12°33'38.16"E, ± 176m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_256_X9A
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'4.24"N, 12°33'28.22"E, ± 88m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_258_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'10.50"N, 12°33'34.78"E, ± 4m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_260_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.80"N, 12°33'29.99"E, ± 14m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_259_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.12"N, 12°33'31.39"E, ± 162m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_261_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'13.27"N, 12°33'40.03"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_281_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'58.69"N, 12°32'45.78"E, ± 51m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_288_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'1.64"N, 12°33'13.10"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_291_L7.2
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'55.45"N, 12°33'21.06"E, ± 149m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_293_L5.4
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'53.80"N, 12°33'25.81"E, ± 100m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_295_L7.3
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'23.57"N, 12°30'56.45"E, ± 167m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_294_L4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'51.89"N, 12°33'18.83"E, ± 137m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_296_L7.3
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'25.62"N, 12°31'0.88"E, ± 97m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_298_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'27.35"N, 12°31'4.55"E, ± 99m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_304_X12
nejbližší obec: Dolní Pochlovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'20.62"N, 12°31'4.15"E, ± 182m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_306_L7.3
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'22.78"N, 12°31'4.12"E, ± 126m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_332_L7.3
nejbližší obec: Dolní Pochlovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'9.46"N, 12°31'22.98"E, ± 200m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_398_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'6.47"N, 12°34'34.10"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_450_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'5.06"N, 12°34'28.49"E, ± 144m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_471_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'21.08"N, 12°34'9.34"E, ± 14m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_655_L4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'20.39"N, 12°32'9.02"E, ± 96m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_659_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'1.38"N, 12°32'15.94"E, ± 125m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_713_L7.3
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'35.64"N, 12°32'27.13"E, ± 119m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_717_L7.2
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'38.52"N, 12°32'56.65"E, ± 101m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_727_L7.3
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'46.94"N, 12°32'48.80"E, ± 11m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_155_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'29.36"N, 12°34'2.96"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_68_L2.2B
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'8.47"N, 12°34'49.80"E, ± 65m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_15_L5.4
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'41.98"N, 12°34'25.68"E, ± 87m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3471996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_76_L5.4
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'30.35"N, 12°34'14.81"E, ± 32m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0190sl_111414_38_L5.4
nejbližší obec: Zlatá u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'49.97"N, 12°34'26.44"E, ± 16m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472109

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0190sl_111414_71_L2.2B
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'12.90"N, 12°34'52.61"E, ± 93m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0190sl_111414_114_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'3.94"N, 12°33'54.65"E, ± 43m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0190sl_111414_134_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'14.66"N, 12°33'37.73"E, ± 77m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472438

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0190sl_111414_136_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'12.32"N, 12°33'23.65"E, ± 132m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0190sl_111414_140_S1.2
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'22.44"N, 12°33'7.92"E, ± 113m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_144_S1.2
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'15.85"N, 12°33'1.22"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_150_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'6.53"N, 12°33'8.14"E, ± 8m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_156_T1.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'0.95"N, 12°33'14.72"E, ± 43m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_166_L2.2B
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'49.97"N, 12°32'48.34"E, ± 62m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_168_L7.3
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'45.50"N, 12°32'30.59"E, ± 274m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_174_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'3.65"N, 12°32'23.89"E, ± 62m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_177_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'10.45"N, 12°32'34.04"E, ± 68m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_184_L7.1
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'13.26"N, 12°32'44.27"E, ± 8m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_193_L5.4
nejbližší obec: Libavské Údolí, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'36.01"N, 12°33'3.49"E, ± 39m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_204_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'37.63"N, 12°33'30.42"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_208_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'46.34"N, 12°33'43.06"E, ± 43m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_218_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'45.52"N, 12°34'10.38"E, ± 93m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_229_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'45.19"N, 12°34'45.59"E, ± 90m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_225_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'36.88"N, 12°34'51.74"E, ± 92m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_237_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'54.26"N, 12°34'24.64"E, ± 206m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_239_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'50.16"N, 12°34'10.24"E, ± 10m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_251_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'3.77"N, 12°33'47.52"E, ± 62m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_257_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'6.94"N, 12°33'29.59"E, ± 117m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_262_X9A
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'15.07"N, 12°33'34.60"E, ± 117m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_272_L5.4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'28.39"N, 12°33'4.32"E, ± 54m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_280_L5.4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'7.44"N, 12°32'48.01"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_285_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'5.14"N, 12°33'3.49"E, ± 36m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_290_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'0.31"N, 12°33'19.15"E, ± 114m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_294_L4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'51.89"N, 12°33'18.83"E, ± 137m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_302_L2.2B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'24.14"N, 12°31'7.39"E, ± 8m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_308_X12
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'21.77"N, 12°31'12.25"E, ± 60m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_328_L7.3
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'17.66"N, 12°31'27.12"E, ± 51m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_333_L7.3
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'10.14"N, 12°31'29.32"E, ± 136m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_341_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pochlovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'59.48"N, 12°31'0.12"E, ± 154m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_347_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.52"N, 12°31'40.26"E, ± 152m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_355_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'21.95"N, 12°32'3.91"E, ± 211m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_367_L2.2B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'19.72"N, 12°32'18.13"E, ± 205m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_368_L2.2B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'25.80"N, 12°32'20.98"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_388_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'23.17"N, 12°34'51.85"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_397_L5.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'7.94"N, 12°34'32.81"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_409_L7.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'58.44"N, 12°34'15.17"E, ± 143m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_435_L2.2B
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'21.91"N, 12°34'4.62"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_444_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'4.13"N, 12°34'10.92"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_452_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'7.19"N, 12°34'18.73"E, ± 141m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_469_L5.4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'24.32"N, 12°34'12.43"E, ± 61m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3473797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_527_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'46.56"N, 12°32'50.60"E, ± 273m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_529_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'51.42"N, 12°32'38.08"E, ± 178m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_558_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pochlovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'44.18"N, 12°31'28.92"E, ± 214m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_562_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pochlovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'32.38"N, 12°31'2.50"E, ± 170m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_600_K2.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'0.80"N, 12°31'26.80"E, ± 36m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_633_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'10.85"N, 12°31'33.89"E, ± 41m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_645_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'30.22"N, 12°31'55.60"E, ± 106m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_654_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'21.25"N, 12°32'20.54"E, ± 104m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_656_L5.4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'12.79"N, 12°32'22.85"E, ± 112m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_663_T5.5
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'49.90"N, 12°31'36.80"E, ± 87m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_672_L7.3
nejbližší obec: Dobroše, okres Cheb
souřadnice: 50°6'32.11"N, 12°30'59.76"E, ± 116m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_677_L7.1
nejbližší obec: Dobroše, okres Cheb
souřadnice: 50°6'32.15"N, 12°31'17.51"E, ± 126m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_680_L2.2B
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'29.41"N, 12°31'41.52"E, ± 147m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_695_L4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'43.38"N, 12°31'50.20"E, ± 170m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_712_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'34.81"N, 12°32'30.41"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_716_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'36.58"N, 12°32'51.83"E, ± 66m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3474984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_723_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'40.14"N, 12°32'24.29"E, ± 93m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_724_L7.3
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'41.11"N, 12°32'28.54"E, ± 108m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_737_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'43.13"N, 12°33'16.67"E, ± 96m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_758_L7.2
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'38.27"N, 12°33'9.58"E, ± 138m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_764_L7.3
nejbližší obec: Kamenný Dvůr, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'39.28"N, 12°32'25.58"E, ± 90m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_173_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'56.74"N, 12°32'20.08"E, ± 208m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3475241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_4_L3.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.47"N, 12°34'38.78"E, ± 72m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_5_L7.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'39.23"N, 12°34'40.55"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_7_L5.4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'46.50"N, 12°34'33.17"E, ± 150m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_14_K3
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.28"N, 12°34'31.80"E, ± 103m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_37_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.26"N, 12°34'10.42"E, ± 211m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_43_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'42.29"N, 12°34'4.37"E, ± 100m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_44_L7.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'38.47"N, 12°34'5.81"E, ± 94m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_48_L7.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'38.15"N, 12°34'33.92"E, ± 164m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_148_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'49.13"N, 12°32'32.06"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_149_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'48.55"N, 12°32'36.60"E, ± 40m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_156_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.49"N, 12°32'48.52"E, ± 473m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_162_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'49.06"N, 12°32'59.89"E, ± 142m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_178_L4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'52.15"N, 12°33'47.09"E, ± 101m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_418_L2.2B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'51.32"N, 12°31'28.60"E, ± 74m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_442_L5.4
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'30.23"N, 12°31'15.42"E, ± 63m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_117_T5.5
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'37.64"N, 12°32'40.78"E, ± 347m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_2_L7.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'42.40"N, 12°34'42.74"E, ± 110m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_3_T1.5
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.76"N, 12°34'40.80"E, ± 73m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_6_L7.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'41.53"N, 12°34'37.02"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_13_T4.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'51.76"N, 12°34'26.83"E, ± 76m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_31_L4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'56.58"N, 12°34'13.51"E, ± 73m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_36_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'52.73"N, 12°34'16.25"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_42_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'44.88"N, 12°34'4.94"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_47_L3.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'37.61"N, 12°34'20.32"E, ± 170m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_56_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.74"N, 12°34'1.92"E, ± 136m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_78_L1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.92"N, 12°33'47.34"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_9_T1.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'50.57"N, 12°34'36.91"E, ± 93m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3467837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_35_L4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'53.52"N, 12°34'19.67"E, ± 36m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_50_R1.4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.81"N, 12°34'28.63"E, ± 52m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_52_L5.4
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.13"N, 12°34'10.63"E, ± 118m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_86_L5.4
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'30.48"N, 12°33'9.29"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_91_L7.1
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'33.76"N, 12°33'0.40"E, ± 96m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_92_L2.2B
nejbližší obec: Kynšperk nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'40.49"N, 12°33'6.84"E, ± 251m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_118_S1.2
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'34.66"N, 12°32'29.65"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_133_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'41.10"N, 12°32'42.86"E, ± 259m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_144_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'50.96"N, 12°32'23.03"E, ± 130m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_120_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'35.09"N, 12°32'18.71"E, ± 174m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_148_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'49.13"N, 12°32'32.06"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_150_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'50.57"N, 12°32'40.60"E, ± 170m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_153_T1.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.92"N, 12°32'39.55"E, ± 130m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_160_L8.1B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'51.79"N, 12°32'50.46"E, ± 54m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_165_L8.1B
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.72"N, 12°33'0.86"E, ± 121m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_166_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.08"N, 12°33'1.73"E, ± 150m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_169_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.74"N, 12°33'2.99"E, ± 88m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_173_T4.2
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'53.74"N, 12°33'18.65"E, ± 343m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111409_175_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'55.25"N, 12°33'30.38"E, ± 297m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3468840

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111409_411_L7.1
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'43.26"N, 12°31'7.00"E, ± 72m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470041

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111409_412_L7.1
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'47.29"N, 12°31'6.78"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470049

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111409_417_L7.1
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'49.99"N, 12°31'17.76"E, ± 107m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470090

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111409_428_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.78"N, 12°31'40.87"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470159

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111409_436_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'33.83"N, 12°31'31.19"E, ± 56m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470202

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111409_437_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'32.17"N, 12°31'32.70"E, ± 73m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470209

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0151sl_111409_438_L7.1
nejbližší obec: Chlum Svaté Maří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'32.57"N, 12°31'19.27"E, ± 90m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0151sl_111409_440_T1.5
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'34.73"N, 12°31'18.19"E, ± 59m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470232

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0151sl_111409_448_L7.2
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.49"N, 12°31'0.70"E, ± 61m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3470286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0064_111408_49_L7.3
nejbližší obec: Kaceřov u Kynšperka nad Ohří, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'35.52"N, 12°30'17.50"E, ± 106m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002-03
nálezc: Karel Brož
pramen: Karel Brož. k0064: k0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3467749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; maloploš. výsadba Q.rob., ruder., v podr. dom. Poa nem., výskyt Ave.flex., Rib.uva-cr., Desch.c., Mili.eff., Her.mant.
souřadnice: 50°6'7.41"N, 12°34'20.96"E, ± 134m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11740816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; nevyhran.rozvol.porost OL + BŘ a SM, zmlaz., místy tůně stojící vody, v podr. Trien.eur., Maia.bif., Gal.sax., Ave.flex., Cx.pilul., Vac.myrt., Nard.str.
souřadnice: 50°6'53.66"N, 12°34'17.55"E, ± 109m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 11748694

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; dom. *Aln.glu.*, výskyt *Vibur.op.*, *Pru.pad.*, *Symphor.alb.*, druh.bohaté, v podr.exp.*Cx.briz.*, hojně *Rub.frut.* a *Phal.aru.*, výskyt *Phyt.nigr.*, *Stel.als.*, *Crep.pal.*, *Vale.exc.*, *Desch.c.*, *Ver.becc.*, *Card.ama.*, *Cx.rost.*, při okr.ro
souřadnice: 50°6'35.24"N, 12°34'7.99"E, ± 1740m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11749583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; *Aln.glu* s příměsí *Q.rob.*, výskyt *Q.rubr.*, BK, dom.*Cx.briz.*, výskyt *Metteu.str.*, *Pre.pur.*, *Dry.cart.*, *Desch.c.*, *Ste.nem.*, *Imp.par.*, *Circ.alp.*
souřadnice: 50°6'39.63"N, 12°34'52.11"E, ± 229m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11745740

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; mlaz. *Q.rob.*
souřadnice: 50°6'42.55"N, 12°34'33.63"E, ± 32m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11745762

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; mlaziny *Fagus sylv.* a *Quercus robur*, *Q. rubra*, bez podrostu
souřadnice: 50°6'52.24"N, 12°34'28.72"E, ± 63m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11745846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Arnoltov; BŘ, SM, aESC.HIPP., DB, BO, MOD
souřadnice: 50°6'58.06"N, 12°34'46.43"E, ± 168m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11745874

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Arnoltov; skalní výchoz bez vegetace, padanka, zarůstá SM, BO, BŘ, DB
souřadnice: 50°6'59.04"N, 12°34'46.99"E, ± 10m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11747224

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; nevyhraněný rozvol.porost s převahou OL, hojně DB, příměs SM, v podr. Viol.pal., Trie.eur.,

Veron.off., Gal.sax., Scir.syl., Sphag.girg.

souřadnice: 50°6'46.77"N, 12°34'22.51"E, ± 141m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-19

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11747776

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; balvanitý kopeček nad řekou, zarůstá SM, BŘ, BO, DB a Cor.avel., ochuzené, Ave.flex., Cal.arun.,

Hyp.cupr., Pol.form.

souřadnice: 50°6'16.87"N, 12°34'47.98"E, ± 23m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-19

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: S1.2

ID: 11749476

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; převaha SM, hojně DB a BK, ochuzené, mlaz.MOD

souřadnice: 50°6'35.02"N, 12°34'20.24"E, ± 204m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-19

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11749552

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Zlatá u Kynšperka nad Ohří; porost s převahou SM a pasekami, hojně Q.rob, příměs BO, ruder., v opdr. Vac.myrt., Gal.sax.,

Ave.flex., Cx.pilul, Rum.actislla., Nard.str., Dant.dec., Call.vulg.

souřadnice: 50°6'40.25"N, 12°34'42.32"E, ± 455m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-19

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11749687

5841d

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: k0190sl_111414_72_L5.4

nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov

souřadnice: 50°6'47.02"N, 12°34'56.75"E, ± 52m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2004-07

nálezce: Alexandra Masopustová

pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3470613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_56_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'4.69"N, 12°34'55.31"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0190sl_111414_232_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'56.24"N, 12°34'55.27"E, ± 70m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0190sl: k0190sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3472858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_38_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'14.71"N, 12°35'37.43"E, ± 99m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_60_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'58.98"N, 12°35'16.69"E, ± 81m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_130_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'29.52"N, 12°35'19.39"E, ± 49m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_205_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'34.75"N, 12°36'3.38"E, ± 80m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_248_L3.1
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'4.40"N, 12°36'24.70"E, ± 117m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_255_L7.1
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'57.28"N, 12°35'47.94"E, ± 84m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_439_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.84"N, 12°36'45.83"E, ± 130m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_456_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'23.03"N, 12°36'55.69"E, ± 77m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_457_L7.2
nejbližší obec: Tisová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'30.44"N, 12°37'0.12"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_472_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'22.70"N, 12°37'43.50"E, ± 310m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_478_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'19.64"N, 12°37'28.02"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_481_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'15.29"N, 12°37'43.07"E, ± 230m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_484_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'22.96"N, 12°37'48.29"E, ± 86m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_492_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'18.06"N, 12°37'41.74"E, ± 43m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_494_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'1.50"N, 12°37'42.31"E, ± 73m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_520_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.30"N, 12°38'8.23"E, ± 180m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_521_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'13.92"N, 12°38'8.59"E, ± 173m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_527_L5.4
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'22.88"N, 12°37'54.66"E, ± 148m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_547_L7.1
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'28.79"N, 12°38'32.71"E, ± 88m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_590_L7.1
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'17.16"N, 12°38'40.92"E, ± 43m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_656_K3
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'49.48"N, 12°37'28.24"E, ± 136m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_669_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'37.31"N, 12°37'28.92"E, ± 97m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_37_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'17.56"N, 12°35'41.93"E, ± 45m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_57_L5.4
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'55.20"N, 12°35'21.98"E, ± 102m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_58_L5.4
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'56.17"N, 12°35'14.28"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_61_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'2.29"N, 12°35'12.80"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_68_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'57.86"N, 12°35'7.87"E, ± 104m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_72_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'54.55"N, 12°34'58.19"E, ± 88m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_84_L7.1
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'53.33"N, 12°35'7.37"E, ± 104m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_88_L2.2B
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'32.66"N, 12°35'26.38"E, ± 57m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_101_L2.2B
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'20.35"N, 12°35'2.69"E, ± 129m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_109_L2.2B
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'13.04"N, 12°35'0.31"E, ± 39m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_138_L4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'52.74"N, 12°35'26.88"E, ± 152m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3475984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_169_T1.1
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'9.01"N, 12°35'48.59"E, ± 13m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_177_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'12.83"N, 12°35'35.48"E, ± 324m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_182_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'16.21"N, 12°35'45.49"E, ± 293m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_186_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'26.58"N, 12°35'40.31"E, ± 60m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_202_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'15.82"N, 12°35'57.12"E, ± 127m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_220_L7.2
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'48.32"N, 12°35'55.97"E, ± 178m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_223_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'43.57"N, 12°36'13.07"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_237_T1.1
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'16.75"N, 12°36'16.31"E, ± 154m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_242_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'26.51"N, 12°36'37.48"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_247_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'3.79"N, 12°36'31.28"E, ± 105m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_252_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'6.17"N, 12°36'3.53"E, ± 45m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_254_T4.2
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'0.91"N, 12°35'55.46"E, ± 41m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_263_L7.1
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'51.41"N, 12°36'10.87"E, ± 122m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_274_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'1.49"N, 12°36'22.03"E, ± 60m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_281_L2.2B
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'5.84"N, 12°36'19.84"E, ± 102m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_282_L5.4
nejbližší obec: Arnoltov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'2.60"N, 12°36'4.39"E, ± 94m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_293_L5.4
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'34.45"N, 12°36'45.79"E, ± 224m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_308_L5.4
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'39.92"N, 12°37'10.56"E, ± 47m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_347_L7.1
nejbližší obec: Bystřina u Rovné, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'41.69"N, 12°38'13.81"E, ± 90m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_366_T1.5
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'3.97"N, 12°36'50.83"E, ± 107m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_371_L5.1
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'2.46"N, 12°36'58.68"E, ± 84m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3476971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_379_L7.1
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'18.77"N, 12°37'7.72"E, ± 58m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_384_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'23.99"N, 12°36'58.79"E, ± 175m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_393_K3
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'38.82"N, 12°37'2.50"E, ± 8m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_398_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'29.35"N, 12°36'48.71"E, ± 116m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_408_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'43.64"N, 12°36'50.72"E, ± 36m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_413_L4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'47.42"N, 12°37'5.20"E, ± 237m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_403_L5.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'42.38"N, 12°36'32.29"E, ± 184m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_423_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'49.51"N, 12°36'33.08"E, ± 207m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_430_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'4.27"N, 12°36'33.84"E, ± 134m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_433_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'7.08"N, 12°36'44.39"E, ± 70m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_436_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'5.24"N, 12°36'53.10"E, ± 66m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_438_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'10.50"N, 12°36'51.95"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_451_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'21.84"N, 12°36'48.89"E, ± 136m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_455_L7.2
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'25.94"N, 12°36'58.14"E, ± 151m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_476_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'22.52"N, 12°37'26.76"E, ± 66m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_480_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'13.56"N, 12°37'34.64"E, ± 138m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_485_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'20.94"N, 12°37'49.62"E, ± 77m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_491_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'6.11"N, 12°37'41.27"E, ± 56m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_499_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'7.73"N, 12°38'4.16"E, ± 218m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_517_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'6.25"N, 12°38'12.95"E, ± 118m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_523_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'13.34"N, 12°37'54.55"E, ± 200m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_535_T5.5
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'30.19"N, 12°38'15.14"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_543_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'18.89"N, 12°38'19.18"E, ± 72m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_546_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'10.28"N, 12°38'26.09"E, ± 136m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_548_L5.4
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'17.70"N, 12°38'38.26"E, ± 420m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_560_L5.4
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'20.44"N, 12°38'42.29"E, ± 134m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_570_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'59.88"N, 12°38'45.92"E, ± 106m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_594_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'38.39"N, 12°38'46.68"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478044

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111415_638_L5.4
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'51.28"N, 12°37'50.63"E, ± 88m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478225

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111415_644_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'1.46"N, 12°37'49.73"E, ± 108m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478238

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111415_654_L7.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'50.66"N, 12°37'31.91"E, ± 151m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478283

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111415_667_L5.4
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'43.68"N, 12°37'29.46"E, ± 138m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478336

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111415_672_L5.4
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'37.31"N, 12°37'35.40"E, ± 43m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478361

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0151sl_111415_751_L5.4
nejbližší obec: Bystřina u Rovné, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'36.32"N, 12°38'18.42"E, ± 119m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_766_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'28.97"N, 12°35'2.22"E, ± 162m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_471_T1.1
nejbližší obec: Rudolec u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'26.38"N, 12°37'42.89"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_507_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'59.59"N, 12°38'17.12"E, ± 8m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3477656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_586_L5.4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'44.80"N, 12°38'52.04"E, ± 75m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0151sl_111415_622_T1.1
nejbližší obec: Kostelní Bříza, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'52.07"N, 12°38'5.53"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0151sl: k0151sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_45_L7.2
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'41.35"N, 12°38'10.57"E, ± 66m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_43_L7.2
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'36.06"N, 12°38'12.84"E, ± 50m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_124_L7.1
nejbližší obec: Tisová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'33.29"N, 12°36'1.66"E, ± 10m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_131_L2.2B
nejbližší obec: Šabina, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.31"N, 12°35'44.81"E, ± 57m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_232_K3
nejbližší obec: Hlavno, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'48.70"N, 12°35'53.27"E, ± 74m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3470827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0115_111410_337_L7.1
nejbližší obec: Dasnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.45"N, 12°35'3.26"E, ± 21m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0115: k0115. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3471327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_425_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'59.02"N, 12°39'13.39"E, ± 108m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_449_L7.1
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'22.99"N, 12°39'25.56"E, ± 77m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_441_L7.1
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'27.20"N, 12°39'0.94"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_444_L7.1
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'25.80"N, 12°39'7.92"E, ± 303m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_451_L4
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.38"N, 12°39'28.76"E, ± 110m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_461_L4
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'11.29"N, 12°39'24.88"E, ± 105m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_424_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'59.92"N, 12°39'11.70"E, ± 47m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_378_L2.2A
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'35.40"N, 12°39'11.88"E, ± 214m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_387_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'48.68"N, 12°39'1.12"E, ± 130m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_435_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'14.32"N, 12°38'58.56"E, ± 18m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_446_L7.1
nejbližší obec: Paseka u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'30.19"N, 12°39'6.80"E, ± 65m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_388_L4
nejbližší obec: Kamenice u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'45.05"N, 12°39'9.32"E, ± 206m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0066sl_112311_438_L4
nejbližší obec: Březová u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'18.71"N, 12°39'10.08"E, ± 374m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538779

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Arnoltov; nálet *Ac.pse.*, příměs *Q.rob.* a *Til.cord.*, + *Samb.n.*, eutr.
souřadnice: 50°6'48.35"N, 12°35'24.58"E, ± 127m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11744323

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Arnoltov; jasanina, zmlaz.+*Cor.avel.*, *Samb.n.* a *Ac.pse.*, v podr. hojně *Urt.dio.* a *Anth.syl.*, dále *Phyt.nig.*, *Desch.c.*, *Her.mant.*, *Eq.flu.+syl.*, *Fil.ulm.*, *Calt.pal.*, *Card.ama.*, *Scir.syl.*, *Ver.becc.*, *Reyn.jap.*
souřadnice: 50°6'41.95"N, 12°35'45.84"E, ± 635m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11746698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Arnoltov; nálet *Pop.trem.*, v podr.převaha *Her.mant.*, eutr.
souřadnice: 50°6'53.93"N, 12°35'32.15"E, ± 149m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11746726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Arnoltov; převaha *Pic.ab.* a *Bet.pen.*, *rucl.*, v podr.*Sph.girg.(roztr.)*, *Molin.c.*, *Lys.vul.*, *Eq.syl.*, *Desch.c.*, *Cx.pallesc.+canes.+oval.+briz.*, *Anth.od.*, *Vale.exc.*, *Maia.bif.*, *Vac.myrt.*, *Cal.aru.*
souřadnice: 50°7'13.10"N, 12°35'0.11"E, ± 85m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11748120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Arnoltov; maloploš.porost s dom. *Aln.glu.*, *rucl.*, *melior.*, v podrostu převaha *Desch.c.*, *Ath.f-f.* a *Sen.ov.*, dále *Imp.n-t.*, *Lys.vul.*, *Eq.syl.*
souřadnice: 50°7'11.78"N, 12°35'14.11"E, ± 146m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11748574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelní Bříza; degrad.porost s dom. *Bet.pen.*, příměs *Fag.syl.*, *Q.rob.*, *Pic.ab.*, *Ulmus sp.*
souřadnice: 50°6'42.05"N, 12°37'6.58"E, ± 320m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11740917

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Paseka u Březové; E1 souvislé pouze při severním (venkovním) okraji, jinak žádné anebo sporadické, čerstvá smrková
probírka, na okraji několik vzrostlých buků, velká příměs X9A.
souřadnice: 50°8'27.19"N, 12°39'0.59"E, ± 98m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11472410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Paseka u Březové; v nižší poněkud sušší části segmentu tento biotop, v E3 více méně souvisle bříza + odlišnější E1.
souřadnice: 50°8'33.16"N, 12°39'25.82"E, ± 63m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-12
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11473237

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Paseka u Březové; *Fagus sylvatica* - roztroušeně, občas zmlazuje, *Mycelis muralis*, *Luzula nemorosa*, *L. pilosa*, *Convalaria
majalis*, *Prenanthes purpurea*, *Pulmonaria off.*
souřadnice: 50°8'28.77"N, 12°39'21.47"E, ± 1341m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-12
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11473967

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Arnoltov; fragment s DB a BK, hojně *Q.rubr.*, v podr. exp.*Cx.briz.*, hojně *Cal.arun.*, chudé
souřadnice: 50°6'47.03"N, 12°34'56.66"E, ± 107m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11747756

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Paseka u Březové; mladší dubový porost s vtroušeným smrkem, E3 souvislé, E1 souvislejší pouze v horní (jižní) okrajové zóně, jinak řádké až sporadické, jednoduchá prostorová skladba, nyní mezi dvěma novými pasekami (z východu a západu).

souřadnice: 50°8'29.93"N, 12°39'6.74"E, ± 139m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-06-12

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11474254

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Paseka u Březové; rozvolněný až mezernatý zápoj v E3, malá zarostlá skalka s většími balvany pod ní v řídkém listnatém porostu, fragment T8.2B.

souřadnice: 50°8'37.60"N, 12°39'42.05"E, ± 64m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-06-12

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: S1.2

ID: 11475399

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Paseka u Březové; rozvolněný až mezernatý zápoj v E3, malá zarostlá skalka s většími balvany pod ní v řídkém listnatém porostu, fragment T8.2B.

souřadnice: 50°8'37.60"N, 12°39'42.05"E, ± 64m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-06-12

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: S1.2

ID: 11475418

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Paseka u Březové; nová paseka na příkrém západním svahu - E2 i E1 nesouvislé, dříve převážně borový les s vtroušeným bukem.

souřadnice: 50°8'24.95"N, 12°39'2.99"E, ± 177m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-06-15

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X10

ID: 11475135

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Paseka u Březové; nadějná bučina s velkým dubem a modřínem na jihozápadním svahu s vystupujícími kameny, nesouvislé E1.

souřadnice: 50°8'11.42"N, 12°39'24.91"E, ± 222m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-06-15

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11475440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseka u Březové; hustě rostlá buková výsadba se sporadickým a nesouvislým E1, výška do 5m, mraveniště lesních mravenců.
souřadnice: 50°8'9.60"N, 12°39'28.84"E, ± 71m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11475243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseka u Březové; převážně mladý listnatý porost s bukovými výstavky na příkrém západním svahu, chudé nesouvislé E1, chudší půda, mraveniště lesních mravenců, holubi.
souřadnice: 50°8'22.06"N, 12°39'10.81"E, ± 266m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11476301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseka u Březové; soubor mladších porostů na příkrém západním až jihozápadním svahu, chudé nesouvislé E1.
souřadnice: 50°8'25.63"N, 12°39'9.86"E, ± 368m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11476325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseka u Březové; mladý smíšený porost na jihozápadním svahu, druhová a prostorová rozmanitost v E2 a E3, E1 chudé, příměs X9A a X12B.
souřadnice: 50°8'11.62"N, 12°39'37.52"E, ± 142m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11475219

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseka u Březové; větší skalka s mohutným bukem uprostřed, na kameni časté E0.
souřadnice: 50°8'11.62"N, 12°39'37.52"E, ± 142m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11475231

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březová u Sokolova; větší olšový porost s vtoušenou břízou a místy i s dubem na velice mírném sz svahu, expanze ostružiníků.
souřadnice: 50°8'55.43"N, 12°39'19.96"E, ± 633m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11471993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březová u Sokolova; místy kameny a balvany, souvislá dubová mlazina o přibližné výšce 10m v jv části segmentu, husté zakmenění, velice mírný sz sklon.
souřadnice: 50°8'55.43"N, 12°39'19.96"E, ± 633m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11472025

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Arnoltov; prameniště s potokem (V4B), prořezávky a ruderalizace, hojně Desch.c. a Cx.briz., výskyt Digit.purp., Gly.flu., Stel.als., Ver.becc., Gymn.dryo., Pheg.conn., Circ.alp., Myos.nem.
souřadnice: 50°6'46.83"N, 12°35'13.54"E, ± 433m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 11740385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Arnoltov; prameniště ve smřčině, prořezávky, ruderalizace, hojně Desch.c. a Cx.briz., výskyt Digit.purp., Gly.flu., Stel.als., Ver.becc., Gymn.dryo., Pheg.conn., Circ.alp., Myos.nem.
souřadnice: 50°6'44.65"N, 12°35'1.14"E, ± 144m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 11740412

5842a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC Žlutice, pol. Locket, odd. 2 C 2 (102 C 3)
souřadnice: 50°11'49.00"N, 12°43'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1972-08-01
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 571154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladská, Arnoltov, 33B9
souřadnice: 50°9'18.00"N, 12°40'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1971-11-25
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 592039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_2_L2.2B
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'36.55"N, 12°43'1.13"E, ± 137m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_35_L7.1
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'46.45"N, 12°43'48.76"E, ± 107m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_49_L7.1
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'16.73"N, 12°43'59.02"E, ± 41m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_52_L3.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'21.77"N, 12°44'27.49"E, ± 33m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_58_L3.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.09"N, 12°44'26.41"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_59_T1.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.16"N, 12°44'24.25"E, ± 41m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_60_R1.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.05"N, 12°44'21.48"E, ± 53m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_62_K3
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'27.24"N, 12°44'14.93"E, ± 70m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_78_L7.2
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'34.55"N, 12°43'53.58"E, ± 213m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_91_L4
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'5.64"N, 12°43'28.78"E, ± 157m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_98_L7.1
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'59.23"N, 12°43'0.55"E, ± 63m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_105_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'5.39"N, 12°43'1.02"E, ± 104m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_133_L2.2A
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'22.13"N, 12°43'33.74"E, ± 225m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_140_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.84"N, 12°43'41.34"E, ± 57m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_160_L4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'41.24"N, 12°44'11.11"E, ± 482m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_177_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'36.10"N, 12°44'43.19"E, ± 149m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_196_L5.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'14.35"N, 12°44'49.60"E, ± 109m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_231_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'47.78"N, 12°44'21.16"E, ± 124m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_265_S1.2
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'43.00"N, 12°44'43.30"E, ± 68m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_729_L5.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'43.19"N, 12°44'45.67"E, ± 89m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_731_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'46.43"N, 12°44'40.02"E, ± 126m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_910_L2.2B
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'53.81"N, 12°43'56.64"E, ± 77m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_912_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.49"N, 12°43'52.14"E, ± 77m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_122_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'19.72"N, 12°43'2.03"E, ± 116m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_123_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'21.12"N, 12°43'6.96"E, ± 138m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_126_L5.4
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'32.03"N, 12°43'12.86"E, ± 146m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_127_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.95"N, 12°43'15.46"E, ± 95m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_71_L7.2
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'28.21"N, 12°44'9.28"E, ± 144m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_74_L7.2
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'28.68"N, 12°43'59.38"E, ± 74m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_27_L7.1
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'36.84"N, 12°44'0.35"E, ± 38m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_34_T1.1
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'44.69"N, 12°43'54.34"E, ± 88m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_46_K3
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'10.28"N, 12°43'40.66"E, ± 82m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_50_K3
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'16.44"N, 12°44'3.05"E, ± 48m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_56_T1.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'25.04"N, 12°44'33.94"E, ± 197m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_61_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'27.96"N, 12°44'19.07"E, ± 76m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_76_L7.2
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'27.46"N, 12°43'56.21"E, ± 74m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_83_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'25.37"N, 12°43'45.77"E, ± 109m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_88_L4
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'13.02"N, 12°43'35.18"E, ± 79m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_97_L7.1
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'59.84"N, 12°43'8.00"E, ± 107m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_104_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'4.42"N, 12°43'6.49"E, ± 360m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_106_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'6.79"N, 12°43'1.02"E, ± 58m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_107_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'6.50"N, 12°43'9.23"E, ± 125m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_111_L2.2A
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'4.67"N, 12°43'17.69"E, ± 502m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3524988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_131_L5.4
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'23.39"N, 12°43'27.08"E, ± 139m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_137_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'31.78"N, 12°43'34.82"E, ± 160m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_142_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.69"N, 12°43'48.50"E, ± 144m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_146_L5.4
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'45.78"N, 12°43'54.16"E, ± 96m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_153_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'52.76"N, 12°44'15.86"E, ± 49m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_157_K3
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'43.98"N, 12°44'7.01"E, ± 168m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_165_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'50.24"N, 12°44'20.08"E, ± 42m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_170_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'49.45"N, 12°44'37.93"E, ± 62m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_173_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'40.49"N, 12°44'33.90"E, ± 165m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_195_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'18.35"N, 12°44'50.78"E, ± 94m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525361

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_208_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.17"N, 12°44'33.18"E, ± 92m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_217_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'3.37"N, 12°44'27.17"E, ± 142m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_222_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'0.10"N, 12°44'27.46"E, ± 64m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_230_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'50.74"N, 12°44'12.73"E, ± 63m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_264_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'46.42"N, 12°44'50.39"E, ± 85m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_266_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'45.95"N, 12°44'39.41"E, ± 166m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_279_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'53.65"N, 12°44'38.87"E, ± 47m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_286_T1.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'2.36"N, 12°44'44.38"E, ± 156m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525725

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_727_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'40.60"N, 12°44'48.30"E, ± 69m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_752_S1.2
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'50.17"N, 12°44'50.42"E, ± 136m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_908_L5.4
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'55.03"N, 12°44'2.65"E, ± 55m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528542

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0155sl_112302_920_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.35"N, 12°43'28.78"E, ± 135m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_922_L3.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'47.62"N, 12°43'32.02"E, ± 361m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_923_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'51.11"N, 12°43'23.88"E, ± 167m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_926_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.25"N, 12°43'13.73"E, ± 179m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_928_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'41.75"N, 12°43'3.22"E, ± 228m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_932_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'52.12"N, 12°42'57.49"E, ± 60m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_934_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.78"N, 12°43'19.99"E, ± 40m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_937_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'57.16"N, 12°43'21.86"E, ± 87m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_143_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.87"N, 12°43'36.37"E, ± 263m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_121_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'18.02"N, 12°42'58.61"E, ± 99m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_124_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'29.44"N, 12°42'58.07"E, ± 72m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_130_L5.4
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'30.37"N, 12°43'20.89"E, ± 88m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3528805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_197_T1.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.78"N, 12°44'50.50"E, ± 140m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5634614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_197_T1.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'7.87"N, 12°44'49.34"E, ± 47m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5634703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_734_L7.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'50.96"N, 12°44'41.71"E, ± 53m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5634868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_734_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'50.86"N, 12°44'39.44"E, ± 5m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5634915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_85_L7.1
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'20.22"N, 12°43'39.76"E, ± 171m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5634970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_18_L7.1
nejbližší obec: Vítkov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'8.40"N, 12°40'58.40"E, ± 193m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_25_L2.2B
nejbližší obec: Vítkov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'40.79"N, 12°41'30.48"E, ± 196m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_35_L2.2B
nejbližší obec: Vítkov u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'47.84"N, 12°41'41.86"E, ± 374m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_48_L2.2A
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'8.36"N, 12°42'16.24"E, ± 396m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_76_L2.2A
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'19.94"N, 12°40'22.26"E, ± 361m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_82_L5.4
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'12.10"N, 12°40'33.92"E, ± 257m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_85_L5.4
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'3.78"N, 12°40'28.45"E, ± 240m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_90_T4.2
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'14.08"N, 12°41'4.02"E, ± 285m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_176_L4
nejbližší obec: Hrušková, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'17.50"N, 12°42'56.12"E, ± 7m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_178_L4
nejbližší obec: Hrušková, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'20.63"N, 12°42'50.36"E, ± 102m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_71_L5.4
nejbližší obec: Dolní Rychnov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'1.04"N, 12°40'18.88"E, ± 63m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3529990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_213_L2.2B
nejbližší obec: Hrušková, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'25.60"N, 12°42'0.54"E, ± 357m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_221_L5.4
nejbližší obec: Hrušková, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'42.59"N, 12°42'6.12"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0139sl_112306_225_L4
nejbližší obec: Hrušková, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'22.39"N, 12°42'19.87"E, ± 168m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_336_T8.2B
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'17.75"N, 12°44'46.21"E, ± 43m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_539_L7.1
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'6.56"N, 12°44'34.73"E, ± 40m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_538_L7.1
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'9.70"N, 12°44'34.40"E, ± 103m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_609_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'21.47"N, 12°44'31.67"E, ± 209m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_628_L2.2B
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'28.02"N, 12°43'55.85"E, ± 303m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_640_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'13.91"N, 12°44'10.75"E, ± 61m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_681_T1.5
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'17.40"N, 12°43'0.95"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_697_L2.2B
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'15.71"N, 12°43'50.27"E, ± 267m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_260_L4
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.41"N, 12°41'2.51"E, ± 81m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3523885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_109_L7.1
nejbližší obec: Těšovice, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'58.15"N, 12°41'1.93"E, ± 234m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3523739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_128_L7.1
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'10.90"N, 12°42'29.95"E, ± 557m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3523801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_226_L7.2
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'33.18"N, 12°40'54.55"E, ± 89m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_262_L2.2B
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'40.67"N, 12°41'6.43"E, ± 130m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_295_L7.2
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'45.46"N, 12°41'22.99"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_276_L7.2
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.85"N, 12°41'51.43"E, ± 67m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_286_L2.2B
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'30.19"N, 12°42'30.13"E, ± 25m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_258_T8.2B
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.69"N, 12°41'15.18"E, ± 248m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3523882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_249_S1.2
nejbližší obec: Královské Poříčí, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'29.76"N, 12°40'55.74"E, ± 20m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0153_112301_328_L7.2
nejbližší obec: Nové Sedlo u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'47.62"N, 12°42'25.56"E, ± 228m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0153: k0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.03.2000 - 09.07.2003
ID: 3524382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Údolí Ohře
nejbližší obec: Staré Sedlo u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.34"N, 12°42'22.41"E, ± 648m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 1986
nálezce: Jaroslav Kraft
pramen: Kraft Jaroslav et al. CHPV Údolí Ohře - inventarizační průzkum. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6763342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'54.57"N, 12°42'13.77"E, ± 57m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-28
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11014140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těšovice
souřadnice: 50°11'15.26"N, 12°40'54.94"E, ± 348m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11029409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těšovice
souřadnice: 50°11'15.26"N, 12°40'54.94"E, ± 348m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11029400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'16.77"N, 12°41'50.27"E, ± 60m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11071769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'0.91"N, 12°42'48.32"E, ± 79m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11076050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Rychnov; nesouvislé E1, smíšený porost, místy rozvolněný, rozkládá se na hřebeni mezi dvěma luhy (L2.2)
souřadnice: 50°9'16.21"N, 12°40'22.60"E, ± 282m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11475063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Rychnov; smíšený porost, nesouvislé E1 i E2, na západní straně prudší svah s několika skupinami vzrostlejších mladých buků, v severovýchodní části pro změnu souvislý březový porost (X12B), místy členitější mikroreliéf, několik podéln
souřadnice: 50°9'20.07"N, 12°40'33.57"E, ± 361m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: mohutný strom v severozápadním cípu; L5.4
ID: 11474998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Rychnov; v severní polovině segmentu, plně vyvinutý biotop, souvislý zápoj
souřadnice: 50°9'15.34"N, 12°40'16.13"E, ± 428m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11472547

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Rychnov; v jižní polovině zpočátku březový háj, dále na jih, v jihovýchodním cípu malá vlhká loučka s *Valeriana dioica* (horší T1.5), hajní E1, nevyhraněné, málo vyvinuté na hranici mapovatelnosti. Místy kvalitní E1.
souřadnice: 50°9'15.34"N, 12°40'16.13"E, ± 428m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11472578

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Novina u Sokolova; velice nesourodý segment, smíšený porost různého zápoje (od rozvolněného přes mezernatý po souvislý, hustý), E1 nesouvislé, místy prvky L5.1. L2.2 - RB - W - vysazená jasanina.
souřadnice: 50°9'3.86"N, 12°40'28.10"E, ± 544m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11473600

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Rychnov; hřebínek mezi dvěma potoky, nesouvislé E1, E2, nesourodý segment s porostními skupinami různé výšky i stáří
souřadnice: 50°9'11.07"N, 12°40'28.69"E, ± 292m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: jedna souvislejší skupina mladých dubů; L5.4
ID: 11475096

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Rychnov; homogenní mladší "nahá" - holá bučina na svahu západní expozice, sporadické E1, poměrně husté zakmenění i zápoj, E1 pouze na osluněnějších místech.
souřadnice: 50°9'7.88"N, 12°40'22.65"E, ± 330m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11475118

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Novina u Sokolova; vzrostlá bučina kolem se rozpadající skalky, velké balvany na prudkém východním svahu, místy výborné spontánnísouvislé zmlazování buku, E1 leckdy nesouvislé, v jižní vlhčí části spíše k L4 (zde více X12A), na západním okraji n

souřadnice: 50°9'6.19"N, 12°41'20.33"E, ± 435m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-14

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11470803

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Vítkov u Sokolova; smíšený porost s převahou listnáčů v okolí opuštěného malého lomu (a naproti velkému v provozu), mezi dvěma novějšími pasekami na prudkém svahu, leckdy nesouvislé E1 (E2 takřka chybí), místy mezernatý zápoj v E3, několik malých

souřadnice: 50°9'21.74"N, 12°41'18.16"E, ± 130m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-05-13

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11472309

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Vítkov u Sokolova; nekosená, poměrně dosti zruderalizovaná příčná louka mezi elektrovody, místy nálet X12B.

souřadnice: 50°9'25.51"N, 12°40'46.54"E, ± 314m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-14

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.1

ID: 11471174

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Novina u Sokolova; větší smíšený vzrostlý porost málo vyhraněného charakteru, svěží svahová hunózní půda, místy náznak L4, na jižním okraji náznak T4.2.

souřadnice: 50°9'15.15"N, 12°41'3.33"E, ± 640m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-14

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11472837

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Novina u Sokolova; kromě L2.2 málo vyhraněný segment, velká příměs X9A a X12B.

souřadnice: 50°9'0.93"N, 12°40'45.98"E, ± 924m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-23

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11473337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Rychnov; linie vzrostlých stromů po obou stranách lesní cesty souběžné s potokem, místy nesouvislé E1, nerovnoměrné zakmenění, okrajově zasahuje do L2.2.
souřadnice: 50°9'1.06"N, 12°40'18.85"E, ± 127m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11472058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Novina u Sokolova; několik porostů různého charakteru, velká příměs X9A, případně X12B, zápoj v E3 v podstatě souvislý, E1 místy nesouvislý - místy až L5.1, v jižní části fragment L4 (balvany), též fragment L2.2 a místy i L7.1.
souřadnice: 50°9'4.63"N, 12°40'39.29"E, ± 541m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11476772

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; hlavní složkou segmentu je souvislá linie vzrostlých dubů s okolními dřevinami, E1 velká ruderalizace, E2 vyvinuté, místy členitější mikroreliéf, místy příměs X12B, úživná půda, okraj bývalé šachty.
souřadnice: 50°10'8.51"N, 12°40'56.20"E, ± 475m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-07-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11471432

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; *Alnus glutinosa*, *Quercus robur*, *Acer pseudoplatanus*, významný biokoridor mezi obhospodařovanými loukami, několikařadý souběžný pás s mělký úžlabinou ve svém středu (bývalá cesta nebo řečiště ?), místy kamenných zídek, ve vých souřadnice: 50°9'47.87"N, 12°41'41.86"E, ± 527m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11470245

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; *Alnus glutinosa*, *Quercus robur*, *Acer pseudoplatanus*, významný biokoridor mezi obhospodařovanými loukami, několikařadý souběžný pás s mělký úžlabinou ve svém středu (bývalá cesta nebo řečiště ?), místy kamenných zídek, ve vých souřadnice: 50°9'47.87"N, 12°41'41.86"E, ± 527m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11470250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'51.04"N, 12°41'47.84"E, ± 78m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 11007555

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; občasný výřez olší, vlhká louka v průseku elektrovodů vvn, na okrajích převládá X7B (nebezpečí jeho šíření), nekosené, E: *Salix cinerea* 2, *Salix aurita* 2, E1: *Heracelum mantegazzianum* 1 (zhruba 45 rostlin), *Scirpus sylvaticus* 2.
souřadnice: 50°9'46.24"N, 12°41'52.07"E, ± 283m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11476984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Sedlo u Sokolova; rozsáhlá sušší olšina se Starosedelským potokem, který je nyní bez vody, místy nesouvislý zápoj (světlinky), chudší E1, dosti velká ruderalizace, místy příměs X9A X12B.
souřadnice: 50°10'8.20"N, 12°42'16.42"E, ± 813m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11473357

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Sedlo u Sokolova; zarostlý odvodňovací příkop, jen v dolní (východní) části s vodou, lemován nesouvisle dřevinami, v dolní části přiléhá M1.7 silně ovlivněné pastvou, E2 - částečně nová výsadba, místy K1.
souřadnice: 50°10'27.26"N, 12°42'8.01"E, ± 429m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.5
ID: 11471437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Sedlo u Sokolova; malá olšina u cesty, většinu území zaujímá bývalá vodní nádržka, zde také M1.7.
souřadnice: 50°10'20.51"N, 12°42'35.94"E, ± 103m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11471492

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova; malá olšina u cesty, většinu území zaujímá bývalá vodní nádržka, zde také M1.7.
souřadnice: 50°10'20.51"N, 12°42'35.94"E, ± 103m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11471497

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sokolov
souřadnice: 50°10'45.24"N, 12°40'12.65"E, ± 229m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10931500

původní jméno: Quercus robur
lokality: Těšovice
souřadnice: 50°10'38.49"N, 12°40'47.74"E, ± 115m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10932568

původní jméno: Quercus robur
lokality: Těšovice
souřadnice: 50°10'40.81"N, 12°40'34.70"E, ± 374m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10932927

původní jméno: Quercus robur
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'9.85"N, 12°40'30.20"E, ± 278m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10954650

původní jméno: Quercus robur
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'30.94"N, 12°40'55.59"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10955069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'24.18"N, 12°40'43.55"E, ± 56m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10999842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'40.72"N, 12°41'6.77"E, ± 130m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11005674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'30.65"N, 12°40'50.25"E, ± 102m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11005697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'35.30"N, 12°41'2.92"E, ± 78m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11005788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'35.10"N, 12°41'0.62"E, ± 65m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11005809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'52.95"N, 12°41'42.51"E, ± 182m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11007411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'52.97"N, 12°41'27.90"E, ± 23m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11007581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těšovice
souřadnice: 50°10'46.29"N, 12°40'41.70"E, ± 65m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-27
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11010878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'51.06"N, 12°41'56.26"E, ± 117m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11014118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'54.57"N, 12°42'13.77"E, ± 57m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11014136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těšovice
souřadnice: 50°11'3.24"N, 12°40'41.77"E, ± 180m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11016515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těšovice
souřadnice: 50°11'0.27"N, 12°40'45.02"E, ± 117m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-08-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11016566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'45.37"N, 12°41'22.86"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11035082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'38.25"N, 12°41'14.90"E, ± 247m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11035043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'43.29"N, 12°41'18.63"E, ± 150m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11035015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těšovice
souřadnice: 50°11'16.11"N, 12°41'12.60"E, ± 44m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11043320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těšovice
souřadnice: 50°11'16.11"N, 12°41'12.60"E, ± 44m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11043329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'41.32"N, 12°41'49.31"E
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11047786

původní jméno: Quercus robur
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'24.13"N, 12°41'27.38"E, ± 28m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11053849

původní jméno: Quercus robur
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'25.94"N, 12°41'18.91"E, ± 54m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11054060

původní jméno: Quercus robur
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'29.22"N, 12°40'57.04"E, ± 155m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11054026

původní jméno: Quercus robur
lokality: Locket
souřadnice: 50°11'41.01"N, 12°44'2.73"E, ± 482m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11070761

původní jméno: Quercus robur
lokality: Locket
souřadnice: 50°11'41.01"N, 12°44'2.73"E, ± 482m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11070768

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'4.95"N, 12°43'11.31"E, ± 283m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11071643

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'6.61"N, 12°43'1.34"E, ± 82m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11071652

původní jméno: Quercus robur
lokality: Těšovice
souřadnice: 50°11'9.79"N, 12°41'21.23"E, ± 94m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11071720

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'9.60"N, 12°42'28.38"E, ± 517m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11071757

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'18.48"N, 12°43'21.65"E, ± 51m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11071782

původní jméno: Quercus robur
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'19.99"N, 12°41'51.35"E, ± 196m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11071893

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'7.74"N, 12°41'22.00"E, ± 141m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11071872

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'31.89"N, 12°43'34.99"E, ± 153m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11071972

původní jméno: Quercus robur
lokality: Královské Poříčí
souřadnice: 50°11'17.21"N, 12°41'37.14"E, ± 189m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11071942

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'6.75"N, 12°42'26.89"E, ± 635m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11076195

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'33.78"N, 12°42'24.45"E, ± 300m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-10-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11123538

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'7.12"N, 12°43'10.10"E, ± 110m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11071990

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'0.91"N, 12°42'48.32"E, ± 79m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11076047

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'1.30"N, 12°42'40.77"E, ± 165m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11076061

původní jméno: Quercus robur
lokality: Loket
souřadnice: 50°11'28.10"N, 12°44'18.99"E, ± 73m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11076165

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'6.12"N, 12°43'28.94"E, ± 158m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11076136

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'4.36"N, 12°41'27.04"E, ± 100m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11076637

původní jméno: Quercus robur
lokality: Loket
souřadnice: 50°11'24.07"N, 12°44'34.24"E, ± 136m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11076621

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Sedlo u Sokolova
souřadnice: 50°11'10.68"N, 12°43'33.72"E, ± 152m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11076613

původní jméno: Quercus robur
lokality: Loket
souřadnice: 50°11'36.01"N, 12°44'39.68"E, ± 63m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11076704

původní jméno: Quercus robur
lokality: Těšovice
souřadnice: 50°11'13.23"N, 12°41'24.66"E, ± 155m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11076682

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'34.62"N, 12°42'45.89"E, ± 233m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-10-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11123597

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'37.00"N, 12°42'23.59"E, ± 283m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-10-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11123572

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'38.68"N, 12°42'33.79"E, ± 52m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-10-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11123558

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sedlo u Lokte
souřadnice: 50°11'36.16"N, 12°43'5.27"E, ± 151m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2012-10-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11123530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; liniový porost mladých listnáčů po obou stranách odvodňovací strouhy (i nyní s vodou), směr s X12B, biokoridor, úzká linie.
souřadnice: 50°9'44.78"N, 12°41'36.46"E, ± 245m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: juv. + jeden statný strom - soliter ohořelý (ohořelý) - blesk?, přesto se dál zelená.; L2.2
ID: 11469440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; nekosená louka s roztroušenými keři a mladými stromy, nebezpečí zarůstání, na některých místech po obvodu souvislé porosty křídlatky.
souřadnice: 50°9'42.46"N, 12°41'15.30"E, ± 120m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: juv; T1.1
ID: 11469616

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; výška přibližně 15m, mladá javořina víceméně souvislého zápoje, několik světlin se souvislým E1, jinak E1 nesouvislé, poměrně husté zakmenění, sympatický jasanový nálet.
souřadnice: 50°9'41.17"N, 12°41'17.72"E, ± 139m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11469638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; listnaté stromořadí, jednoduchá linie, E2 = 100%, na okrajích místy souvislý porost křídlatky.
souřadnice: 50°9'41.62"N, 12°41'20.16"E, ± 108m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: čtyři vzrostlé stromy; X13
ID: 11469671

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov u Sokolova; listnaté stromořadí, jednoduchá linie, E2 = 100%, na okrajích místy souvislý porost křídlatky.
souřadnice: 50°9'41.62"N, 12°41'20.16"E, ± 108m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11469712

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vítkov u Sokolova; olšina u silnice proti chatové osadě (menší černé skládky), místy vodní průsaky, malá stružka, vyvinuté E1 i E2, souvislý zápoj E3, příměs X12B.

souřadnice: 50°9'40.76"N, 12°41'4.60"E, ± 485m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2011-09-17

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: několik vzrostlých stromů; L2.2

ID: 11469866

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vítkov u Sokolova; olšina u silnice proti chatové osadě (menší černé skládky), místy vodní průsaky, malá stružka, vyvinuté E1 i E2, souvislý zápoj E3, příměs X12B.

souřadnice: 50°9'40.76"N, 12°41'4.60"E, ± 485m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2011-09-17

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11469915

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vítkov u Sokolova; úzká jednoduchá linie mladých listnáčů podél vyschlé vodní strouhy (přímá návaznost na segment č.97, na hranici mapovatelnosti.

souřadnice: 50°9'40.82"N, 12°41'30.46"E, ± 376m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2011-09-17

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: juv.; L2.2

ID: 11470121

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vítkov u Sokolova; fragment vlhké, částečně ruderalizované louky pod zahrádkami nad tzv. vstavačovou loukou - nekosené

souřadnice: 50°10'4.30"N, 12°39'58.60"E, ± 34m

fytochorion: 24b. Sokolovská pánev

datum: 2011-10-01

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: juv.; T1.5

ID: 11469944

5842b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /59/ Hans Heilig /Cecha = Údolí, skaliska v údolí Ohře/

nejbližší obec: Údolí u Loktu

fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina

datum: s. d.

pramen: Sterneck J. (1938): 4. Die Welt der Pflanzen. - Karlsbader Bezirkslehrerverein, .

projekt: FLDOK

ID: 9156132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_292_L3.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'5.42"N, 12°44'59.28"E, ± 158m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_338_L5.4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'48.86"N, 12°45'27.14"E, ± 168m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_337_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'38.86"N, 12°45'27.97"E, ± 134m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_344_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'2.87"N, 12°45'27.72"E, ± 50m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_346_L3.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'0.28"N, 12°45'37.33"E, ± 168m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_352_L3.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'48.11"N, 12°45'48.60"E, ± 236m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_353_L4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'56.64"N, 12°45'45.07"E, ± 112m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_357_L5.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'37.92"N, 12°45'50.83"E, ± 195m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_374_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'39.90"N, 12°46'19.45"E, ± 162m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_380_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'44.65"N, 12°46'21.94"E, ± 158m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_704_L4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'30.12"N, 12°45'6.55"E, ± 134m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_414_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'13.60"N, 12°45'41.94"E, ± 74m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_427_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'14.64"N, 12°46'2.82"E, ± 145m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_428_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'10.86"N, 12°46'5.30"E, ± 80m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_430_L8.1B
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.10"N, 12°46'11.60"E, ± 57m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_431_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'9.13"N, 12°46'15.10"E, ± 56m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_469_L8.1B
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'58.12"N, 12°46'30.76"E, ± 86m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_510_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'23.32"N, 12°45'57.71"E, ± 179m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_516_L4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'32.86"N, 12°46'1.34"E, ± 180m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_525_L5.4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'39.91"N, 12°46'28.45"E, ± 131m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_528_L5.4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'36.60"N, 12°46'27.37"E, ± 175m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_531_L8.1B
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'30.84"N, 12°46'12.97"E, ± 76m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_554_L8.1B
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'43.62"N, 12°46'46.13"E, ± 95m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_566_L8.1B
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'57.80"N, 12°46'53.62"E, ± 57m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_569_L5.1
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'54.10"N, 12°46'42.49"E, ± 78m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_700_L4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'27.85"N, 12°45'18.79"E, ± 57m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_670_L4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'34.44"N, 12°45'53.14"E, ± 197m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_675_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'42.40"N, 12°45'41.33"E, ± 71m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_676_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.08"N, 12°45'39.71"E, ± 87m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_687_L5.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'34.08"N, 12°45'33.91"E, ± 197m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_711_L4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.54"N, 12°45'5.15"E, ± 74m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_754_L5.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'47.76"N, 12°44'59.35"E, ± 59m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_772_L3.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'58.52"N, 12°45'24.95"E, ± 317m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_187_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'13.24"N, 12°44'56.54"E, ± 194m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_304_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'59.30"N, 12°45'22.57"E, ± 58m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_326_T5.5
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'38.46"N, 12°45'38.38"E, ± 6m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_259_L7.1
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'42.67"N, 12°45'5.26"E, ± 6m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_301_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'58.37"N, 12°45'10.12"E, ± 264m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_352_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'48.11"N, 12°45'48.60"E, ± 236m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_361_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'40.58"N, 12°45'54.36"E, ± 96m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_370_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'43.75"N, 12°45'48.38"E, ± 181m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_377_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'40.87"N, 12°46'17.08"E, ± 13m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_386_S1.2
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'39.00"N, 12°46'12.65"E, ± 49m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_394_S1.2
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'55.31"N, 12°46'6.56"E, ± 142m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_396_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'53.72"N, 12°46'1.02"E, ± 148m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_402_L4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'4.74"N, 12°45'49.28"E, ± 241m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_407_L3.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'10.39"N, 12°45'44.06"E, ± 118m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_417_L5.4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'15.90"N, 12°45'47.12"E, ± 262m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_425_K3
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'10.75"N, 12°45'58.54"E, ± 126m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_429_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'8.02"N, 12°46'15.82"E, ± 197m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_441_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'51.53"N, 12°46'21.86"E, ± 141m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_454_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'43.07"N, 12°46'55.85"E, ± 85m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_468_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'57.79"N, 12°46'39.00"E, ± 62m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_500_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'16.91"N, 12°46'13.76"E, ± 198m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_504_L8.1B
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'21.62"N, 12°46'13.22"E, ± 184m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_507_L8.1B
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'19.36"N, 12°46'1.31"E, ± 86m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_336_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'45.84"N, 12°45'28.22"E, ± 59m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_343_S1.2
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'58.55"N, 12°45'26.71"E, ± 97m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3525965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_359_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'36.88"N, 12°45'53.39"E, ± 256m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_371_L4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'39.79"N, 12°46'5.77"E, ± 127m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_523_L5.4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'41.17"N, 12°46'19.81"E, ± 99m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_564_L5.1
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'54.06"N, 12°46'51.38"E, ± 124m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_574_L8.1B
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'46.21"N, 12°46'37.60"E, ± 50m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_653_L5.4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'58.09"N, 12°45'32.98"E, ± 82m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_689_L5.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'29.90"N, 12°45'35.93"E, ± 115m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_710_K3
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'38.83"N, 12°45'11.95"E, ± 78m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_760_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.74"N, 12°45'10.69"E, ± 207m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_512_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'25.62"N, 12°46'7.07"E, ± 127m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_529_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'33.50"N, 12°46'28.60"E, ± 86m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_536_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'36.02"N, 12°46'34.68"E, ± 130m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_553_L3.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'45.24"N, 12°46'48.94"E, ± 69m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_558_L4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'44.84"N, 12°46'41.09"E, ± 36m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_580_L3.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'51.83"N, 12°46'32.95"E, ± 63m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_588_L7.1
nejbližší obec: Hory u Jenišova, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'57.23"N, 12°46'23.70"E, ± 60m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3526980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_606_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'53.70"N, 12°46'1.78"E, ± 108m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_599_L4
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'51.65"N, 12°46'10.20"E, ± 218m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_657_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.60"N, 12°45'23.04"E, ± 91m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_659_T5.5
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'51.54"N, 12°45'12.56"E, ± 182m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_661_T1.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'43.33"N, 12°45'11.23"E, ± 90m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_668_L5.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'41.24"N, 12°45'50.83"E, ± 123m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_664_L5.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'47.47"N, 12°45'52.52"E, ± 196m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_673_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'39.98"N, 12°45'46.30"E, ± 65m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_682_T2.3B
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'37.25"N, 12°45'28.44"E, ± 40m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_691_L5.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.34"N, 12°45'35.50"E, ± 121m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_694_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'26.41"N, 12°45'28.04"E, ± 291m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_692_T1.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'30.30"N, 12°45'33.23"E, ± 37m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_701_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'30.41"N, 12°45'18.94"E, ± 53m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_707_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'35.92"N, 12°45'1.19"E, ± 87m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_760_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'54.74"N, 12°45'10.69"E, ± 207m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0155sl_112302_769_L7.1
nejbližší obec: Loučky u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°11'56.54"N, 12°45'15.88"E, ± 138m
fytochorion: 24b. Sokolovská pánev
datum: 2003
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0155sl: k0155sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3527800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_60_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'15.98"N, 12°47'14.17"E, ± 110m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_11_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'27.52"N, 12°46'22.15"E, ± 173m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_16_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'19.34"N, 12°46'32.56"E, ± 68m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_31_T1.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'3.72"N, 12°46'36.44"E, ± 123m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_57_T8.2B
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'40.39"N, 12°46'29.28"E, ± 406m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_66_L7.1
nejbližší obec: Locket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'33.42"N, 12°45'53.89"E, ± 214m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_75_L5.1
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'22.08"N, 12°45'46.94"E, ± 59m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_96_T5.5
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'4.84"N, 12°46'1.92"E, ± 81m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_94_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'8.54"N, 12°46'1.63"E, ± 148m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_99_T5.5
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'3.90"N, 12°45'53.86"E, ± 94m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_98_L7.1
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'5.23"N, 12°45'57.10"E, ± 13m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_112_L4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'6.31"N, 12°45'46.94"E, ± 64m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_120_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'0.98"N, 12°45'33.77"E, ± 74m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_126_L7.1
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'57.85"N, 12°45'10.30"E, ± 52m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_154_L5.1
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'44.06"N, 12°45'57.42"E, ± 115m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_225_L5.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'25.74"N, 12°46'52.00"E, ± 187m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_228_L5.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'17.64"N, 12°46'57.18"E, ± 83m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_552_K3
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'14.05"N, 12°45'42.70"E, ± 104m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_8_T4.2
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'31.48"N, 12°46'17.08"E, ± 142m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_21_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'25.50"N, 12°46'46.92"E, ± 103m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_29_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'12.83"N, 12°46'31.22"E, ± 160m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_49_L7.1
nejbližší obec: Bošířany, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'41.76"N, 12°46'44.33"E, ± 78m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_56_L5.4
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'40.57"N, 12°46'31.08"E, ± 260m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_102_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'52.63"N, 12°46'9.91"E, ± 281m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_153_L5.1
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'46.51"N, 12°46'2.21"E, ± 107m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_230_S1.2
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'19.55"N, 12°46'31.40"E, ± 105m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_227_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'23.04"N, 12°46'49.80"E, ± 201m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_439_L8.1
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'4.55"N, 12°49'45.66"E, ± 167m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3535735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_589_L8.1
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'24.05"N, 12°49'21.14"E, ± 68m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3536096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_5_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'35.22"N, 12°46'23.34"E, ± 181m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_30_L7.1
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'6.56"N, 12°46'36.26"E, ± 144m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_47_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'50.04"N, 12°46'32.56"E, ± 338m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_54_S1.2
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'7.57"N, 12°46'28.74"E, ± 10m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_72_L7.1
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'29.71"N, 12°45'49.36"E, ± 79m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_64_T5.5
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'4.33"N, 12°46'23.30"E, ± 123m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_80_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'23.45"N, 12°45'57.49"E, ± 170m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_73_L5.4
nejbližší obec: Loket, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'25.21"N, 12°45'52.74"E, ± 116m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_91_T5.5
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'3.43"N, 12°46'14.92"E, ± 42m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_93_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'4.12"N, 12°46'8.76"E, ± 177m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3531945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_109_L7.1
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'54.47"N, 12°46'2.10"E, ± 66m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_116_L5.4
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'5.52"N, 12°45'35.21"E, ± 65m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_125_K3
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'59.72"N, 12°45'12.85"E, ± 105m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_166_L7.1
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'42.84"N, 12°46'25.61"E, ± 147m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_212_L5.4
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'22.79"N, 12°46'16.28"E, ± 116m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532361

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_223_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'30.38"N, 12°46'39.40"E, ± 136m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_231_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'17.68"N, 12°46'35.58"E, ± 87m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_239_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.68"N, 12°46'41.84"E, ± 137m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_547_K3
nejbližší obec: Dvory u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'13.98"N, 12°45'31.18"E, ± 333m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3533549

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0138sl_112308_10_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'18.43"N, 12°46'59.30"E, ± 85m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534464

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0138sl_112308_12_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'11.95"N, 12°47'8.20"E, ± 151m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534469

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0138sl_112308_48_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'2.20"N, 12°47'23.86"E, ± 131m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534592

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0138sl_112308_47_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'4.75"N, 12°47'25.12"E, ± 185m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534601

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0138sl_112308_57_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'6.98"N, 12°47'18.42"E, ± 128m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534631

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0138sl_112308_201_T1.1
nejbližší obec: Bošřířany, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'30.42"N, 12°47'49.96"E, ± 116m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3535037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_238_K3
nejbližší obec: Bošířany, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'33.62"N, 12°47'46.68"E, ± 167m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3535125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_393_L5.4
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'36.52"N, 12°49'11.24"E, ± 117m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3535604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_112308_593_L8.1B
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'23.08"N, 12°49'14.02"E, ± 64m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3534428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_112307_127_T1.1
nejbližší obec: Nadlesí, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'56.30"N, 12°45'14.83"E, ± 204m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3531519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_112307_14_L8.1B
nejbližší obec: Údolí u Lokte, okres Sokolov
souřadnice: 50°10'24.92"N, 12°46'34.07"E, ± 154m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3531524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loket
souřadnice: 50°11'19.77"N, 12°45'9.83"E, ± 96m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2012-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11076088

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Jan Svatoš
souřadnice: 50°11'36.07"N, 12°48'52.88"E, ± 120m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl, Mgr. (2005): Inventarizační průzkum NPP Jan Svatoš z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11327627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Jan Svatoš
souřadnice: 50°11'36.07"N, 12°48'52.88"E, ± 120m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1995
náleze: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal Petr (1995): NPP Jan Svatoš (Svatošské skály) – Inventarizační průzkum (botanická část) - Ms.- 6 pp. Depon in: SCHKO Slavkovský les, Mariánské Lázně
projekt: NDOP
ID: 11327579

5842c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 345. Vítkov: smrčina při silnici 200 m J od lomu u obce
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9190301

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0139sl_112306_104_L5.4
nejbližší obec: Novina u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'53.16"N, 12°40'55.67"E, ± 20m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0139sl: k0139sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3530430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0066sl_112311_210_L5.4
nejbližší obec: Lobzy u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'55.42"N, 12°41'44.09"E, ± 13m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538113

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0066sl_112311_188_L4
nejbližší obec: Lobzy u Březové, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.62"N, 12°41'35.38"E, ± 28m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0066sl: k0066sl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3538432

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lobzy u Březové; smíšený les s převahou smrku (SD - R) s mlaziny, v západní části paseka porostlá vzrostlými jeřáby (X12B).
souřadnice: 50°8'34.80"N, 12°40'53.31"E, ± 487m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11476169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lobzy u Březové; skalka s malou sutinou ve vzrostlém smrkovém lese, sutina ve směru jižním, kameny na sutině porostlé především E0, E1, E2 nesouvislé, v E3 místy mezery.
souřadnice: 50°8'5.82"N, 12°41'48.03"E, ± 28m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-14
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11470487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseka u Březové; výsadba buku, klenu a smrku, menší již zajištěná paseka, velký tlak X9A a X12B
souřadnice: 50°8'32.23"N, 12°40'21.26"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: juv.; L5.4
ID: 11472674

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lobzy u Březové; spíše X12A, nálet na bývalých opuštěných terasovitých políčkách
souřadnice: 50°8'11.77"N, 12°41'27.56"E, ± 198m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11474885

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lobzy u Březové; dvouliniový listnatý porost na rozpadlé kamenité terásce (antropogenní sutina) - biokoridor, přmés X12A.
souřadnice: 50°8'13.95"N, 12°41'27.42"E, ± 374m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-27
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: velký strom; L4
ID: 11474310

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lobzy u Březové; svahový listnatý porost (v horní polovině dominuje X12A, v dolní již L2.2, zde olšina rozřatá průsekem elektrovedu v její západní části, bývalá vodní nádržka (vlhčí)- R1.4? - zde vyvinutější, v E3 místy rozvolněný zápoj, ojed

souřadnice: 50°8'24.31"N, 12°40'59.62"E, ± 561m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-06-29

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11475870

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Paseka u Březové; rozptýleně v segmentu, v horní části místy kamenitější povrch (i antropogenního původu) - zde tedy až L4.

souřadnice: 50°8'45.38"N, 12°40'11.16"E, ± 1040m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-10

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11470393

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Paseka u Březové; převážně listnatý heterogenní porost s několika zarostlými loukami, bývalými sady osady Paseka, E3 - místy nesouvislý zápoj, E2 - vyvinuté ale nesouvislé, E1 - bujné, dobrá půda.

souřadnice: 50°8'25.59"N, 12°40'24.91"E, ± 550m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-10

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11473819

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Novina u Sokolova; výrazná lesní skalka s doprovodnou sutinou zarostlou převážně kapradinami, několik shnilých ležících kmenů, místy vyvinuté E0.

souřadnice: 50°8'46.42"N, 12°41'38.96"E, ± 83m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-20

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: S1.2

ID: 11470837

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Novina u Sokolova; V západní (horní) části sušší, na skalce vyvinuté E0, balvanitý východní svah se skalkou a dvěma R1.4 s E3 mezernatého zápoje, několik starších vývratů, E1 místy nesouvislé.

souřadnice: 50°8'54.43"N, 12°41'21.29"E, ± 105m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-07-20

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L4

ID: 11470962

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Novina u Sokolova; stromořadí lemující část místní komunikace v Novině s památným stromem (dubem letním) opodál, též příměs X12A.
souřadnice: 50°8'56.84"N, 12°40'43.90"E, ± 289m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: památný strom; X13
ID: 11471899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lobzy u Březové; smíšený les s převahou smrku (SD - R) s mlazinami, v západní části paseka porostlá vzrostlými jeřáby (X12B).
souřadnice: 50°8'34.80"N, 12°40'53.31"E, ± 487m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11476164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Novina u Sokolova; porostní doprovod Rychnovského potoka, E3 víceméně souvislé, několik R1.4 v rámci luhu, často kamenité řečiště, na horním a středním toku více zařízlé - proto až L4, bohaté E1.
souřadnice: 50°8'38.85"N, 12°40'26.28"E, ± 1253m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-27
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3071 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dole; L2.2
ID: 11470414

5842d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ležnice_810517
nejbližší obec: Ležnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'11.29"N, 12°49'42.82"E, ± 33m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Slavkov_810529
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'8.66"N, 12°48'33.12"E, ± 50m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810022
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'39.52"N, 12°49'48.00"E, ± 54m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje nad Teplou_810321
nejbližší obec: Háje nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'12.76"N, 12°49'27.48"E, ± 97m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slavkov_810499
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'43.72"N, 12°48'5.80"E, ± 393m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slavkov_810593
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'27.31"N, 12°48'48.28"E, ± 101m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásno nad Teplou_780224
nejbližší obec: Krásno nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'20.95"N, 12°46'52.64"E, ± 60m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2007-04-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5126509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje nad Teplou_810360
nejbližší obec: Háje nad Teplou, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'18.73"N, 12°49'31.91"E, ± 91m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5132018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slavkov_810502
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'0.42"N, 12°48'42.12"E, ± 72m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slavkov_810533
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'12.98"N, 12°49'4.48"E, ± 5m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slavkov_810552
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'6.79"N, 12°48'19.48"E, ± 149m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slavkov_810557
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'15.11"N, 12°49'0.12"E, ± 83m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slavkov_810576
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'16.48"N, 12°48'32.36"E, ± 111m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_73_T5.5
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'10.97"N, 12°48'32.51"E, ± 54m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_77_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'7.62"N, 12°48'32.76"E, ± 50m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_78_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'8.02"N, 12°48'18.40"E, ± 223m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_13_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'37.72"N, 12°47'9.78"E, ± 81m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_18_L4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'35.70"N, 12°47'48.77"E, ± 222m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_46_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'51.40"N, 12°47'31.45"E, ± 158m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_262_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'41.03"N, 12°46'56.32"E, ± 59m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_256_L8.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.10"N, 12°46'49.40"E, ± 92m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_57_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'32.35"N, 12°48'20.81"E, ± 299m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_44_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'29.44"N, 12°47'1.28"E, ± 110m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_107_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'40.96"N, 12°48'8.68"E, ± 151m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0126sl_112307_275_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'41.53"N, 12°46'5.02"E, ± 11m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3532558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_55_T5.5
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'31.31"N, 12°47'58.92"E, ± 102m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_69_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'17.84"N, 12°48'32.29"E, ± 177m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_80_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'0.10"N, 12°48'41.36"E, ± 89m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_98_K3
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'36.01"N, 12°48'7.24"E, ± 563m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_292_T5.5
nejbližší obec: Ležnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'11.90"N, 12°49'40.87"E, ± 103m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_2_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'40.45"N, 12°47'2.29"E, ± 88m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_17_T5.5
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'39.62"N, 12°47'51.18"E, ± 37m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_24_L7.1
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'41.03"N, 12°47'45.20"E, ± 93m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_36_L5.4
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'54.42"N, 12°47'34.69"E, ± 246m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3534558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0076sl_112312_180_L2.2B
nejbližší obec: Horní Slavkov, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'33.83"N, 12°46'42.17"E, ± 225m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0076sl: k0076sl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 20.03.2002
ID: 3539104

5843a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810080
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'8.14"N, 12°50'6.50"E, ± 49m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810106
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'19.94"N, 12°50'36.74"E, ± 68m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810115
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'20.12"N, 12°50'18.78"E, ± 42m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810123
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'20.30"N, 12°50'1.21"E, ± 98m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810124
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'19.48"N, 12°49'55.34"E, ± 158m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kfely u Horního Slavkova_810148
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'32.65"N, 12°50'10.46"E, ± 47m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0138sl_112308_780_L7.1
nejbližší obec: Kfely u Horního Slavkova, okres Sokolov
souřadnice: 50°9'37.55"N, 12°50'14.82"E, ± 59m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002-11-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0138sl: k0138sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3536747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0111_112309_451_L7.1
nejbližší obec: Stanovice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'3.54"N, 12°54'20.77"E, ± 61m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0111: k0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3537191

5843b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0150sl_112310_922_L7.2
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°9'17.17"N, 12°55'27.34"E, ± 61m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3537913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0150sl_112305_849_L7.1
nejbližší obec: Píla, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'57.11"N, 12°56'12.41"E, ± 53m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. k0150sl: k0150sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3529493

5843c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Jez_810252
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'12.00"N, 12°50'49.60"E, ± 58m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810631
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'0.97"N, 12°50'42.47"E, ± 72m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810691
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'29.05"N, 12°50'39.70"E, ± 87m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ležnička_810442
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'49.51"N, 12°50'50.17"E, ± 161m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-07
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5132622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ležnice_810586
nejbližší obec: Ležnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'25.44"N, 12°49'54.55"E, ± 155m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810211
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'45.25"N, 12°50'38.72"E, ± 45m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5130890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Jez_810252
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'12.00"N, 12°50'49.60"E, ± 58m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásný Jez_810258
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'4.44"N, 12°50'49.63"E, ± 100m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5131314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810631
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'0.97"N, 12°50'42.47"E, ± 72m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810632
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'58.74"N, 12°50'36.53"E, ± 60m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810640
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'3.82"N, 12°50'23.17"E, ± 60m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810673
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'25.81"N, 12°50'42.54"E, ± 76m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810691
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'29.05"N, 12°50'39.70"E, ± 87m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810663
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'16.78"N, 12°50'38.47"E, ± 86m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ležnička_810441
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'50.02"N, 12°50'16.22"E, ± 99m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5132598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ležnička_810473
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'6.36"N, 12°50'54.56"E, ± 72m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5132817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ležnička_810510
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'17.09"N, 12°50'5.53"E, ± 161m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-06-23
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5133188

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_32_L7.1
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'27.85"N, 12°51'16.99"E, ± 11m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540189

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_49_L7.1
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'14.93"N, 12°51'27.68"E, ± 13m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540270

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_200_L5.4
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'31.12"N, 12°51'56.09"E, ± 11m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540962

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_222_L5.4
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'14.95"N, 12°51'8.93"E, ± 371m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3541068

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_341_L5.4
nejbližší obec: Hlinky, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'1.09"N, 12°53'13.92"E, ± 91m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3541541

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_666_L5.4
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'24.18"N, 12°54'12.31"E, ± 47m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3542812

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_670_L5.4
nejbližší obec: Dražov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'30.26"N, 12°54'7.45"E, ± 26m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3542828

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_2_L7.1
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'29.22"N, 12°51'0.43"E, ± 97m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540006

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_22_L8.1B
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'8.45"N, 12°51'15.84"E, ± 193m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540131

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_28_L5.4
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'25.44"N, 12°51'16.81"E, ± 35m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3540177

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0152sl_112314_234_L5.4
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'47.02"N, 12°51'7.06"E, ± 212m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2003
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3541107

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0082sl_112313_342_L5.1
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'31.16"N, 12°50'55.07"E, ± 123m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_491_L7.1
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'45.90"N, 12°50'38.11"E, ± 110m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_235_L7.1
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'5.58"N, 12°49'56.93"E, ± 62m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0111_112309_541_L7.1
nejbližší obec: Teplička, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'53.27"N, 12°52'1.24"E, ± 79m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2002
náleze: Radoslav Brachtl
pramen: Radoslav Brachtl. k0111: k0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3537214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_368_L7.1
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'6.07"N, 12°50'55.75"E, ± 82m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_325_T5.5
nejbližší obec: Ležnice, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'30.98"N, 12°50'12.01"E, ± 205m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_345_L4
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'19.97"N, 12°50'41.64"E, ± 250m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_352_L5.4
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°8'15.68"N, 12°50'34.84"E, ± 113m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_400_L7.1
nejbližší obec: Ležnička, okres Sokolov
souřadnice: 50°7'56.24"N, 12°50'24.25"E, ± 226m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_445_L8.1
nejbližší obec: Krásný Jez, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'13.30"N, 12°50'27.49"E, ± 234m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112313_477_L8.1
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'38.27"N, 12°50'30.91"E, ± 86m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3539983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_693_L7.1
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'26.14"N, 12°50'43.19"E, ± 84m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_229_L5.4
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'15.59"N, 12°50'11.36"E, ± 85m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_218_L7.1
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'28.26"N, 12°49'58.48"E, ± 73m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_696_L7.1
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°6'0.14"N, 12°50'41.75"E, ± 68m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinky
souřadnice: 50°7'1.51"N, 12°53'12.48"E, ± 70m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-03-13
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12611042

5843d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přílezy
souřadnice: 50°6'2.67"N, 12°56'4.32"E, ± 119m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2014-03-11
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12612432

5845a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_449_L6.4
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'51.24"N, 13°14'49.70"E, ± 58m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_463_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'17.38"N, 13°14'0.67"E, ± 147m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezce: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_400_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'42.17"N, 13°14'45.38"E, ± 314m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_403_L6.4
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'45.41"N, 13°14'18.02"E, ± 317m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_411_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'40.98"N, 13°13'36.77"E, ± 788m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_419_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'41.34"N, 13°13'29.82"E, ± 49m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_424_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'15.61"N, 13°13'9.62"E, ± 73m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_448_K3
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'53.58"N, 13°14'50.93"E, ± 41m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557831

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0136_112404_458_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'3.30"N, 13°14'17.45"E, ± 141m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557876

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0136_112404_461_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'13.88"N, 13°14'0.24"E, ± 62m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3557891

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0136_112404_496_L6.4
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'37.18"N, 13°14'5.57"E, ± 75m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558070

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0136_112404_530_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'45.49"N, 13°14'1.79"E, ± 72m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558171

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0136_112404_532_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'48.59"N, 13°14'19.21"E, ± 140m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558184

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0136_112404_890_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'2.90"N, 13°14'53.23"E, ± 189m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3560002

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0136_112404_769_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'41.92"N, 13°12'59.83"E, ± 45m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3559194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0136_112404_571_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'55.07"N, 13°14'51.86"E, ± 80m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0136_112404_564_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'55.61"N, 13°14'29.72"E, ± 66m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558331

5845b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 176. Vrbička: xerothermní lada nad sady asi 1 km SZ obce
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'59.00"N, 13°17'18.00"E
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: K. Kubát
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629399

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 182. Vroutek: doubrava na Kružínském vrchu (k. 536 m)
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'9.30"N, 13°19'22.70"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; D. Kouřecký; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629400

původní jméno: Quercus robur
lokality: Valeč (KV), hájovna Ořkov 2 km SV od obce, okraj lesa 1 km ZZS od hájovny
souřadnice: 50°11'37.00"N, 13°15'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2003-06-03
náleze: O. Bílek
projekt: ČNFD
ID: 3032551

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrohrad, Krušín, 123 B 5z, Krušín
souřadnice: 50°11'37.00"N, 13°19'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 409 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 1967-07-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620821

původní jméno: Quercus robur
lokality: Valeč v Čechách_820138
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'11.40"N, 13°16'3.25"E, ± 272m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-09-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135030

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves u Podbořan_820174
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°11'29.08"N, 13°16'18.77"E, ± 118m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-31
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135136

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětaň_820132
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'32.10"N, 13°18'28.84"E, ± 129m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-28
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135013

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětaň_820129
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'32.57"N, 13°18'19.55"E, ± 50m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valeč v Čechách_820025
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'41.23"N, 13°16'12.83"E, ± 97m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-30
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětaň_820201
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'52.37"N, 13°18'8.03"E, ± 77m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-30
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dětaň_820173
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'32.93"N, 13°17'7.51"E, ± 118m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-31
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Podbořan_820181
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°11'32.10"N, 13°16'18.12"E, ± 79m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-31
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podbořanský Rohozec_820216
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°11'54.38"N, 13°16'49.01"E, ± 106m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-31
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podbořanský Rohozec_820230
nejbližší obec: Podbořanský Rohozec, okres Louny
souřadnice: 50°11'57.52"N, 13°16'56.57"E, ± 57m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-08-31
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valeč v Čechách_820138
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'11.40"N, 13°16'3.25"E, ± 272m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-09-01
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbička_820147
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°11'22.74"N, 13°16'8.22"E, ± 93m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2006-09-01
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0082. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5135044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0096_121306_242_L5.1
nejbližší obec: Skytaly, okres Louny
souřadnice: 50°10'33.92"N, 13°19'5.77"E, ± 101m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3635392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_522_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'58.37"N, 13°14'55.03"E, ± 79m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_514_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'15.32"N, 13°14'57.08"E, ± 75m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0136_112404_518_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'10.18"N, 13°14'54.31"E, ± 274m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2002
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0136: k0136. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3558140

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_16_L6.4
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'12.30"N, 13°15'53.53"E, ± 85m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3559804

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_17_L5.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'11.76"N, 13°15'45.25"E, ± 213m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3559811

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_43_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'57.40"N, 13°15'24.08"E, ± 106m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560084

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_46_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'6.25"N, 13°15'7.67"E, ± 142m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560096

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_67_L3.1
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'5.78"N, 13°16'4.48"E, ± 379m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560164

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_117_L6.4
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'28.57"N, 13°17'8.70"E, ± 59m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560263

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_140_L6.4
nejbližší obec: Skytaly, okres Louny
souřadnice: 50°11'11.87"N, 13°18'54.50"E, ± 95m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560299

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_144_L6.4
nejbližší obec: Skytaly, okres Louny
souřadnice: 50°11'10.64"N, 13°19'0.70"E, ± 83m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560310

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_195_L3.1
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°11'7.76"N, 13°16'46.92"E, ± 64m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560388

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_264_L3.1
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'52.82"N, 13°15'4.43"E, ± 57m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560583

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_13_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'55.50"N, 13°15'8.14"E, ± 238m
fytochorion: 29. Doupovské vrchy
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3559795

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_19_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'23.39"N, 13°15'43.13"E, ± 176m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3559816

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_41_L3.1
nejbližší obec: Tureč u Hradiště, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'51.06"N, 13°15'32.90"E, ± 264m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560079

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_54_L5.1
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'52.54"N, 13°15'51.48"E, ± 187m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560124

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_60_L3.1
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'42.49"N, 13°16'11.75"E, ± 85m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560145

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_67_L3.1
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°11'5.78"N, 13°16'4.48"E, ± 379m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560168

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_113_L6.4
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'30.52"N, 13°16'52.90"E, ± 209m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560250

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_116_L5.1
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'30.95"N, 13°17'7.62"E, ± 197m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560260

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_149_L3.1
nejbližší obec: Dětaň, okres Louny
souřadnice: 50°11'32.71"N, 13°18'18.18"E, ± 76m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560319

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_170_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°11'31.81"N, 13°16'18.01"E, ± 114m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560353

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_169_L6.4
nejbližší obec: Nová Ves u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°11'28.10"N, 13°16'18.95"E, ± 159m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560347

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_224_L6.4
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°11'3.23"N, 13°18'14.40"E, ± 143m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560488

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_230_L6.4
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°10'58.62"N, 13°17'53.63"E, ± 221m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560500

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_262_L3.1
nejbližší obec: Valeč v Čechách, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°10'40.12"N, 13°15'4.18"E, ± 35m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560578

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0068_112405_293_L3.1
nejbližší obec: Vrbička, okres Louny
souřadnice: 50°11'23.03"N, 13°16'8.51"E, ± 122m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3560649

5845d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubenec, Liščí skály a přilehlé lesní porosty (s převahou borovice lesní a dubu zimního), ca 1,4 km JZ od kostela obci po vrch Čertovka (k. 587,2)
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°6'47.80"N, 13°19'27.20"E, ± 400m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-01
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubenec, lesní porost při po zelené turistické cestě jižním směrem na Bílý kříž, ca 0,65-1,30 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'20.80"N, 13°18'51.60"E, ± 350m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-01
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545665

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubenec, skalní výchozy na západní hraně stráně ca 1,35 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'12.80"N, 13°18'39.50"E, ± 100m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012-07-01
nálezc: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 607. Podštěly: les U Hájku
nejbližší obec: Podštěly, okres Louny
souřadnice: 50°7'3.40"N, 13°17'22.80"E, ± 1000m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-03
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 203. Podštěly: les na vrcholu Jezerského vrchu
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: V. Čejka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9187115

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_93_K3
nejbližší obec: Žďárek u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'36.58"N, 13°17'33.50"E, ± 271m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563214

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_105_L3.1
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'54.11"N, 13°17'8.56"E, ± 46m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563323

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_106_L7.1
nejbližší obec: Žďárek u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'51.95"N, 13°17'13.09"E, ± 61m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563331

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_109_L3.1
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'13.58"N, 13°17'42.25"E, ± 126m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563347

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_119_K3
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'15.06"N, 13°16'26.11"E, ± 296m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563482

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_130_L7.1
nejbližší obec: Žďárek u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'39.71"N, 13°17'16.76"E, ± 63m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563564

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_159_L5.1
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'40.19"N, 13°15'52.78"E, ± 145m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563749

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_171_L6.4
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'29.53"N, 13°15'36.25"E, ± 124m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563826

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_242_K3
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'13.81"N, 13°17'47.72"E, ± 93m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564242

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_316_L7.1
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'53.03"N, 13°15'49.43"E, ± 86m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564638

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_2_L3.1
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°7'5.38"N, 13°18'25.27"E, ± 90m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3561720

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_28_K3
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'34.38"N, 13°18'16.85"E, ± 175m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3562740

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_45_L2.2B
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'41.99"N, 13°18'38.34"E, ± 933m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3562853

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_84_L7.1
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'55.48"N, 13°18'0.61"E, ± 48m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563135

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_92_L7.1
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'33.55"N, 13°17'55.28"E, ± 239m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563203

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_96_L6.5B
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'42.55"N, 13°18'3.60"E, ± 146m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563250

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_97_L7.1
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'46.19"N, 13°17'58.27"E, ± 63m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563260

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_101_L7.1
nejbližší obec: Žďárek u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'52.02"N, 13°17'27.64"E, ± 105m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563289

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_104_L3.1
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°6'56.23"N, 13°17'17.05"E, ± 84m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563315

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_208_T1.1
nejbližší obec: Libkovice, okres Louny
souřadnice: 50°7'53.18"N, 13°16'0.91"E, ± 237m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563431

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_126_L7.1
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'9.23"N, 13°16'40.48"E, ± 170m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563545

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_133_L7.1
nejbližší obec: Žďárek u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'35.46"N, 13°16'57.14"E, ± 83m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563587

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_144_L7.1
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'42.08"N, 13°16'21.25"E, ± 81m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563665

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_162_L5.1
nejbližší obec: Libkovice, okres Louny
souřadnice: 50°7'37.38"N, 13°15'32.72"E, ± 55m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563759

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_167_T3.4D
nejbližší obec: Chyše, okres Louny
souřadnice: 50°7'35.15"N, 13°15'13.50"E, ± 147m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563804

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_170_L3.1
nejbližší obec: Libkovice, okres Louny
souřadnice: 50°7'38.17"N, 13°15'27.04"E, ± 55m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563823

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_173_L7.2
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'30.97"N, 13°15'49.28"E, ± 28m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563837

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_47_L3.1
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'41.20"N, 13°18'38.02"E, ± 369m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3562873

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_76_L3.1
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'33.92"N, 13°18'55.08"E, ± 117m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563081

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_103_L7.1
nejbližší obec: Žďárek u Chyší, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'48.02"N, 13°17'6.61"E, ± 115m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563310

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_107_L3.1
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'22.37"N, 13°18'24.98"E, ± 236m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563338

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_118_K3
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'20.03"N, 13°16'44.83"E, ± 229m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563476

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_124_L3.1
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°7'12.47"N, 13°16'28.38"E, ± 56m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563527

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_127_L5.1
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'10.13"N, 13°17'1.90"E, ± 138m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563553

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_143_L7.1
nejbližší obec: Podštěly, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°6'37.15"N, 13°15'47.05"E, ± 122m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3563661

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_216_L3.1
nejbližší obec: Libkovice, okres Louny
souřadnice: 50°7'43.28"N, 13°15'11.88"E, ± 77m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564055

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_241_K3
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'14.68"N, 13°17'53.09"E, ± 113m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564236

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_251_K3
nejbližší obec: Libyně, okres Louny
souřadnice: 50°8'28.97"N, 13°18'0.43"E, ± 63m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564283

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_252_K3
nejbližší obec: Libyně, okres Louny
souřadnice: 50°8'24.47"N, 13°17'59.57"E, ± 36m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564289

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0119_112415_254_K3
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'4.34"N, 13°17'57.77"E, ± 313m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0119_112415_259_L3.1
nejbližší obec: Nahořečice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°8'14.24"N, 13°16'41.63"E, ± 298m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0119_112415_314_K3
nejbližší obec: Lubenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'14.10"N, 13°17'58.92"E, ± 122m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564633

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0119_112415_36_L7.3
nejbližší obec: Vítkovice u Lubence, okres Louny
souřadnice: 50°7'8.26"N, 13°18'50.94"E, ± 226m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. k0119: k0119. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 09.08.2002
ID: 3564655

5846a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vidhostice, smíšený les na S stráni a ve vrcholových partiích Kapucínského vrchu (k. 406,6)
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°9'0.90"N, 13°22'16.40"E, ± 200m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2012-07-04
náleze: al.; Daniel Koutecký
pramen: Nepraš K. & Ondráček Č. (2016): Floristický kurs Severočeské pobočky České botanické společnosti 2012 v Lubenci. – Severočeskou přírodou 48: 119–126.
projekt: FK ČBS
ID: 13545668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 188. Vroutek: lesní cesta v lese Hůrka 450 m jižně zámečku Kružín zsz. obce
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'23.10"N, 13°20'20.10"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629402

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 386. Vroutek: sz. část obce, žel. st. Vroutek a přilehlá část Nádražní ul.
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'2.00"N, 13°22'25.50"E
nadmořská výška: 330-345 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 389. Vroutek: les Hůrka 0,8–1,1 km zjz. žel. st. Vroutek
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'57.20"N, 13°21'45.60"E
nadmořská výška: 375-380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629414

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 390. Vroutek: les Hůrka 1,1–1,4 km zjz. žel. st. Vroutek, v okolí průseku vedení vysokého napětí
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'55.80"N, 13°21'24.30"E
nadmořská výška: 360-370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 392. Vroutek: les Hůrka, střední část ca 1,5 km z. žel. st. Vroutek
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'14.40"N, 13°20'41.20"E
nadmořská výška: 380-385 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629416

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 185. Vroutek: světlý les a jeho bezlesé okraje (píščiny), okolí modré turist. značky 1,1 km JJZ od zámku Kružín
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°11'5.10"N, 13°20'0.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 1. Doupovská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: V. Joza; D. Koutecký; M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0068_121302_70_L7.1
nejbližší obec: Vroutek, okres Louny
souřadnice: 50°10'51.89"N, 13°23'53.02"E, ± 248m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2000
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0068: u0068. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.04.2000 - 05.02.2003
ID: 3633721

5846b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 479. Kryry: pravobřežní niva Podvineckého potoka Z od Dvorského lesa, přibližně mezi JZ úpatím kóty 375 a samotou Nový Mlýn, lesní pláště, louka, pobřežní porosty, ca 2 km SSV od obce Černčice
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'1.20"N, 13°26'36.90"E, ± 150m
nadmořská výška: 310-320 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 504. Kryry: úpatí zalesněných Z svahů nad nivou Podvineckého potoka, podél zeleně značené turist. cesty, ca 1–1,3 km JV od železničního nádraží
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°9'44.80"N, 13°26'14.20"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-03
náleze: B. Trávníček; J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 148. Valov: lesík ca 300 m JV obce a Z písčitého okraj lesa u kóty 367,1 asi 1 km JV obce
nejbližší obec: Valov, okres Louny
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1974
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štěpánek J. & Kubát K. (1990): Příspěvek ke květeně Podbořanska. - Severočes. Přír. 24: 41-74.
projekt: FLDOK
ID: 8731092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 170 B 9z, Kněž. háj
souřadnice: 50°9'14.00"N, 13°27'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-10-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622309

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 170 C 9, Kněř. háj
souřadnice: 50°9'16.00"N, 13°27'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-05-31
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619936

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 170 B 6, Kněř. háj
souřadnice: 50°9'24.00"N, 13°27'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-05-31
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Kryry, 169 D 9, Kněř. háj
souřadnice: 50°9'12.00"N, 13°27'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-05-31
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619837

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kryry okr Louny
nejbližší obec: Kryry, okres Louny
souřadnice: 50°10'7.22"N, 13°26'19.72"E
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005
nálezc: Vít Tejrovský; Radek Fišer
pramen: Radek Fišer, Vít Tejrovský. Základní inventarizační průzkum Stráně u Kryr. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7213679

5846c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 430. Přibenice: lesy nad údolím Ležeckého potoka a k úpatí vrchu Kapucín, asi 0,7 km JZ – 1,4 km JJZ od kostela
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny
souřadnice: 50°7'50.60"N, 13°22'18.60"E, ± 550m
nadmořská výška: 340-420 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezc: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629418

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 432. Ležky: vrch Kapucín, asi 0,5–1,15 km VSV od kaple
nejbližší obec: Ležky, okres Louny
souřadnice: 50°7'20.10"N, 13°22'1.50"E, ± 400m
nadmořská výška: 380-469 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629419

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 614. Malměřice: les podél cesty od osady JZ za železniční zastávkou k odbočce k lesnímu rašeliništi, 0,7–2,8 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Malměřice, okres Louny
souřadnice: 50°6'37.80"N, 13°21'41.40"E, ± 1150m
nadmořská výška: 430-575 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629429

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 426. Vidhostice: Kapucínský vrch, lesy, 0,6 km JZ – 1,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Vidhostice, okres Louny
souřadnice: 50°8'57.50"N, 13°22'23.90"E, ± 600m
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-07-02
náleze: P. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629417

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stebno u Petrohradu, údolní zářez 800 m vých. od Mlýnského vrchu
souřadnice: 50°7'56.80"N, 13°24'10.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2005-06-23
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316577

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0177_121317_32_L3.1
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'29.45"N, 13°24'42.19"E, ± 63m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_14_L7.1
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°6'4.90"N, 13°23'52.37"E, ± 109m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_23_L7.1
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°6'10.62"N, 13°24'19.58"E, ± 38m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_33_T5.5
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'33.84"N, 13°24'38.09"E, ± 30m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0096_121311_257_K3
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny
souřadnice: 50°8'2.76"N, 13°22'1.16"E, ± 105m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3639816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0096_121311_354_K3
nejbližší obec: Přibenice, okres Louny
souřadnice: 50°7'58.84"N, 13°22'11.03"E, ± 155m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0096: u0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3640823

5846d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 490. Bílenec, rozvolněný les ve stráních nad karlovarskou silnicí (silnice 1. třídy č. 6) cca 350 až 550 m SSV od kostela sv. Marie Magdaleny v obci
nejbližší obec: Bílenec, okres Louny
souřadnice: 50°8'19.30"N, 13°28'17.10"E, ± 150m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
náleze: J. Brabec; D. Koutecký
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629422

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 748. Petrohrad: východně od zříceniny jižně obce
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'15.90"N, 13°26'36.80"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-02
náleze: M. Štech
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Obora, 230 C 13, Háj P. Bezruč
souřadnice: 50°7'23.00"N, 13°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1967-05-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 619114

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Obora, 240 D 14/8, Bažantnice
souřadnice: 50°7'57.00"N, 13°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-06-01
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 620216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrohrad, Obora, 240 C 0v, Bažantnice Petrohrad
souřadnice: 50°8'7.00"N, 13°26'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-08-22
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 621467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad, Obora, 240 D 3, Bažantnice
souřadnice: 50°7'55.00"N, 13°27'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 1967-10-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 622743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stebno u Petrohradu_8600225
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'58.00"N, 13°25'58.73"E, ± 85m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-16
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěšov u Rakovníka_8600359
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'58.36"N, 13°28'59.20"E, ± 54m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěšov u Rakovníka_8600279
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'54.94"N, 13°28'53.83"E, ± 40m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěšov u Rakovníka_8600358
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'56.20"N, 13°28'59.05"E, ± 111m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jesenice u Rakovníka_8600476
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'3.67"N, 13°28'30.58"E, ± 36m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jesenice u Rakovníka_8600515
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'22.97"N, 13°28'20.50"E, ± 72m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jesenice u Rakovníka_8600516
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'24.23"N, 13°28'29.53"E, ± 91m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stebno u Petrohradu_8600187
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°7'45.19"N, 13°25'34.90"E, ± 16m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-06-14
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600239
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'30.11"N, 13°25'59.52"E, ± 47m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-06-14
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600059
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'53.17"N, 13°26'22.60"E, ± 89m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-16
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5882954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600120
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'13.62"N, 13°26'12.70"E, ± 56m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-16
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600229
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'11.75"N, 13°26'11.00"E, ± 171m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-16
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600288
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'47.92"N, 13°27'23.04"E, ± 74m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600069
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'1.85"N, 13°26'56.72"E, ± 62m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600124
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'20.93"N, 13°27'5.51"E, ± 47m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600287
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'48.42"N, 13°27'26.71"E, ± 59m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600227
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'5.09"N, 13°26'51.47"E, ± 53m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5883713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600356
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'35.69"N, 13°27'11.84"E, ± 68m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600362
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'52.09"N, 13°27'28.22"E, ± 60m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600369
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'24.89"N, 13°27'15.59"E, ± 101m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-21
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600303
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'3.04"N, 13°27'52.85"E, ± 46m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrohrad_8600505
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'16.16"N, 13°27'21.64"E, ± 37m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jesenice u Rakovníka_8600507
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'17.75"N, 13°27'34.74"E, ± 87m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílenec_8600350
nejbližší obec: Bílenec, okres Louny
souřadnice: 50°7'26.33"N, 13°27'40.46"E, ± 203m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5884344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěšov u Rakovníka_8601005
nejbližší obec: Chotěšov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'22.62"N, 13°28'16.32"E, ± 36m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2008-06-22
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_31_L7.1
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'27.04"N, 13°24'54.76"E, ± 221m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_38_L3.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'30.42"N, 13°25'40.98"E, ± 195m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_52_L3.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'23.40"N, 13°26'30.62"E, ± 161m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_50_X9A
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'26.24"N, 13°26'49.52"E, ± 451m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_57_K3
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'6.62"N, 13°26'52.22"E, ± 472m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_37_X13
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'22.57"N, 13°25'34.25"E, ± 237m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_34_S1.2
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'36.00"N, 13°24'55.58"E, ± 4m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_40_T1.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'33.12"N, 13°25'43.36"E, ± 88m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_174_L3.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'7.45"N, 13°25'52.25"E, ± 166m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_52_L3.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'23.40"N, 13°26'30.62"E, ± 161m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_46_L7.1
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Louny
souřadnice: 50°6'36.72"N, 13°26'17.12"E, ± 15m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_50_X9A
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°6'26.24"N, 13°26'49.52"E, ± 451m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_64_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'59.57"N, 13°26'21.30"E, ± 313m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0158_121318_246_L3.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'7.78"N, 13°27'35.57"E, ± 72m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3651589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0158_121318_250_K3
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'5.65"N, 13°27'59.76"E, ± 293m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3651648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0158_121318_251_L7.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'10.01"N, 13°27'57.89"E, ± 64m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3651657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0158_121318_235_T1.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'20.70"N, 13°28'33.38"E, ± 143m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
nálezc: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3651703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Háj Petra Bezruče 106
nejbližší obec: Petrohrad, okres Louny
souřadnice: 50°7'15.40"N, 13°26'22.53"E, ± 397m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2009
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Šamata Jan et Čížek Oldřich. Návrh Plán péče o Evropsky významnou lokalitu navrhovanou Přírodní památku Petrohrad. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7163052

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Luční potok
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'22.86"N, 13°28'7.44"E, ± 438m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1994
nálezc: Zdeněk Skála
pramen: Skála Z., Vlasák K., Lešák L. Inventarizační průzkum a návrh plánu péče pro záměr vyhlášení ZCHÚ Luční potok (botanika). 1994.
projekt: NDOP
ID: 6659347

5847a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 570. Běsno: podél lesní cesty na plošině Hůrka (437 m), ca 2–3 km VJV od vrcholové kóty 437, ca 4 km SSZ od obce
nejbližší obec: Běsno, okres Louny
souřadnice: 50°11'49.00"N, 13°30'16.00"E
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2014-06-30
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629427

5847b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 23. Svojetín: S obce, orient.k JV
nejbližší obec: Svojetín, okres Rakovník
souřadnice: 50°11'53.00"N, 13°37'34.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1998-07-23
pramen: Kučera T., Holub J. & Havlíček P. (2001): Vegetace ostružníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 117-131.
projekt: FLDOK
ID: 9481141

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svojetín, sev. obce
souřadnice: 50°11'53.00"N, 13°37'34.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1998-07-23
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Holub J. et Havlíček P. (2001): Vegetace ostružiníků Džbánu - regionální přehled. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 117-131.
projekt: ČNFD
ID: 2047008

5847c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Pšovky, 848 B3
souřadnice: 50°6'3.00"N, 13°34'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-08-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418465

původní jméno: Quercus robur
lokality: u0158_121318_42_L7.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'27.83"N, 13°30'0.22"E, ± 153m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2003
náleze: Jitka Gutzerová
pramen: Jitka Gutzerová. u0158: u0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3649804

5847d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Pšovky, 840 D2, U Kříže
souřadnice: 50°6'52.00"N, 13°37'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-09-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418520

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680068
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'17.35"N, 13°37'48.61"E, ± 47m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205296

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680072
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'19.51"N, 13°37'35.36"E, ± 22m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205312

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přílepy_1680075
nejbližší obec: Přílepy, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°37'39.14"E, ± 43m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205318

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680084
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'7.85"N, 13°38'2.33"E, ± 36m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205329

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680085
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'10.80"N, 13°38'5.93"E, ± 22m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205333

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680068
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'17.35"N, 13°37'48.61"E, ± 47m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023565

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680063
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'9.54"N, 13°37'44.04"E, ± 48m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205288

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680070
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'17.06"N, 13°37'42.71"E, ± 49m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205303

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanov u Rakovníka_1680074
nejbližší obec: Šanov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'21.53"N, 13°37'35.94"E, ± 54m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-05
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205315

5848a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrástřany u Rakovníka_1700015
nejbližší obec: Chrástřany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'15.98"N, 13°41'35.66"E, ± 45m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-13
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205972

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrástřany u Rakovníka_1700012
nejbližší obec: Chrástřany u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'17.86"N, 13°42'24.08"E, ± 42m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-13
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205955

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krupá
souřadnice: 50°11'1.53"N, 13°44'2.38"E, ± 149m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2994 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11787196

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mutějovice
souřadnice: 50°11'27.03"N, 13°42'44.69"E, ± 203m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2994 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11786887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krupá
souřadnice: 50°10'6.93"N, 13°44'51.75"E, ± 132m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12996015

5848b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 411 A1, Kačírov
souřadnice: 50°9'24.00"N, 13°46'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1991-10-09
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 411 A1, Kačírov
souřadnice: 50°9'24.00"N, 13°46'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-28
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 417 C3, Císařská paseka
souřadnice: 50°9'16.00"N, 13°48'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-07-30
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 411 A1, Kačírov
souřadnice: 50°9'24.00"N, 13°46'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-08-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 305 B2, pod Louštínem
souřadnice: 50°10'1.00"N, 13°49'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-08-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418314

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0490_121408_539_L7.2
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'24.30"N, 13°49'50.66"E, ± 100m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-09-29
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0490: a0490. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3657994

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0490_121408_547_L7.3
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'10.92"N, 13°49'28.16"E, ± 201m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09-29
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0490: a0490. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658048

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0490_121408_550_L7.3
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'8.62"N, 13°49'21.68"E, ± 138m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09-29
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0490: a0490. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658068

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°9'24.45"N, 13°49'50.66"E, ± 100m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12995652

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řevničov; na J P L5.4
souřadnice: 50°10'15.91"N, 13°49'44.04"E, ± 244m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12996893

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°10'8.28"N, 13°48'29.63"E, ± 315m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-09-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12995946

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řevničov
souřadnice: 50°9'59.09"N, 13°49'6.96"E, ± 272m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12995833

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řevničov
souřadnice: 50°10'11.66"N, 13°49'28.04"E, ± 172m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12995869

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krušovice
souřadnice: 50°10'28.49"N, 13°47'26.11"E, ± 91m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-09-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12995855

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hředle
souřadnice: 50°10'59.38"N, 13°45'14.66"E, ± 86m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-10-21
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2994 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11787172

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hředle
souřadnice: 50°11'17.39"N, 13°45'48.56"E, ± 87m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013-10-21
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2994 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11787218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krušovice
souřadnice: 50°10'0.92"N, 13°45'9.22"E, ± 126m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-24
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12995357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lišany u Rakovníka
souřadnice: 50°9'45.59"N, 13°45'1.72"E, ± 114m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12996059

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°9'24.52"N, 13°48'4.90"E, ± 104m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-24
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12996143

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krušovice
souřadnice: 50°9'39.90"N, 13°46'18.13"E, ± 169m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-24
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12996161

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krušovice
souřadnice: 50°9'45.76"N, 13°45'47.57"E, ± 86m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-24
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12996252

5848c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olešná u Rakovníka_1700085
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'40.67"N, 13°41'59.93"E, ± 72m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-14
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206076

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olešná u Rakovníka_1700065
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'30.07"N, 13°42'18.43"E, ± 42m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-14
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešná u Rakovníka_1700083
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'31.67"N, 13°41'31.06"E, ± 20m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-14
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešná u Rakovníka_1700120
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'38.98"N, 13°43'25.75"E, ± 119m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-08-14
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0170. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5206253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešná u Rakovníka_1680053
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'28.99"N, 13°40'31.73"E, ± 26m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007-09-06
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0168. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5205260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0487_121412_177_L7.3
nejbližší obec: Rakovník, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'7.86"N, 13°43'20.28"E, ± 217m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0487_121412_182_L7.3
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'59.27"N, 13°44'33.43"E, ± 255m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Červená louka
nejbližší obec: Olešná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'49.52"N, 13°43'30.69"E, ± 1003m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2007
náleze: Radek Hejda
pramen: Hejda Radek. Biodiverzita a analýza přírodních poměrů přírodní rezervace Červená louka. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2007 - 31.12.2008
ID: 6864269

5848d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rakovník (Křivoklátsko), na Z az S orient. skalách a stráních nad Lišanským potokem a jeho přítokem
souřadnice: 50°6'23.60"N, 13°45'13.60"E
nadmořská výška: 333 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2002-06-01
nálezc: J. Brabec
pramen: Brabec J. et Honsa P. (2004): Řeřišničník skalní (*Cardaminopsis petraea*) - znovunalezený druh CHKO Křivoklátsko. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 387-392.
projekt: ČNFD
ID: 1200527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Dům,okraj lesa při silnici S od hájovny Štýlovna
souřadnice: 50°6'13.00"N, 13°49'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-07-17
nálezc: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453982

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°6'56.00"N, 13°48'17.00"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-22
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058197

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužná, Lužná, 421 B4, Dlouhá míle
souřadnice: 50°8'40.00"N, 13°49'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1999-09-10
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužná, Lužná, 435 B3, Za starou správou
souřadnice: 50°8'30.00"N, 13°46'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1991-10-09
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 421 E2, Horní Lísa
souřadnice: 50°8'21.00"N, 13°49'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-12
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 425 B4
souřadnice: 50°8'21.00"N, 13°47'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-06-21
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 425 A2
souřadnice: 50°8'25.00"N, 13°48'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1972-08-02
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 425 A2
souřadnice: 50°8'25.00"N, 13°48'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-08-02
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 435 B3, Za starou správou
souřadnice: 50°8'30.00"N, 13°46'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-08-05
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Haná, 719 B4
souřadnice: 50°6'21.00"N, 13°47'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1960-08-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 353894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná, Lužná, 421 C2
souřadnice: 50°8'35.00"N, 13°49'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-08-26
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0487_121412_152_L3.1
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'46.39"N, 13°46'46.92"E, ± 211m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0487_121412_113_L7.3
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'51.41"N, 13°46'14.81"E, ± 715m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0487_121412_124_L7.3
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'50.16"N, 13°46'52.10"E, ± 601m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0487_121412_126_L5.4
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'29.03"N, 13°46'50.99"E, ± 137m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0487_121412_138_L7.3
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'14.32"N, 13°46'30.68"E, ± 275m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659215

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0487_121412_139_L7.3
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'20.33"N, 13°46'36.73"E, ± 311m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659225

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0487_121412_151_L3.1
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'37.79"N, 13°46'37.02"E, ± 251m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659378

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0487_121412_183_L7.3
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'56.46"N, 13°45'0.83"E, ± 215m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-08
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0487: a0487. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3659736

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná u Rakovníka - L2.2A
nejbližší obec: Lužná u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°7'0.83"N, 13°47'34.05"E, ± 1m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-01-28
náleze: Jan Šturma
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775074

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°8'38.19"N, 13°47'18.52"E, ± 94m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-08-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12996909

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°8'21.37"N, 13°49'9.99"E, ± 90m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12995350

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka; až L7.1 nebo L5.4
souřadnice: 50°8'50.92"N, 13°48'23.07"E, ± 73m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12995361

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°6'43.91"N, 13°47'43.70"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-08-28
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11788135

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°7'16.66"N, 13°47'18.39"E, ± 279m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-08-28
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11789162

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°7'12.61"N, 13°47'12.50"E, ± 116m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-08-28
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11789624

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka; nejlepší L7.1 v okrsku
souřadnice: 50°7'8.19"N, 13°47'21.14"E, ± 367m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-08-28
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11790479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°7'22.83"N, 13°47'50.93"E, ± 304m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-09-03
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11790926

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°6'41.97"N, 13°47'48.46"E, ± 109m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-01
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11788323

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°6'22.75"N, 13°47'41.69"E, ± 91m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-02
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11789405

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Rakovníka; mladá doubrava
souřadnice: 50°6'2.59"N, 13°47'55.48"E, ± 158m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-02
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11789424

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rakovník; bývalá travnatá pláž, dnes značně pokročilá sukcese, na části segmentu dosud X7A, ale X12 ji časem převálcuje, řada *Alnus glutinosa* pouze v řadě při části břehu, o L2.2 nemůže být řeči
souřadnice: 50°6'39.07"N, 13°46'4.99"E, ± 232m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-14
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11789243

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°8'35.48"N, 13°49'40.44"E, ± 63m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12995536

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná u Rakovníka
souřadnice: 50°8'54.12"N, 13°46'45.16"E, ± 383m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12996088

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°8'38.77"N, 13°49'5.39"E, ± 1237m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-10-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12996685

5849a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Tři Stoly, 318 D1, Za Páteckou Lísou
souřadnice: 50°9'5.00"N, 13°51'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1991-10-03
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417111

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Lužná, 419 C2, Spáleniště
souřadnice: 50°9'31.00"N, 13°49'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-07-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418276

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Tři Stoly, 312 C3, Volské pastviště
souřadnice: 50°9'46.00"N, 13°50'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-07-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423843

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Lužná, 310 A2, Houpačka
souřadnice: 50°10'4.00"N, 13°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-08-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418338

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Tři Stoly, 323 A4, Žalý
souřadnice: 50°10'6.00"N, 13°50'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1960-08-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418371

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0490_121408_541_L7.2
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'14.44"N, 13°50'12.48"E, ± 95m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-09-29
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0490: a0490. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658009

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0488_121409_29_L5.4
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°9'55.84"N, 13°51'50.62"E, ± 315m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0488: a0488. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658289

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0488_121409_46_L5.4
nejbližší obec: Mšecké Žehrovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°10'47.35"N, 13°53'23.57"E, ± 188m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-09
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0488: a0488. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658461

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řevničov; Jednotlivé buky nebo menší skupiny podél jižní hrany vrcholové plošiny Žalého.
souřadnice: 50°9'58.98"N, 13°51'7.11"E, ± 84m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12922432

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mšec; pod hrází rybníka
souřadnice: 50°11'26.29"N, 13°53'35.15"E, ± 128m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12923439

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mšecké Žehrovice
souřadnice: 50°11'27.59"N, 13°54'24.68"E, ± 52m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12922948

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mšecké Žehrovice
souřadnice: 50°11'25.23"N, 13°54'33.06"E, ± 120m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12923013

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°8'59.10"N, 13°50'24.97"E, ± 97m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12608910

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°9'6.32"N, 13°50'19.92"E, ± 167m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12608923

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mšecké Žehrovice; rozvolněný porost (vyřezáno) s priměsí stromů
souřadnice: 50°9'53.36"N, 13°54'49.56"E, ± 385m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-05-22
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2960 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12921649

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Strašecí
souřadnice: 50°9'18.14"N, 13°52'12.10"E, ± 195m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-06-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12608884

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mšec
souřadnice: 50°11'2.91"N, 13°53'7.72"E, ± 121m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12922537

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mšecké Žehrovice; + S1.2 ca. 1% - opukové skalky bez vegetace, nahoře přechází do L5.4, místy nahá bučina
souřadnice: 50°10'46.26"N, 13°53'23.91"E, ± 182m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12922655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třtice u Nového Strašecí
souřadnice: 50°10'28.31"N, 13°51'9.18"E, ± 46m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-06-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12923571

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mšec
souřadnice: 50°11'37.10"N, 13°54'12.30"E, ± 154m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2986 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12923392

5849b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 211 e1.
souřadnice: 50°10'41.00"N, 13°58'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425630

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 210 f
souřadnice: 50°10'44.00"N, 13°58'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425615

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 219 a
souřadnice: 50°11'17.00"N, 13°57'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-06
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425678

původní jméno: Quercus robur
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 209 h1.
souřadnice: 50°10'56.00"N, 13°59'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-26
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425964

původní jméno: Quercus robur
lokality: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, Obora, 215 I1.
souřadnice: 50°11'5.00"N, 13°58'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-06-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425735

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0489_121405_13_L4
nejbližší obec: Ledce u Kladna, okres Kladno
souřadnice: 50°11'48.59"N, 13°58'43.61"E, ± 192m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004-08
náleze: Jan Šašek
pramen: Jan Šašek. a0489: a0489. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3657368

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mšecké Žehrovice
souřadnice: 50°9'55.26"N, 13°54'59.77"E, ± 127m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-25
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2960 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12921455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kačice
souřadnice: 50°9'53.51"N, 13°58'25.23"E, ± 137m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2960 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12922033

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kačice
souřadnice: 50°9'46.84"N, 13°58'48.97"E, ± 234m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2960 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12921992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Honice
souřadnice: 50°9'27.70"N, 13°56'20.34"E, ± 87m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2014-08-05
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12609082

5849c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Nové Strašecí: výsypka "Babín" J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333626

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2/ Nové Strašecí: výsypka "Pihyrova hora", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ Nové Strašecí: výsypka "Jermanovo pole", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9333990

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /4/ Nové Strašecí: výsypka "Kolomazná pec", J-JV města, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996
pramen: Vítková M. (1998): Flóra výsypek Českých lupkových a uhelných závodů Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 33: 145-158.
projekt: FLDOK
ID: 9334149

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Výsypka Babín, JV města Nové Strašecí, mezi obcemi Ruda a Rynholec
nejbližší obec: Nové Strašecí, okres Rakovník
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1995-10-04
pramen: Vítková M. (1999): Geobotanické poměry výsypek ČLUZ Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 213-235.
projekt: FLDOK
ID: 9346431

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°7'52.00"N, 13°54'18.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2001-08-21
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivoklátsko, oplocenka SZ od Pílské hájovny.
souřadnice: 50°7'15.00"N, 13°52'30.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1548017

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°7'0.00"N, 13°52'14.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058415

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°8'22.00"N, 13°50'0.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1988-08-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chybí hlavička - prvděpodobně ČLUZ, výsypka Babín
souřadnice: 50°7'59.00"N, 13°54'14.00"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: s. d.
náleze: M. Vítková
pramen: Vítková M. (2000): Geobotanické poměry výsypek ČLUZ Nové Strašecí. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 34: 213-235.
projekt: ČNFD
ID: 2407251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lány, Lány, 209 D17
souřadnice: 50°6'40.00"N, 13°53'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-11-01
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 352370

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Obora, 103 A12, Olšina, Píňský žír
souřadnice: 50°6'55.00"N, 13°54'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 327816

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužná, Tři Stoly, 315 E4
souřadnice: 50°8'43.00"N, 13°50'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-09-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423752

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Obora, 103 A12, Olšina, Píňský žír
souřadnice: 50°6'55.00"N, 13°54'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-10-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 327780

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0490_121408_545_L7.2
nejbližší obec: Řevničov, okres Rakovník
souřadnice: 50°8'57.05"N, 13°50'31.20"E, ± 140m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004-09-29
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0490: a0490. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3658038

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0335kv_121414_210_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'23.09"N, 13°54'33.05"E, ± 90m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0335kv: a0335kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3660619

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0335kv_121414_200_L2.2B
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'48.24"N, 13°54'9.43"E, ± 235m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0335kv: a0335kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3660599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0335kv_121414_211_L7.1
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'21.22"N, 13°54'30.92"E, ± 58m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0335kv: a0335kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3660624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0237kv_121414_23_L3.1
nejbližší obec: Ruda u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°6'51.16"N, 13°51'40.10"E, ± 320m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0237kv: a0237kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3660305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0237kv_121414_71_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'40.26"N, 13°54'1.48"E, ± 183m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0237kv: a0237kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3660341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0237kv_121414_109_X11
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'36.26"N, 13°53'14.42"E, ± 117m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Václav Somol
pramen: Václav Somol. a0237kv: a0237kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3660350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_119_L7.2
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'25.02"N, 13°53'48.55"E, ± 117m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_83_T5.5
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'21.46"N, 13°54'25.24"E, ± 185m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_46_T1.9
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'18.65"N, 13°54'6.30"E, ± 497m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_117_L7.2
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'16.45"N, 13°53'27.60"E, ± 133m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_90_L7.2
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'5.29"N, 13°54'3.78"E, ± 291m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_94_L7.2
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'17.46"N, 13°53'45.06"E, ± 237m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_399_L5.1
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'25.85"N, 13°54'27.04"E, ± 119m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3663092

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°8'48.02"N, 13°50'24.32"E, ± 251m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12608913

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov; často až čisté X9A, kromě výškově diferencovaného porostu u silnice stejnověké různě staré porostní skupiny
souřadnice: 50°8'31.69"N, 13°49'57.99"E, ± 186m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12995588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov; na břehu rybníka olšina, dále přechází v nereprezentativní porost blížký L7.2
souřadnice: 50°8'28.13"N, 13°50'37.58"E, ± 82m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12609030

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov; malý segment, stará borovice, jinak spíše degradovaná bučina, *Betula pubescens* jen u rybníka
souřadnice: 50°8'30.12"N, 13°50'33.01"E, ± 19m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2942 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 12608992

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°8'36.35"N, 13°49'59.58"E, ± 132m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-07-21
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12995511

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řevničov; až L7.2
souřadnice: 50°8'55.09"N, 13°50'0.17"E, ± 79m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-09-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12995893

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řevničov
souřadnice: 50°8'52.62"N, 13°50'8.82"E, ± 148m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2013-09-07
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2967 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12995956

5849d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Běleč, 307 B5
souřadnice: 50°6'8.00"N, 13°58'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-09-29
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417600

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 224 B12y, Na Pusté Dobré
souřadnice: 50°7'9.00"N, 13°58'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-05-30
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420010

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 219 G15, Špuntlice
souřadnice: 50°6'30.00"N, 13°57'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-05-15
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328079

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 220 B17, Vypuštěný park
souřadnice: 50°6'51.00"N, 13°57'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-05-30
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420113

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 219 G15, Špuntlice
souřadnice: 50°6'30.00"N, 13°57'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-10-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328055

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 224 B12y, Na Pusté Dobré
souřadnice: 50°7'9.00"N, 13°58'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-10-11
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419989

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 220 B17, Vypuštěný park
souřadnice: 50°6'51.00"N, 13°57'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-10-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420095

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 222 E14, U šachty
souřadnice: 50°6'35.00"N, 13°58'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-10-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419938

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Lány, 225 C2, Klobouk
souřadnice: 50°6'47.00"N, 13°58'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-10-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 419915

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0335kv_121414_171_L7.1
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'1.20"N, 13°55'3.54"E, ± 65m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0335kv: a0335kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3660486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0335kv_121414_143_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°7'5.74"N, 13°55'7.79"E, ± 45m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0335kv: a0335kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3660414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0342kv_121420_506_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'45.76"N, 13°57'17.93"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0342kv_121420_503_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°6'45.94"N, 13°56'41.14"E, ± 130m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664085

5850a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0,5 km J obce Libušín (SZ od Kladna)
souřadnice: 50°9'14.00"N, 14°3'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1965-07-09
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 22 G2
souřadnice: 50°9'26.00"N, 14°4'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1996-08-20
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 417558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 21 B3, Lohový vrch
souřadnice: 50°9'20.00"N, 14°3'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-08-21
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_111_L2.2B
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°10'58.15"N, 14°0'29.38"E, ± 148m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_118_L3.1
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'2.69"N, 14°0'42.19"E, ± 137m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_100_L7.1
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'12.44"N, 14°1'7.79"E, ± 257m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_91_L2.2B
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'25.87"N, 14°1'56.06"E, ± 95m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_110_L3.1
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'4.63"N, 14°0'37.22"E, ± 246m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_115_L7.1
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.53"N, 14°0'46.04"E, ± 105m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_116_L3.1
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'9.74"N, 14°0'53.39"E, ± 109m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_125_L3.1
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'5.50"N, 14°0'56.84"E, ± 196m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3677744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0482_122301_219_L2.2B
nejbližší obec: Smečno, okres Kladno
souřadnice: 50°11'17.09"N, 14°2'49.45"E, ± 70m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2004
náleze: Kateřina Mikolášová
pramen: Kateřina Mikolášová. a0482: a0482. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3678214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradiště Libušín - JV, V a SV svah
souřadnice: 50°9'40.92"N, 14°2'19.70"E, ± 212m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11229545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradiště Libušín - rovina s valy
souřadnice: 50°9'39.34"N, 14°2'3.92"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradiště Libušín - svah ke studánce
souřadnice: 50°9'43.79"N, 14°2'7.86"E
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Čepelová B. (2013): Floristické mapování bývalého sadu pod hradištěm Libušín
projekt: NDOP
ID: 11253412

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Smečno; Smečno: hrad přestavěný na zámek proti kostelu Nejsvětější Trojice, při západním okraji města,

souřadnice: 50°11'19.26"N, 14°2'11.78"E

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2009-10-20

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

poznámka: zámecký park

ID: 11998657

5850b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kladno, část Švermov, mlazina V od haldy Prago Tragy

souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°7'42.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 364 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2008-06-29

nálezce: Barbora Čepelová

projekt: ČNFD

ID: 1180839

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kladno, část Švermov, paseka v lese na rovině V od obce

souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°7'48.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 361 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2008-06-29

nálezce: Barbora Čepelová

projekt: ČNFD

ID: 1181026

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kladno, část Dubí, les na rovině SSV od obce

souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°8'24.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 362 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2008-06-29

nálezce: Barbora Čepelová

projekt: ČNFD

ID: 1182207

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kladno, část Vrapice, les S od obce

souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°9'0.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 348 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2008-06-30

nálezce: Barbora Čepelová

projekt: ČNFD

ID: 1183023

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kladno, část Vrapice, les S od obce

souřadnice: 50°9'60.00"N, 14°8'54.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 6. Džbán

datum: 2008-06-30

nálezce: Barbora Čepelová

projekt: ČNFD

ID: 1182859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Vrapice, les S od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°9'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-07-01
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1183342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Vrapice, příkop u silnice Vrapice - Cvrčovice, 100 m před koncem lesa směrem na Cvrčov
souřadnice: 50°10'12.00"N, 14°9'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 344 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-01
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1183523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Dubí, les na rovině S od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°7'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-07-02
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1181183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Dubí, pole S od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°8'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-07-02
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1181846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pchery, část Theodor, zarůstající trávník v bývalém sadu ve svahu JZ od obce
souřadnice: 50°10'48.00"N, 14°7'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-07-16
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Dubí, les na rovině SSV od obce
souřadnice: 50°10'6.00"N, 14°8'18.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 359 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-07-02
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1182039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Švermov, les ve svahu k Týneckému potoku V od obce
souřadnice: 50°10'12.00"N, 14°7'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2008-08-18
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Švermov, les u Týneckého potoka, naproti čistírně odpadních vod, V od obce
souřadnice: 50°10'18.00"N, 14°7'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 301 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-08-19
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Švermov, les ve svahu k Týneckému potoku V od obce
souřadnice: 50°10'18.00"N, 14°7'36.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 304 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2008-08-19
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1180665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cvrčovice, část Čabárna, ruderální plocha v nivě Týneckého potoka u za zahradou býv. mlýna
souřadnice: 50°10'30.00"N, 14°7'54.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 291 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-06-13
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1181288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Vrapice, paseka v lese S od obce
souřadnice: 50°10'12.00"N, 14°9'24.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2007-06-17
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1183853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno, část Dubí, les mezi polem a cestou Švermov - důl Ferdinand, S od obce
souřadnice: 50°10'18.00"N, 14°8'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-09
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1181656

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladno, část Dubí, les na rovině SV od obce
souřadnice: 50°10'12.00"N, 14°8'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 354 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-13
náleze: Barbora Čepelová
projekt: ČNFD
ID: 1182425

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Vinařická hora, okr. Kladno, Z svah, pískovcová stráň nad obcí Třebichovice proti komínu cihelny
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°4'54.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-21
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267557

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Vinařická hora, okr. Kladno, Z svah, na rovině cca 50 m nad snímkem č. 9
souřadnice: 50°11'13.00"N, 14°4'54.00"E
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 1996-07-21
náleze: J. Brabec
pramen: Brabec J. (1996): Inventarizační průzkum PP Vinařická hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267972

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Velká Dobrá, 10 B5, U Salomona
souřadnice: 50°9'32.00"N, 14°8'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-03
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420708

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Velká Dobrá, 7 C5, U skalky - Vrapice
souřadnice: 50°10'9.00"N, 14°8'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1954-06-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422714

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrapice_1660221
nejbližší obec: Vrapice, okres Kladno
souřadnice: 50°10'13.26"N, 14°8'33.43"E, ± 63m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-08-03
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5204784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buštěhrad_1660060
nejbližší obec: Buštěhrad, okres Kladno
souřadnice: 50°9'25.31"N, 14°9'2.70"E, ± 46m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007-08-01
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0166. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5204466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0453_122303_170_L7.1
nejbližší obec: Brandýsek, okres Kladno
souřadnice: 50°11'17.77"N, 14°8'58.38"E, ± 160m
fytochorion: 7c. Slánská tabule
datum: 2004
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. a0453: a0453. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3679615

5850c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 18 A2
souřadnice: 50°8'53.00"N, 14°2'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 16 E3, Na radosti
souřadnice: 50°8'42.00"N, 14°2'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-08-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 33 C1, U Fořtovny
souřadnice: 50°7'47.00"N, 14°2'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 28 E5
souřadnice: 50°8'7.00"N, 14°2'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 425439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 31 C4
souřadnice: 50°7'57.00"N, 14°3'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 16 E3, Na radosti
souřadnice: 50°8'42.00"N, 14°2'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-07-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 18 D6, Bílé vršky
souřadnice: 50°8'35.00"N, 14°3'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-08-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 18 A3, Bílé vršky
souřadnice: 50°8'46.00"N, 14°2'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-08-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 36 J4, U Selského
souřadnice: 50°6'44.00"N, 14°1'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1953-08-06
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 422660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Mrákavy, 29 A6, Lhota - jalovčina - pod nádražím
souřadnice: 50°8'26.00"N, 14°2'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-08-03
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 423201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozdělov_1640186
nejbližší obec: Rozdělov, okres Kladno
souřadnice: 50°7'43.03"N, 14°4'26.47"E, ± 117m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-08
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0164. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenné Žehrovice_1640018
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'6.71"N, 14°1'45.16"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-05
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0164. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozdělov_1640061
nejbližší obec: Rozdělov, okres Kladno
souřadnice: 50°8'6.79"N, 14°3'13.72"E, ± 52m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2007-07-06
nálezce: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0164. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kalspot
nejbližší obec: Kamenné Žehrovice, okres Kladno
souřadnice: 50°7'27.95"N, 14°1'53.25"E, ± 152m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1997
nálezce: Dana Turoňová
pramen: Turoňová D. Botanický průzk. PP Kalspot. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6754412

5850d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 24 B4, U sletišťě
souřadnice: 50°7'48.00"N, 14°5'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1975-09-09
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 421253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 20 C3, Vostrovec
souřadnice: 50°7'37.00"N, 14°8'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1975-09-10
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 20 A6, V hořejším
souřadnice: 50°7'59.00"N, 14°8'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1954-06-29
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 20 C3, Vostrovec
souřadnice: 50°7'37.00"N, 14°8'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1954-06-29
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 420813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Velká Dobrá, 24 B4, U sletišť
souřadnice: 50°7'48.00"N, 14°5'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 1953-09-07
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 421234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0143_122313_9_L3.1
nejbližší obec: Hostouň u Prahy, okres Kladno
souřadnice: 50°7'12.11"N, 14°9'47.81"E, ± 387m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
nálezc: Květa Černá
pramen: Květa Černá. a0143: a0143. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3682749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladno - Ostrovec-průmyslová zóna
souřadnice: 50°7'53.78"N, 14°6'1.61"E, ± 1445m
fytochorion: 6. Džbán
datum: 2013
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu vybraných lokalit navržené modernizace železniční trati v Kladně
projekt: NDOP
ID: 12204380

5851a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buštěhrad: obec; silnice Buštěhrad-Vrapice (okraje polí a okraj lesa u Vrapic); podél potoka od J okraje Vrapic po Stehelčevěs (okraj obce).
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8549818

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stehelčevy: obec, silnice z obce do Dřetovic a polní cesta přes kótu 281,6 k železniční trati; železniční trať (les a břehy potoka u ní) až k Týnci; násep trati od Týnce + Mozolín - obec + Zákolany - obec.
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8550048

5851b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trněný Újezd: obec a lesík na JZ okraji obce;
silnice Trněný Újezd - Svrkyně (+ lesík v blízkosti Vel. Přílep) a Vel. Přílepy- obec
datum: 1979-08-17
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8553818

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Kovárské stráně
nejbližší obec: Kováry, okres Kladno
souřadnice: 50°11'9.20"N, 14°15'10.66"E, ± 149m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1989
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP CHPV Kovárské stráně. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6710178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okoř; doubrava s výraznou příměsí nepůvodních dřevin na strmém svahu údolí Zákolanského potoka, v horních partiích místy tendence k L6.5B
souřadnice: 50°9'57.39"N, 14°15'30.45"E, ± 209m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12816343

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozinec; silně ruderalizovaná výrazně ochuzená doubrava
souřadnice: 50°11'10.47"N, 14°18'36.20"E, ± 159m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-11
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2958 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12818150

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kováry; rozsáhlé křovité pláště, pokročilá sukcesní fáze v prostoru někdejších suchých trávníků, v horních partiích svahu je porost částečně rozvolněný s fragmenty biotopu T3.4D
souřadnice: 50°11'4.32"N, 14°15'12.87"E, ± 140m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12816001

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okoř; vzrostlý porost inklinující k přírodní lesní vegetaci, místy křovinatý s malými světlinami
souřadnice: 50°9'46.44"N, 14°15'36.24"E, ± 233m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12816067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hole u Svrkyně; zachovalejší acidofilní doubrava ve strmém svahu údolí Zákolanského potoka, částečně s pozměněnou skladbou stromového patra
souřadnice: 50°10'27.40"N, 14°15'31.19"E, ± 110m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12816140

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kováry; svažité křovinatý remíz v okolí horninových výchozů s mělkou půdou, ve svahu malé světliny s druhy suchých trávníků
souřadnice: 50°10'52.20"N, 14°15'5.03"E, ± 58m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12816309

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Noutonice; velmi silně degradovaný svahový les s výrazněji lesnický pozměněnou skladbou stromového patra
souřadnice: 50°10'3.35"N, 14°15'59.68"E, ± 275m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12816436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malé Čičovice; doubrava s příměsí prvků dubohabřin, degradovaná expanzí ostružiníku, invází netýkavky a vyšším podílem modřínu
souřadnice: 50°9'18.89"N, 14°15'12.58"E, ± 171m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12816580

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kováry; rozsáhlé křovité pláště porůstající někdejší suché trávníky na svazích údolí Zákolanského potoka
souřadnice: 50°10'59.54"N, 14°15'10.25"E, ± 202m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12816680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hole u Svrkyně
souřadnice: 50°10'55.52"N, 14°15'14.68"E, ± 113m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12816718

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hole u Svrkyně; zapojený křovitý plášť částečně silněji nadrůstajícími stromovým patrem, sukcesně směřuje pozvolna k lesu
souřadnice: 50°10'44.50"N, 14°15'16.02"E, ± 180m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12816858

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malé Čičovice; eutrofizovaná svahová dubohabřina silně invadovaná netýkavkou
souřadnice: 50°9'28.19"N, 14°15'39.35"E, ± 203m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12816943

5851c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Středokluky; podél potoka od dálnice (od Makotřasů) ke Kalingrovu mlýnu, cca 1 km S od obce; meze a cesta u Kalingrova mlýna; Z svah a starý lom JV od Kalingrova mlýna
datum: 1979-08-17
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8554227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Středokluky; výrazně ochuzený porost s převahou stanovištně původních dřevin, ale s výrazně ochuzeným bylinným patrem
souřadnice: 50°8'11.57"N, 14°14'33.43"E, ± 165m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-05-11
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12815708

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Běloky; rozsáhlá druhově ochuzená a degradovaná svahová dubohabřina narušená těžbou dřeva
souřadnice: 50°7'59.55"N, 14°12'41.08"E, ± 449m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-05-11
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2908 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12815734

5851d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha, Divoká Šárka - Divoká Šárka - mírnější úklony svahů
souřadnice: 50°6'2.00"N, 14°19'35.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1979-06
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Chráněná území Šáreckého údolí a jejich současná vegetace. - Natura Prag., Praha, 1: 5-70.
projekt: ČNFD
ID: 1894134

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0115_122320_22_X9B
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'59.28"N, 14°18'27.83"E, ± 105m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001-10
nálezc: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0115: a0115. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3684413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0115_122416_72_X9A
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.58"N, 14°19'50.81"E, ± 239m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001-10
nálezc: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0115: a0115. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3689385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Čičovický kamýk
nejbližší obec: Velké Čičovice, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'41.13"N, 14°14'57.23"E, ± 125m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1992
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. CHPV Čičovický Kamýk - botan. IP. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6728068

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velké Čičovice; křovinatá doubrava na jihozápadních svazích Čičovického Kamýku
souřadnice: 50°8'39.64"N, 14°14'56.30"E, ± 35m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2014-07-12
nálezc: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12816090

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Velké Čičovice; silně eutrofizovaný kulturní lesní porost na Čičovickém kamýku, hajní druhy prakticky schází

souřadnice: 50°8'41.60"N, 14°14'56.95"E, ± 134m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2014-07-12

nálezce: Karel Nepraš

pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2939 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12816102

5852a

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0026_122406_47_L7.1

nejbližší obec: Úholičky, okres Praha-západ

souřadnice: 50°10'0.37"N, 14°20'59.24"E, ± 117m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2001-05

nálezce: Milan Řezáč

pramen: Milan Řezáč. a0026: a0026. 2001.

projekt: NDOP

ID: 3687672

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0026_122406_49_L7.1

nejbližší obec: Žalov, okres Praha-západ

souřadnice: 50°10'6.92"N, 14°21'9.58"E, ± 204m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2001-05

nálezce: Milan Řezáč

pramen: Milan Řezáč. a0026: a0026. 2001.

projekt: NDOP

ID: 3687675

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: NPR Větrušické rokle

souřadnice: 50°11'27.52"N, 14°22'40.94"E, ± 789m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2013

nálezce: Daniel Hrčka

pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Větrušické rokle

projekt: NDOP

ID: 11313895

5852b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Sedlec u Líbeznice, les Bucek 0,5 km SV obce

souřadnice: 50°11'25.00"N, 14°27'50.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 1987-05-07

nálezce: D. Blažková

pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 68: 289-303.

projekt: ČNFD

ID: 1707772

původní jméno: Quercus robur
lokality: 1 km SSZ obce Sedlec u Klecan (S od Prahy)
souřadnice: 50°11'44.00"N, 14°27'7.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1965-07-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875483

původní jméno: Quercus robur
lokality: VST Bášť, 42 A9, Bášť
souřadnice: 50°11'53.00"N, 14°27'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1959-09-16
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 368800

5852c

lokality: Bohemia centr.: distr. Praha (septentr.): in valle Drahaň pr. opp. Praha-Bohnice
nejbližší obec: Praha, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'53.71"N, 14°24'50.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1981-07
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953898

lokality: Bohemia centr.: distr. Praha (sept.): in valle Drahaň apud opp. Praha-Bohnice
nejbližší obec: Praha, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'53.71"N, 14°24'50.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-08
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953899

lokality: Bohemia centr.: in ditone urbis Praha: in valle Lísek apud opp. Praha - Bohnice
nejbližší obec: Praha, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'53.71"N, 14°24'50.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-07
náleze: Dostál
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953900

původní jméno: Quercus robur
lokality: /11/ Spálený mlýn: J nad mlýnem /S Suchdola/
nejbližší obec: Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1977
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8928183

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /6/ Roztocký háj: Vyhlička
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
fytochorion: 9. Dolní Povolaví
datum: 1977
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8927955

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /66/ Kozí hřbety: S svahy /SZ od Suchdola/
nejbližší obec: Suchdol, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povolaví
datum: 1977
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8928820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /88/ Sedlecké skály: na skalnatých hřbítčích
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povolaví
datum: 1977
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8928953

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /140/ Sedlecké skály: na skalách na stránce nad úžlabinou ve střední části
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povolaví
datum: 1977
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8929127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /158/ Sedlecké skály: proterozórní břidlice, orient. k V, střední část skal asi 40 m nad tratí
nejbližší obec: Praha -Sedlec
fytochorion: 9. Dolní Povolaví
datum: 1975-05-22
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8929290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /163/ Roztocký háj: svahy mezi Vyhličkou a Čihadlem, proterozoické břidlice a bulžníky, orient. k S, asi 15 m nade dnem údolí
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
fytochorion: 9. Dolní Povolaví
datum: 1975-06-05
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8929390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha CHÚ Bohnické údolí
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
pramen: Smrček K. & Kubíková J. (1990): Floristická revize několika chráněných území na severním okraji Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 49-58.
projekt: FLDOK
ID: 9044184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha CHÚ Čimické údolí
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
pramen: Smrček K. & Kubíková J. (1990): Floristická revize několika chráněných území na severním okraji Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 49-58.
projekt: FLDOK
ID: 9044354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha CHÚ Dynamitka
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
pramen: Smrček K. & Kubíková J. (1990): Floristická revize několika chráněných území na severním okraji Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 49-58.
projekt: FLDOK
ID: 9044625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha CHÚ Zámky
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
pramen: Smrček K. & Kubíková J. (1990): Floristická revize několika chráněných území na severním okraji Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 49-58.
projekt: FLDOK
ID: 9044888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /164/ Roztocký háj: J část plošiny nad svahy k Vltavě, orient. k V, částečně rozvol.nestejnověký lesní porost /dominují 2 staré duby/, parahnědozem na spraši
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974-05-21
pramen: Kubíková J. & Molíková M. (1980): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr. 10: 129-206.
projekt: FLDOK
ID: 8929405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /5/ Praha 7-Trója: Podhoří, skalné srázy na P břehu Vltavy na rozhraní k.u. Tróje a Bohnic
nejbližší obec: Praha 7 - Trója
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: s. d.
pramen: Kubíková J. (1976): Geobotanické vyhodnocení chráněných území na severovýchodě Prahy. - Bohem. Centr. 5: 61-105.
projekt: FLDOK
ID: 8924546

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /7/ Praha 8: Bohnice: skupina skal U dynamitky, rozkládá se na P břehu Vltavy, J od ústí rokle pod Zámky

nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: s. d.

pramen: Kubíková J. (1976): Geobotanické vyhodnocení chráněných území na severovýchodě Prahy. - Bohem. Centr. 5: 61-105.

projekt: FLDOK

ID: 8924858

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /8/ Praha 8-Bohnice: CHPV Zámky, nachází se mezi ústím Drahanské rokle a rokle Zámecké, na svazích Zámecké rokle

nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: s. d.

pramen: Kubíková J. (1976): Geobotanické vyhodnocení chráněných území na severovýchodě Prahy. - Bohem. Centr. 5: 61-105.

projekt: FLDOK

ID: 8924927

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha6-Dejvice,Šárecké údolí,PP Dolní Šárka,Šatovka-centrum území

souřadnice: 50°7'4.00"N, 14°22'37.00"E, ± 250m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1998-08-09

nálezce: J. Čechová

projekt: ČNFD

ID: 1107713

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Sedlecké skály, střední část skal asi 40 m nad tratí

souřadnice: 50°8'25.00"N, 14°23'30.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1975-05-22

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. et Molíková M. (1981): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr., Praha, 10: 129-206.

projekt: ČNFD

ID: 1974656

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Kozí hřbety, úpatí, JZ okraj poblíž silnice Suchdol-Horoměřice

souřadnice: 50°8'35.00"N, 14°21'35.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1975-07-29

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. et Molíková M. (1981): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr., Praha, 10: 129-206.

projekt: ČNFD

ID: 1974697

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Roztocký háj, jižní část plošiny nad svahy k Vltavě

souřadnice: 50°8'40.00"N, 14°23'35.00"E

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1974-05-21

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. et Molíková M. (1981): Vegetace a květena Tichého údolí, Roztockého háje a Sedleckých skal na severozápadním okraji Prahy. - Bohem. Centr., Praha, 10: 129-206.

projekt: ČNFD

ID: 1974724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0429_122412_251_L3.1
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'47.33"N, 14°23'43.01"E, ± 77m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč. a0429: a0429. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0429_122412_256_L3.1
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'30.95"N, 14°23'39.62"E, ± 137m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004
náleze: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč. a0429: a0429. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dražanská rokle
nejbližší obec: Brnky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'54.09"N, 14°24'46.40"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999
náleze: Alexandra Klauďisová
pramen: Braniš M. ,Klauďisová A. et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba 519 Suchdol-Březiněves (varianta Z1-D2), biologické
hodnocení: Biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6809811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dražanský potok
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'31.92"N, 14°24'38.21"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1999-10
náleze: Alexandra Klauďisová
pramen: Braniš M. ,Klauďisová A. et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba 519 Suchdol-Březiněves (varianta Z1-D2), biologické
hodnocení: Biologické hodnocení. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6887152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Roztocký háj - Tiché údolí
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'54.28"N, 14°23'2.78"E, ± 1072m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1990
náleze: Karel Smrček
pramen: Smrček K. Zpráva o výsledcích floristické inventarizace vyšších rostlin na CHÚ Tiché údolí a Roztocký háj. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1991
ID: 6723538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Bohnické údolí
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'12.46"N, 14°23'58.69"E, ± 347m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988
náleze: Karel Smrček
pramen: Smrček K. Zpráva o výsl. florist. IP CHÚ Prahy 8. Bohnické úd.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6695712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Baba
nejbližší obec: Dejvice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'6.98"N, 14°23'27.24"E, ± 340m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1982
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková Jarmila et al. Botanický průz. chráň. úz. v Šáreckém údolí. Natura Pragensis 1982. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6697325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Podhoří
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'53.49"N, 14°24'6.73"E, ± 586m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1976
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Geobot. vyhodnoc. CHÚ na severových. Prahy.- Bohemia Centr. 5. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6714492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Bohnické údolí
nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'12.46"N, 14°23'58.69"E, ± 347m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1976
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Geobot. vyhodnocení CHÚ na SV Prahy. (Bohnic.úd.) Boh. cent.5. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6670581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Roztocký háj - Tiché údolí
nejbližší obec: Roztoky u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°8'54.28"N, 14°23'2.78"E, ± 1072m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1972
náleze: Z. Podhajska
pramen: Podhajska Z. Inventarizační botanická zpráva o státní přírodní rezervaci Roztocký háj - Tiché údolí. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6660214

5852d

lokalita: Ďáblický vrch
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'9.98"N, 14°27'52.36"E, ± 500m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1854-06-11
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953821

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 27. (10a. Jenšt.tab. 5852d, 5853c): Praha 9 - Prosek: rozsáhlá zarostlá ladní plocha v prostoru mezi ulic. Lovosická, Liberecká a areál Porche Praha-Prosek, vzrostlé křoviny i bylinná ruderal.vegetace.

nejbližší obec: Praha 9 - Prosek, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°7'40.00"N, 14°29'18.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule

datum: 2007

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8112916

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 2. (9.Dol.Povl./10b.Praž.ploš. 5852d): Praha 6 - Bubeneč: PP Královská obora: prostor železnič. dráhy a okol.trávníky při J-JV okraji parku, S ulic Nad Královskou oborou, U Akademie a Gerstnerova, od tunelu po hřbitov.

nejbližší obec: Praha 6 - Bubeneč, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°6'14.00"N, 14°25'37.00"E

nadmořská výška: 200-240 m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 2006

pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.

projekt: FLDOK

ID: 8110633

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /1/ Praha 8-Pelc-Tyrolka: CHPV Jabloňka, tvořen strmým skalím svahem

nejbližší obec: Praha 8-Pelc-Tyrolka

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: s. d.

pramen: Kubíková J. (1976): Geobotanické vyhodnocení chráněných území na severovýchodě Prahy. - Bohem. Centr. 5: 61-105.

projekt: FLDOK

ID: 8924231

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /2/ Praha 7-Trója: CHPV Havránka,

nejbližší obec: Praha 7-Trója

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: s. d.

pramen: Kubíková J. (1976): Geobotanické vyhodnocení chráněných území na severovýchodě Prahy. - Bohem. Centr. 5: 61-105.

projekt: FLDOK

ID: 8924320

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /4/ Praha 8-Bohnice: CHPV Velká skála, skalní hřeben J od Bohnic

nejbližší obec: Bohnice, okres Praha (Hlavní město Praha)

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: s. d.

pramen: Kubíková J. (1976): Geobotanické vyhodnocení chráněných území na severovýchodě Prahy. - Bohem. Centr. 5: 61-105.

projekt: FLDOK

ID: 8924472

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: CHÚ Havránka (Praha)

souřadnice: 50°7'19.00"N, 14°25'12.00"E, ± 100m

fytochorion: 9. Dolní Povltaví

datum: 1992-07-11

nálezce: S. Pecháčková

pramen: Kettnerová S. et Kučera T. (1992): Havránka, botanická inventarizace. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2297289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHÚ Havránka (Praha), J svah údolí nad pramenem
souřadnice: 50°7'19.00"N, 14°25'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1992-07-11
náleze: S. Pecháčková
pramen: Kettnerová S. et Kučera T. (1992): Havránka, botanická inventarizace. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2297316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Havránka
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'20.81"N, 14°25'16.49"E, ± 322m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1992
náleze: Sylvie Kettnerová
pramen: Kettnerová S., Kučera T. Havránka geobotanický IP. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6696617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Čimické údolí
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'28.11"N, 14°25'7.65"E, ± 343m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988
náleze: Karel Smrček
pramen: Srmček K. Zpráva o výsl. florist. IP CHÚ Prahy 8. Čimické úd.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6755580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Bílá skála
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'54.27"N, 14°27'9.62"E, ± 604m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1987
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. Botanický IP CHPV Bílá skála. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6759131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Havránka
nejbližší obec: Troja, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'20.81"N, 14°25'16.49"E, ± 322m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1976
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Geob. vyhodnoc. CHÚ na SV Prahy. (Havránka). Boh. Centr.5. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6671577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Jabloňka
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'58.86"N, 14°26'21.49"E, ± 105m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Geobotanické zhodnocení CHPV Jabloňka. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6670885

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Čimické údolí
nejbližší obec: Čimice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'28.11"N, 14°25'7.65"E, ± 343m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1975
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. CHPV Čimické údolí. geobotanické zhodnocení.. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6697196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Jabloňka
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'58.86"N, 14°26'21.49"E, ± 105m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1974
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Jabloňka, botanický IP. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6670146

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Okrouhlík
nejbližší obec: Libeň, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'19.02"N, 14°27'50.20"E, ± 92m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 1974
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Geobotanické zhodnocení CHÚ Okrouhlík. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6710985

5853a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 4. (10a.Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Čakovice: pole a jejich ruderální okraje od areálu cukrovaru podél teplárny v Třeboradicích až po pruh lesa na stráni nad potokem mezi Miškovcemi a Mirovicemi.
nejbližší obec: Praha 9 - Čakovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'40.00"N, 14°32'8.00"E
nadmořská výška: 230-235 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. (10a. Jenšt.tab. 5853a): Praha 9 - Miškovice, Vinoř: pole a jejich okraje od lok.č.5. Z-JJV Zabitého kopce, dále pole mezi Kbely a Vinoří, až po úzký pruh lesa S Satalic.
nejbližší obec: Praha 9 - Miškovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°9'19.00"N, 14°33'19.00"E
nadmořská výška: 245-260 m
fytochorion: 10a. Jenštejská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
poznámka: pěst.
ID: 8110839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: N. Brázdim; podél silnice od záp. okraje obce k mostku přes potok před obcí Veleň; J stráž S silnice N. Brázdim - Veleň, cca 600-800 m SV od obce Veleň; podél potoka mezi obcemi Veleň a Sluhý.
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8555836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0066_122404_21_L3.1
nejbližší obec: Měšice u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'52.26"N, 14°32'16.80"E, ± 213m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3687562

5853c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. (10a. Jenšt.tab. 5853c, 5853d): Praha 9 - Satalice: křoviny, pole a jejich ruderal. lemy V čtvrti a J od PP Vinořský park, až po silnici Praha-Brandýs n.Lab.
nejbližší obec: Praha 9 - Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°8'14.00"N, 14°34'23.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, Satalice, bažantnice při SV okraji obce
souřadnice: 50°7'37.00"N, 14°34'33.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1979-05-23
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873502

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vinoř: JZ část obce a silnice od Vinoře po okraj Satalic; lesík na SV okraji Satalic; Satalice, oblouk žel. trati od nádraží v obci až po spoj dvou tratí 1 km J od obce
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbraslav, Újezd n.L., 7 A1/2/3/4
souřadnice: 50°7'47.00"N, 14°34'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1959-08-15
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0477_122419_1_L3.1
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'4.50"N, 14°32'31.99"E, ± 795m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0477_122418_7_L3.1
nejbližší obec: Hrdlořezy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'0.54"N, 14°30'57.53"E, ± 104m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořejší rybník , Praha 9 Hloubětín
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'0.11"N, 14°31'30.70"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2006
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jan Farkač. výsledky přírodovědného průzkumu vybraných nádrží a vodních nádrží v Praze v roce 2006. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7233414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Bažantnice v Satalicích
nejbližší obec: Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'42.49"N, 14°34'35.39"E, ± 316m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1993
náleze: Vratislav Šuk
pramen: Šuk V. Bažantnice v Satalicích. Bot.IP. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6697067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Bažantnice v Satalicích
nejbližší obec: Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'42.49"N, 14°34'35.39"E, ± 316m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1993
náleze: Vratislav Šuk
pramen: Šuk V. Bažantnice v Satalicích. Bot.IP. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6697066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Cihelna v Bažantnici
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'46.01"N, 14°32'4.02"E, ± 207m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1992
náleze: Vítězslav Jaroš
pramen: Jaroš V. IP les. komplexu Cihelna v Bažantnici v Praze 8 Hloubětín. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6739369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Bažantnice v Satalicích
nejbližší obec: Satalice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°7'42.49"N, 14°34'35.39"E, ± 316m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1983
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Botan. IP SPR Bažantnice v Satalicích , CHPV Vinořský park. Bažantnice v Satalicích.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6696942

5853d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radonice: silnice od křižovatky asi 1 km SV od obce až k obci; Radonice - obec; silnice od Radonic k okraji obce Vinoř
datum: 1979-08-13
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8556752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Újezd n.L., 7 B2
souřadnice: 50°7'49.00"N, 14°34'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1959-08-25
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0066_122415_16_L7.1
nejbližší obec: Jenštejn, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'51.61"N, 14°36'16.88"E, ± 100m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3689336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0066_122415_20_L7.1
nejbližší obec: Radonice u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'44.12"N, 14°36'14.22"E, ± 11m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2002
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Jiří Hummel. a0066: a0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3689357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Počernice, Retenční nádrž Chvalka
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°6'27.94"N, 14°36'1.26"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2007
nálezc: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7790284

5854a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LČR LS Mělník, Pojizeří, 243 A 7/14, Malá Jizerka
souřadnice: 50°10'59.00"N, 14°44'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1956-10-16
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372312

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0052_131301_135_L3.1
nejbližší obec: Stará Boleslav, okres Praha-východ
souřadnice: 50°11'13.63"N, 14°41'54.42"E, ± 127m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-09-01
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0052: a0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3801650

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Toušeň, L břeh Labe
nejbližší obec: Lázně Toušeň, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'22.90"N, 14°43'58.51"E
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1994
nálezc: Alexandra Klaudivová
pramen: Braniš M. et al. Dokumentace o hodnocení vlivu na životní prostředí: Stavba Malá vodní nádrž "Mezi mosty". 1994.
projekt: NDOP
ID: 6815132

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Černý orel
nejbližší obec: Otradovice, okres Mladá Boleslav
souřadnice: 50°11'29.90"N, 14°43'7.44"E, ± 236m
fytochorion: 12. Dolní Pojizeří
datum: 1977
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Bot. invent. SPR Černý orel. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6728413

5854b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5854_1. Byšičky, labská niva (na pravém břehu Labe) JJV až Z od vsi až po železniční trať (tůň Kozí Chlup, Byšická, Homolka, Václavka, Labíčko a jejich okolí)
nejbližší obec: Lysá nad Labem-Byšičky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'36.32"N, 14°47'3.11"E, ± 1000m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942104

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čelákovice - NPR Hrbáčkovy tůně 3,3 km SV od zastávky ČD v obci.
souřadnice: 50°10'55.80"N, 14°46'50.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2005-10-05
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1453644

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čelákovice - PP Lipovka na levém břehu Labe 2,1 km SSV nádraží ČD. Čelákovice.
souřadnice: 50°10'30.40"N, 14°45'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2004-04-16
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1448130

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Mělník, Pojizeří, 247 F 7/17, Státní rezervace
souřadnice: 50°10'42.00"N, 14°45'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1969-07-09
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372431

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 902 F10a, Přerov
souřadnice: 50°10'13.00"N, 14°48'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379560

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Mělník, Pojizeří, 247 E 5/17, Státní rezervace "Lipo
souřadnice: 50°10'35.00"N, 14°45'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1956-10-15
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 372372

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlčanky_1920140
nejbližší obec: Sedlčanky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'41.02"N, 14°47'6.14"E, ± 322m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-22
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Káraný_1920112
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'22.84"N, 14°45'6.73"E, ± 29m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Káraný_1920114
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'18.44"N, 14°44'59.10"E, ± 168m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-21
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlčánky_1920079
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'22.15"N, 14°47'15.25"E, ± 102m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-21
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5231901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Káraný_1920191
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'53.98"N, 14°46'19.92"E, ± 79m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-21
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Káraný_1920161
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'41.05"N, 14°45'55.22"E, ± 144m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-21
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov nad Labem_1920254
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'7.90"N, 14°49'52.25"E, ± 54m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-07-22
náleze: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov nad Labem_1920326
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'23.23"N, 14°48'41.18"E, ± 336m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-22
nálezc: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5234067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlčánky_1920119
nejbližší obec: Sedlčánky, okres Stachy
souřadnice: 50°10'36.37"N, 14°47'15.36"E, ± 98m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-23
nálezc: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lysá nad Labem_1920179
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'53.11"N, 14°47'1.54"E, ± 205m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-23
nálezc: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5232918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lysá nad Labem_1920408
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'53.36"N, 14°48'6.26"E, ± 176m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-24
nálezc: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5234560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov nad Labem_1920341
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'32.34"N, 14°48'26.64"E, ± 84m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-07-24
nálezc: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5234165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov nad Labem_1920236
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'46.04"N, 14°48'3.82"E, ± 254m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-08-14
nálezc: Irena Šimová
pramen: Šimová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov nad Labem_1920236
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'46.04"N, 14°48'3.82"E, ± 254m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-08-14
náleze: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0056_131303_84_L7.1
nejbližší obec: Lysá nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'33.18"N, 14°48'41.11"E, ± 86m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2002-05-17
náleze: Martin Křivánek
pramen: Martin Křivánek. a0056: a0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3801727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0052_131308_243_L2.2A
nejbližší obec: Sedlčanky, okres Praha-východ
souřadnice: 50°9'34.92"N, 14°47'34.19"E, ± 348m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-09-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0052: a0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Káraný - T5.3|68
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'58.90"N, 14°46'22.12"E, ± 1m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 2007-06-27
náleze: Irena Formanová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Lipovka - Grado
nejbližší obec: Káraný, okres Praha-východ
souřadnice: 50°10'37.58"N, 14°45'39.83"E, ± 683m
fytochorion: 11a. Všetatské Polabí
datum: 1980
náleze: František Okáč
pramen: Okáč F. Lesnická inv. SPR Lipovka. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6749174

5854c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cyrilov, 0,7 km V obce
souřadnice: 50°6'0.00"N, 14°42'15.00"E
nadmořská výška: 242 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1966): Geobotanická charakteristika lesa "Vidrholec" u Prahy. - Preslia, Praha, 38: 285-307.
projekt: ČNFD
ID: 3019066

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horoušany
souřadnice: 50°6'23.49"N, 14°44'4.19"E, ± 72m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-07-20
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10406967

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horoušany
souřadnice: 50°6'53.69"N, 14°43'43.91"E, ± 849m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2011-07-20
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10407221

5854d

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0471_131312_8_L7.1
nejbližší obec: Mochov, okres Praha-východ
souřadnice: 50°8'53.05"N, 14°46'52.14"E, ± 274m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-08
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0471: a0471. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3802680

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0471_131312_5_L7.1
nejbližší obec: Kozovazy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°7'52.03"N, 14°47'9.42"E, ± 102m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2004-08
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0471: a0471. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3802668

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0471_131312_9_L7.1
nejbližší obec: Vyšehořovice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°6'54.79"N, 14°46'46.20"E, ± 355m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2004-08
nálezc: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0471: a0471. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3802684

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšehořovice; Různorodé směsi degradovaných výsadby (hlavně modřín, borovice, dub červený) a náletů, pouze při úpatí svahu a v bočních žlábkách se nacházejí fragmenty L3.1 se staršímu duby a Stellaria holostea v podrostu. Maloplošně X9B, X12B.
souřadnice: 50°6'51.42"N, 14°46'33.88"E, ± 402m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-07-10
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 13091123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vykáň; degradovaný dubový porost
souřadnice: 50°6'52.95"N, 14°48'16.54"E, ± 36m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13091216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozovazy; mladší výsadby na svazích, z části zjevně zalesněné louky
souřadnice: 50°7'52.43"N, 14°47'9.74"E, ± 79m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13091512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černíky; různorodé nálety, maloplošně X9A s borovicí a K3, pod elektrovodem pravidelně vyřezáváno
souřadnice: 50°6'8.33"N, 14°47'54.77"E, ± 188m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13091574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozovazy; mladší výsadby na prudkých svazích, bez E1
souřadnice: 50°7'41.87"N, 14°46'59.58"E, ± 123m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-10-29
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13091847

5855a

lokalita: *Bohemia centralis*, distr. Nymburk, reservatio Vrt' prope pagus Semice
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'17.86"N, 14°51'30.21"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
náleze: Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953864

lokalita: *Bohemia centralis*: distr. Nymburk, in decliviis australis collis Semanínská hůra, situ austr. a pago Semice, in locis fruticosis et graminosis
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.53"N, 14°51'54.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: Chrtek; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953811

lokality: Bohemia centralis: distr. Nymburk, in decliviis australis collis Semická hůra, situ austr. a pago Semice
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'33.53"N, 14°51'54.77"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: Chrtěk; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: in locis frucitosis et graminosis
ID: 13953870

lokality: Bohemia centr., distr. Nymburk, margo reservatione Slatinná louka u Velenky prope Velenka
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'10.90"N, 14°54'11.65"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953866

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5855_41. Ostrá, tůňky 1 km Z od vsi, J od silnice, 200 m Z až JZ od statku Obora
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'53.93"N, 14°52'25.08"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942109

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5855_51. Semice, Semická hůra, les na SV svahu
nejbližší obec: Semice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'39.06"N, 14°51'58.31"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942111

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.5a. The forest Borky between Stratov and Ostrá, E of Prague
nejbližší obec: Strátov u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'6.00"N, 14°53'50.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-06-12
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia 56: 117-123.
projekt: FLDOK
ID: 8044615

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kersko
souřadnice: 50°8'60.00"N, 14°54'0.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-06-04
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516405

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stratov, les mezi Stratovem a Ostrou
souřadnice: 50°11'9.00"N, 14°54'4.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981-06-12
nálezc: H. Rambousková
pramen: Rambousková H. (1984): Some notes on forest ruderalisation. - Preslia, Praha, 56: 117-123.
projekt: ČNFD
ID: 1559286

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Semická hůra u obce Semice (JV od Lysé n. L.)
souřadnice: 50°9'36.00"N, 14°51'45.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1965-08-04
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875258

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 904 A11, Vrt
souřadnice: 50°10'26.00"N, 14°51'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-14
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379756

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Semice nad Labem_1920212
nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'56.05"N, 14°50'52.58"E, ± 109m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-24
nálezc: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov nad Labem_1920293
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'20.71"N, 14°50'46.75"E, ± 170m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-24
nálezc: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233798

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov nad Labem_1920259
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'12.47"N, 14°51'1.44"E, ± 111m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-25
nálezc: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233463

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přerov nad Labem_1920267
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'15.35"N, 14°51'7.13"E, ± 76m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-25
nálezc: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233565

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přerov nad Labem_1920275
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'16.72"N, 14°51'15.26"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-25
nálezc: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přerov nad Labem_1920304
nejbližší obec: Přerov nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'21.40"N, 14°50'53.48"E, ± 307m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-09-25
nálezc: Irena Šímová
pramen: Šímová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0192. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5233918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0052_131309_318_L2.3B
nejbližší obec: Ostrá, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'54.19"N, 14°54'53.03"E, ± 762m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-09-01
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Jiří Sádlo. a0052: a0052. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Vřf
nejbližší obec: Semice nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'19.45"N, 14°51'36.56"E, ± 389m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1977
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanická inventarizace SPR Vřf: Botanická inventarizace SPR Vřf. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6726682

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Slatinná louka u Velenky 567
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'5.37"N, 14°54'9.22"E, ± 157m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1976
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Pivničková Marie. Botanický inventarizační průzkum - Slatinná louka u Velenky. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6642862

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrá; Různá věková stádia, hojně i keře.
souřadnice: 50°10'26.27"N, 14°52'30.31"E, ± 438m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12374172

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semice nad Labem
souřadnice: 50°10'2.56"N, 14°51'28.78"E, ± 239m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12374791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semice nad Labem; Porost BO na pahorku, v J a Z části i DB. Ve střední části světlina, zde dosazena BO. Hojně *Calamagrostis* ep., ale také *Corynephorus*.
souřadnice: 50°10'10.32"N, 14°53'23.89"E, ± 44m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 12373493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semice nad Labem; Druhově bohatý tvrdý luh v PR Vřt.
souřadnice: 50°10'19.44"N, 14°51'36.86"E, ± 212m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12373965

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semice nad Labem
souřadnice: 50°10'15.54"N, 14°51'45.59"E, ± 419m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12374306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrá
souřadnice: 50°10'24.34"N, 14°54'45.86"E, ± 118m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12373568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrá; V západní části jasenina, na zbytku plochy dominuje DB, jinak vše stejné - nemá smysl dělit na 2 segmenty.
souřadnice: 50°10'19.82"N, 14°54'32.04"E, ± 119m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12374047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Slatinná louka u Velenky
souřadnice: 50°9'7.27"N, 14°54'9.69"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-06-26
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová (2009): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11278568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrt
souřadnice: 50°10'19.67"N, 14°51'23.35"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-08-02
náleze: Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159639

5855b

lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in silvis situ austr. a pago Šnepov
nejbližší obec: Šnepov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'32.18"N, 14°55'27.79"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-08
náleze: Chrtek; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5855_12. Hradištko, les Kersko v okolí hájenky V Chobotě, 1–1,5 km J od obce
nejbližší obec: Hradištko, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'14.11"N, 14°56'4.27"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5855_71. Velenka, les V od chatové osady Kersko, 0,2–1 km V od Josefského pramene a 2,2 km SV od obce
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'17.87"N, 14°54'59.07"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5855_14. Hronětice, lesík v polích 1 km VJV od statku Šibice
nejbližší obec: Hronětice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'50.85"N, 14°58'24.28"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942108

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ladislav Černý, 844 D10, Kostomlaty
souřadnice: 50°10'34.00"N, 14°56'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-04-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379336

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ladislav Černý, 843 C13a, Kostomlaty
souřadnice: 50°10'22.00"N, 14°55'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-08-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 379401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ladislav Černý, 843 F13, Kostomlaty
souřadnice: 50°10'25.00"N, 14°55'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1962-09-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379354

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ladislav Černý, 842 D12a, Kostomlaty
souřadnice: 50°10'9.00"N, 14°54'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1962-09-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 909 E7, Velký Chobot
souřadnice: 50°9'23.00"N, 14°56'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-06-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131406_3_L7.4
nejbližší obec: Písty u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'47.20"N, 14°59'29.04"E, ± 84m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131406_6_L7.4
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'34.27"N, 14°59'39.66"E, ± 246m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131406_10_L7.4
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'25.45"N, 14°59'46.21"E, ± 70m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0219_131305_42_L2.2B
nejbližší obec: Lány u Kostomlat nad Labem, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'47.94"N, 14°56'51.86"E, ± 55m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vladimír Holub
pramen: Vladimír Holub. a0219: a0219. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3801863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Písečný přesyp u Píst
nejbližší obec: Písty u Nymburka, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'44.31"N, 14°59'50.10"E, ± 196m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanic. IP SPR Písečný přesyp u Píst. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6716917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrá
souřadnice: 50°10'25.72"N, 14°54'54.12"E, ± 114m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12373663

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostomlaty nad Labem; Střídající se dominanty - nejvíce DB, místy ale LP apod. Celkově chudší E1. Ve V části je součástí mladší kultura (tyčovina) DB.
souřadnice: 50°10'23.84"N, 14°56'38.85"E, ± 359m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12373731

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostomlaty nad Labem
souřadnice: 50°10'36.31"N, 14°56'1.90"E, ± 102m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12373932

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostomlaty nad Labem; Podél Z strany pruh s odrostlou osikou.
souřadnice: 50°10'33.62"N, 14°56'3.31"E, ± 286m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12374441

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostomlaty nad Labem
souřadnice: 50°10'27.33"N, 14°55'54.43"E, ± 90m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12374125

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrá; Vcelku pěkný les s více spec. druhy, až na invazi netýkavky.
souřadnice: 50°10'36.16"N, 14°55'13.80"E, ± 238m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12373856

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrá
souřadnice: 50°10'29.63"N, 14°55'26.97"E, ± 364m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12374578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrá
souřadnice: 50°10'6.59"N, 14°55'3.40"E, ± 498m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-07-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0190 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12374299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mydlovar; Stratov: zarostlé zbytky zříceniny hradu Mydlovar v Mydlovarské bažantnici ca 2, 25 km JJV od žst, Stratov,
souřadnice: 50°10'7.33"N, 14°55'12.55"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-04-20
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mydlovarský luh
souřadnice: 50°10'33.89"N, 14°55'28.70"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-08-02
náleze: Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159659

5855c

lokalita: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in margine silvae Dolní Kersko situ septentr.-orient. a pago Velenka
nejbližší obec: Velenka, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'54.56"N, 14°54'49.34"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1982-08
náleze: Chrtěk; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 22. Chrást: strážky S od obce (V přes silnici od lesa Mračnice)
nejbližší obec: Chrást
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9137922

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 37. Poříčany: stráž nad železnicí 1 km JZ nádraží, JV exp.
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kersko
souřadnice: 50°8'56.00"N, 14°54'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-06-03
nálezc: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrást (km od Českého Brodu); Les Mračenice.
datum: 1978-07-15
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0064_131314_137_L7.2
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'43.22"N, 14°54'50.11"E, ± 103m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0064_131314_19_L3.1
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'50.34"N, 14°54'41.98"E, ± 111m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0064_131314_125_L3.1
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'29.44"N, 14°54'43.88"E, ± 77m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velenka; hustě zapojený smíšený les s vysokým zastoupením borovice, E1 sporadicky nebo chybí
souřadnice: 50°7'40.59"N, 14°52'33.36"E, ± 127m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-06-03
nálezc: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2816 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13089849

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Velenka; zapojený smíšený les, výše po svahu příměs jehličnanů, při úpatí maloplošná prameniště, E1 spíše sporadicky

souřadnice: 50°7'41.62"N, 14°52'23.10"E, ± 185m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-06-03

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2816 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 13090015

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Velenka; prameniště olšina při úpatí svahu a navazující úzký luh, při okrajích přechází v L3.1

souřadnice: 50°7'40.10"N, 14°53'9.67"E, ± 58m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-06-03

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2816 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 13090374

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Velenka; na místní poměry pěkný rozlehlý smíšený les (z části zjevně stará pařezina), v horních částech svahů přechází v L7.1 se sporadickým E1, na úpatí svahu a ve žlábkách roztroušeně malá lesní prameniště, spodní části svahu s bohatším podrostem, lokálně *

souřadnice: 50°7'39.72"N, 14°52'54.76"E, ± 337m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-06-03

nálezce: Jaroslav Pipek

pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2816 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 13090716

5855d

lokality: Bohemia centralis, distr. Nymburk, in silvis deciduis situ septentr.-occ. a pago Třebestovice

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'46.80"N, 14°56'34.39"E, ± 500m

nadmořská výška: 195 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1977

nálezce: Chrtěk; Chrtková

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13953871

původní jméno: *Quercus*

lokality: Kersko

nejbližší obec: Třebestovice, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'51.93"N, 14°57'10.76"E, ± 1000m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1927

nálezce: A. Zlatník

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13985852

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 42. Poříčany: les Kersko J od silnice Velenka - Sadská
nejbližší obec: Poříčany, okres Kolín
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138581

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sadská (Polabí), Třebestovice, ca 2 km ZSZ od obce, ca 300 m SZ od samoty Oraná
souřadnice: 50°7'53.00"N, 14°56'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-06-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640556

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2 km V obce Velenka Z od Sadské
souřadnice: 50°8'23.00"N, 14°55'26.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1965-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876411

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LČR LS Nymburk, Kersko, 923 G9, Kersko - Kiberka
souřadnice: 50°8'32.00"N, 14°56'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-05-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 380625

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0447_131320_22_L7.2
nejbližší obec: Tatce, okres Kolín
souřadnice: 50°6'14.36"N, 14°57'57.71"E, ± 146m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0064_131314_139_L7.2
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'46.82"N, 14°54'54.58"E, ± 189m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802901

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0064_131314_149_L7.2
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'50.68"N, 14°55'18.48"E, ± 256m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3802910

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0064_131315_205_L7.2
nejbližší obec: Hradištko u Sadské, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'30.94"N, 14°55'34.21"E, ± 213m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0064: a0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3803181

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kersko - sever
souřadnice: 50°8'57.87"N, 14°55'42.19"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2010-07-03
náleze: Jan Šturma
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11165876

5856a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_35. Kovanice, pravý břeh Labe naproti vsi
nejbližší obec: Kovanice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'15.54"N, 15°4'39.47"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942114

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_111. Zvěříněk, písčina na okraji boru při cestě mezi železn. zastávkou Hořátek a hlavní silnicí Nymburk–Sadská
nejbližší obec: Zvěříněk, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'25.93"N, 15°0'59.81"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jan Roleček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942126

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Nymburský Luh: lužní les s dvěma starými labskými rameny Z od Nymburka, menší louka mezi zahrádkář. kolonií a Labem
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
nadmořská výška: 188-190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Beran L. (1994): Měkkýši Nymburského luhu. - Muz. a Součas., ser. natur. 8: 3-6.
projekt: FLDOK
ID: 9005893

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Povodí Mrliny
souřadnice: 50°11'42.00"N, 15°4'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: P. Mráz
pramen: Mráz K. (1958): Subkontinentální doubravy ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 39-66.
projekt: ČNFD
ID: 1660451

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Povodí Mrliny
souřadnice: 50°11'42.00"N, 15°4'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: P. Mráz
pramen: Mráz K. (1958): Subkontinentální doubravy ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 39-66.
projekt: ČNFD
ID: 1660596

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Povodí Mrliny
souřadnice: 50°11'42.00"N, 15°4'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: P. Mráz
pramen: Mráz K. (1958): Subkontinentální doubravy ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 39-66.
projekt: ČNFD
ID: 1660629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LČR LS Nymburk, Kluk, 849 C12, Babín
souřadnice: 50°10'58.00"N, 15°4'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1962-09-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 379234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0446_131402_39_L3.1
nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'28.36"N, 15°4'48.00"E, ± 127m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0446_131402_11_L3.1
nejbližší obec: Velké Zboží, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'6.22"N, 15°4'53.40"E, ± 186m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0446_131402_5_L2.3B
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'7.80"N, 15°3'50.76"E, ± 122m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0446_131402_13_L3.1
nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'17.12"N, 15°4'52.82"E, ± 274m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3804117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_35_L2.2B
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'59.46"N, 15°1'45.84"E, ± 40m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3805874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131406_8_L7.4
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'23.08"N, 14°59'56.00"E, ± 153m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131406_9_L7.4
nejbližší obec: Sadská, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'24.70"N, 14°59'59.21"E, ± 64m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804887

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0034_131406_48_L3.1
nejbližší obec: Hořátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'35.89"N, 15°1'11.93"E, ± 110m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3805008

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0034_131406_49_L7.4
nejbližší obec: Hořátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'30.49"N, 15°0'47.99"E, ± 117m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3805011

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0034_131406_46_L7.4
nejbližší obec: Hořátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'24.91"N, 15°1'4.15"E, ± 149m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3804998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nymburk
nejbližší obec: Nymburk, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'39.96"N, 15°3'25.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
nálezc: Vít Joza; Jan Farkač; Lucie Břejšková; Martin Říha; Jan Horák
pramen: Farkač J. Nymburk – sportovní centrum ČSTV výsledky biologického průzkumu vymezeného území. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7850416

5856b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_4. Budiměřice, lesíky a příkopy v polích 1,5 km J od vsi
nejbližší obec: Budiměřice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'57.83"N, 15°5'53.25"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942113

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_39. Křečkov, les, lemy a křoviny 0,5 km V od obce (Vrše)
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'50.30"N, 15°7'42.57"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942115

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_47. Křečkov, lesík v polích 1,5 km JV od vsi
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'16.28"N, 15°7'53.52"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942116

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_78. Pátek, Pátecká bažantnice 1 km SZ od obce, část V od silnice Poděbrady–Kouty
nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'32.30"N, 15°8'36.48"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Petr Havlíček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942123

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.2. Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, střed S části lesa,
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'18.00"N, 15°7'13.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995-07-26
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915842

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.1. Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, Z část lesa,
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'14.00"N, 15°6'57.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-06-01
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915810

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Les zvaný Křečkovský bor se nachází S-SV od vsi Křečkov, S od Poděbrad, rozloha cca 40ha, přehled druhů cév.rostlin
zaznamenán v letech 1994-1995
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'11.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 3-10.
projekt: FLDOK
ID: 7915629

původní jméno: Quercus robur

lokality: Pátecká bažantnice: nachází se mezi obcemi Pátek, Křečov a Kouty, 4 km S od Poděbrad

nejbližší obec: Pátek, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1996

pramen: Rydlo J. (1997): Zanikající mokřady v Polabí 7. Pátecká bažantnice. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 166-170.

projekt: FLDOK

ID: 9018223

původní jméno: Quercus robur

lokality: Křečkovský bor, S až SV od Křečkova (S od Poděbrad), střed S části lesa

souřadnice: 50°11'19.00"N, 15°7'18.00"E

nadmořská výška: 188 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1995-07-26

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 2: 3-10.

projekt: ČNFD

ID: 2472189

původní jméno: Quercus robur

lokality: Křečkovský bor, S až SV od Křečkova (S od Poděbrad), Z část lesa

souřadnice: 50°11'15.00"N, 15°6'56.00"E

nadmořská výška: 188 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1994-06-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 2: 3-10.

projekt: ČNFD

ID: 2472154

původní jméno: Quercus robur

lokality: Křečkovský bor, S až SV od Křečkova (S od Poděbrad), louka V od hl. cesty

souřadnice: 50°11'13.00"N, 15°7'41.00"E

nadmořská výška: 188 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1994-06-01

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1996): Křečkovský bor. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur, 2: 3-10.

projekt: ČNFD

ID: 2472208

původní jméno: Quercus robur

lokality: a0446_131402_17_L6.4

nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'12.59"N, 15°7'2.46"E, ± 237m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-07

nálezce: Alena Jírová

pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3804120

původní jméno: Quercus robur

lokality: a0446_131402_19_L6.4

nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk

souřadnice: 50°11'20.44"N, 15°7'9.48"E, ± 570m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2004-07

nálezce: Alena Jírová

pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3804130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0446_131402_52_L2.3B
nejbližší obec: Křečkov, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'16.08"N, 15°5'48.05"E, ± 179m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0446: a0446. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803800

5856c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 18. Lesní partie asi 1,5 km JV od Vrbové Lhoty L od komunikace na Sokoleč
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9013673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_75_L7.4
nejbližší obec: Písková Lhota u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'9.82"N, 15°3'23.44"E, ± 128m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_80_L2.3B
nejbližší obec: Písková Lhota u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'53.54"N, 15°3'7.67"E, ± 102m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_104_L7.4
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'29.89"N, 15°1'54.91"E, ± 47m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0504_131417_56_L3.1
nejbližší obec: Vrbová Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'42.91"N, 15°4'41.05"E, ± 132m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0504: a0504. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3807369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_8_L7.4
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'21.58"N, 15°0'58.14"E, ± 77m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3805693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_23_L7.1
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'12.08"N, 15°0'53.78"E, ± 159m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3805781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_27_L7.4
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'13.34"N, 15°1'10.99"E, ± 46m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3805798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_40_L7.4
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'48.91"N, 15°1'33.71"E, ± 4m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3805897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_41_L2.3B
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'48.91"N, 15°1'41.99"E, ± 93m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3805902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_65_L7.4
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'37.97"N, 15°2'58.31"E, ± 71m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_73_L7.4
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'24.07"N, 15°3'17.78"E, ± 70m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_79_L7.4
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'12.59"N, 15°2'59.03"E, ± 104m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_84_L7.4
nejbližší obec: Hořátev, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'9.46"N, 15°2'40.74"E, ± 108m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_85_L2.4
nejbližší obec: Písková Lhota u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'51.92"N, 15°3'17.10"E, ± 74m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_103_L7.4
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'33.20"N, 15°2'8.12"E, ± 208m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0502_131411_114_L7.1
nejbližší obec: Kostelní Lhota, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'49.19"N, 15°0'48.67"E, ± 169m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-09-16
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0502: a0502. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3806234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0034_131412_183_L7.4
nejbližší obec: Písková Lhota u Poděbrad, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'47.10"N, 15°4'43.97"E, ± 71m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3806589

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0043_131416_7_L2.2B
nejbližší obec: Milčice u Peček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'46.04"N, 15°0'2.41"E, ± 139m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3807121

5856d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sokoleč: vlhká sníženina v lesní světlině asi 160 m ZSZ od kóty Sokoleč (192 m)
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'40.14"N, 15°5'39.70"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2016-06-21
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5856_49d. Libice n. C., slepé rameno Bajkal v NPR Libický luh a jeho okolí na pravém břehu Labe od ústí Bačovky až po dálniční most ... na Z části současné dálniční křižovatky
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'46.59"N, 15°9'28.18"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942118

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5856_49. Libice n. C., slepé rameno Bajkal v NPR Libický luh a jeho okolí na pravém břehu Labe od ústí Bačovky až po dálniční most
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'58.56"N, 15°9'39.67"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Luďek Čech
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: autorství nálezů přiřazeno podle doplňující informace: Čech, jarní druhy doplnil Rydlo
ID: 13942117

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_67. Oseček, niva Labe na levém břehu 1 km S od Osečka až po Kluk
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'10.76"N, 15°8'36.94"E, ± 1500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_68. Oseček, J část Boru 1 až 2 km SZ od vsi
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'27.47"N, 15°7'44.10"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942120

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_73. Oseček, nivní louka na pravém břehu Labe JV od bývalého přivozu
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'5.65"N, 15°9'37.20"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Luděk Čech
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: autorství nálezů přiřazeno podle doplňující informace: Čech, jarní druhy doplnil Rydlo
ID: 13942121

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_74. Oseček, chatová osada na pravém břehu Labe (břeh Labe, okraje cest, suché trávníky, lužní lesíky)
nejbližší obec: Oseček, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'13.77"N, 15°9'37.82"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Luděk Čech
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: autorství nálezů přiřazeno podle doplňující informace: Čech, jarní druhy doplnil Rydlo
ID: 13942122

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5856_91. Poděbrady, slepé rameno Skupice a břehy řeky Labe ve městě
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'22.27"N, 15°7'37.49"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Vlastimil Rybka
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: autorství nálezů přiřazeno podle doplňující informace: Rybka, jarní druhy doplnil Rydlo
ID: 13942124

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5856_96. Poděbrady, les Poděbradská bažantnice 1,2–1,7 km V až VJV od nádraží, S od železn. tratě

nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk

souřadnice: 50°8'42.64"N, 15°8'32.37"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942125

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /3/ Libický luh: je mezi Labem a Cidlinou a obcemi Libice n/C. a Vel Osekem, Schema transektu z Labe pře /78/ Vokálovu

louku na /79/ louku U vrbiček /sn. :10,11,12 z 29. 7. 1991, 13,14,15,16,17,18 z 20. 5. 1991

nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1991

pramen: Rydlo J. (1993): Zanikající mokřady v Polabí. 2. Libický luh. - Muz. a Součas., ser. natur. 7: 91-208.

projekt: FLDOK

ID: 9007074

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 26. Lesní porost u kóty 191 S Sokolče

nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk

nadmořská výška: 191 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9014030

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 25. Břeh meliorační strouhy SZ od Sokolče dále protékající lesem

nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk

nadmořská výška: 191 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9014210

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 27. Les "Bor" u Sokolečské strouhy V směrem od velkého zkušebního želez. okruhu S od Sokolče

nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk

nadmořská výška: 189 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9014339

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 29. Les "Bor" u tůně, u Sokolče

nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.

projekt: FLDOK

ID: 9014467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 33. Les "Mostková" 1 km JV od Kluku
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Lukaničová Š. (1996): Příspěvek k floristickému mapování okolí Sokolče u Poděbrad ve středním Polabí. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 91-98.
projekt: FLDOK
ID: 9014680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oseček, ochranné pásmo NPR Libický luh, pravý břeh Labe (říční kilometr 909,76), malý lužní lesík (souřadnice: 50°6'27.00"N, 15°9'30.00"E, ± 20m)
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012-09-18
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (2012): Změny bylinného patra lužního lesa v ochranném pásmu NPR Libický luh po nahrazení humusového horizontu ornici. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 35-38.
projekt: ČNFD
ID: 1298246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Městské lesy Poděbrady, 502 R8
souřadnice: 50°7'32.00"N, 15°9'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-09-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 381053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavel Kmen, 822 G8, V pytlí
souřadnice: 50°7'24.00"N, 15°8'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1959-10-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: mech (blíže neurčeno) 1
ID: 381016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poděbrady_8440493
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'36.23"N, 15°9'46.33"E, ± 120m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-31
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0844. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poděbrady_8440340
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'36.80"N, 15°9'35.21"E, ± 291m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-31
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0844. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0504_131417_36_L3.1
nejbližší obec: Kluk, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'54.40"N, 15°6'17.64"E, ± 113m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0504: a0504. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3807318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131412_107_L3.1
nejbližší obec: Polabec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'13.70"N, 15°6'23.98"E, ± 240m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3806433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131412_92_L2.3A
nejbližší obec: Poděbrady, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'27.53"N, 15°6'41.80"E, ± 76m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3806388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0034_131412_197_L2.3A
nejbližší obec: Polabec, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'50.03"N, 15°5'47.04"E, ± 61m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jindřich Chrtek
pramen: Jindřich Chrtek. a0034: a0034. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3806634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sokoleč - T5.3
nejbližší obec: Sokoleč, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'3.40"N, 15°6'3.36"E, ± 1m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2007-07-02
náleze: Irena Formanová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Libický luh_B3
souřadnice: 50°7'15.50"N, 15°9'46.08"E, ± 220m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11302891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Libický luh_B1
souřadnice: 50°6'58.80"N, 15°9'36.25"E, ± 52m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
nálezc: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11302503

5857a

lokalita: Bohemia centr., distr. Nymburk, in reservatio Vinný vrch prope pagum Vrbice
nejbližší obec: Vrbice, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'33.56"N, 15°14'18.13"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984
nálezc: Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953869

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odřepsy
souřadnice: 50°9'8.55"N, 15°14'11.77"E, ± 369m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobšice u Žehuně
souřadnice: 50°9'6.49"N, 15°14'24.92"E, ± 210m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobšice u Žehuně
souřadnice: 50°9'8.11"N, 15°14'18.45"E, ± 301m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762158

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odřepsy
souřadnice: 50°9'0.45"N, 15°14'1.28"E, ± 284m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762294

5857b

lokality: Bohemia centr., distr. Nymburk, in reservatio Bář prope pagum Hradčany
nejbližší obec: Hradčany, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'45.38"N, 15°17'19.59"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984
náleze: Chrtek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5857_63. Dlouhopolsko, Bářský les mezi obcemi Dlouhopolsko a Hradčany, několikahektarová mozaika zarůstajících lesních
louček, březin a fragmentů subtermofilních doubrav uvnitř komplexu převážně kulturního lesa
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'4.21"N, 15°17'37.54"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jan Roleček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost,
ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942139

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5857_64. Dlouhopolsko, les Holička S od vsi, část V od silnice
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'4.89"N, 15°18'24.95"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost,
ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942140

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5857_100. Žehuň, NPR Žehuňský rybník, slatinné a aluviální louky na S břehu
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°9'4.35"N, 15°18'22.35"E, ± 1000m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jan Roleček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost,
ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942144

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5857_59. Dlouhopolsko, Dlouhopolský rybník, úzký pruh slatinných a vlhkosuchých luk + teplomilný lesní lem mezi
rákosinou a subkontinentální doubravou při severovýchodním břehu
nejbližší obec: Dlouhopolsko, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'14.89"N, 15°18'51.39"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jan Roleček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost,
ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dymokury, okraj lesa na V břehu Dlouhopols. rybníka
souřadnice: 50°10'8.00"N, 15°19'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-03
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhopolsko, okraj lesa na V břehu Dlouhopols. rybníka
souřadnice: 50°10'8.00"N, 15°19'10.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-03
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1517029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhopolsko, okraj lesa na V břehu Dlouhopols. rybníka
souřadnice: 50°10'7.00"N, 15°19'12.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-08-04
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1517177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradčany (Poděbradsko), okraj lesa nad obcí
souřadnice: 50°9'30.00"N, 15°16'25.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1996-08-16
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2867044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Elbeebene: zwischen den Gem. Dlouhopolsko und Městec Králové, östl. Teil des Waldes
souřadnice: 50°11'4.00"N, 15°18'27.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-05-16
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhopolsko - železniční trať
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8557876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0063_131405_21_L3.1
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'20.26"N, 15°17'48.77"E, ± 60m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo. a0063: a0063. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 04.05.2003
ID: 3804268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0063_131410_209_L3.1
nejbližší obec: Běrunice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'5.53"N, 15°18'3.85"E, ± 34m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo. a0063: a0063. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 04.05.2003
ID: 3805659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0010_131410_24_X9B
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'9.18"N, 15°19'12.43"E, ± 322m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08
nálezce: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3804700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0010_132311_143_X9B
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'2.77"N, 15°19'39.47"E, ± 304m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08
nálezce: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3822051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0063_131405_7_L3.1
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'31.85"N, 15°17'39.66"E, ± 49m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo. a0063: a0063. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 04.05.2003
ID: 3804252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0063_131405_20_L3.1
nejbližší obec: Městec Králové, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'12.98"N, 15°17'44.09"E, ± 82m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo. a0063: a0063. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 04.05.2003
ID: 3804267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0063_131405_32_L3.1
nejbližší obec: Běrunice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'11.54"N, 15°18'12.31"E, ± 105m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo. a0063: a0063. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 04.05.2003
ID: 3804277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0010_131410_91_X9B
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°10'14.70"N, 15°19'7.14"E, ± 46m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08
nálezce: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3805541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_131405_40_L3.1
nejbližší obec: Běrunice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'6.72"N, 15°18'29.95"E, ± 51m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3804356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_131405_34_L2.2B
nejbližší obec: Běrunice, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'16.91"N, 15°18'19.80"E, ± 112m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3804358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Báh
nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.52"N, 15°17'7.91"E, ± 976m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1985
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botan.inventarizace SPR Báh. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6672153

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Báh
nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.52"N, 15°17'7.91"E, ± 976m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1983
náleze: František Okáč
pramen: Okáč F. Lesnická invent. CHN Báh. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6669763

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Báh
nejbližší obec: Hradčany u Žehuně, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'29.52"N, 15°17'7.91"E, ± 976m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1972
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Inventarizační průzkum CHN Báňská stráž (botanika). 1972.
projekt: NDOP
ID: 6660100

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°9'22.08"N, 15°18'30.25"E, ± 543m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11940542

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžičky
souřadnice: 50°9'18.80"N, 15°19'7.65"E, ± 1055m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11355838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžičky
souřadnice: 50°9'56.05"N, 15°19'38.41"E, ± 566m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11685640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradčany u Žehuně; Úzký pruh šipákové doubravy v PP Báň. Aktualizací byl zrušen minoritní člen mozaiky T4.1. Druhové složení suchých lemů se značně překrývá s druhovým složením L6.1. Vzhledem k úzkému tvaru segmentu a překryvu druhů obou jednote
souřadnice: 50°9'31.22"N, 15°16'40.86"E, ± 402m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11762247

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradčany u Žehuně; Velmi pěkná šipáková doubrava, součástí PP Báň. Hojně *Lithospermum purp.* a *Dictamnus*, desítky *Orchis purpurea*, velmi pravděpodobně přes 100 ks. Roháč (*Lucanus cervus*).
souřadnice: 50°9'28.85"N, 15°17'8.95"E, ± 817m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11762404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opočnice
souřadnice: 50°9'34.22"N, 15°16'29.97"E, ± 128m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11762434

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradčany u Žehuně; V E3 dm DB, ale podrost neodpovídá doubravě. V E1 i E2 hojně svída. V podrostu místy dominuje válečka, jinde lipnice hajní. Odkvetlé vstavače (*O. pallens* či *O. purpurea*?).
souřadnice: 50°9'40.73"N, 15°17'21.91"E, ± 274m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762580

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžičky
souřadnice: 50°9'18.80"N, 15°19'7.65"E, ± 1055m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11334620

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běrunice
souřadnice: 50°9'46.00"N, 15°19'47.74"E, ± 301m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11685622

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°10'10.96"N, 15°19'3.15"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10251299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Dlouhopolsko
souřadnice: 50°9'59.79"N, 15°18'56.90"E, ± 97m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2012
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Dlouhopolsko_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10254460

5857c

lokalita: Bohemia orientalis, in colle Oškovrch prope Velký Osek
nejbližší obec: Oškobrň, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'47.16"N, 15°13'30.94"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1941-07
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953901

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5857_3. Kanín, lužní lesík na pravém břehu Cidlina 0,5 km V od vsi
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'26.40"N, 15°12'27.59"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5857_5. Kanín, les V Habří, 1 km JV od obce, olšina a navazující lipová doubrava
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'13.92"N, 15°12'36.97"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jindřich Chrtek jun.
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: autorství nálezů přiřazeno podle doplňující informace: Chrtek, jarní druhy doplnil Rydlo
ID: 13942128

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5857_11. Kanín, mozaika vlhkých louček, lesů a lesních písčín mezi Sány a krajem lesa 0,5 km JV od Kanína

nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk

souřadnice: 50°7'3.34"N, 15°13'27.96"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942130

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5857_45. Velký Osek, les v Medvědinách 1,5 km V od nádraží

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°6'21.04"N, 15°12'52.12"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Vít Grulich

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942133

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5857_46. Velký Osek, les za tratí 0,7 km V od nádraží

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°6'9.20"N, 15°12'13.49"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Vít Grulich

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942134

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5857_53. Velký Osek, NPR Libický luh, lužní les Havrany a Brůdek 200–700 m ZSZ od nádraží

nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk

souřadnice: 50°6'10.10"N, 15°11'14.22"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Luděk Čech

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942135

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5857_55. Velký Osek, okolí cesty vedoucí od S okraje kolejště železniční stanice V směrem

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°6'19.57"N, 15°11'47.34"E, ± 300m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942136

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_52. Velký Osek, J část Libického luhu 2 km ZJZ od nádraží
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'0.19"N, 15°10'16.52"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942161

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5857_8. Kanín, železniční trať a její okolí 1,2 km JV od vsi
nejbližší obec: Kanín, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'57.68"N, 15°12'44.27"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1999
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942129

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5857_18. Libice n. C., S část Libického luhu, lužní les, louky, úhory a pole v trase projektované dálnice od současného konce dálnice k silnici Libice n. C.–V. Osek, 1,3 km JZ až 1 km J od nádraží
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'8.99"N, 15°10'31.19"E, ± 600m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1999
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942131

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0216379/ Opolany: dvě plochy v lesním celku mezi obcemi Opolany a Velkým Osekem na pomezí Kolínska a Nymburska, rozloha 64,97 ha,
nejbližší obec: Velký Osek, okres Nymburk
souřadnice: 50°6'29.00"N, 15°11'15.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104249

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /80/ Libice nad Cidlinou: Libický luh
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (1996): Floristické materiály ze středních Čech VI [str. 68, 90 a 104]. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 68-0.
projekt: FLDOK
ID: 9012418

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Osek - NPR Libický luh na SZ okraji obce. Poděbrady.
souřadnice: 50°6'20.90"N, 15°9'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-04-17
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1453225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Osek - NPR Libický luh na S břehu říčky Bačovka, 0,4 km Z od zastávky ČD. Poděbrady.
souřadnice: 50°6'8.80"N, 15°11'20.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-05-13
nálezce: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Osek - NPR Libický luh S říčky Bačovky, 0,7 km ZSZ od zastávky ČD. Poděbrady.
souřadnice: 50°6'16.30"N, 15°11'7.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-05-13
nálezce: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: střední Polabí (mezi Veltruby a Poděbrady), polesí Libice, odd. 5d
souřadnice: 50°6'29.00"N, 15°10'14.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-06-13
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Novotná Z. (1958): Příspěvek k poznání lužních společenstev středního Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 87-98.
projekt: ČNFD
ID: 2058914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: stř. Polabí (mezi Veltruby a Poděbrady), polesí Libice, odd.16o
souřadnice: 50°6'29.00"N, 15°10'14.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-06-15
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Novotná Z. (1958): Příspěvek k poznání lužních společenstev středního Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 87-98.
projekt: ČNFD
ID: 2059383

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: stř. Polabí (mezi Veltruby a Poděbrady), polesí Libice, odd.1g
souřadnice: 50°6'29.00"N, 15°10'14.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-06-26
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Novotná Z. (1958): Příspěvek k poznání lužních společenstev středního Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 87-98.
projekt: ČNFD
ID: 2059822

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: stř. Polabí, mezi Veltruby a Poděbrady, polesí Libice, odd.20e
souřadnice: 50°6'29.00"N, 15°10'14.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-07-30
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Novotná Z. (1958): Příspěvek k poznání lužních společenstev středního Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 87-98.
projekt: ČNFD
ID: 2060901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: stř. Polabí, mezi Veltruby a Poděbrady, polesí Libice, odd.18g
souřadnice: 50°6'29.00"N, 15°10'14.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1955-06-28
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Novotná Z. (1958): Příspěvek k poznání lužních společenstev středního Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 87-98.
projekt: ČNFD
ID: 2060540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polabí: Osek
souřadnice: 50°6'0.00"N, 15°11'10.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1929-09-17
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.
projekt: ČNFD
ID: 2018429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libice nad Cidlinou, polesí Bačov (pravděpodobně 3 km JV obce)
souřadnice: 50°6'47.00"N, 15°12'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
nálezc: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Osek: okolí nádraží a silnice směr Bačovské lesy; Bačovské lesy a býv. Bačovský rybník VSV od města
datum: 1981-09-04
nálezc: Jan Kirschner; Jaroslav Rydlo; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8558057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Kolín, 512 F9, Libický luh
souřadnice: 50°6'2.00"N, 15°9'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-10-12
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Kolín, 508 F11, V. Osek
souřadnice: 50°6'30.00"N, 15°11'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-04-25
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 381467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LS Nymburk, Kolín, 512 B4/8, Libický luh
souřadnice: 50°6'11.00"N, 15°10'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-09-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bačov, 6B13, Bačov
souřadnice: 50°6'17.00"N, 15°12'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-06-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 381651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libice nad Cidlinou_8320023
nejbližší obec: Libice nad Cidlinou, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'2.14"N, 15°10'19.96"E, ± 156m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2005-08-31
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0832. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0057_131414_1_X9B
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'2.78"N, 15°13'5.02"E, ± 121m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001-05-21
náleze: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0057: a0057. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3806990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odřepsy - L6.1
nejbližší obec: Odřepsy, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'55.64"N, 15°13'59.89"E, ± 1m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2007-07-14
náleze: Irena Formanová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Libický luh
souřadnice: 50°6'22.45"N, 15°10'18.94"E, ± 1431m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický inventarizační průzkum SPR Libický luh. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6722358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobšice u Žehuně
souřadnice: 50°8'58.56"N, 15°14'9.62"E, ± 356m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762083

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odřepsy
souřadnice: 50°8'54.59"N, 15°14'21.42"E, ± 366m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11762204

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odřepsy
souřadnice: 50°8'47.24"N, 15°14'3.68"E, ± 323m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0839 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11762520

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Libický luh_B9
souřadnice: 50°5'59.34"N, 15°10'21.07"E, ± 430m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11302669

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Libický luh, Křižánkův dolík
souřadnice: 50°7'1.28"N, 15°10'0.93"E, ± 108m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hrčka; Radim Cibulka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11305711

5857d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5857_29. Opolánky, Cidlina a pravobřežní část nivy V až J od vsi
nejbližší obec: Opolánky, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'47.80"N, 15°15'5.02"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942132

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5857_97. Žehuň, Kozí hůra J od obce
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°7'31.28"N, 15°17'40.17"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dubohabřina Na čeperkách: ca. 2ha velký porost habrové doubravy na mírném SZ sbahu v polích Na čeperkách 1km JJV od Sán, 2km J od nádraží Dobšice nad Cidlinou v okr.Nymburk, druhy zaznamenané na lokalitě v r.1995
nejbližší obec: Sány, okres Nymburk
souřadnice: 50°7'17.00"N, 15°15'44.00"E
nadmořská výška: 204-207 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1995
pramen: Rydlo J. (1996): Dubohabřina Na čeperkách u Sán. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 2: 11-12.
projekt: FLDOK
ID: 7915866

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soupis památných stromů, stromových skupin a stromořadí z roku 1981: Radovesnice II.: polesí Hradištko, les.odd.44e, v "Podstájích", P u cesty od Dománovické k Ohařům, naproti předchozímu", p.č.943/2,
nejbližší obec: Radovesnice II., okres Kolín
souřadnice: 50°6'15.00"N, 15°19'13.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0073_131415_354_X9B
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'26.58"N, 15°19'21.72"E, ± 145m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0073: a0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3807090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polní Chrčice
souřadnice: 50°6'47.62"N, 15°18'22.16"E, ± 294m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11336277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polní Chrčice
souřadnice: 50°6'47.62"N, 15°18'22.16"E, ± 294m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11357780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choťovice; Nízká pokrývnost E1, u okraje o něco vyšší. Celkově ale dr. pestřejší.
souřadnice: 50°7'23.20"N, 15°19'23.96"E, ± 441m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11357792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°8'47.62"N, 15°19'51.91"E, ± 169m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11939297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dománovice; DB a HB asi ve stejném poměru, místy přimíšena BO, v JZ části i DBČ. Na většině plochy E1 chybí nebo jen v nepatrné pokrývnosti, při okrajích a v JZ části více. Zde konvalinky a borůvky.
souřadnice: 50°6'20.77"N, 15°19'11.08"E, ± 756m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polní Chrčice
souřadnice: 50°6'18.77"N, 15°18'56.35"E, ± 341m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11657409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radovesnice II
souřadnice: 50°5'58.85"N, 15°19'24.88"E, ± 412m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11658200

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dománovice; Ve V části hojně konvalinky.
souřadnice: 50°6'36.98"N, 15°19'47.43"E, ± 566m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333232

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choťovice
souřadnice: 50°7'24.59"N, 15°19'18.16"E, ± 228m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11336273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polní Chrčice; velmi nízká pokryvnost E1
souřadnice: 50°6'43.85"N, 15°18'27.21"E, ± 597m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11336315

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choťovice; Místy podrost chybí či s nízkou pokryvností.
souřadnice: 50°7'32.91"N, 15°19'48.91"E, ± 651m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11786480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sány
souřadnice: 50°7'18.41"N, 15°15'43.72"E, ± 240m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-07-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11786792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choťovice
souřadnice: 50°7'24.59"N, 15°19'18.16"E, ± 228m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11357776

5858a

lokality: Districtus Nový Bydžov, ad marginem silvae inter vicum Převýšov et casam Bludy
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'13.77"N, 15°22'42.88"E, ± 500m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1949-09
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Quercus 5 m diametro
ID: 13953853

původní jméno: Quercus robur
lokality: 5858_7. Choťovice, Žehuňská obora, plošina ve střední části, lesy v oblasti 1–2 km SV od nádraží
nejbližší obec: Choťovice, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'25.47"N, 15°20'30.07"E, ± 600m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942145

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0407_132312_6_L3.1
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'0.79"N, 15°23'45.17"E, ± 98m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09
nálezc: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3822149

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0078_132301_214_X9A
nejbližší obec: Vlkov nad Lesy, okres Nymburk
souřadnice: 50°11'46.14"N, 15°23'25.30"E, ± 193m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezc: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820856

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0078_132302_31_X9A
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'50.93"N, 15°24'39.31"E, ± 135m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezc: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821018

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0078_132302_35_L3.1
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'44.95"N, 15°24'38.95"E, ± 325m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezc: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821029

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0078_132302_71_L7.2
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.52"N, 15°24'52.99"E, ± 100m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821185

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0131_132307_176_X10
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'9.95"N, 15°24'32.26"E, ± 181m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0131: h0131. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2002 - 26.09.2003
ID: 3821565

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0078_132302_23_L3.1
nejbližší obec: Lužec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'57.59"N, 15°24'16.92"E, ± 148m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821203

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0010_132306_21_X9B
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'15.08"N, 15°22'8.44"E, ± 198m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08
náleze: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3821345

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0010_132306_76_X9B
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'24.88"N, 15°19'56.06"E, ± 301m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2001-08
náleze: Tomáš Fér
pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3821381

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_132307_751_L3.1
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'4.03"N, 15°23'33.00"E, ± 31m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2000
náleze: Irena Formanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3821465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišičky, les S obce
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'45.17"N, 15°24'18.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7201753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Převýšov, les Víno
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'4.10"N, 15°23'56.07"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7201406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehuňská obora, J okraj
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'1.27"N, 15°21'44.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989-07-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7206313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehuň, Žehuňská obora, Kopicácká louka a rybník
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°9'42.88"N, 15°20'4.65"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-04-26
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7201984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Převýšov, les Víno
nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.16"N, 15°24'7.87"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978-07-21
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1978.
projekt: NDOP
ID: 7201877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněžičky; Druhově velmi chudá doubrava na hranici mapovatelnosti.
souřadnice: 50°9'2.39"N, 15°19'59.44"E, ± 709m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11685091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněžičky
souřadnice: 50°9'2.31"N, 15°20'36.26"E, ± 829m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11355849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněžičky
souřadnice: 50°9'44.97"N, 15°20'20.74"E, ± 327m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11686536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněžičky
souřadnice: 50°9'31.08"N, 15°21'50.22"E, ± 1063m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11686663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lovčice u Nového Bydžova; proměnlivá pokryvnost E2
souřadnice: 50°9'1.67"N, 15°23'34.15"E, ± 269m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11686793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišičky při silnici JV obce
souřadnice: 50°11'18.29"N, 15°24'6.76"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Převýšov les při silnici od nádraží k Lovčicím
souřadnice: 50°9'17.55"N, 15°24'14.18"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2003-09-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12084448

5858b

lokality: Čechy střední. Chlumec nad Cidlinou, zámecký park
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'34.64"N, 15°27'5.89"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1957-05-26
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953832

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0526344/ Chlumecká bažantnice: lesní komplex na L břehu Cidliny mezi obcemi Písek a Mlékosrby, 3,5 km SV od města Chlumec nad Cidlinou na rozhraní Pardubicka a Královéhradecka, rozloha 97,57ha
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'21.00"N, 15°29'57.00"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
pramen: Horník J. & Lobová J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Královéhradecký kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 54-65.
projekt: FLDOK
ID: 8102414

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: Revier "Olešnické polesí" 1 km O von Převýšov bei Chlumec n. C.
souřadnice: 50°9'4.00"N, 15°25'28.00"E
nadmořská výška: 326 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1966-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168346

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlumec nad Cidlinou, hájemství Luhy (cca 3 km SV obce)
souřadnice: 50°10'14.00"N, 15°29'38.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: s. d.
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230509

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Luhy, LHC Chlumec n.C., Obědovice
souřadnice: 50°10'6.00"N, 15°29'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1959-05-02
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 691615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0407_132312_41_L3.1
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'1.76"N, 15°25'51.60"E, ± 79m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3822266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0407_132312_88_X11
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'0.18"N, 15°26'14.32"E, ± 51m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3822341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0407_132312_38_L3.1
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'2.20"N, 15°26'0.49"E, ± 86m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3822249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0078_132302_109_L7.2
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.09"N, 15°26'22.60"E, ± 91m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3820994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0078_132302_33_X11
nejbližší obec: Lišice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'38.29"N, 15°25'4.37"E, ± 118m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0078: h0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3821131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0131_132307_265_X10
nejbližší obec: Chlumeč nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'56.30"N, 15°25'56.21"E, ± 50m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0131: h0131. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2002 - 26.09.2003
ID: 3821591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_132307_754_L3.1
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'6.68"N, 15°26'49.74"E, ± 23m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
nálezc: Oldřich Forman
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3821469

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlumec - Karlova Koruna, úsek C, centrální část s budovami
nejbližší obec: Chlumec nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'33.17"N, 15°27'7.37"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010
nálezc: Irena Formanová
pramen: Formanová Irena. BOTANICKÝ INVENTARIZAČNÍ PRŮZKUM EVL CHLUMEC – KARLOVA KORUNA. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7784718

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlumecká bažantnice
nejbližší obec: Nové Město nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'14.12"N, 15°29'33.79"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-04-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7204186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlumec n.Cidl. příkop a okraj lesa SZ přejezdu žel.trati JV od Lišic
souřadnice: 50°10'10.85"N, 15°25'40.14"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2011-08-02
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lesy u Chlumce
souřadnice: 50°9'59.80"N, 15°25'40.14"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-08-05
nálezc: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11162832

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lesy u Chlumce
souřadnice: 50°9'56.12"N, 15°25'35.37"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2010-09-08
nálezc: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11162801

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lišice JV okraj obce
souřadnice: 50°10'43.55"N, 15°24'54.88"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083921

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlumec n.Cidl. zámecký park
souřadnice: 50°9'35.33"N, 15°27'2.08"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2006-11-14
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zdražany okolí rybníka Beran
souřadnice: 50°11'42.94"N, 15°28'56.45"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000-06-17
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085385

5858c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5858_33. Zbraň, stráž mezi Žehuňskou oborou a železniční tratí 700 m SZS od vsi, 700 m V od nádraží Choťovice, část ležící v okrese Nymburk (Z od rezervace Bludy)
nejbližší obec: Zbraň, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.53"N, 15°20'58.99"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
nálezc: Jiří Brabec
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942146

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sním.1. Dománovice (okr.Kolín): loučka mezi JV okrajem lesa Bažantnice a odvodňovacím příkopem, 2,3km JJV kostela v obci Choťovice
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°7'28.00"N, 15°20'2.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-08-07
nálezc: J. Roleček; P. Novák
pramen: Roleček J. & Novák P. (2008): Nová lokalita žluťuchy jednoduché svízelovité (*Thalictrum simplex* subsp. *galioides*) v Polabí a několik pozoruhodných souvislostí. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 144-147.
projekt: FLDOK
ID: 8122297

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dománovice, loučka mezi JV okr. lesa Bažantnice a odv. přík., 2,3km JJV od kostela v Choťovicích

souřadnice: 50°7'28.00"N, 15°20'2.00"E, ± 20m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2008-08-07

nálezce: J. Roleček

pramen: Roleček J. et Novák P. (2008): Nová lokalita žluťuchy jednoduché svízeloité (*Thalictrum simplex* subsp. *galioides*) v Polabí a několik pozoruhodných souvislostí. - Muz. Současnost, Rožtoky u Prahy, ser. natur., 23: 144-147.

projekt: ČNFD

ID: 1120993

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0407_132312_5_L3.1

nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'48.84"N, 15°23'51.90"E, ± 356m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09

nálezce: Irena Formanová

pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3822150

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0407_132312_12_L3.1

nejbližší obec: Převýšov, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'57.01"N, 15°24'13.00"E, ± 116m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09

nálezce: Irena Formanová

pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3822158

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0407_132312_21_L3.1

nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°8'44.66"N, 15°23'39.80"E, ± 241m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09

nálezce: Irena Formanová

pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3822191

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0073_132316_35_X9B

nejbližší obec: Radovesnice II, okres Kolín

souřadnice: 50°6'29.63"N, 15°20'31.45"E, ± 102m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2002

nálezce: Tomáš Fér

pramen: Tomáš Fér. a0073: a0073. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3823432

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0010_132311_157_X9B

nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín

souřadnice: 50°8'42.00"N, 15°20'17.45"E, ± 126m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2001-08

nálezce: Tomáš Fér

pramen: Tomáš Fér. a0010: a0010. 2001.

projekt: NDOP

ID: 3822087

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Bludy
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.96"N, 15°21'9.18"E, ± 301m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Bludy - botanický inventarizační průzkum. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6677749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Převýšov, les Víno, J okraj
nejbližší obec: Lovčice u Nového Bydžova, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.05"N, 15°23'44.51"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7205917

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choťovice, CHPV Bludy, úvoz u lesa a plocha s věsadbou dubů
nejbližší obec: Kněžičky, okres Nymburk
souřadnice: 50°8'48.81"N, 15°20'35.89"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1990-05-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7206116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rasochy, les mezi Rasochami a Kundraticemi
nejbližší obec: Tetov, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'10.07"N, 15°24'36.91"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1988-09-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7206499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbraň, břehy Cidlíny u jezu
nejbližší obec: Choťovice, okres Kolín
souřadnice: 50°8'37.31"N, 15°21'44.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-07-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7207745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žehuň, Žehuňský rybník, břehy a plocha rybníka z lodě
nejbližší obec: Žehuň, okres Kolín
souřadnice: 50°8'37.59"N, 15°20'22.64"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1984-07-10
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7209933

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Dománovický les
nejbližší obec: Dománovice, okres Kolín
souřadnice: 50°6'43.88"N, 15°20'34.25"E, ± 673m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1978
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navržené SPR Dománovický les. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6659223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dománovice; Nízká pokryvnost E1. Součástí je několik oplocených ploch (v S a SZ) části s velmi prořídilým až téměř vytěženým porostem. Stále ale jde spíše o L než o X10.
souřadnice: 50°6'48.67"N, 15°20'31.72"E, ± 549m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dománovice; nízká pokryvnost E1
souřadnice: 50°6'58.48"N, 15°20'51.17"E, ± 763m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choťovice
souřadnice: 50°7'13.19"N, 15°19'54.78"E, ± 483m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2780 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11336275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžičky; Vzrostlé duby s druhově chudým podrostem.
souřadnice: 50°8'46.42"N, 15°20'49.96"E, ± 755m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11687002

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°8'44.04"N, 15°20'6.16"E, ± 76m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11939185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Kněžičky
souřadnice: 50°8'46.87"N, 15°20'40.48"E, ± 197m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Kněžičky
projekt: NDOP
ID: 11940631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radovesnice II
souřadnice: 50°5'59.52"N, 15°20'36.72"E, ± 404m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11657546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radovesnice II; Větší lesní celek, silně narušený těžbou dřeva - vzniklo množství pasek v mozaice, často s nedotřenými stromy. Nebezpečí šíření ruder. druhů. Paseky často blízce sousedí, matrice v těchto místech je spíše na úrovni RB-W, j
souřadnice: 50°6'17.74"N, 15°20'9.79"E, ± 1329m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-22
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11657938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dománovice; Na většině plochy jen velmi málo rozvinutý podrost, často pokryvnost 0%.
souřadnice: 50°6'34.67"N, 15°20'29.22"E, ± 754m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-22
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11657998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradištko II; Druhově chudé E1, silná invaze netýkavky.
souřadnice: 50°6'35.36"N, 15°24'42.38"E, ± 120m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-21
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11683769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehuň
souřadnice: 50°8'42.49"N, 15°20'49.40"E, ± 143m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-05
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.1
ID: 11684988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radovesnice II
souřadnice: 50°6'26.57"N, 15°21'21.11"E, ± 439m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11657617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehuň; Spíše nálet než formačně K3. Více druhů dřevin.
souřadnice: 50°8'42.49"N, 15°20'52.96"E, ± 144m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11344682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lovčice u Nového Bydžova; Místy vcelku husté E2, ale na většině plochy téměř chybí.
souřadnice: 50°8'46.38"N, 15°23'44.88"E, ± 265m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2814 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11685819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dománovice při silnici ve V části Dománovického lesa V obce
souřadnice: 50°6'44.84"N, 15°20'55.14"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2008-04-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12083037

5858d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0407_132312_83_L3.1
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'53.30"N, 15°26'16.87"E, ± 52m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3822332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0407_132312_62_L3.1
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'34.37"N, 15°26'29.76"E, ± 123m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-09
náleze: Irena Formanová
pramen: Irena Formanová. a0407: a0407. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3821670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0048_132318_131_L7.1
nejbližší obec: Štít, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'7.13"N, 15°28'18.41"E, ± 117m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0048: e0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3823788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Pamětník
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'45.52"N, 15°26'34.85"E, ± 407m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanická inventarizace návrhu CHPV Pamětník. 0.
projekt: NDOP
ID: 6761033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klamoš, les na kótě Tátrum
nejbližší obec: Klamoš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'15.58"N, 15°29'21.15"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6870288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešnice, Olešnický rybník SZ obce, slatinné louky na JZ kraji rybníka
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'38.25"N, 15°26'9.42"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7209795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešnice nad Cidlinou, slatinná louka na S břehu Olešnického rybníka a les na V břehu
nejbližší obec: Olešnice nad Cidlinou, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'43.90"N, 15°26'1.54"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1990-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6869497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klamoš, les Klamoška
nejbližší obec: Klamoš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°7'14.12"N, 15°29'25.29"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7209719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pamětník, bažiny JZ obce
nejbližší obec: Pamětník, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°6'40.95"N, 15°26'40.67"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7208314

5859a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bydžovská tabule, S-Rand des Waldes ca. 1 km W von Babice, 9 km NO von Chlumeč n. Cidl.
souřadnice: 50°11'31.00"N, 15°34'17.00"E
nadmořská výška: 228 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1976-07-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Elbeebene: 1,5 km W von der Gem. Kosice
souřadnice: 50°10'50.00"N, 15°30'53.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-29
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0131_132308_69_L3.1
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'51.06"N, 15°30'23.65"E, ± 273m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0131: h0131. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2002 - 26.09.2003
ID: 3821903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0131_132308_4_X10
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'58.73"N, 15°30'53.03"E, ± 38m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0131: h0131. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2002 - 26.09.2003
ID: 3821834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0131_132308_19_L7.1
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'46.34"N, 15°30'23.90"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0131: h0131. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.09.2002 - 26.09.2003
ID: 3821850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0131_132308_60_L7.2
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'59.48"N, 15°30'18.04"E, ± 75m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Oldřich Forman
pramen: Oldřich Forman. h0131: h0131. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.09.2002 - 26.09.2003
ID: 3821892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlékosrby, Mlékosrbský les, okraj při silnici ke Kosičím
nejbližší obec: Mlékosrby, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'40.65"N, 15°30'39.88"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1989-04-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7209987

5859b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0119_132315_331_L3.1
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'59.86"N, 15°38'11.15"E, ± 167m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Prausová; Bařová
pramen: Bařová, Prausov . e0119: e0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3823345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0119_132315_329_L3.1
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'2.20"N, 15°38'22.49"E, ± 44m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
náleze: Prausová; Bařová
pramen: Bařová, Prausov . e0119: e0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3823342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0036_132401_9_X11
nejbližší obec: Želí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.52"N, 15°39'48.56"E, ± 530m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_132310_41_L3.1
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'4.25"N, 15°38'13.38"E, ± 59m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2000
náleze: Prausová; Baťová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3821993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnava
souřadnice: 50°10'42.84"N, 15°36'24.56"E, ± 226m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-05-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10523175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudnice
souřadnice: 50°11'31.57"N, 15°38'17.83"E, ± 242m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-05-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10523038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudnice, lesík a rybníček a strouha u těžebny písku Z obce,
souřadnice: 50°10'24.27"N, 15°37'41.38"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Homyle, les Horka při silnici J obce,
souřadnice: 50°11'31.51"N, 15°38'25.87"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12183262

5859c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.11. Pardubicko: Členitý lesní porost se nachází v polích JZ od Rohoznice mezi lok.Ohradecký, Vlyštice a Záhumenský, S od vrchu Oškobrň, v k.ú.Rohoznice, 35m od S okraje lesa, J od lok.Ohradecký, JV expoz.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'29.00"N, 15°33'55.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-07-10
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406493

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.1. Pardubicko: Les Čechovec: lok.leží Z obce Voleč, S od kóty Švihov (237m), v k.ú.obce Žáravice, 30m V od louky, na SZ okraji oplocenky, JZ svah.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'50.00"N, 15°33'42.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-23
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406188

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.3. Pardubicko: Les Čechovec: lok.leží Z obce Voleč, S od kóty Švihov (237m), v k.ú.obce Žáravice, 25m V od louky, 40m od JZ okraje oplocenky, JZ svah.
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'48.00"N, 15°33'45.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-23
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.8. Pardubicko: Les Lipec: lok.leží SZ od obce Voleč, S lok.Hulán, na J okraji lesa Soudný, 60m J od ekoduktu pro zvěř, 20m V od les.cesty odboč.ze silnice Voleč -Chýšť směr les Soudný, Z orient.
nejbližší obec: Voleč, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'39.00"N, 15°33'54.00"E
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-24
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Voleč, les Čechovec, Z od obce Voleč, 30 m V od louky, na SZ kraji oplocenky
souřadnice: 50°6'50.90"N, 15°33'43.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-23
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 18: 91-112.
projekt: ČNFD
ID: 1268553

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chýšť, les Kocuří SV od obce, 30 m J od sečené louky, 300 m J od dálnice D11
souřadnice: 50°7'44.30"N, 15°33'13.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-07-24
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 18: 91-112.
projekt: ČNFD
ID: 1268651

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Voleč, les Lipec SZ od obce, 60 m od J okraje lesa, 160 m od ekoduktu
souřadnice: 50°7'37.70"N, 15°33'51.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 266 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2010-08-10
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 18: 91-112.
projekt: ČNFD
ID: 1268800

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Na hradech, k.ú. Žáravice, okr. Pardubice
souřadnice: 50°6'28.00"N, 15°33'43.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1970
náleze: F. Procházka
pramen: Procházka F., Knížetová L. et Fiedler J. (1970): Botanická inventarizace SPR Na Hradech. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2271804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žáravice, návrší "Na Hradech" SV obce nad rybníkem Švihov
souřadnice: 50°6'37.00"N, 15°33'56.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1970
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 4:43-59.
projekt: ČNFD
ID: 2276468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Elbeebene: 1 km SW von der Gem. Chudeřice OSO von Chlumeč n. C.
souřadnice: 50°8'18.00"N, 15°32'24.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-28
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2167419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšehněvice_8230172
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'11.45"N, 15°34'22.69"E, ± 100m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-02
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žáravice_8230273
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'40.90"N, 15°33'6.08"E, ± 48m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2008-08-04
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápno u Přelouče_8230182
nejbližší obec: Vápno u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'59.28"N, 15°32'2.36"E, ± 115m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-12
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chýšť, les Vražednice SZ obce
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'15.95"N, 15°32'18.83"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2001-10-12
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chýšť - les Vražednice S obce
nejbližší obec: Chýšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'17.05"N, 15°32'19.92"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991-05-23
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Na Hradech
nejbližší obec: Žáravice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.54"N, 15°33'44.35"E, ± 467m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F., Knížetová L., Fiedler Z. Botanická inventarizace SPR Na Hradech. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6666318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žáravice, Z břeh rybníka Švihov
souřadnice: 50°6'34.03"N, 15°33'44.82"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2013-04-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10311410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chýšť, okraj lesa a pole při silnici k Chudeřicím SVV obce,
souřadnice: 50°7'47.57"N, 15°33'1.33"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2012-08-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12184230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voleč, pole a okraj lesa J až JZ od samoty Austrálie,
souřadnice: 50°7'40.21"N, 15°34'15.36"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12184574

5859d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.1.sním.6. Pardubicko: Les Na Hradech: lok.leží JV od kravína v Dobřenicích mezi lok.Pod Vínem a Podvinský, v k.ú.Rozhonice, V od komunikace Bohdanečská, cca 100m S od dálnice D11, 30m od V okraje lesa, V orient.
nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'20.00"N, 15°39'0.00"E
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2010-07-24
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 18: 91-112.
projekt: FLDOK
ID: 8406333

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 23. Pardubicko: Na kapli-rybník: lesní rybník asi 0,75km Z od obce Rohoznice poblíž bývalého loveckého zámečku.

nejbližší obec: Rohoznice, okres Pardubice

souřadnice: 50°7'54.00"N, 15°38'53.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2006

nálezce: A. Papoušková

pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. -

Pr. a Stud. 15: 195-231.

projekt: FLDOK

ID: 8397917

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rohoznice, les JZ od obce, 35 m od S okraje lesa

souřadnice: 50°7'29.00"N, 15°39'0.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 247 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2010-07-10

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese

Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 18: 91-112.

projekt: ČNFD

ID: 1268756

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dobřenice, les Na Hradech, 135 m S od dálnice D11, 35 m od V okraje lesa

souřadnice: 50°8'22.10"N, 15°38'57.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 253 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 2010-07-24

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. (2011): Botanicky zajímavé porosty dubohabřin v okolí obcí Voleč, Chýšť, Dobřenice a Rohoznice v okrese

Pardubice. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 18: 91-112.

projekt: ČNFD

ID: 1268722

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dobřenice, průmyslová zóna, v les. klínu jz. od vsi

souřadnice: 50°8'22.40"N, 15°37'48.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 14a. Bydžovská pánev

datum: 2007-06-25

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1318022

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rohoznice, les "Na víně" S obce, SV kóty 266,9

souřadnice: 50°8'7.00"N, 15°39'22.00"E

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1970

nálezce: J. Fiedler

pramen: Fiedler J. (1972): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír.,

Pardubice, 4:43-59.

projekt: ČNFD

ID: 2276720

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Elbeebene: 1 km N von der Gem. Pravy, 8 km NW von Bohdaneč
souřadnice: 50°8'27.00"N, 15°37'26.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1966-05-31
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1969): Die Laubwaldgesellschaften des östlichen Teiles der Elbeebene, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 4: 261-301.
projekt: ČNFD
ID: 2168583

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0119_132315_330_L3.1
nejbližší obec: Dobřenice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'57.12"N, 15°38'17.66"E, ± 133m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
nálezce: Bařová; Prausová
pramen: Bařová, Prausov . e0119: e0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3823344

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0119_132315_309_T1.1
nejbližší obec: Pravy, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'8.63"N, 15°36'52.49"E, ± 96m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
nálezce: Prausová; Bařová
pramen: Bařová, Prausov . e0119: e0119. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3823309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Michnovka, lesní část "V bucích" v lese mezi obcemi a Chýřtí (EL Bučina u Chýřtí)
nejbližší obec: Michnovka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'12.08"N, 15°35'18.25"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1991-05-23
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetřen. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7212339

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křičeň, les Branžov při silnici SZ obce,
souřadnice: 50°7'13.36"N, 15°38'10.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křičeň, S okraj lesa při silnici J obce,
souřadnice: 50°6'6.98"N, 15°39'9.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-04-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12186057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obědovice, rybník Hluboký JV obce,
souřadnice: 50°8'56.46"N, 15°35'42.52"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2009-05-13
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kasalice, okraj lesa V od silnice S obce,
souřadnice: 50°7'31.55"N, 15°36'22.18"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2007-09-10
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pravy, J okraj lesa před Michňovkou při silnici,
souřadnice: 50°8'10.86"N, 15°36'32.35"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-07-05
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voleč, les V od samoty Austrálie S obce,
souřadnice: 50°7'51.06"N, 15°35'12.30"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-18
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pravy, okraj lesa S silnice V obce,
souřadnice: 50°8'6.07"N, 15°37'46.86"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-18
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pravy, les při silnici k Dobřenicím,
souřadnice: 50°8'30.00"N, 15°38'16.18"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003-10-18
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12185424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voleč, při silnici k Rohovládové Bělé,
souřadnice: 50°6'41.61"N, 15°35'23.12"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002-07-04
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12184931

5860a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libčanská dubina, LHC Nechanice, Libčany
souřadnice: 50°11'50.00"N, 15°41'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 1964-06-12
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V3, 1V3
ID: 692271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0150_132406_32_L3.1
nejbližší obec: Osičky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'7.34"N, 15°40'34.86"E, ± 73m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
nálezc: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0150: h0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3828296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0150_132406_25_L3.1
nejbližší obec: Syrovátka, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'11.74"N, 15°40'15.13"E, ± 130m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2003
nálezc: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0150: h0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3828287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0150_132406_39_L3.1
nejbližší obec: Lhota pod Libčany, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'3.32"N, 15°40'36.34"E, ± 38m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2003
nálezc: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0150: h0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3828317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0036_132401_6_L3.1
nejbližší obec: Želí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'47.04"N, 15°39'54.47"E, ± 161m
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2002
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. h0036: h0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824755

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radostov, okraj lesa a příkopy u křižovatky silnic J obce
souřadnice: 50°11'56.09"N, 15°40'6.26"E
fytochorion: 14a. Bydžovská pánev
datum: 2004-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12257123

5860b

lokality: Hradec Králové, Plačice, písniček 0,7-1 km VJV od obce, lužní les
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.00"N, 15°47'8.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-03
nálezc: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954151

lokality: Hradecké Polabí, Hradec Králové, Plačice, luh u Labského náhonu, JV od písničku, 1,2 km VJV od obce
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°47'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-04-27
nálezc: V. Samková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953943

lokality: Hradec Králové, Plačice, luh u Labského náhonu, JV od písničku, 1,2 km VJV od obce, lužní les
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°47'12.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2011-04-27
nálezc: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 15b. Hradecké Polabí, 5860b, Třeběš (distr. Hradec Králové): pravý břeh slepého ramene Staré Labe, Z od Třeběše,
50°11'10,8"N, 15°49'28,6"E, 225 m n. m.
nejbližší obec: Třeběš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'10.80"N, 15°49'28.60"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2018-06-07
nálezc: Věra Samková
pramen: Lustyk P. & Doležal J. [eds] (2019): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XVII. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54:
47–148.
projekt: Florlit
poznámka: str. 117; uvedeno jako průvodní druh u druhu *Prunus tomentosa*
ID: 13960236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132403_168_L3.1
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'21.37"N, 15°47'42.90"E, ± 116m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_91_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'19.62"N, 15°48'14.65"E, ± 174m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_89_X12
nejbližší obec: Březhrad, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'45.36"N, 15°48'12.28"E, ± 587m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_276_L7.2
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'43.31"N, 15°49'39.90"E, ± 122m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132403_47_X13
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'42.65"N, 15°49'1.45"E, ± 627m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132403_65_X12
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'24.43"N, 15°49'7.68"E, ± 29m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132403_67_L2.3B
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'28.32"N, 15°49'5.63"E, ± 73m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132403_165_M1.1
nejbližší obec: Pražské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'34.01"N, 15°48'6.62"E, ± 75m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132403_169_L3.1
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'16.12"N, 15°47'53.70"E, ± 140m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_5_L2.3B
nejbližší obec: Pražské Předměstí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'51.17"N, 15°48'40.39"E, ± 420m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_87_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'12.78"N, 15°48'12.67"E, ± 106m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_134_L2.2B
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'39.32"N, 15°48'37.94"E, ± 196m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_78_X7
nejbližší obec: Pohřebačka, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'22.72"N, 15°47'51.14"E, ± 37m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_153_L7.2
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'26.04"N, 15°49'10.42"E, ± 66m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_233_L3.1
nejbližší obec: Březhrad, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'16.97"N, 15°48'3.78"E, ± 141m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132408_87_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'12.78"N, 15°48'12.67"E, ± 106m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_251_L6.4
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'48.17"N, 15°49'7.90"E, ± 133m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_260_L6.4
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'35.14"N, 15°49'22.40"E, ± 131m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_275_L3.1
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'48.85"N, 15°49'40.19"E, ± 108m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_292_L2.2B
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'29.05"N, 15°49'53.62"E, ± 112m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plačice, při silnici k obalovně
nejbližší obec: Plačice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'37.22"N, 15°46'27.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7215924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice nad Labem, zbytek lužního lesa mezi Plačickým potokem a hrázkou J od silnice do Vysoké
souřadnice: 50°9'19.89"N, 15°47'51.95"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11917882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec Králové, Třebeš, kříž JV od Fakultní nemocnice
souřadnice: 50°11'44.87"N, 15°49'53.34"E
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 1981-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11187028

5860c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek (distr. Pardubice): jižní břeh pískovny Oplatil asi 2,3 km J od kostela ve Starých Ždánicích
souřadnice: 50°6'11.00"N, 15°43'12.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-05-10
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JV od Dolan, LHC Pardubice, Stéblová
souřadnice: 50°6'15.00"N, 15°42'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0118_132412_304_X13
nejbližší obec: Podůlšany, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'51.71"N, 15°44'44.20"E, ± 1942m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Prausová; Baťová
pramen: Baťová, Prausov . e0118: e0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5614054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0017_132417_46_X9B
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'4.39"N, 15°43'55.88"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. e0017: e0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0017_132417_31_X9B
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'6.66"N, 15°43'37.88"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. e0017: e0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany, nový pískův mezi Opatovickým kanálem a Čertůvkou V obce, S od silnice do Hrádku
nejbližší obec: Dolany u Pardubic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'16.79"N, 15°42'34.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6625464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podůlšany, Opatovický kanál, km 25,5-25,0 (V obce, Z od hranice kv.)
souřadnice: 50°7'52.46"N, 15°44'44.74"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-09-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11262240

5860d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u samoty „Topinka“, nad Zbenickými Žlábkovicemi, na 147,8 km Vltavy od Mělníka
souřadnice: 50°7'43.00"N, 15°48'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1960-08-20
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476891

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Čeperka, LHC Pardubice, Stěblová
souřadnice: 50°7'11.00"N, 15°46'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704080

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Opatovice nad Labem_8270155
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'48.54"N, 15°49'5.05"E, ± 72m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872948

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bukovina nad Labem_8270139
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'16.10"N, 15°48'31.28"E, ± 512m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872833

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bukovina nad Labem_8270166
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'53.40"N, 15°49'15.35"E, ± 99m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-24
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873028

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Opatovice nad Labem_8270135
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'36.23"N, 15°48'16.34"E, ± 49m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-02
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stéblová_27030377
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'34.88"N, 15°45'0.43"E, ± 112m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2703. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0092_132418_27_L2.3B
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'55.37"N, 15°47'59.24"E, ± 225m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-07
náleze: Dita Stříteská
pramen: Dita Stříteská. e0092: e0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3833357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0092_132418_31_L2.3B
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'47.63"N, 15°47'58.20"E, ± 310m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-07
náleze: Dita Stříteská
pramen: Dita Stříteská. e0092: e0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3833366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0118_132412_304_X13
nejbližší obec: Čeperka, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'2.15"N, 15°46'37.45"E, ± 884m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Prausová; Bařová
pramen: Bařová, Prausov . e0118: e0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5613957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0092_132418_38_L2.3B
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'44.75"N, 15°48'6.98"E, ± 336m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-07
náleze: Dita Stříteská
pramen: Dita Stříteská. e0092: e0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3833375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132413_67_L2.3B
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'18.37"N, 15°48'7.63"E, ± 210m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132413_7_X14
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'23.30"N, 15°48'37.58"E, ± 2281m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132413_180_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'44.77"N, 15°48'3.24"E, ± 195m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132413_51_L2.3B
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'21.07"N, 15°48'33.95"E, ± 880m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132413_31_L2.2A
nejbližší obec: Bukovina nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'52.86"N, 15°49'15.46"E, ± 240m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132413_96_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'33.20"N, 15°48'3.53"E, ± 133m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0038_132413_107_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'34.68"N, 15°48'16.63"E, ± 92m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831668

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0038_132413_181_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'50.46"N, 15°48'3.53"E, ± 71m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831859

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0038_132413_260_L3.1
nejbližší obec: Dřítěč, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'2.32"N, 15°48'37.55"E, ± 88m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3832065

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0038_132413_3_X12
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'47.04"N, 15°48'23.94"E, ± 54m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831513

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_132412_340_L2.3B
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'2.60"N, 15°47'32.28"E, ± 120m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
náleze: Romana Zárubová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3831013

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Hrozná
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'19.54"N, 15°48'25.52"E, ± 280m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Hrozná. Inventarizační průzkum veget. krytu. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6692836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Tůň u Hrobic
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'52.44"N, 15°47'53.54"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Tůň u Hrobic. Inventarizace veget. krytu. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6729253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrobice, Dříteč - PP Tůň u Hrobic, rameno SZ obce Dříteč (za řekou)
nejbližší obec: Hrobice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'53.72"N, 15°47'53.13"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice nad Labem - PP Hrozná, rameno Labe na pravém břehu řeky JV obce
nejbližší obec: Opatovice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'21.13"N, 15°48'27.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká nad Labem - PP Polabiny, močálovité mrtvé rameno Labe JZ obce
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'10.29"N, 15°48'53.54"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrobice, PP Tůň u Hrobic
souřadnice: 50°6'52.23"N, 15°47'53.97"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-08-14
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014); terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12034327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice, PP Hrozná
souřadnice: 50°8'19.21"N, 15°48'25.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-08-14
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014); terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12034276

5861a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec Králové: PP Na Plachtě na JJV okraji města
nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'17.04"N, 15°51'38.94"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2015-08-13
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10044361

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: PP Na Plachtě: nachází se na V okraji Hradce Králové (v k.ú.Nový Hradec Králové), jedná se o bývalé voj. cvičiště kolem ryb.

Jáma a Plachta. Stav biotopu před florist. inventarizací (2000-2003)

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'31.00"E

nadmořská výška: 235-245 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: 1999

pramen: Prausová R. (2003): Monitorování změn biologické rozmanitosti v PP Na Plachtě. - Příroda, suppl. 2003: 157-161.

projekt: FLDOK

ID: 8287601

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Maloplošné CHÚ Roudnička a Datlík: přehled taxonů cévnatých rostlin na 29,71ha: lok.se nachází k.ú.Kluky, Roudnička,

Třebeš na J okraji Hradce Králové. Floristická inventarizace ve 22 dílčích lokal. probíhala v let.2004, 2006. V tab. č.1. jsou uved i

lit. údaje a inven. údaje Prausová (2004,2006),(str.55)

nejbližší obec: Roudnička u Hr.Králo, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'19.00"N, 15°50'2.00"E, ± 300m

nadmořská výška: 230-240 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. (2007): Zhodnocení změn flóry v přírodní památce Roudnička a Datlík v průběhu posledních 125 let a v

souvislosti s realizovanými řízenými zásahy po roce 2002. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 43-83.

projekt: FLDOK

ID: 8386272

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Faltys1991/2000. Výsledky florist. výzkumu v narženém PR vlhkých, slatinných a mezofilních luk u samoty U Mazury,

nacházející se 1,5km SSV obce Hoděšovice, v souvislém porostu lesa, průzkum probíhal v r.1992-2000, druh naposledy ověřen v r.2000 autor.čl.

nejbližší obec: Hoděšovice, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°10'1.00"N, 15°54'35.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 61c. Chvojenská plošina

datum: 2000

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Zárubová-Prausová R. & Samková V. (2001): Výsledky floristického a fytoecnologického výzkumu na lokalitě "Mazurovy chalupy" u Hoděšovic. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 28: 23-48.

projekt: FLDOK

ID: 9795239

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lokalita "Na Plachtě" leží na JV okraji Hradce Králové, podstat.část tvoří prostor vojen.cvičiště (píščiny,trávníky, vřesoviště),

dále terén.deprese zaplav.vodou, na JZ okraji se nacházejí 2 ryb. Plachta a Jáma, průzkum se konal v letech 1991-1996 Samková

nejbližší obec: Hradec Králové, okres Hradec Králové

souřadnice: 50°11'17.00"N, 15°51'23.00"E

nadmořská výška: 235-246 m

fytochorion: 15b. Hradecké Polabí

datum: s. d.

nálezce: Věra Samková

pramen: Samková V. (1997): Přehled taxonů cévnatých rostlin (Cormobionta) lokality "Na Plachtě" v Hradci Králové. - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 25: 43-68.

projekt: FLDOK

ID: 9792943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední část rezervace, SPR Černá stráň, 4 km JV od Nového Hradce Králové, 2 km SZ od Hoděšovic
souřadnice: 50°9'55.00"N, 15°54'24.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-09-06
náleze: J. Belicová
pramen: Belicová J. (1982): Botanická inventarizace státních přírodních rezervací Bukačka, Častovec, Černá stráň a Sítovka v severovýchodních Čechách. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 17: 53-88.
projekt: ČNFD
ID: 2307486

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové (okr. Hr. Králové), SPR Černá stráň, 4 km JV od Nového Hr. Kr.
souřadnice: 50°9'55.00"N, 15°54'23.00"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1976-09-06
náleze: J. Belicová
pramen: Belicová J. (1982): Botanická inventarizace státních přírodních rezervací Bukačka, Častovec, Černá stráň a Sítovka v severovýchodních Čechách. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 17: 53-88.
projekt: ČNFD
ID: 2323187

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SZ část rezervace, SPR Sítovka, 4 km JV od Nového Hradce Králové, 2 km SZ od Hoděšovic
souřadnice: 50°10'13.00"N, 15°54'28.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1975-09-16
náleze: J. Belicová
pramen: Belicová J. (1982): Botanická inventarizace státních přírodních rezervací Bukačka, Častovec, Černá stráň a Sítovka v severovýchodních Čechách. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 17: 53-88.
projekt: ČNFD
ID: 2307497

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pod Karlíčkem, LHC Hradec Králové, Nový Hradec
souřadnice: 50°10'38.00"N, 15°52'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1955-06-09
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uvedeny neurčené trávy - 1 a -2
ID: 698433

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0037_132408_282_L3.1
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'51.80"N, 15°50'3.88"E, ± 149m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828446

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0037_132408_300_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'19.15"N, 15°50'7.80"E, ± 192m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828514

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0037_132408_339_L7.2
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'24.91"N, 15°50'28.68"E, ± 60m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828647

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0037_132408_356_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'4.15"N, 15°50'52.58"E, ± 122m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828750

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0037_132408_358_L7.2
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'7.25"N, 15°50'38.29"E, ± 68m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828761

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0038_132403_118_L3.1
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'6.94"N, 15°51'18.50"E, ± 98m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3825230

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0038_132408_226_L3.1
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'17.65"N, 15°51'33.48"E, ± 167m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3829431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_295_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'23.98"N, 15°49'57.43"E, ± 218m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_316_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'15.16"N, 15°50'30.95"E, ± 93m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_338_L7.2
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'21.74"N, 15°50'23.32"E, ± 284m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_344_L7.2
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'49.50"N, 15°50'19.97"E, ± 282m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_355_L7.2
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'38.74"N, 15°51'0.11"E, ± 284m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_359_L7.2
nejbližší obec: Kluky, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'9.19"N, 15°50'53.95"E, ± 423m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_368_L3.1
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'15.92"N, 15°51'23.18"E, ± 42m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_372_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'2.06"N, 15°51'6.88"E, ± 118m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_395_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°9'3.67"N, 15°51'8.53"E, ± 65m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_406_L3.1
nejbližší obec: Třebeš, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'46.34"N, 15°50'23.75"E, ± 99m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132408_405_X9A
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'3.98"N, 15°51'17.35"E, ± 69m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132413_375_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'59.96"N, 15°51'31.21"E, ± 84m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831482

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Roudnička a Datlík
nejbližší obec: Roudnička, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'18.54"N, 15°50'6.73"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PP Roudnička a Datlík na období 2005 - 2014. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6773317

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoděšovice
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'9.26"N, 15°54'52.51"E, ± 2356m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1999-07-02
náleze: Lenka Kopecká
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6350512

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hradec Králové, rez. U císařské studánky
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'0.37"N, 15°52'29.51"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1985-08-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7219865

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hradec Králové, rez. Černá stráň
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'13.89"N, 15°54'40.10"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984-04-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7219892

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hradec Králové, rez. Sítovka
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'2.63"N, 15°54'44.61"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984-04-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7220016

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Sítovka
nejbližší obec: Nový Hradec Králové, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'2.96"N, 15°54'45.39"E, ± 223m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1982
náleze: Jiřina Belicová
pramen: Belicová J. Bot.inv.stát.přír. rez.Bukačka, Častovec, Černá stráň a Sítovka.- Acta Mus.Reginaehradec. 17. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6756012

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; obtížně hodnotitelný porost s nepůvodními dřevinami, slabě vyvinuté E1, náznaky i L3.1
souřadnice: 50°10'41.12"N, 15°54'10.98"E, ± 138m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2014-06-05
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13054626

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; vrbové křoviny kolem tůně
souřadnice: 50°11'33.76"N, 15°53'6.82"E, ± 30m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2014-06-11
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 13054223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; olšina podél Stříbrného potoka, v jižní části segmentu více zarůstá E1 chrasticí
souřadnice: 50°11'45.75"N, 15°53'25.84"E, ± 1310m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2014-06-12
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13054876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; porost s dominantním bukem s druhy L3.1 v E1, místy vlhčí a inklinace k L7.2
souřadnice: 50°11'40.10"N, 15°54'33.79"E, ± 68m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2014-06-12
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13055454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové
souřadnice: 50°11'45.32"N, 15°52'6.83"E, ± 318m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2014-07-01
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13054516

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové
souřadnice: 50°10'26.61"N, 15°54'51.44"E, ± 216m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2014-08-28
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13055216

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové
souřadnice: 50°11'56.66"N, 15°52'58.56"E, ± 124m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2014-07-01
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13055041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové; nálety v lemu rybníka
souřadnice: 50°11'19.12"N, 15°51'29.46"E, ± 59m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-06-16
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11531471

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; starý různorodý porost
souřadnice: 50°9'43.18"N, 15°53'29.59"E, ± 154m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-04-06
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11530651

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové; Rezervace PP Císařská studánka, starý zbytek smíšeného porostu prosvětlené, místy oplocené BK a 1 SM
souřadnice: 50°10'2.21"N, 15°52'29.73"E, ± 148m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-04-07
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11528930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové
souřadnice: 50°11'6.55"N, 15°51'19.29"E, ± 234m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-04-14
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11531475

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká nad Labem; starší DB porost na přechodovém stanovišti, moc SM v podrostu
souřadnice: 50°9'19.70"N, 15°53'14.31"E, ± 286m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-04-21
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11530908

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové; starší směs v aluviu potoka - neodpovídá hlavně E3, v eutrofizované E1, prvky L3.1
souřadnice: 50°10'59.36"N, 15°52'9.69"E, ± 292m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-06-16
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11531532

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; různověká skupinka buků, E1 jen omezeně
souřadnice: 50°9'10.39"N, 15°53'17.84"E, ± 49m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-08-31
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11528846

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; prvky L3.1
souřadnice: 50°9'4.45"N, 15°53'52.71"E, ± 162m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-08-31
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11531643

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové; PP Na plachtě, sukcese, nálety dřevin
souřadnice: 50°11'7.90"N, 15°51'34.02"E, ± 191m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2013-08-31
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11530940

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká nad Labem; starší smíšená směs DB s BO, SM, malá pokryvnost dg druhů a pokryvnost E1 do 25%
souřadnice: 50°9'14.31"N, 15°53'12.86"E, ± 123m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-08-31
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11531730

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Hradec Králové; zbytky prokáceného starého porostu, vliv polomu (podsadba SM)
souřadnice: 50°10'1.44"N, 15°54'15.86"E, ± 184m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-07-29
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11531208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hoděšovice; starý porost rovnoměrné směsi BK, DB, HB, LP, splachy
souřadnice: 50°8'59.79"N, 15°54'36.22"E, ± 351m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-08-01
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11532387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; okraj přístupové cesty ruderalizovaný. Vybudovaná zídka pro plazy, nálet
souřadnice: 50°11'25.82"N, 15°51'45.13"E, ± 394m
fytochorion: 15b. Hradecké Polabí
datum: 2012-08-27
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.1B
ID: 11532020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hoděšovice; v převaze dubové skupinky na okraji, mokřádek rozryt prasaty
souřadnice: 50°9'21.75"N, 15°54'8.97"E, ± 196m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-09-27
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11532646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hoděšovice; husté, chybí E2
souřadnice: 50°9'46.20"N, 15°54'31.99"E, ± 140m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-10-27
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11529811

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; stará směs BO s DB, SM, přechody, doupné staré stromy
souřadnice: 50°9'48.96"N, 15°54'19.31"E, ± 95m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-10-27
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11532937

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hoděšovice; starý dubový porost
souřadnice: 50°9'28.55"N, 15°54'27.86"E, ± 230m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-10-28
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11529030

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hradec Králové; řídký porost, skupina směsi DB, SM, BO aj.
souřadnice: 50°10'27.25"N, 15°53'58.15"E, ± 155m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-10-28
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11529657

5861b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běleč nad Orlicí: stinný okraj cesty (zelená turistická značka) v lese kolem Bělečského náhonu, asi 155 m SSZ od rybníčku na návsi
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'58.56"N, 15°56'34.26"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-08-02
náleze: Jan Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13196787

lokalita: Česká republika, okr. Hradec Králové: Běleč nad Orlicí, PR Bahna, 1 km V obce, slepé rameno Orlice
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.62"N, 15°57'34.83"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1995-08-03
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954144

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.lok.1. PP Bělečský písniček: lok.se nachází v Z části k.ú.obce Běleč n.Orlicí. Přehled zjišt.taxon v r.2006-2007. Obnažené plochy na březích vytěžené pískovny (plocha vzdál.10m od břeh. hrany, viz.obr.1/str.138)
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'56.00"N, 15°56'12.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: s. d.
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. (2008): Změny flóry v Přírodní památce Bělečský písniček v letech 1978-2007. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 133-162.
projekt: FLDOK
ID: 8395292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hoděšovice (okr. Pardubice), PR Mazurovy chalupy, 1,5 km SSV od vsi
souřadnice: 50°9'43.50"N, 15°55'21.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-07-03
náleze: R. Prausová
pramen: Prausová R. et Mašková K. (2012): Rostlinná společenstva s výskytem zvláště chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v přírodní rezervaci Mazurovy chalupy (okres Pardubice) - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 19: 57-92.
projekt: ČNFD
ID: 1288912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Na bahně, okr. Hradec Králové, asi 1 km V od Bělče nad Orlicí
souřadnice: 50°11'57.00"N, 15°57'46.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-06-12
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1981): Inventarizační průzkum vegetace SPR "Na bahně". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2270935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okraje bývalého rašeliniště, SPR Častovec, 1,5 km JV od Bělče n. O.
souřadnice: 50°11'23.00"N, 15°57'34.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1975-09-11
náleze: J. Belicová
pramen: Belicová J. (1982): Botanická inventarizace státních přírodních rezervací Bukačka, Častovec, Černá stráň a Sítovka v severovýchodních Čechách. - Pr. Muz. Hradec Králové a Pardubice, ser. A, 17: 53-88.
projekt: ČNFD
ID: 2307480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rezervace Na Bahně u Hradce Králové, bližší lokalizace viz mapka
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°57'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1962
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1964): Naturschutzgebiet "Na bahně" bei Hradec Králové (Königgrätz) nach 38 Jahren. - Preslia, Praha, 36: 28-37.
projekt: ČNFD
ID: 2416235

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běleč n. O. (Ostböhmsche Tiefebene), "Na bahně" bei Běleč
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°57'40.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1962-08-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119110

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běleč n. O. (Ostböhmsche Tiefebene), SO (1,5 km) vom Běleč n. O.
souřadnice: 50°11'15.00"N, 15°57'20.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1954-08-20
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122869

původní jméno: Quercus robur
lokality: J od Haltýřů, Městské lesy Hradec Králové
souřadnice: 50°11'55.00"N, 15°54'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000-09-25
náleze: V. Buchta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2G1
ID: 690256

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čepčářka, LHC Hradec Králové, Běleč n.O.
souřadnice: 50°9'51.00"N, 15°58'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1954-06-25
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 699507

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_1_X5
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'31.52"N, 15°59'43.26"E, ± 97m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906196

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_9_L2.3B
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'28.03"N, 15°59'49.74"E, ± 79m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906228

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_25_X13
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'14.53"N, 15°59'51.32"E, ± 32m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906289

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_66_X13
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'40.96"N, 15°59'51.76"E, ± 72m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_345_L2.4
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'53.65"N, 15°59'38.65"E, ± 34m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3911033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_205_K2.1
nejbližší obec: Nepasice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.30"N, 15°57'55.04"E, ± 82m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132409_10_X12
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'46.73"N, 15°55'29.39"E, ± 37m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3830148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132410_15_X13
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'55.13"N, 15°59'24.86"E, ± 54m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3830832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_3_L2.3B
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'5.03"N, 15°59'36.24"E, ± 22m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_13_K2.1
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'15.25"N, 15°59'19.03"E, ± 199m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827113

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132405_28_M1.4
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'19.28"N, 15°59'15.72"E, ± 159m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827141

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132405_30_L2.3B
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'27.56"N, 15°59'18.20"E, ± 227m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827149

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132405_51_L2.4
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'38.00"N, 15°58'45.34"E, ± 151m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827209

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132405_66_M1.4
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.12"N, 15°58'19.81"E, ± 156m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827255

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132405_104_X14
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'13.20"N, 15°59'28.64"E, ± 119m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827327

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0080_132405_108_L2.4
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'44.70"N, 15°58'45.44"E, ± 67m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3827348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0080_132405_393_X12
nejbližší obec: Krňovice, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'20.29"N, 15°59'1.07"E, ± 88m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0080: h0080. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3828170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_132405_602_K2.1
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'4.20"N, 15°59'34.98"E, ± 13m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3825068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_132410_428_L2.3B
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'3.95"N, 15°59'37.39"E, ± 5m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3830033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_141301_469_L2.3B
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'4.09"N, 15°59'37.61"E, ± 5m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3905820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_141306_926_L2.3B
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'2.47"N, 15°59'37.90"E, ± 14m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3909322

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Mazurovy chalupy
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'42.65"N, 15°55'37.50"E, ± 360m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2001
náleze: Romana Zárubová-Prausová
pramen: Zárubová-Prausová R., Samková V. Výsledky florist. a fytoc. výzkumu na lok. Mazurovy chalupy u Hodešovic. Acta Mus. Reghradec. s. A, 28. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6727244

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoděšovice - louka "Mazurovy chalupy" v lese SV obce
nejbližší obec: Hoděšovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°9'47.65"N, 15°55'31.44"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1991-08-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992061

původní jméno: Quercus robur
lokality: Běleč nad Orlicí, rez. Na bahně V obce
nejbližší obec: Běleč nad Orlicí, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'53.09"N, 15°57'34.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1980 - 31.12.1981
ID: 7221668

původní jméno: Quercus robur
lokality: Běleč nad Orlicí
souřadnice: 50°10'17.65"N, 15°55'11.45"E, ± 240m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2014-06-10
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13054656

původní jméno: Quercus robur
lokality: Běleč nad Orlicí; kulturní sečená louka na ploše bývalého písničku, náletové dřeviny 10-20%
souřadnice: 50°10'6.91"N, 15°55'34.56"E, ± 92m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2014-06-16
náleze: Jitka Laburdová
pramen: Laburdová Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0840 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 13054829

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoděšovice; dubový okraj lesa, v lemu uloženo dřevo po kalamitě
souřadnice: 50°9'26.88"N, 15°55'29.60"E, ± 128m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-07-31
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11529025

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; část polomy, prosvětlené, až L7.2
souřadnice: 50°9'38.87"N, 15°55'0.98"E, ± 544m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-07-15
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11532413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; směs listnáčů ve smrčíně, druhově chudé E1 a malá pokryvnost, v podrostu moc SM
souřadnice: 50°9'33.67"N, 15°55'36.22"E, ± 132m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-07-31
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11530918

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; dubový okraj lesa v lemu lesa na valu, suché
souřadnice: 50°9'8.79"N, 15°55'40.25"E, ± 180m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-08-01
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11529831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; prokácený starý porost DB, část polom, směs, u drobného toku vlhkomilné druhy
souřadnice: 50°9'53.28"N, 15°55'5.75"E, ± 206m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-08-27
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11530158

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; starý DB porost místy prosvětlený, vtrouš. HB, LP, přechod do L3.1, L7.2
souřadnice: 50°9'44.96"N, 15°55'57.55"E, ± 158m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-10-07
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11529873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; smíšený starý porost BK, DB, BO, SM, krásné staré buky, část padla při polomu, těžba
souřadnice: 50°10'10.97"N, 15°55'18.30"E, ± 553m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-10-07
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11532707

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; prořídilý porost starého DBL se SM v podrostu, ruderalizace
souřadnice: 50°9'45.66"N, 15°54'53.80"E, ± 256m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-10-28
nálezc: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11532515

5861c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: JV od háj. U kříže, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°8'55.00"N, 15°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-07
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 699139

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0038_132413_237_L3.1
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'17.83"N, 15°51'7.52"E, ± 133m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3832002

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0037_132413_378_L3.1
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'1.70"N, 15°50'13.88"E, ± 171m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
nálezc: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831492

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0037_132413_379_L3.1
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'0.59"N, 15°50'25.22"E, ± 63m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
nálezc: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831499

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0038_132413_234_L3.1
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'21.18"N, 15°50'55.25"E, ± 143m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Romana Zárubová
pramen: Romana Zárubová. h0038: h0038. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0079_132414_351_L3.1
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'24.68"N, 15°54'51.37"E, ± 143m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0079: h0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3832550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0079_132414_7_L3.1
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'52.48"N, 15°51'38.99"E, ± 148m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0079: h0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3832571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132413_281_L3.1
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'3.48"N, 15°50'33.72"E, ± 206m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132413_312_L3.1
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'34.51"N, 15°51'20.41"E, ± 67m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132413_314_L7.2
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'25.76"N, 15°51'8.86"E, ± 190m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0037_132413_324_L3.1
nejbližší obec: Borek, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'38.29"N, 15°51'13.07"E, ± 298m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831370

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0037_132413_328_L7.2
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'42.90"N, 15°51'4.64"E, ± 69m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831393

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0037_132413_350_L6.4
nejbližší obec: Vysoká nad Labem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°8'54.67"N, 15°50'36.82"E, ± 97m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0037: h0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3831425

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokytno, rez.Duny u Rokytna
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'36.60"N, 15°53'52.67"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-09-09
náleze: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7222871

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Přesypy u Rokytna
nejbližší obec: Rokytno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'42.07"N, 15°53'53.92"E, ± 278m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Přesypy u Rokytna. Inventarizační průzkum. 0.
projekt: NDOP
ID: 6687114

původní jméno: Quercus robur
lokality: Újezd, okraj lesa SV obce a pastviny
nejbližší obec: Újezd u Sezemic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'59.66"N, 15°52'21.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7222476

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoděšovice; úzký dubový okraj lesa podél silnice, ruderály, v sousedství řada DBC
souřadnice: 50°8'56.75"N, 15°53'15.02"E, ± 448m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2013-08-29
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11532769

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Býšť
souřadnice: 50°7'3.52"N, 15°54'46.71"E, ± 270m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-07-28
nálezc: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11872163

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chvojenec; starý dubový porost
souřadnice: 50°6'51.53"N, 15°54'43.32"E, ± 166m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-07-28
nálezc: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11873874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice
souřadnice: 50°8'43.86"N, 15°54'24.22"E, ± 150m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-08-04
nálezc: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděšovice; těžba dřeva (po větrné kalamitě?)
souřadnice: 50°8'40.13"N, 15°54'46.91"E, ± 229m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-08-04
nálezc: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11873628

5861d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.lok.15. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Porosty náletových dřevin pod hrází rybníka Šmatlan. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'2.00"N, 15°55'51.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
nálezc: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8400834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradec Králové, Holická vysočina, rezervace "Buky", Dašický lesní velkostatek, odd. 100a
souřadnice: 50°8'14.00"N, 15°59'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1928): Lesní typy na Královéhradecku. (Nástin geobotanický). - Lesn. Pr., 7: 563-587.
projekt: ČNFD
ID: 2351618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoké Chvojno_640067
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'14.02"N, 15°58'53.51"E, ± 111m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2006-07-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chvojenec_640161
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'57.76"N, 15°57'10.19"E, ± 44m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2006-07-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělečko_640221
nejbližší obec: Bělečko, okres Pardubice
souřadnice: 50°8'27.42"N, 15°57'30.67"E, ± 25m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2006-07-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110734

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chvojenec_640122
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'23.99"N, 15°56'28.90"E, ± 243m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-14
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoké Chvojno_640307
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'40.43"N, 15°58'3.32"E, ± 27m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-14
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvojenec_640076
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'8.33"N, 15°56'9.28"E, ± 22m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Býšť_640113
nejbližší obec: Býšť, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'20.68"N, 15°55'39.47"E, ± 75m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvojenec_640044
nejbližší obec: Chvojenec, okres Pardubice
souřadnice: 50°7'0.26"N, 15°57'33.59"E, ± 46m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0064. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0087_132420_509_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'26.60"N, 15°58'37.20"E, ± 87m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0087: h0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3833839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0002_132420_23_L7.1
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'59.53"N, 15°57'28.91"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-09-01
náleze: Simona Chejnová
pramen: Simona Chejnová. e0002: e0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR U parku
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'33.15"N, 15°58'59.45"E, ± 189m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. SPR U parku, botanika (Prachovská stráž). 1972.
projekt: NDOP
ID: 6673824

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chvojeneč; bývalý sad, dnes zarostlý, několik dozrívajících ovocných stromů, bažantí zásyp
souřadnice: 50°6'12.27"N, 15°56'12.42"E, ± 116m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-06-24
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11872397

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Býšť
souřadnice: 50°8'26.00"N, 15°55'18.24"E, ± 130m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-07-28
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11873331

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Ředice; místy vlhčí
souřadnice: 50°5'59.33"N, 15°56'56.17"E, ± 327m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-07
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11872503

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Ředice
souřadnice: 50°6'0.32"N, 15°57'15.34"E, ± 511m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-07
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11872627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Ředice; velký podíl jehličnanů
souřadnice: 50°5'59.09"N, 15°57'20.68"E, ± 207m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-07
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11872897

5862a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. Smíšené lesy mezi železniční zastávkou Petrovice a Týniště n. Orlicí, podmáčená část, na dubu, roztroušeně
nejbližší obec: Petrovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: s. d.
pramen: Žďárek J. (1977): Rozšíření ochmetu evropského v severových. Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 140-141.
projekt: FLDOK
ID: 9245474

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 900 m S od ž.st., lesní komplex u rybn. Velká Houkvice

souřadnice: 50°10'54.80"N, 16°2'49.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2012-05-23

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.

projekt: ČNFD

ID: 1294974

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Petrovice nad Orlicí, PR U Houkvice, ca 1,1 km S od ž.st., les mezi Prostřední a Malou Houkvicí

souřadnice: 50°11'0.20"N, 16°2'39.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 2012-05-24

nálezce: R. Prausová

pramen: Prausová R. et Burešová A. (2013): Botanický průzkum přírodní rezervace Houkvice u Týniště nad Orlicí (okres Rychnov nad Kněžnou). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 79-136.

projekt: ČNFD

ID: 1295606

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Častolovice (Ostböhmisches Tiefebene), Wildpark bei Častolovice, unter dem Damm des Teiches Houkvice

nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'56.00"N, 16°2'38.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1964-06-13

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2120500

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: U Houkvice (Ostböhmisches Tiefebene), Abt.69 S vom Wächterhaus am W-Rand des staatl.Naturschutzgebietes

souřadnice: 50°10'55.00"N, 16°2'35.00"E

nadmořská výška: 252 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1964-08-13

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2119548

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Častolovice (Ostböhmisches Tiefebene), Wildpark bei Častolovice, Abt. U jedle

nejbližší obec: Lipiny, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'45.00"N, 16°2'35.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 61b. Týnišťský úval

datum: 1954-07-30

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.

projekt: ČNFD

ID: 2123004

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Častolovice (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. Žitná
souřadnice: 50°10'51.00"N, 16°3'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1952-07-18
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119529

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Častolovice (Ostböhmsche Tiefebene), Wildpark bei Častolovice, beim Teiche Hlinský
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'25.00"N, 16°2'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-07-22
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122384

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Častolovice (Ostböhmsche Tiefebene), Abt. Semínková
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'59.00"N, 16°2'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-07-23
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Častolovice (Ostböhmsche Tiefebene), Wildpark bei Častolovice, Abt. 64
souřadnice: 50°10'46.00"N, 16°3'21.00"E, ± 1500m
nadmořská výška: 249 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-07-23
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120287

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Abt. Dubinka (Ostböhmsche Tiefebene),
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'52.00"N, 16°2'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-07-25
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Abt. Dubinka (Ostböhmsche Tiefebene),
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'52.00"N, 16°2'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-07-25
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4:
1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týniště nad Orlicí, lesní oddělení Dubina, na hrázi rybníka Haugwitz (= Houkvice)
souřadnice: 50°10'55.00"N, 16°2'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1940): O lesích na Královéhradecku. I. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 65-71.
projekt: ČNFD
ID: 1221373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Častolovice, Častolovické polesí, lesní oddělení u Knížecí borovice
nejbližší obec: Petrovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'30.00"N, 16°2'54.00"E, ± 200m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1940): O lesích na Královéhradecku. I. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 65-71.
projekt: ČNFD
ID: 1221413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Rozkoše, LHC Šternberková, Týniště
souřadnice: 50°10'8.00"N, 16°4'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000-11-24
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V2
ID: 689839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černoblatská, LHC Týniště n.O., Bědovice
souřadnice: 50°10'14.00"N, 16°4'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1972-08-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V5, 100
ID: 709671

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pod Dlážďenou, LHC Týniště n.O., Bědovice
souřadnice: 50°11'7.00"N, 16°3'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1953-07-20
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V4
ID: 709194

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice nad Orlicí_8340860
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'37.24"N, 16°1'38.57"E, ± 108m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2005-08-04
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0834. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031731

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice nad Orlicí_8360416
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'25.61"N, 16°2'42.11"E, ± 62m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2005-08-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0836. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031752

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_36_X13
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'36.20"N, 16°1'40.30"E, ± 256m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906330

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_84_L2.2B
nejbližší obec: Třebechovice pod Orebem, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'48.12"N, 16°0'35.32"E, ± 47m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906574

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141301_426_L7.1
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'4.74"N, 16°0'19.55"E, ± 25m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3906874

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141306_58_X13
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'26.33"N, 16°0'50.18"E, ± 123m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910060

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141306_62_M1.4
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'21.43"N, 16°0'51.91"E, ± 38m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910073

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141306_81_X13
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'2.28"N, 16°0'55.01"E, ± 97m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910147

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141306_104_L2.4
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'28.73"N, 16°1'33.82"E, ± 119m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910246

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141306_158_L2.3B
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'40.03"N, 16°2'30.30"E, ± 115m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910420

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141306_182_K2.1
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'47.56"N, 16°2'56.76"E, ± 210m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_213_L2.3B
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'18.18"N, 16°3'0.22"E, ± 69m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_269_M1.4
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'12.96"N, 16°3'7.02"E, ± 70m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_322_L2.3B
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'33.02"N, 16°0'10.40"E, ± 25m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3910954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_374_X13
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'59.36"N, 16°1'44.90"E, ± 59m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3911208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_403_L2.3B
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'1.31"N, 16°1'1.74"E, ± 80m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3911333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_520_M1.7
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.50"N, 16°3'24.73"E, ± 133m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3911704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141306_901_L7.1
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°11'3.52"N, 16°0'20.92"E, ± 48m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3911898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR U Houkvice
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'55.56"N, 16°2'48.13"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2005
náleze: Romana Prausová
pramen: Mikeska Miroslav. Plán péče o PR U Houkvice na období 2006 - 2015. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6768495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP U Glorietu
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'54.50"N, 16°4'46.34"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2005
náleze: Romana Prausová
pramen: Vaněk František a kol. Plán péče o PP U Glorietu na období 2006 - 2015. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6773787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP U Černoblatské louky
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'8.96"N, 16°4'23.06"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2005
náleze: Romana Prausová
pramen: Vaněk František a kol. Plán péče o PP U Černoblatské louky na období 2006 - 2015. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6773916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP U Černoblatské louky
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'9.04"N, 16°4'24.72"E, ± 220m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1985
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. SPR U Černoblatské louky. Záv. zpráva z IP veget. krytu. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6673512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovičky, soustava tůní na potoce na pr. břehu Orlice Z obce
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'20.61"N, 16°1'11.89"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7223790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP U Glorietu
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'53.90"N, 16°4'46.59"E, ± 337m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Závěrečná zpráva bot. IP SPR U Glorietu. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6673002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěnkov, pravý břeh Orlice, tůň „Za bojkem“ u nejsever. meandru mezi Štěnkovem a Petrovicemi
nejbližší obec: Štěnkov, okres Hradec Králové
souřadnice: 50°10'30.71"N, 16°0'41.39"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7223605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovičky, skupina tůní na pr.břehu Orlice J obce
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'47.38"N, 16°1'54.86"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1984
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7223782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice - pravý břeh Orlice, tůň Štětina JV kóty 245, (č.77)
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'50.65"N, 16°2'28.26"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6978278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týniště nad Orlicí, rez.U Glorietu v lese S města
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'55.03"N, 16°4'42.95"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1984
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7224456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR U Houkvice
nejbližší obec: Petrovice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'55.21"N, 16°2'48.48"E, ± 439m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Inventarizační průzkum SPR U Houkvice, botanika. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6732512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledce
souřadnice: 50°11'52.59"N, 16°2'16.33"E, ± 163m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-05-02
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0836 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10526661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice nad Orlicí
souřadnice: 50°10'21.66"N, 16°2'59.30"E, ± 191m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-04-25
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0836 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10509238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice nad Orlicí
souřadnice: 50°10'43.52"N, 16°1'35.97"E, ± 94m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-04-25
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0836 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10509483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice nad Orlicí
souřadnice: 50°11'7.09"N, 16°2'41.48"E, ± 157m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-05-23
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0836 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: cca 9 roztroušených úžasných prastarých dubů; L7.2
ID: 10615731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledce
souřadnice: 50°11'52.59"N, 16°2'16.33"E, ± 163m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2012-05-02
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0836 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10526663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR U Houkvice, EVL Týnišťské Poorličí
souřadnice: 50°11'0.14"N, 16°2'41.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2010-08-18
náleze: Jana Lobová; Zuzana Myšková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11162576

5862b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rašovice: rybník Machov, 400 m SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'20.03"N, 16°7'38.84"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2013-05-21
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9947060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hoděčín: lesnaté údolí a okolí bývalého opukového lomu, 790 m SZ od zámku v obci
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'59.05"N, 16°9'12.05"E
nadmořská výška: 321 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2016-06-09
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13188203

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rašovice: smíšený les (smrk, dub, buk, klen, jasan, olše) zv. Zadní Machová S rybníka Machov 0,6–0,8 km SSZ od obce
nejbližší obec: Rašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-05
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.–10. července 2004). -
Zpr. Čs. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144515

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: ČM mezihoří, les "Křivina", rokle J od Vyhnanic
souřadnice: 50°10'30.00"N, 16°7'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 1965-07-14
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). -
Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2642670

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Týniště n. O. (Ostböhmisches Tiefebene), Wald Oklík bei Týniště
souřadnice: 50°9'35.00"N, 16°6'40.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1951-08-20
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4:
1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Abt. Třídubská (Ostböhmisches Tiefebene),
souřadnice: 50°10'25.00"N, 16°5'10.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1939-07-24
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bory - Florián, LHC Týniště n.O., Týniště
souřadnice: 50°9'1.00"N, 16°5'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1972-09-11
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 708208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bory - Florián, LHC Týniště n.O., Týniště
souřadnice: 50°9'1.00"N, 16°5'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1953-07-10
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 708250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_79_L3.1
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'6.46"N, 16°8'9.42"E, ± 100m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_80_L3.1
nejbližší obec: Ostašovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'13.84"N, 16°8'40.56"E, ± 27m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_1_L3.1
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'5.11"N, 16°9'49.50"E, ± 16m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_61_L3.1
nejbližší obec: Hoděčín, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'3.11"N, 16°9'5.15"E, ± 78m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_73_L3.1
nejbližší obec: Olešnice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'40.21"N, 16°8'37.68"E, ± 92m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_78_L3.1
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'57.31"N, 16°7'49.40"E, ± 32m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_102_L3.1
nejbližší obec: Rašovice u Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'31.57"N, 16°7'44.51"E, ± 164m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_146_L3.1
nejbližší obec: Radostovice u Lična, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'1.18"N, 16°8'44.81"E, ± 315m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_149_L2.2B
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'45.38"N, 16°8'32.28"E, ± 52m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3907724

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_141308_248_L3.1
nejbližší obec: Radostovice u Lična, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'7.12"N, 16°9'14.29"E, ± 40m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3912496

5862c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /114/ Chvojenská plošina (61c/ 5862c): Nová Ves (distr.Rychnov n. Kněž.): v dubohabřině na okraji lesní cesty vedoucí od poběžovické hájovny Studená voda k Nové Vsi, v místě její serpentíny J pod kótou 304. (9.kvet.lodyh).
nejbližší obec: Nová Ves, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'47.00"N, 16°2'9.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2010-08-07
náleze: M. Hanzl
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341298

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žďár nad Orlicí_9910053
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'10.63"N, 16°3'37.22"E, ± 43m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-06-30
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0991. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046498

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Albrechtice nad Orlicí_9910268
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'6.65"N, 16°1'56.42"E, ± 71m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-07-01
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0991. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046516

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žďár nad Orlicí_630004
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.97"N, 16°3'36.54"E, ± 36m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2006-08-09
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5022867

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žďár nad Orlicí_630211
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'0.42"N, 16°4'9.98"E, ± 14m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2006-08-09
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109653

původní jméno: Quercus robur
lokality: Týniště nad Orlicí_630266
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.08"N, 16°4'4.76"E, ± 80m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2006-08-09
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109838

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žďár nad Orlicí_630002
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'58.08"N, 16°3'37.94"E, ± 23m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2006-08-24
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5108923

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žďár nad Orlicí_630189
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'49.37"N, 16°3'51.44"E, ± 78m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2006-08-24
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109575

původní jméno: Quercus robur
lokality: Albrechtice nad Orlicí_630205
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'56.71"N, 16°3'43.85"E, ± 72m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2006-08-24
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109618

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141312_168_X13
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'55.49"N, 16°4'51.28"E, ± 90m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3915654

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141316_229_X13
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'45.76"N, 16°3'38.74"E, ± 122m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918877

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141311_4_X7
nejbližší obec: Štěpánovsko, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'54.60"N, 16°3'37.04"E, ± 108m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3914417

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141311_21_K1
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'12.58"N, 16°2'19.46"E, ± 43m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3914504

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141311_60_L2.2B
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'35.22"N, 16°3'13.82"E, ± 157m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3914692

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141311_348_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'55.27"N, 16°3'2.09"E, ± 78m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3914716

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141311_353_L2.2B
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'7.76"N, 16°2'50.06"E, ± 83m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3914738

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141311_368_L7.2
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.94"N, 16°3'36.54"E, ± 42m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3914789

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141312_58_L2.3B
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'9.67"N, 16°4'3.58"E, ± 76m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3915192

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141312_67_K2.1
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'34.80"N, 16°4'23.81"E, ± 173m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3915233

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141312_164_M1.4
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'0.53"N, 16°4'9.95"E, ± 26m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3915635

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141312_301_L7.1
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'40.30"N, 16°3'46.98"E, ± 121m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3916184

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0128_141316_373_L7.1
nejbližší obec: Pobežovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°6'27.04"N, 16°3'25.27"E, ± 81m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2003
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0128: h0128. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917914

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_141311_382_L7.1
nejbližší obec: Albrechtice nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'58.37"N, 16°3'37.91"E, ± 32m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3912647

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_141311_383_L7.1
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'56.82"N, 16°3'38.05"E, ± 29m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3912652

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_141317_340_X13
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'44.68"N, 16°3'40.46"E, ± 156m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3918899

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žďár nad Orlicí, Novoveský rybník
nejbližší obec: Nová Ves u Albrechtic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'30.06"N, 16°2'54.32"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1986
náleze: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Vladimír Faltys RNDr. a Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7225826

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánovsko
souřadnice: 50°8'32.50"N, 16°0'12.97"E, ± 3142m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2012-05-09
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2744 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10555181

5862d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rašovice: listnatý les na J okraji areálu firmy Betonika, 1,43 km JJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'4.95"N, 16°7'35.38"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2016-06-08
nálezce: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13177543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čestice: lesy na J svahu vrchu Malý Chlum SZ–Z od obce
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'10.81"N, 16°8'6.20"E, ± 350m
fytochorion: 61a. Křivina
datum: 2004-07-05
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144516

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lípa nad Orlicí: okraje pískovny v lese Voklik SV osady Dlouhá Louka, 1,4 km SV – 0,7 km SSV od železniční zastávky Lípa nad Orlicí (1,0–1,7 km Z od Rašovic)
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-05
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čestice: Horecká stráň, les na prudkém svahu
nejbližší obec: Čestice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-07-05
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). -
Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebechovická tabule, ca. 1/2 km SO von Lípa 3 km SO von Týniště n. Orl.
souřadnice: 50°7'35.00"N, 16°6'46.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1976-07-26
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. -
Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082615

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borohrádek (Ostböhmisches Tiefebene), Wald Velký bei Borohrádek, Abt. 25
souřadnice: 50°6'45.00"N, 16°6'25.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1954-07-26
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122812

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Týniště n. O. (Ostböhmisches Tiefebene), Aue O vom Dorfe Lípa bei Týniště n. O.
souřadnice: 50°7'40.00"N, 16°7'2.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1954-08-18
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2119955

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Častolovice, lesní oddělení Černý les JZ Častolovic
souřadnice: 50°6'43.00"N, 16°9'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: s. d.
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1940): O lesích na Královéhradecku. I. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 65-71.
projekt: ČNFD
ID: 1221385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bory - Bažantnice, LHC Týniště n.O., Týniště
souřadnice: 50°8'54.00"N, 16°5'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1972-09-11
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V2
ID: 708285

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šachov u Borohrádku_3880238
nejbližší obec: Šachov u Borohrádku, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'3.42"N, 16°6'52.20"E, ± 110m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-07-17
nálezc: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561016

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šachov u Borohrádku_3880241
nejbližší obec: Šachov u Borohrádku, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'5.22"N, 16°6'39.82"E, ± 59m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-07-17
nálezc: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice u Častolovic_3880043
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'5.99"N, 16°8'57.52"E, ± 51m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice u Častolovic_3880049
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'7.25"N, 16°9'17.57"E, ± 93m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3880187
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'12.68"N, 16°9'52.38"E, ± 63m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice u Častolovic_3880076
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'13.69"N, 16°9'45.94"E, ± 16m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice u Častolovic_630068
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'35.51"N, 16°7'27.16"E, ± 42m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-07-27
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice u Častolovic_630088
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'42.06"N, 16°7'19.60"E, ± 141m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-07-27
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lípa nad Orlicí_630119
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'39.36"N, 16°7'13.26"E, ± 129m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-07-27
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár nad Orlicí_630370
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'20.56"N, 16°6'15.05"E, ± 129m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-08-02
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5022897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borohrádek_630374
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'23.62"N, 16°5'59.32"E, ± 3m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-08-02
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borohrádek_630387
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'31.75"N, 16°5'45.78"E, ± 71m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-08-02
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár nad Orlicí_630398
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'47.16"N, 16°5'30.66"E, ± 68m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-08-02
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borohrádek_630409
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'55.33"N, 16°5'10.93"E, ± 102m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-08-02
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5110186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár nad Orlicí_630130
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'43.82"N, 16°5'9.85"E, ± 69m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-08-09
nálezc: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0063. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5109437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lípa nad Orlicí_27580206
nejbližší obec: Lípa nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'12.62"N, 16°6'56.52"E, ± 65m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2005-08-10
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2758. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141312_88_T1.5
nejbližší obec: Týniště nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'18.60"N, 16°4'54.88"E, ± 135m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
nálezc: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3915330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141312_236_L3.1
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'36.05"N, 16°7'11.78"E, ± 76m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
nálezc: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3915914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0138_141313_321_L7.2
nejbližší obec: Čestice u Častolovic, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'4.99"N, 16°8'8.05"E, ± 30m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
nálezc: Hana Voškerušová
pramen: Hana Voškerušová. h0138: h0138. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.07.2003 - 15.07.2004
ID: 3916342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotiv, obec aj.
nejbližší obec: Žďár nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'14.95"N, 16°6'54.03"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1983
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7225411

5863a

lokality: Čechy, Černíkovice u Rychnova nad Kněžnou, zámecký park
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'18.69"N, 16°12'52.94"E, ± 200m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1986-08-31
nálezc: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. Atropurpurea
ID: 13955703

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipovka, bažantnice u dvora Karolín, ca 500 m J od jeho středu; u památného dubu v SZ části baž.
souřadnice: 50°10'4.80"N, 16°14'50.10"E
nadmořská výška: 293 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2012-04-13
nálezc: J. Málková
pramen: Málková J. et Prajsová E. (2013): Bažantnice u Dvora Karolín - významná regionální botanická lokalita. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 137-164.
projekt: ČNFD
ID: 1295790

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipovka, bažantnice u dvora Karolín, ca 900 m J od jeho středu; jasenina v JZ cípu bažantnice
souřadnice: 50°9'55.00"N, 16°14'52.50"E
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2012-06-08
nálezc: J. Málková
pramen: Málková J. et Prajsová E. (2013): Bažantnice u Dvora Karolín - významná regionální botanická lokalita. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 137-164.
projekt: ČNFD
ID: 1295887

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipovka, bažantnice u dvora Karolín, ca 300 m J od jeho středu; dubohabřina v SZ okraji bažantnice
souřadnice: 50°10'13.00"N, 16°14'50.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2012-06-08
nálezc: J. Málková
pramen: Málková J. et Prajsová E. (2013): Bažantnice u Dvora Karolín - významná regionální botanická lokalita. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 137-164.
projekt: ČNFD
ID: 1295948

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poorličí, u Karolína Z od Rychnova n. Kn.
souřadnice: 50°10'11.00"N, 16°14'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 297 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1962-07-25
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou_3690727
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'1.91"N, 16°14'30.01"E, ± 33m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-22
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5529581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou_3690090
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'59.18"N, 16°14'24.58"E, ± 38m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-30
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5523115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou_3690090
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'59.18"N, 16°14'24.58"E, ± 38m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-30
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5523337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou_3690078
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'49.61"N, 16°13'29.71"E, ± 65m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5523250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou_3690102
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'12.97"N, 16°14'4.92"E, ± 106m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5523506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domašín u Černíkovíc_3690116
nejbližší obec: Domašín u Černíkovíc, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'23.12"N, 16°13'38.46"E, ± 47m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5523766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou_3690117
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'21.32"N, 16°13'19.81"E, ± 76m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-02
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5523782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libel_3690016
nejbližší obec: Libel, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'8.46"N, 16°13'0.19"E, ± 43m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5522401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou_3690017
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'11.56"N, 16°13'28.38"E, ± 31m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5522406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690018
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'9.83"N, 16°13'13.15"E, ± 80m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5522430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690018
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'9.83"N, 16°13'13.15"E, ± 80m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5522440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou_3690049
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'26.24"N, 16°13'38.71"E, ± 32m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5522779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690010
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'6.80"N, 16°13'14.59"E, ± 41m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-07
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5522346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libel_3690047
nejbližší obec: Libel, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'21.60"N, 16°13'4.73"E, ± 75m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5522748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_171_L3.1
nejbližší obec: Litohrady, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'48.54"N, 16°14'7.55"E, ± 46m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_23_L2.2B
nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.60"N, 16°10'4.55"E, ± 99m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_30_L3.1
nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'12.89"N, 16°11'23.21"E, ± 17m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_201_L3.1
nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'35.10"N, 16°11'9.17"E, ± 323m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141308_234_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'57.97"N, 16°11'20.08"E, ± 761m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3912991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_1_L3.1
nejbližší obec: Třebešov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'58.36"N, 16°11'56.47"E, ± 209m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_18_L3.1
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'28.87"N, 16°13'29.86"E, ± 84m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_22_L3.1
nejbližší obec: Libel, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'21.67"N, 16°13'4.84"E, ± 80m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_59_L3.1
nejbližší obec: Libel, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'10.19"N, 16°13'1.49"E, ± 43m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_86_L3.1
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'12.96"N, 16°13'29.50"E, ± 59m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_101_L2.2B
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'59.47"N, 16°14'36.28"E, ± 147m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_11_L2.2B
nejbližší obec: Třebešov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'56.23"N, 16°12'11.41"E, ± 108m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_164_L2.2A
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.26"N, 16°14'53.38"E, ± 358m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_176_L2.2B
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'5.32"N, 16°12'51.77"E, ± 18m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_207_L7.2
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'17.76"N, 16°13'26.83"E, ± 15m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_209_L2.2B
nejbližší obec: Domašín u Černíkovíc, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'23.34"N, 16°13'37.38"E, ± 41m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_64_L3.1
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.24"N, 16°13'14.52"E, ± 56m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_225_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'52.69"N, 16°10'9.62"E, ± 40m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_230_L3.1
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'57.12"N, 16°9'59.44"E, ± 94m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141304_292_L2.2B
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'33.58"N, 16°13'45.19"E, ± 128m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141314_155_L2.2A
nejbližší obec: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'2.41"N, 16°14'51.68"E, ± 56m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0143_141303_212_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'55.14"N, 16°11'1.07"E, ± 50m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908015

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141303_261_L2.2B
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'42.18"N, 16°11'33.14"E, ± 15m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908208

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_194_L3.1
nejbližší obec: Litohrady, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'17.48"N, 16°14'14.24"E, ± 31m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908560

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_239_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'36.71"N, 16°13'7.32"E, ± 299m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908614

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_261_L3.1
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'25.08"N, 16°13'28.85"E, ± 201m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908665

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_285_L3.1
nejbližší obec: Domašín u Černíkovíc, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'13.06"N, 16°13'43.90"E, ± 43m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908698

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0143_141304_399_L3.1
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'53.12"N, 16°12'49.18"E, ± 87m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003-09
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0143: h0143. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3908839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_141313_681_L2.2B
nejbližší obec: Libel, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'4.64"N, 16°11'31.09"E, ± 21m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3916254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_141314_295_L2.2B
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'4.97"N, 16°14'42.40"E, ± 72m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3916441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Ledská, okraj lesa a pole J obce
nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'0.82"N, 16°10'48.61"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1997-06-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7227227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černíkovice, Černíkovický rybník, od hráze ke slatinám, slatiny
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'40.38"N, 16°11'59.05"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1985-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7227037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černíkovický rybník, S část
nejbližší obec: Černíkovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'53.08"N, 16°12'6.02"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7227162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Solnice, JZ, les po levé straně silnice mezi Solnicí a Domašínem
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'19.37"N, 16°14'2.28"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982-09-28
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.) a Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7227454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Voděrady, okraj lesa a pole JV obce, kříž
nejbližší obec: Uhřínovice u Voděrad, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'50.72"N, 16°9'57.42"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1982-09-28
náleze: Helena Faltysová; Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.) a Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7227653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bažantnice u Dvora Karolín, okr. Rychnov n. K.
souřadnice: 50°10'9.83"N, 16°14'50.52"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
náleze: Jitka Málková
pramen: Jitka Málková (2005): Bažantnice u Dvora Karolín - dubohabřina v severní polovině VKP Bažantnice
projekt: NDOP
ID: 11200602

5863b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 91. Svahová louka u opukového lomu ve V části obce Lukavice (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'37.00"N, 16°17'31.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). -
Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9801786

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 96. Svah u pravostran.přítoku Lukavického potoka v JZ části obce Lukavice (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'24.00"N, 16°17'22.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). -
Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9802260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 139. Devětsilová niva na P břehu Liberského potoka Z od obce Liberk (nad soustavou rybníků (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000)
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'49.00"N, 16°19'49.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). -
Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9804624

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 99. Nesečený sad v JZ části intravilánu obce Lukavice (dolní část) (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000),
nejbližší obec: Lukavice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'58.00"N, 16°17'47.00"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: s. d.
pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). -
Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.
projekt: FLDOK
ID: 9802468

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 110. Nesečený suchý svah nad mokřadem u býv. Kravína na okraji Panské Habrové (flor. průzkum probíhal v r. 1996-2000)

nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°11'22.00"N, 16°17'59.00"E

fytochorion: 59. Orlické podhůří

datum: s. d.

pramen: Prausová R. (2003): Floristický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (východní Čechy). - Acta Mus. Reginaehradec., ser. A (sci. natur.) 29: 47-66.

projekt: FLDOK

ID: 9803141

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lipovka, bažantnice u dvora Karolín, ca 500 m JJV od jeho středu; smíšená smrčina S od Lokot. pot.

souřadnice: 50°10'7.10"N, 16°14'54.00"E

nadmořská výška: 296 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 2012-06-08

nálezce: J. Málková

pramen: Málková J. et Prajsová E. (2013): Bažantnice u Dvora Karolín - významná regionální botanická lokalita. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 137-164.

projekt: ČNFD

ID: 1296025

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lukavice, asi 850 m J od kostela, pravý břeh potoka Lukavice; Okraj lesíka severně od obce Lukavice (*Melampyrum nemorosum*)14-13-05/D20.

souřadnice: 50°11'30.00"N, 16°17'36.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1998-06-04

nálezce: I. Matějková

pramen: Prausová R. (2002): Fytoecnologický průzkum lučních ekosystémů v horní části povodí Kněžné na Rychnovsku (Východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 10: 107-203.

projekt: ČNFD

ID: 1250642

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Poorličí, les "Včelný" u Rychnova nad Kněžnou, ústí Javornického potoka do "jezera" Ivan

souřadnice: 50°10'29.00"N, 16°19'9.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 358 m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1964-07-27

nálezce: R. Mikyška

pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.

projekt: ČNFD

ID: 2680663

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rychnov nad Kněžnou - letovisko Studánka (Z města) - lesy a malá údolí v okolí včetně Ivanského jezera

nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou

souřadnice: 50°10'12.44"N, 16°18'59.40"E, ± 1000m

fytochorion: 60. Orlické opuky

datum: 1985-06-17

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: FAS 27/1

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13608835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Včelný - Studánka Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'15.00"N, 16°19'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-05-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 678534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Včelný - Studánka Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'15.00"N, 16°19'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1957-08-12
náleze: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 678501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou_3690119
nejbližší obec: Lipovka u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'36.12"N, 16°15'34.78"E, ± 55m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-30
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5523874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141305_448_L3.1
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'53.02"N, 16°15'53.03"E, ± 93m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3909157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141305_436_L3.1
nejbližší obec: Lukavice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'35.34"N, 16°16'21.18"E, ± 122m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3909135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141305_458_L3.1
nejbližší obec: Solnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'48.80"N, 16°16'7.97"E, ± 88m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3909239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0189_141309_120_L2.2B
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'11.59"N, 16°14'58.67"E, ± 425m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0189: h0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3913728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0031_141305_14_X9A
nejbližší obec: Liberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'43.58"N, 16°19'38.96"E, ± 96m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Baťová
pramen: Bašová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3908934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0031_141305_45_L5.4
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'52.33"N, 16°19'41.20"E, ± 34m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Baťová
pramen: Bašová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3908943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0031_141305_33_X9A
nejbližší obec: Panská Habrová, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'29.04"N, 16°18'57.31"E, ± 31m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Baťová
pramen: Bašová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3907202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0031_141305_110_L3.1
nejbližší obec: Lukavice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'17.48"N, 16°17'38.72"E, ± 109m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001
náleze: Lenka Baťová
pramen: Bašová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3908997

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0031_141305_118_L3.1
nejbližší obec: Lukavice u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'16.19"N, 16°17'47.62"E, ± 86m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Baťová
pramen: Baťová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3909014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0031_141401_73_L5.4
nejbližší obec: Prorubky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°11'53.56"N, 16°19'43.18"E, ± 63m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2001
náleze: Lenka Baťová
pramen: Baťová L., Promová R. h0031: h0031. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.04.2001 - 12.04.2002
ID: 3921225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov nad Kněžnou: Přírodní park Les Včelný - lesní ekosystémy
souřadnice: 50°10'17.07"N, 16°18'47.33"E, ± 1199m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2000
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2013): ter. šetření a článek Málková, J. (2012): Flóra a vegetace v Přírodním parku Les Včelný u Rychnova nad Kněžnou. – Práce a studie, Vč. Sb. Přír., Pardubice. 19: 125-174., mezofilní lesní biotopy
projekt: NDOP
ID: 11238115

5863c

lokalita: Rychnov nad Kněžnou, Kostelec nad Orlicí - zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'23.00"N, 16°12'5.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2001-05-19
náleze: V. Samková
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Blahník Z.
ID: 13954147

původní jméno: *Quercus robur* 'Fastigiata'
lokalita: Kostelec nad Orlicí - zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'17.82"N, 16°11'53.89"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1979-06-15
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954162

původní jméno: *Quercus robur* 'Atropurpurea'
lokality: Kostelec nad Orlicí - zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'17.82"N, 16°11'53.89"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978-06-23
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954156

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelec nad Orlicí: levý břeh Divoké Orlice od prvního jezu k oddělení náhonu 1,2 km VJV od železniční zastávky Kostelec nad Orlicí-město
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144512

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Synkov: lesní lemy cesty JV od železniční zastávky
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2004-07-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144511

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poorličí, aluvium Kněžné pod vesnicí Slemeno u Rychnova n. Kn.
souřadnice: 50°8'28.00"N, 16°13'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1963-06-23
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2680806

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Častolovice_3690225
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'6.54"N, 16°11'32.46"E, ± 59m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5525102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3880075
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'20.46"N, 16°11'39.19"E, ± 57m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-08-22
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tutleky_3690287
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'4.02"N, 16°13'42.64"E, ± 63m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-06
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5525570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3690265
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'53.29"N, 16°13'5.70"E, ± 61m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-07
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5525449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Častolovice_3690208
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'45.12"N, 16°11'35.66"E, ± 124m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5524902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690405
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'24.11"N, 16°12'18.83"E, ± 43m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5526595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Častolovice_3690369
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'16.01"N, 16°11'49.16"E, ± 87m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-09
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5526485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690352
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'18.85"N, 16°13'12.36"E, ± 86m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-16
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5526266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou_3690402
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'29.76"N, 16°13'47.53"E, ± 132m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-16
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5526563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tutleky_3690395
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'27.60"N, 16°14'0.56"E, ± 164m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5526785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou_3690476
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'55.86"N, 16°14'27.92"E, ± 45m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tutleky_3690473
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'46.39"N, 16°14'6.58"E, ± 395m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tutleky_3690440
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'45.53"N, 16°14'51.11"E, ± 123m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-19
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tutleky_3690505
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'39.84"N, 16°14'18.96"E, ± 96m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-19
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690487
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'49.70"N, 16°12'10.22"E, ± 53m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690701
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'58.34"N, 16°13'23.45"E, ± 35m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-03
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Častolovice_3690217
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.68"N, 16°11'31.81"E, ± 52m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5524977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Častolovice_3690217
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'57.68"N, 16°11'31.81"E, ± 52m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5524995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Častolovice_3690234
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'18.38"N, 16°11'24.79"E, ± 43m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5525213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libel_3690459
nejbližší obec: Libel, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'39.84"N, 16°11'53.63"E, ± 93m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690460
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'42.68"N, 16°12'2.66"E, ± 55m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680003
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'1.52"N, 16°12'16.13"E, ± 68m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-17
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5519322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680010
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'5.41"N, 16°12'7.96"E, ± 52m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-17
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5519379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelecká Lhota_3680224
nejbližší obec: Kostelecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'46.33"N, 16°12'36.00"E, ± 72m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680227
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'49.28"N, 16°12'42.08"E, ± 169m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-17
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680167
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'25.60"N, 16°13'37.38"E, ± 130m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5520597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680196
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'34.67"N, 16°13'34.07"E, ± 69m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-19
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5520828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680257
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'24.59"N, 16°13'31.40"E, ± 263m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680132
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'13.36"N, 16°13'53.36"E, ± 116m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5520295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680181
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'22.75"N, 16°13'44.26"E, ± 231m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5520690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3680238
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'55.80"N, 16°13'40.91"E, ± 42m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-20
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doudleby nad Orlicí_3680174
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'34.56"N, 16°14'48.70"E, ± 83m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-28
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5520652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostecká Lhota_3880395
nejbližší obec: Kostecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'6.62"N, 16°12'26.17"E, ± 94m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-08-01
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690319
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'10.32"N, 16°12'12.56"E, ± 139m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-08-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5525960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Synkov_3690343
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'13.99"N, 16°12'29.09"E, ± 64m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-08-08
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5526150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3880101
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'24.20"N, 16°11'35.48"E, ± 32m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-08-22
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí_3880039
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'7.54"N, 16°10'15.71"E, ± 154m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5559972

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostelec nad Orlicí_3880053
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'12.43"N, 16°10'5.70"E, ± 60m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560082

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostelec nad Orlicí_3880067
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'13.48"N, 16°10'12.14"E, ± 37m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560158

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostelec nad Orlicí_3880190
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'11.86"N, 16°10'36.37"E, ± 246m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560774

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0132_141314_26_L2.2B
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'12.98"N, 16°11'49.96"E, ± 106m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3916706

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0132_141314_273_L3.1
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'49.78"N, 16°12'10.94"E, ± 93m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917413

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0132_141319_3_L3.1
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'30.35"N, 16°13'34.03"E, ± 58m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3919314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141319_37_X13
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'32.47"N, 16°14'34.84"E, ± 286m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3919463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141319_82_X12
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'53.68"N, 16°12'54.43"E, ± 10m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3919577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141314_31_L3.1
nejbližší obec: Častolovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'58.84"N, 16°11'46.03"E, ± 183m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3916727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141314_33_X13
nejbližší obec: Synkov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'8.23"N, 16°11'46.25"E, ± 78m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3916748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141314_91_K3
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'58.87"N, 16°12'0.47"E, ± 37m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141314_116_X7
nejbližší obec: Slemeno u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'30.30"N, 16°13'28.20"E, ± 40m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0132_141314_150_M1.7
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'56.33"N, 16°14'37.64"E, ± 176m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kostecký zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'17.82"N, 16°11'57.28"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana a kol. Plán péče o PR Kostecký zámecký park na období 2007 - 2016. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6773159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Ledská, okraj lesa a pole J obce
nejbližší obec: Velká Ledská, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'53.33"N, 16°11'10.03"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1997-06-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7228653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec nad Orlicí, zámecký park
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'25.54"N, 16°11'49.08"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7228521

5863d

původní jméno: Quercus robur 'Atropurpurea'
lokalita: Doudleby nad Orlicí - zámecký park
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'27.43"N, 16°15'56.59"E, ± 300m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1975
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954161

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zkoumané území leží v k.ú.obce Jahodov cca 5km od Rychnova n.Kněž. (JV směrem). Druhovú skladbu lučních porostů a okolí u Jahodova. Florist.inventarizace probíhala v letech 2005-2009
nejbližší obec: Jahodov u Rychnova n, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'49.00"N, 16°19'32.00"E
nadmořská výška: 425-445 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009
nálezcce: J. Málková; M. Jedličková
pramen: Málková J. & Jedličková M. (2009): Vliv obhospodařování na druhové složení luk v Jahodově u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 16: 9-28.
projekt: FLDOK
ID: 8242940

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.3.sním.3. Fytcenologické snímky ve sled.území na lokalitách Ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova n. Kněžnou: V převaze list.druh.bohatý porost nad Kněžnou blízko velkého erozního výmolu: velikost 25x25m, orient.S, sklon 15 stup.
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°16'12.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-05-13
nálezcce: J. Málková
pramen: Málková J. (2007): Geobotanické zhodnocení lokalit ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova nad Kněžnou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 85-120.
projekt: FLDOK
ID: 8386741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.3.sním.8. Fytcenologické snímky ve sled.území na lokalitách Ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova n. Kněžnou: Převážně list. porost s druhově bohatým podrostu, ve svahu nad Kněžnou: velikost 25x25m, orient.S, sklon 20 stup.
nejbližší obec: Rychnov nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°16'10.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-06-19
nálezcce: J. Málková
pramen: Málková J. (2007): Geobotanické zhodnocení lokalit ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova nad Kněžnou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 85-120.
projekt: FLDOK
ID: 8386905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. VKP Krskův důl: jde o údolí drobného toku (P stranný přítok Zdobnice) a zejména J orient.stráň V od obce Roveň
nejbližší obec: Roveň u Rychnova n.K, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.00"N, 16°19'14.00"E
nadmořská výška: 370-415 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.
projekt: FLDOK
ID: 8092973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov n. Kněžnou, 2,1 km J od zámku
souřadnice: 50°8'50.00"N, 16°16'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-04-04
nálezcce: J. Málková
pramen: Málková J. (2007): Geobotanické zhodnocení lokalit ve Spále, Jámy a Bezděkov u Rychnova nad Kněžnou. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 14: 85-120.
projekt: ČNFD
ID: 1151863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poorličí, břeh řeky Zdobnice pod Vamberkem
souřadnice: 50°6'33.00"N, 16°16'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1962-07-18
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681248

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poorličí, pravý břeh Divoké Orlice u Doudleb, Z od silnice na Příkazy
souřadnice: 50°6'29.00"N, 16°15'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1962-07-20
nálezce: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2680997

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Synkov, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°8'52.00"N, 16°15'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1969-06-24
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 680863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Synkov, Rychnov n/Kněžnou
souřadnice: 50°8'52.00"N, 16°15'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1957-08-01
nálezce: A. Rejmond
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V1
ID: 680845

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jámy u Rychnova nad Kněžnou_3690586
nejbližší obec: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'42.25"N, 16°15'44.46"E, ± 51m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-22
nálezce: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528396

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lupenice_3690518
nejbližší obec: Lupenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'54.91"N, 16°15'59.65"E, ± 34m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-05
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527915

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lupenice_3690573
nejbližší obec: Lupenice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'17.23"N, 16°17'0.49"E, ± 40m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-05
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528302

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tutleky_3690280
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'8.16"N, 16°15'7.99"E, ± 52m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-06
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5525551

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jámy u Rychnova nad Kněžnou_3690604
nejbližší obec: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'48.44"N, 16°16'12.58"E, ± 109m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-20
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528564

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jámy u Rychnova nad Kněžnou_3690615
nejbližší obec: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'52.55"N, 16°16'28.81"E, ± 30m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-20
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dlouhá Ves u Rychnova nad Kněžnou_3690587
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'48.12"N, 16°17'7.08"E, ± 55m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-21
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528409

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá Ves u Rychnova nad Kněžnou_3690592
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'47.94"N, 16°16'57.54"E, ± 65m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-21
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528420

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jámy u Rychnova nad Kněžnou_3690606
nejbližší obec: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'51.47"N, 16°16'37.02"E, ± 32m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-21
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528602

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tutleky_3690423
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'48.80"N, 16°15'38.48"E, ± 86m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-22
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5527213

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jámy u Rychnova nad Kněžnou_3690613
nejbližší obec: Jámy u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'51.40"N, 16°16'44.22"E, ± 113m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-21
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tutleky_3690621
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'50.06"N, 16°15'45.25"E, ± 69m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-06-22
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0369. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5528865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záměl_3680271
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'11.56"N, 16°17'3.34"E, ± 190m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-28
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záměl_3680271
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'11.56"N, 16°17'3.34"E, ± 190m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-28
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doudleby nad Orlicí_3680287
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'50.51"N, 16°15'56.34"E, ± 138m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-28
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vamberk_3680044
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'10.96"N, 16°16'56.21"E, ± 39m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-29
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5519582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záměl_3680281
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'8.64"N, 16°17'18.10"E, ± 49m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-29
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vamberk_3680286
nejbližší obec: Vamberk, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'27.11"N, 16°16'44.22"E, ± 245m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-29
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roveň u Rychnova nad Kněžnou_620264
nejbližší obec: Roveň u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'7.26"N, 16°19'2.89"E, ± 53m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-08
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106020

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roveň u Rychnova nad Kněžnou_620300
nejbližší obec: Roveň u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'14.60"N, 16°19'17.33"E, ± 61m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-09-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106200

původní jméno: Quercus robur
lokality: Peklo nad Zdobnicí_620186
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'33.24"N, 16°19'2.10"E, ± 152m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5105737

původní jméno: Quercus robur
lokality: Peklo nad Zdobnicí_620199
nejbližší obec: Peklo nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'38.68"N, 16°19'9.84"E, ± 98m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5105774

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roveň u Rychnova nad Kněžnou_620244
nejbližší obec: Roveň u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'2.08"N, 16°18'58.21"E, ± 43m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-08
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5105970

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roveň u Rychnova nad Kněžnou_620357
nejbližší obec: Roveň u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'44.52"N, 16°19'20.03"E, ± 20m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2006-10-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106296

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jahodov_620384
nejbližší obec: Jahodov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'51.32"N, 16°19'35.72"E, ± 132m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-10-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jahodov_621002
nejbližší obec: Jahodov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'54.96"N, 16°19'49.12"E, ± 35m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-10-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5108381

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0132_141314_253_X13
nejbližší obec: Tutleky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'7.48"N, 16°15'6.98"E, ± 124m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3917346

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0132_141319_263_L2.2B
nejbližší obec: Vyhnánov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'2.92"N, 16°15'22.10"E, ± 124m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3920035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krskův důl
nejbližší obec: Roveň u Rychnova nad Kněžnou, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'9.20"N, 16°19'26.18"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005
náleze: Jitka Málková
pramen: Jitka Málková. Komplexní botanický průzkum lokalit Krskův důl a Betlém v Podorlicku. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6957975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doudleby nad Orlicí, bažantnice
nejbližší obec: Doudleby nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'51.41"N, 16°15'58.96"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2005-11-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7031391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roveň, Krskův důl, údolí potoka vpravo od silnice Roveň-Rychnov nad Kněžnou pod kótou Křiba
nejbližší obec: Kostecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'12.88"N, 16°19'19.03"E, ± 400m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1990-05-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7228788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záměl, rezervace Zámělský borek
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'11.04"N, 16°17'8.38"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Jaroslav Rydlo RNDr. terenní šetření. 1978.
projekt: NDOP
ID: 7228950

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vamberk; Vamberk: zaniklý hrad v zadní části ostrožny na místě domů č.p, 87 - 92 a čp, 94 - 97 v intravilánu města a pod nimi (areál býv. kasáren)
souřadnice: 50°7'4.90"N, 16°17'15.90"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2008-09-24
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terenní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: areál býv. kasáren
ID: 11997365

5864a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1. Seznam nalezených cévnatých druhů rostlin v okolí lomu v Javornici. Lokalita leží v k.ú.obce Javornice, cca 4km V od Rychnova nad Kněžnou. (Inventarizace probíhala v r.2001,2007 a 2008)
nejbližší obec: Javornice u Rychnova, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'4.00"N, 16°20'35.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008
náleze: J. Málková
pramen: Málková J. (2008): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. - Orlické hory a Podorlicko, Sborn. Vlastiv. Pr. 15: 13-52.
projekt: FLDOK
ID: 8242627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2/ Seznam nalezených cév. druhů rostlin v lok. květnaté druhově bohaté vlhké louky ležící Z obce Betlém V od Rychnova nad Kněžnou.
nejbližší obec: Betlém u Rychnova n., okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'15.00"N, 16°21'5.00"E
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005
pramen: Málková J. (2006): Botanické lokality Krskův důl a Betlém v Podorlicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 33-64.
projekt: FLDOK
ID: 8093305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Javornice_620002
nejbližší obec: Javornice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'7.20"N, 16°21'46.04"E, ± 43m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-10-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5105393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jahodov_621024
nejbližší obec: Jahodov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'2.74"N, 16°20'17.27"E, ± 31m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-10-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5108443

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Betlém
nejbližší obec: Javornice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'22.62"N, 16°21'12.57"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005
náleze: Jitka Málková
pramen: Jitka Málková. Komplexní botanický průzkum lokalit Krskův důl a Betlém v Podorlicku. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6958654

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pěčín, Z část zátopové oblasti plán.přehrad
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'47.82"N, 16°24'4.31"E
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7230651

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nebeská Rybná; nálety zarostlé svahové lado
souřadnice: 50°11'53.52"N, 16°24'33.28"E, ± 223m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-08-06
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11698134

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javornice - Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'6.19"N, 16°20'38.39"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2001
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2008); Málková, J. (2010): Flóra a vegetace v okolí lomu v Javornici u Rychnova nad Kněžnou. – Orlické hory a Podorlicko, MGOH Rychnov n.Kn. 15: 13-52.
projekt: NDOP
ID: 11237028

5864b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rokytnice v Orlických horách: louka V od železniční stanice na levém břehu Rokytenky
nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2004-07-07
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokytnice v Orlických horách, PP Údolí Záhorského potoka, J část, suchá mez nad cestou
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'1.18"N, 16°28'56.95"E
fytochorion: 63a. Žamberk
datum: 2008-06-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6625421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná
nejbližší obec: Nebeská Rybná, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°10'42.61"N, 16°25'38.14"E, ± 1m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 1995-07-10
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6929683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záhory, údolí Záhorského potoka
nejbližší obec: Kunvald, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°9'24.72"N, 16°29'16.83"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1992-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7235257

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prostřední Rokytnice; remíz-přirozený různě starý nálet a výsadby s bohatým bylinným podrostem
souřadnice: 50°10'46.07"N, 16°27'55.31"E, ± 323m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-06-11
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11345375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; náletové porosty na bivalém bezlesí, v nejprudších částech charakter L4, přechod k L2.2 v dolní části svahu,
skupina obrovských lip u tábořiště
souřadnice: 50°11'30.87"N, 16°25'29.98"E, ± 155m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-06-12
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11700497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; svahová bučina přesázená smrkem
souřadnice: 50°10'51.48"N, 16°25'51.67"E, ± 231m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11335152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; úživné půdy prudkého svahu, nad potokem a v okolí prameništů prvky vegetace olšin
souřadnice: 50°11'9.01"N, 16°26'6.51"E, ± 422m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11702246

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; suťové porosty podél bývalé cesty, odrostlé pařeziny, obklopeno smrkovými výsadbami
souřadnice: 50°11'33.63"N, 16°25'52.79"E, ± 316m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2013-07-24
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11699842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebeská Rybná; náletové porosty ve svahu
souřadnice: 50°11'22.61"N, 16°25'19.08"E, ± 121m
fytochorion: 59. Orlické podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2799 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11695049

5864c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí; kulturní smrčiny, fragmenty doubrav a dubových bučin, okraje lesa, paseka a zanedbané loučky na V a J okraji rezervace Ve Slatinské stráni J nad Z okrajem obce
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144536

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí; svahová bučina až lipová javořina v rezervaci Ve Slatinské stráni JZ nad Z okrajem obce a niva Zdobnice pod svahem
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-07
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144537

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí, osada Pekelec: louky, les a intravilán osady mezi železniční zastávkou Rybná nad Zdobnicí a JV okrajem osady, 0,8 km JV od zastávky
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí_620532
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'23.88"N, 16°20'52.66"E, ± 38m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106775

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Merklovice_620587
nejbližší obec: Merklovice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°7'29.21"N, 16°20'25.33"E, ± 85m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-08
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5022798

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí_621046
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'55.73"N, 16°21'56.59"E, ± 79m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5108485

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí_621173
nejbližší obec: Rybná nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°6'53.89"N, 16°21'46.80"E, ± 41m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5108841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí_620550
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'6.22"N, 16°22'16.68"E, ± 45m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-18
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5106864

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina nad Zdobnicí_620787
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'7.37"N, 16°22'12.25"E, ± 63m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-18
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5107774

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina nad Zdobnicí_620803
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'11.51"N, 16°22'20.82"E, ± 34m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-09-18
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0062. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5107822

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina nad Zdobnicí, Ve slatinské stráni
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'2.72"N, 16°22'34.78"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1985
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7237158

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina nad Zdobnicí, Ve slatinské stráni
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'3.44"N, 16°22'30.19"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1985-04-27
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr.(Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7237408

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Ve slatinské stráni
nejbližší obec: Slatina nad Zdobnicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'3.17"N, 16°22'34.83"E, ± 297m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1969
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F., Belicová J., Vagenknecht V. Květena SPR Ve slatinské stráni jako souč. IP CHÚ ve Výchč. kraji. Práce a studie-Přír.,Pardub.1. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6708202

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina nad Zdobnicí; Kyselá doubrava ve stráni, stanovištěně trochu pochybné, protože na opuce, ale zřejmě odvápněné místo, protože výrazné s mechy, tak se snad dá uznat
souřadnice: 50°7'43.77"N, 16°24'2.39"E, ± 85m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11650040

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí; remízek ve stráni, lze považovat za sekundární Carpinon
souřadnice: 50°7'40.20"N, 16°24'4.83"E, ± 235m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11650024

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí; vzrostlé listnáče na okraji lesa, ruderalizované a téměř nemapovatelné z hlediska rozlohy
souřadnice: 50°6'37.66"N, 16°22'22.89"E, ± 615m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11650837

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybná nad Zdobnicí; převážně listnatý zabuřeněný porost, stanovištně bučina, buk jen málo
souřadnice: 50°6'47.32"N, 16°22'44.93"E, ± 247m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11650819

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí; převážně dubový remízek, silně zabuřeněno
souřadnice: 50°7'20.70"N, 16°24'0.30"E, ± 155m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11649984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina nad Zdobnicí; Suťové lesy na opukových svazích nad porokem, nepatrně až S1.1-opuka, ochuzené a sypou tam různý odpad, včetně stavebního.
souřadnice: 50°8'8.15"N, 16°23'31.14"E, ± 158m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11653227

5864d

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 38. Cévnaté druhy rostlin v přírod. parku Údolí Rokytenky a Hvězdné - Záhory, údolí PP Záhorského potoka, průzkum konán v letech 2001 -2002, /JV od Rokytnice v Orlických horách, pozn.Tomšovicová, 30.4.2005/

nejbližší obec: Rokytnice v Orlických horách, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°8'60.00"N, 16°29'0.00"E

nadmořská výška: 480-752 m

fytochorion: 95a. Český hřeben

datum: s. d.

pramen: Málková J., Böhnisch R. & Bradáčová S. (2002): Vegetační a floristická studie přírodního parku Údolí Rokytenky, Hvězdné a Záhorského potoka (k. ú. Rokytnice v Orlických horách a Kunvald). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 205-247.

projekt: FLDOK

ID: 9790778

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: e0065_141417_209_L7.2

nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'41.51"N, 16°27'9.72"E, ± 152m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2002-10

nálezce: Jan Vrbický

pramen: Jan Vrbický. e0065: e0065. 2002.

projekt: NDOP

ID: 3925207

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Helvíkovice, les S silnice mezi obcí a Dolním Dvorem, kříž.kvadr.

nejbližší obec: Helvíkovice, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 50°6'0.69"N, 16°25'0.89"E

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 1982-08-22

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.

projekt: NDOP

ID: 7254584

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Slatina nad Zdobnicí; Převážně listnatý cíp lesa, nepatrný fragment a zabuřeno, asi nejlépe mapovat jako sekundární Carpinion.

souřadnice: 50°7'36.66"N, 16°24'58.88"E, ± 72m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-07-13

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11653217

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Slatina nad Zdobnicí; malý fragment smíšeného lesa ve stráni

souřadnice: 50°7'35.75"N, 16°25'8.97"E, ± 81m

fytochorion: 63a. Žambersko

datum: 2013-07-14

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11651686

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slatina nad Zdobnicí; nepatrný kousek smíšeného lesa, zabuřeno, na hraně mapovatelnosti
souřadnice: 50°7'19.25"N, 16°25'37.54"E, ± 66m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11651698

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kameničná; roklínový remízek, ruderalizované
souřadnice: 50°7'17.87"N, 16°25'4.75"E, ± 223m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11651197

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Helvíkovice; suťové lesy ve svahu nad potokem
souřadnice: 50°6'19.15"N, 16°26'38.14"E, ± 258m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11652401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Helvíkovice; mladý až vzrostlý suťový les, docela typicky s jemnou opukovou sutí, nahoře pak stanovištně přechází do bučiny
souřadnice: 50°6'2.17"N, 16°26'20.59"E, ± 165m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11652531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Helvíkovice; fragmenty suťového lesa ve svážku s opukovými skalkami
souřadnice: 50°6'4.14"N, 16°26'25.78"E, ± 178m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11652594

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; les ve stráni, už snad lze považovat za mírnější suťový les, i když na hraně
souřadnice: 50°6'4.48"N, 16°29'3.41"E, ± 118m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11645332

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; vzrostlý les ve stráni, skupinky listnáčů, jinak většinou smrk
souřadnice: 50°6'9.67"N, 16°29'12.29"E, ± 188m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-12
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11649291

5865a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U obrázku, LHC Žamberk I.-Zaječiny
souřadnice: 50°9'5.00"N, 16°30'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1960-08-26
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 663497

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice v Orlických horách; olšina v intravilánu obce kolem potoka, části porostů různě využívány - pastvina, záhumenek, skladovací plochy
souřadnice: 50°10'11.51"N, 16°31'35.80"E, ± 161m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2014-06-11
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková Alžběta (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2774 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12911023

5865b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice v Orlických horách
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°9'6.11"N, 16°35'4.01"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-09-12
nálezc: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6927024

5865c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 60. Klášterec nad Orlicí: prudká skalnatá a lesnatá (degradovaný suťový les) stráň nad P břehem Divoké Orlice ca 300-400 m +/- V kóty 583,1
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 490-510 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1971
pramen: Roubal A. (1987): Materiály ke květeně střední části Orlických hor. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 22: 17-37.
projekt: FLDOK
ID: 9104519

původní jméno: Quercus robur
lokality: V od Kunvaldu, LHC Žamberk I.-Zaječiny
souřadnice: 50°7'56.00"N, 16°31'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K1
ID: 669167

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterec nad Orlicí
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'3.42"N, 16°34'9.15"E, ± 1m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 2006-10-03
náleze: Josef Kučera
pramen: Kučera Josef. Terénní nálezy. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6924696

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterec nad Orlicí, údolíčko potoka ústící v obci naproti prodejně jednoty
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'13.27"N, 16°34'9.93"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7027591

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterec nad Orlicí, údolíčko J kravína
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'39.07"N, 16°33'43.30"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. terénní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7259202

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterec nad Orlicí - údolíčko potoka ústící v obci naproti jednoty
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°6'42.69"N, 16°33'40.40"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1992-04-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6978922

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Zemská brána
nejbližší obec: Klášterec nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°8'8.33"N, 16°34'18.74"E, ± 1073m
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1978
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. SPR Zemská brána. Závěrečná zpráva o inventarizačním průzkumu. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6759360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klášterec nad Orlicí, Zemská brána
nejbližší obec: Bartošovice v Orlických horách, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°8'32.02"N, 16°34'46.24"E
fytochorion: 95a. Český hřeben
datum: 1978
náleze: Helena Nováková; Helena Faltysová
pramen: Helena Nováková RNDr. (Helena Faltysová RNDr.). terenní šetření. 1972.
projekt: NDOP
ID: 7260224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žamberk; luh u potůčku v údolí, spíše sušší a přechází do mesofilních lesů
souřadnice: 50°6'6.21"N, 16°30'28.91"E, ± 163m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11645439

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žamberk; nepatrné fragmenty na okraji lesa, charakter X12B
souřadnice: 50°6'8.84"N, 16°30'32.01"E, ± 122m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11645459

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunvald; roklinový remízek, na okrajích místy přechází až do X12B a ruderalizované, smíšené, ale buku jen málo
souřadnice: 50°6'54.17"N, 16°29'53.81"E, ± 343m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11647843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunvald; vzrostlý smíšený les, často jedle, dokyseleno a chudé, stanovištně L5.1
souřadnice: 50°6'47.83"N, 16°30'38.23"E, ± 127m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11649318

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunvald; vzrostlá bučina ve stráni
souřadnice: 50°6'30.62"N, 16°30'26.02"E, ± 607m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11647226

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunvald; křoví na mezi
souřadnice: 50°7'12.81"N, 16°31'5.23"E, ± 136m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11648153

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterec nad Orlicí; převážně listnatý les ve stráni nad silnicí, buk ale v menšině, ochuzeno a ruderalizováno, stanoviště
bučina místy s náznaky suťového lesa
souřadnice: 50°6'4.52"N, 16°33'45.69"E, ± 402m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11608952

5865d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladkov, hranice kvadrantu v S části Mladkova směr Petrovice
nejbližší obec: Mladkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°5'59.07"N, 16°37'29.93"E
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1982-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7260487

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; mladší smíšená bučina, bylinné patro skoro chybí
souřadnice: 50°6'1.27"N, 16°34'56.70"E, ± 116m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11610314

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterec nad Orlicí; vzrostlá bučina, část remízku
souřadnice: 50°6'42.74"N, 16°34'57.04"E, ± 115m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11607512

5866d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 418. Králický Sněžník: Horní Lipka: okolí kóty 753,8 (Na vyhlídce) Z obce a les mezi kótou 753,8 a kótou 690
nejbližší obec: Horní Lipka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°7'30.67"N, 16°45'44.22"E, ± 200m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1970-07-05
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9041587

5867b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Staré Město pod Králickým Sněžníkem
souřadnice: 50°10'21.79"N, 16°56'25.66"E, ± 425m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013
náleze: Leo Bureš
pramen: Kostkan, V., Bělka, T., Bureš, L., Heisig, J., Laciná, J., Merta, L., Rudlík, M., Trnka, F. (2013): Zpracování biologických průzkumů pro posouzení lokality Krupá - Staré Město podle §45i a §67 zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny, pro akci Krupá - přírodě blízká protipovodňová opatření na řece Krupá v rozsahu ř. km. 10,605–11,500 jako součást podkladů pro zpracování DUR na výše uvedené akci č. 511027PDC
projekt: NDOP
ID: 11311874

5867c

lokality: Morava, Králický Sněžník, Bystřina, u hájenky
nejbližší obec: Chrastice, okres Šumperk
souřadnice: 50°8'33.14"N, 16°53'57.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 96. Králický Sněžník
datum: 1959-08-09
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká, údolí potoka V od obce, cca 1 km JZ kóty 786 Větrovec
nejbližší obec: Žleb, okres Šumperk
souřadnice: 50°7'13.99"N, 16°54'0.30"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2009-09-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6900761

5867d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: podél žlutě značené cesty od železniční zastávky k hájovně na JZ okraji obce Chrastice
nejbližší obec: Vysoké Žibřidovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-08
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790620

5868c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Novolosinský potok a lesíky kolem něj u obce
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
nadmořská výška: 600-650 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-03
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8787030

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březina vedle hřbitova v Nových Losinách
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'42.86"N, 17°0'49.28"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1996-08-19
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svah s malou březinou nad silnicí za hřbitovem před vlastní obcí Nové Losiny pod protějším kostelem. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7188309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Údolí Losínského potoka
nejbližší obec: Nové Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°6'55.35"N, 17°2'4.19"E
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1982-07-10
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Losínského potoka. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7188182

5869a

lokality: Hrubý Jeseník. U potůčku západně Dolního Domášova
nejbližší obec: Dolní Domášov, okres Jeseník
souřadnice: 50°11'18.33"N, 17°11'29.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 73a. Rychlebská vrchovina
datum: 1955-06-20
náleze: J. Vicherek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985469

5870b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valštejn
souřadnice: 50°11'35.81"N, 17°29'35.10"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011-07-29
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11178150

5870c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Praděd - Karlovice, SLH Karlov, Ludvíkov, 1 d
souřadnice: 50°7'22.00"N, 17°21'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 97. Hrubý Jeseník
datum: 1953-10-05
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 69352

5871a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_151309_101_L3.1
nejbližší obec: Hynčice u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'52.28"N, 17°32'9.64"E, ± 114m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4057115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_151309_60_K3
nejbližší obec: Hynčice u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'6.32"N, 17°32'11.15"E, ± 155m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4056780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_151309_62_K3
nejbližší obec: Hynčice u Krnova, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'4.38"N, 17°32'14.32"E, ± 142m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4056796

5871b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /26/ lesík na horce L nad silnicí nad Biskupicemi u Albrechtic ve Sl.
nejbližší obec: Biskupice
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocedie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /29/ Z od Vína JZ od Sl.Rudoltic
nejbližší obec: Víno, okres Bruntál
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1960-06-23
náleze: Emanuel Opravil
pramen: Baudyš E. (1962): Zoocedie Osoblažska. - Přírod. Čas. Slez. 23: 73-83.
projekt: FLDOK
ID: 8720583

původní jméno: Quercus robur
lokality: 701000-LHC Město Albrechtice, Rudoltice, 784Ga12/4, P
souřadnice: 50°11'9.00"N, 17°37'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 1959-08-25
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Není zapsan druh pod zkratkou "TROZNAEM".
ID: 924220

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0270_151309_53_L3.1
nejbližší obec: Město Albrechtice, okres Bruntál
souřadnice: 50°9'55.69"N, 17°35'45.20"E, ± 252m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4056735

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0238_151310_17_L7.1
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'5.68"N, 17°38'37.46"E, ± 44m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057315

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0238_151310_42_L7.1
nejbližší obec: Víno, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'7.30"N, 17°37'22.98"E, ± 130m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057420

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0238_151310_40_L3.1
nejbližší obec: Víno, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'8.56"N, 17°37'31.58"E, ± 117m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_151310_70_L3.1
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'10.79"N, 17°37'56.03"E, ± 71m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_151310_90_L3.1
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'10.57"N, 17°38'3.62"E, ± 66m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_151310_112_L3.1
nejbližší obec: Pískořov, okres Bruntál
souřadnice: 50°10'43.97"N, 17°36'35.82"E, ± 70m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4057606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Víno
souřadnice: 50°11'19.81"N, 17°38'52.90"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011-07-29
nálezce: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11178198

5871c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0234_151319_441_L3.2
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'59.93"N, 17°32'11.62"E, ± 275m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezce: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0234_151319_457_L3.2
nejbližší obec: Vraclávek, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'57.10"N, 17°34'38.71"E, ± 147m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0234_151319_459_L3.2
nejbližší obec: Hošťálkovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'46.80"N, 17°34'17.51"E, ± 151m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0234_151319_460_L3.2
nejbližší obec: Hošťálkovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'47.12"N, 17°34'11.57"E, ± 331m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Krasovský kotel 1192
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.85"N, 17°32'24.76"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2009
náleze: Adrián Czerník; Zuzana Dočkalová
pramen: Adrián Czerník, Zuzana Dočkalová. MSK_IP_2009_Krasovsky_kotel_botanicky: Inventarizační botanický průzkum PR Krasovský kotel. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6889126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasovský kotel
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6413671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasovský kotel
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Jiří Opatřil
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6482596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasovský kotel
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'53.63"N, 17°32'24.88"E, ± 352m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988-07-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6539674

5871d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bruntálsko: Zámecký park v Linhartovech (leží cca 10km SZ od Krnova, přímo u stát.hranice s Polskem).
nejbližší obec: Linhartovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°8'17.00"N, 17°36'50.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-11
náleze: M. Velička
pramen: Velička M. (1989): Z dendrologických exkurzí Floristického kurzu ČSBS, Bruntálsko VII/89. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 134-134.
projekt: FLDOK
ID: 8275817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Hošťálkovo, 806Fa4, Dou
souřadnice: 50°7'9.00"N, 17°35'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-15
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 926355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0234_151319_472_L7.1
nejbližší obec: Hošťálkovo, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'8.03"N, 17°35'30.41"E, ± 153m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0231_151320_120_L2.2B
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'57.49"N, 17°37'16.61"E, ± 268m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4063218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krnov - Chomýž, k.ú. Krásné Loučky
nejbližší obec: Krásné Loučky, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'26.39"N, 17°38'21.77"E
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický Lokalita Krnov - Chomýž, k. ú. Krásné Loučky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7294991

5872a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0238_151401_21_L7.1
nejbližší obec: Pelhřimovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'23.60"N, 17°40'17.26"E, ± 52m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4064817

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0238_151406_2_L2.2B
nejbližší obec: Hrozová, okres Bruntál
souřadnice: 50°11'5.60"N, 17°41'27.38"E, ± 60m
fytochorion: 74a. Vidnavsko-osoblažská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4065047

5872c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré hliniště
nejbližší obec: Krnov-Horní Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°6'34.30"N, 17°41'38.60"E, ± 171m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1996
náleze: David Švarc
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6461892

5939a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cheb (8km Z od obce), PR Rathsam (na Ohri a Reslave)
souřadnice: 50°5'51.00"N, 12°14'45.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991-09-10
pramen: Anonymus (1992): PR Rathsam. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Rathsam
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°5'49.40"N, 12°14'41.55"E, ± 951m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. PR Rathsam. Výsledky botanického průzkumu v letech 1991-1992. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6758088

5939b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 191. Pomezí-Horní Hraničná: lemy asfaltové cesty, JV a V od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'45.00"N, 12°17'41.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 193. Cheb-Horné Pelhřimov: intravilán zaniklé osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'3.00"N, 12°19'13.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506490

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 206. Pomezí-Horní Hraničná: les 1,1 km JV od osady
nejbližší obec: Pomezí, okres Cheb
souřadnice: 50°3'33.00"N, 12°18'8.00"E
fytochorion: 22. Halštrovská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9506755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 300. Pomezí nad Ohří: polní cesta k Dolní Hraničné
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°4'49.00"N, 12°17'15.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9508899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Pomezí rybník: o rozloze 1,63ha leží na stát.hranici se SNR přibližně 1,5 km Z od obce Pomezí nad Ohří
nejbližší obec: Pomezí nad Ohří, okres Cheb
souřadnice: 50°5'10.00"N, 12°15'18.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 454-456 m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1991
pramen: Pivoňková L. (1997): Vegetace přírodní rezervace Pomezí rybník (okres Cheb). - Erica 6: 43-47.
projekt: FLDOK
ID: 9392961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Frant. Lázně, pol. Cheb, odd. 42 b10
souřadnice: 50°5'7.00"N, 12°18'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 1975-05-27
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 569846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_4_L7.1
nejbližší obec: Podhoří u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°4'16.00"N, 12°19'50.77"E, ± 121m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_43_L7.3
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'17.35"N, 12°19'15.17"E, ± 83m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_41_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'33.52"N, 12°19'18.05"E, ± 243m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_2_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'58.10"N, 12°19'0.12"E, ± 116m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_30_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'49.03"N, 12°19'37.56"E, ± 471m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_35_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'35.03"N, 12°19'32.27"E, ± 124m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_42_L7.3
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'23.54"N, 12°19'5.66"E, ± 147m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_58_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'10.69"N, 12°19'49.98"E, ± 197m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'41.05"N, 12°18'6.77"E, ± 226m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10457645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'52.82"N, 12°17'8.61"E, ± 81m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457797

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'16.05"N, 12°19'42.52"E, ± 328m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'57.19"N, 12°16'42.09"E, ± 39m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457911

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'3.54"N, 12°17'5.47"E, ± 256m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'4.17"N, 12°15'41.40"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'10.68"N, 12°15'23.90"E, ± 159m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10458196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'40.71"N, 12°17'5.98"E, ± 303m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'51.23"N, 12°17'25.69"E, ± 181m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'31.94"N, 12°19'32.75"E, ± 175m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'15.42"N, 12°17'6.06"E, ± 255m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'57.85"N, 12°18'56.65"E, ± 486m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10460491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°4'6.61"N, 12°18'7.39"E, ± 47m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10460505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'59.48"N, 12°17'50.63"E, ± 84m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10466167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'31.91"N, 12°17'46.14"E, ± 139m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10457620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'41.05"N, 12°18'6.77"E, ± 226m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10457642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'47.19"N, 12°17'28.01"E, ± 214m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'58.57"N, 12°17'18.18"E, ± 142m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'58.57"N, 12°17'18.18"E, ± 142m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'56.65"N, 12°17'6.44"E, ± 130m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°3'55.34"N, 12°16'58.17"E, ± 132m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'16.78"N, 12°19'51.15"E, ± 143m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'18.02"N, 12°19'29.98"E, ± 97m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'18.02"N, 12°19'29.98"E, ± 97m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'3.54"N, 12°17'5.47"E, ± 256m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10458002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'1.93"N, 12°15'34.34"E, ± 90m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 10458029

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'4.17"N, 12°15'41.40"E, ± 118m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458055

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'6.51"N, 12°15'48.55"E, ± 106m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10458070

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'9.45"N, 12°15'43.19"E, ± 106m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10458129

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'10.68"N, 12°15'23.90"E, ± 159m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10458192

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'46.08"N, 12°16'50.05"E, ± 189m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'40.71"N, 12°17'5.98"E, ± 303m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458243

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'51.23"N, 12°17'25.69"E, ± 181m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458280

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tůně
souřadnice: 50°4'58.45"N, 12°18'18.03"E, ± 70m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10458304

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°4'45.92"N, 12°16'13.07"E, ± 292m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458313

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°4'48.73"N, 12°15'57.40"E, ± 198m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458340

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'1.47"N, 12°15'45.57"E, ± 52m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458385

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°4'23.89"N, 12°19'18.88"E, ± 221m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'19.62"N, 12°17'18.28"E, ± 71m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'31.94"N, 12°19'32.75"E, ± 175m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'32.86"N, 12°19'13.75"E, ± 122m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'25.63"N, 12°17'28.76"E, ± 51m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'21.88"N, 12°17'4.80"E, ± 214m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'31.23"N, 12°19'36.56"E, ± 362m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'21.83"N, 12°16'17.95"E, ± 178m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10458571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'31.59"N, 12°16'58.10"E, ± 214m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10458580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'40.37"N, 12°17'30.65"E, ± 271m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10458600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'41.38"N, 12°16'33.48"E, ± 48m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'15.97"N, 12°19'13.65"E, ± 56m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10460119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'21.50"N, 12°19'6.46"E, ± 115m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10460149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'41.94"N, 12°16'42.66"E, ± 93m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10458635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'29.43"N, 12°19'15.58"E, ± 215m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10460169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'26.29"N, 12°18'30.41"E, ± 195m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10460177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'34.82"N, 12°19'30.95"E, ± 145m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10460196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°3'5.05"N, 12°19'44.96"E, ± 81m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10460379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'53.68"N, 12°19'27.55"E, ± 508m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10460479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'57.85"N, 12°18'56.65"E, ± 486m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10460494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pomezí nad Ohří
souřadnice: 50°5'2.46"N, 12°16'47.03"E, ± 203m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10466325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'9.53"N, 12°19'53.08"E, ± 116m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10460408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tůně
souřadnice: 50°4'56.97"N, 12°17'47.45"E, ± 269m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10466150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°4'59.48"N, 12°17'50.63"E, ± 84m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10466163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hraničná
souřadnice: 50°5'0.24"N, 12°17'5.40"E, ± 273m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10466352

5940a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 309. Cheb-Dolní Pelhřimov: les "Na chlumi" (484,6), asfaltová cesta, JV okraj
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°3'31.00"N, 12°20'56.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Jaroslava Nesvadbová; Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509064

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cheb, Les nad přehradou
nejbližší obec: Skalka u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°4'56.48"N, 12°20'38.30"E, ± 800m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-16
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711952

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cheb, Na levém břehu přehrady u cesty k chatové osadě Skalka
nejbližší obec: Skalka u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°5'15.06"N, 12°20'11.94"E, ± 450m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1988-08-16
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711953

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0198_111421_5_L7.1
nejbližší obec: Podhoří u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°4'13.44"N, 12°19'59.95"E, ± 79m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479605

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0198_111421_8_L7.1
nejbližší obec: Podhoří u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°4'12.58"N, 12°20'5.46"E, ± 131m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0198_111421_17_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'56.48"N, 12°20'47.00"E, ± 136m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_29_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'35.32"N, 12°20'18.64"E, ± 230m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_170_L7.1
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'16.03"N, 12°21'4.61"E, ± 94m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_13_L7.1
nejbližší obec: Dolní Pelhřimov, okres Cheb
souřadnice: 50°4'4.80"N, 12°20'45.92"E, ± 146m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_80_L7.3
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°3'3.13"N, 12°20'57.23"E, ± 36m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_21_L7.1
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°3'49.61"N, 12°20'52.55"E, ± 144m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_127_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'10.98"N, 12°23'32.17"E, ± 72m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_101_L7.1
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°4'17.40"N, 12°23'51.86"E, ± 180m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_123_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'15.01"N, 12°23'22.92"E, ± 85m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_84_L7.1
nejbližší obec: Dřenice u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°3'9.07"N, 12°24'49.39"E, ± 152m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_91_X12
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'11.12"N, 12°24'19.84"E, ± 170m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_124_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'5.90"N, 12°23'15.43"E, ± 260m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_122_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'17.57"N, 12°23'20.51"E, ± 50m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480033

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0132_111422_94_X12
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°3'58.75"N, 12°23'53.74"E, ± 242m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480108

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0132_111422_92_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'21.85"N, 12°24'11.34"E, ± 148m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480110

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0132_111422_119_L7.3
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°3'22.68"N, 12°23'35.20"E, ± 167m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480169

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'14.20"N, 12°20'0.18"E, ± 122m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457852

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cheb
souřadnice: 50°4'20.12"N, 12°20'17.51"E, ± 420m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457929

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cheb
souřadnice: 50°4'20.12"N, 12°20'17.51"E, ± 420m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'25.46"N, 12°20'22.91"E, ± 34m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'38.46"N, 12°20'27.25"E, ± 175m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'45.24"N, 12°20'11.23"E, ± 50m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'45.24"N, 12°20'11.23"E, ± 50m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'48.23"N, 12°20'11.22"E, ± 85m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10458555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°3'29.20"N, 12°22'1.88"E, ± 76m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10460419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cheb
souřadnice: 50°3'48.43"N, 12°20'51.23"E, ± 169m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'53.38"N, 12°20'46.59"E, ± 179m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10465691

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°4'3.99"N, 12°20'44.31"E, ± 212m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10466055

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'58.16"N, 12°20'47.49"E, ± 265m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465789

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cheb
souřadnice: 50°4'16.41"N, 12°21'10.21"E, ± 128m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10466119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'11.88"N, 12°20'4.50"E, ± 135m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cheb
souřadnice: 50°4'15.19"N, 12°20'27.50"E, ± 283m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10457819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhoří u Chebu
souřadnice: 50°4'38.46"N, 12°20'27.25"E, ± 175m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10458411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cheb
souřadnice: 50°4'42.36"N, 12°20'29.41"E, ± 194m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10458501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°3'3.35"N, 12°21'2.65"E, ± 83m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10465234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°3'3.55"N, 12°20'56.84"E, ± 68m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'10.83"N, 12°20'56.80"E, ± 64m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R2.3
ID: 10465285

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'11.93"N, 12°20'58.76"E, ± 82m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10465333

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'15.91"N, 12°20'59.51"E, ± 101m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465346

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'18.04"N, 12°20'54.58"E, ± 48m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10465363

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cheb
souřadnice: 50°3'48.43"N, 12°20'51.23"E, ± 169m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465683

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cheb
souřadnice: 50°4'3.58"N, 12°21'22.49"E, ± 49m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10465707

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cheb
souřadnice: 50°3'43.58"N, 12°20'55.90"E, ± 138m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10465878

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°3'36.19"N, 12°20'18.40"E, ± 234m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465900

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cheb
souřadnice: 50°3'43.14"N, 12°20'58.25"E, ± 171m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465911

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Pelhřimov
souřadnice: 50°4'3.99"N, 12°20'44.31"E, ± 212m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10466054

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cheb
souřadnice: 50°4'16.16"N, 12°21'2.99"E, ± 127m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10466081

5940b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 322. Obilná: stráž nad soutokem Odry a Lipoltovského potoka, 0,6 km JJV osady
nejbližší obec: Obilná, okres Cheb
souřadnice: 50°5'30.00"N, 12°28'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 326. Lipoltov-Trpeš: okraj lesa, 0,2 km Z od statku
nejbližší obec: Lipoltov, okres Cheb
souřadnice: 50°5'9.00"N, 12°29'1.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Eva Martínková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0170_111418_59_L7.1
nejbližší obec: Odrava, okres Cheb
souřadnice: 50°5'26.16"N, 12°28'51.10"E, ± 64m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2003
náleze: Jiří Mařík
pramen: Jiří Mařík. k0170: k0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3478967

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_77_L7.1
nejbližší obec: Dřenice u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°4'3.54"N, 12°25'29.46"E, ± 206m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_79_L7.1
nejbližší obec: Dřenice u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°3'51.12"N, 12°25'28.74"E, ± 669m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480055

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_78_L7.3
nejbližší obec: Dřenice u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°3'56.20"N, 12°25'47.96"E, ± 83m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_76_X9A
nejbližší obec: Dřenice u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°4'2.28"N, 12°25'45.73"E, ± 95m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_73_L7.1
nejbližší obec: Mechov, okres Cheb
souřadnice: 50°3'3.46"N, 12°25'59.30"E, ± 403m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
nálezc: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480187

5940c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 330. Cheb-Podhrad: vlhká louka, Z břeh nádrže Jesenice, 0,3 km J od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'60.00"N, 12°23'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509760

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 332. Cheb-Malá Všeboř: les na svahu, 0,8 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Cheb, okres Cheb
souřadnice: 50°2'17.00"N, 12°24'8.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: P. Havlíček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 335. Starý Hrozňatov: příkopy silnice a okraje lesa u lomu, 1,0 km S od obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'51.00"N, 12°23'13.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9509936

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 366. Starý Hrozňatov: borový les při stát.hranici, 1,6 km JV od obce
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'2.00"N, 12°24'0.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_86_L7.3
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'57.91"N, 12°20'58.31"E, ± 80m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_159_L7.1
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'49.31"N, 12°22'28.34"E, ± 133m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_158_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°2'54.24"N, 12°22'31.94"E, ± 68m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_156_L7.3
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°2'44.56"N, 12°22'37.63"E, ± 41m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_155_L7.3
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'41.75"N, 12°22'24.67"E, ± 110m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_135_L7.3
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'35.88"N, 12°21'38.34"E, ± 251m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
nálezce: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_126_L7.1
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'17.88"N, 12°21'16.38"E, ± 43m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_133_L7.3
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'44.05"N, 12°21'5.87"E, ± 71m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_145_L7.3
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'37.57"N, 12°22'8.04"E, ± 137m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_148_L7.2
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'22.74"N, 12°22'29.28"E, ± 143m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0198_111421_160_L7.3
nejbližší obec: Háje u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'49.78"N, 12°22'21.50"E, ± 273m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004-08
náleze: Eva Martínková
pramen: Eva Martínková. k0198: k0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3479961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_130_L7.3
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°2'41.42"N, 12°23'9.92"E, ± 101m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_89_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°2'58.42"N, 12°24'25.38"E, ± 76m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_87_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°2'53.27"N, 12°24'27.90"E, ± 68m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_132_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°2'25.76"N, 12°23'22.56"E, ± 157m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_131_L7.1
nejbližší obec: Podhrad, okres Cheb
souřadnice: 50°2'34.37"N, 12°23'15.58"E, ± 402m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'48.76"N, 12°21'37.44"E, ± 99m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10463420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'37.55"N, 12°22'7.64"E, ± 134m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10464932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'48.46"N, 12°22'9.92"E, ± 55m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10464995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'54.14"N, 12°21'37.69"E, ± 85m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'25.74"N, 12°20'18.65"E, ± 66m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-16
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10460099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'48.76"N, 12°21'37.44"E, ± 99m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10463415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'37.55"N, 12°22'7.64"E, ± 134m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10464928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'48.46"N, 12°22'9.92"E, ± 55m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10464991

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'41.71"N, 12°21'34.11"E, ± 233m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10465014

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'44.09"N, 12°21'31.21"E, ± 127m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465022

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'54.14"N, 12°21'37.69"E, ± 85m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465044

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'49.94"N, 12°20'48.58"E, ± 198m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465057

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Háje u Chebu
souřadnice: 50°2'57.79"N, 12°20'57.00"E, ± 141m
fytochorion: 23. Smrčiny
datum: 2011-09-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz3025 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10465187

5940d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 370. Horní Lažany: okraje lesní cesty, 1,0 km SSV až V od obce
nejbližší obec: Horní Lažany, okres Cheb
souřadnice: 50°1'52.00"N, 12°29'40.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510846

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 371. Horní Lažany: okraje polní cesty k Lažanskému lesu, 0,1-0,7 km SSV od obce
nejbližší obec: Horní Lažany, okres Cheb
souřadnice: 50°2'8.00"N, 12°29'4.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 377. Lipová-stanice ČD: les v okolí stanice
nejbližší obec: Lipová, okres Cheb
souřadnice: 50°1'44.00"N, 12°27'31.00"E
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 1996-07-13
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9510949

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0193sl_113203_373_L7.1
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°2'11.51"N, 12°29'12.41"E, ± 94m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3569512

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0193sl_113203_139_L7.3
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'16.68"N, 12°28'51.31"E, ± 213m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568380

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0193sl_113203_169_L7.1
nejbližší obec: Palič, okres Cheb
souřadnice: 50°0'22.82"N, 12°28'5.66"E, ± 58m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568505

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0193sl_113203_231_L7.1
nejbližší obec: Doubrava u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'25.61"N, 12°27'48.96"E, ± 174m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_244_L7.1
nejbližší obec: Dolní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'48.04"N, 12°28'10.81"E, ± 183m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_256_L7.1
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°2'1.46"N, 12°28'58.33"E, ± 192m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_369_L7.1
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°2'10.14"N, 12°28'49.26"E, ± 91m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3569484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_371_L7.1
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°2'13.99"N, 12°29'0.60"E, ± 60m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3569499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_374_L7.1
nejbližší obec: Horní Lažany u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°2'5.39"N, 12°29'22.20"E, ± 156m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3569518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_391_L7.1
nejbližší obec: Doubrava u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°1'33.53"N, 12°27'43.60"E, ± 192m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3569613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113207_11_L7.3
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.68"N, 12°26'4.60"E, ± 18m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_1_L7.1
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 50°0'13.14"N, 12°27'15.26"E, ± 49m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_2_L7.1
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 50°0'11.02"N, 12°27'13.46"E, ± 15m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_47_L7.1
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 50°0'2.63"N, 12°27'47.05"E, ± 22m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_64_L7.3
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 50°0'2.20"N, 12°28'33.46"E, ± 18m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_89_L7.3
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'59.64"N, 12°28'10.60"E, ± 23m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0175_113202_165_L7.3
nejbližší obec: Kozly u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 50°0'50.44"N, 12°25'51.46"E, ± 122m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Karel Brož
pramen: Karel Brož. k0175: k0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3567615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113207_2_L7.3
nejbližší obec: Starý Hrozňatov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'14.83"N, 12°25'0.98"E, ± 12m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_54_L7.1
nejbližší obec: Palič, okres Cheb
souřadnice: 50°0'13.14"N, 12°28'4.15"E, ± 15m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_84_L7.3
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'58.70"N, 12°29'0.60"E, ± 129m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_59_L7.1
nejbližší obec: Lipová u Chebu, okres Cheb
souřadnice: 50°2'20.76"N, 12°26'35.02"E, ± 65m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0132_111422_49_L7.1
nejbližší obec: Mechová, okres Cheb
souřadnice: 50°2'40.13"N, 12°25'9.98"E, ± 130m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480118

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_55_L7.1
nejbližší obec: Mechová, okres Cheb
souřadnice: 50°2'48.98"N, 12°25'43.79"E, ± 75m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_50_L7.1
nejbližší obec: Mechová, okres Cheb
souřadnice: 50°2'45.38"N, 12°25'5.81"E, ± 35m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480081

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0132_111422_57_L7.3
nejbližší obec: Dolní Lipina, okres Cheb
souřadnice: 50°2'26.12"N, 12°25'54.44"E, ± 328m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Henyšová
pramen: Hana Henyšová. k0132: k0132. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3480097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lažany u Lipové; podmáčený náletový porost s *Betula pendula* a *Alnus glutinosa*, podrost je spásán skotem, způsobující pomístně rozšlap, expanze *Rubus plicatus*
souřadnice: 50°1'26.60"N, 12°28'50.23"E, ± 155m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-06-18
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12345539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; odrostlá výsadba *Tilia cordata*, v podrostu *Athyrium filix-femina*, *Betula pendula*, *Senecio ovatus*, *Mycelis muralis*, *Moehringia trinervia*, *Brachypodium pinnatum*, *Quercus juv.*
souřadnice: 50°1'28.40"N, 12°29'45.72"E, ± 30m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-23
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12351019

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Horní Lažany u Lipové; polopřirozený lesní porost z náletů - *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Tilia cordata* s poměrně bohatým podrostem s *Dryopteris dilatata*, *Avenella flexuosa*, *Vaccinium myrtillus*, *Viola canina*, *Melampyrum nemorosum* aj., s přechodem od X12

souřadnice: 50°1'42.91"N, 12°28'54.06"E, ± 122m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-06-18

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12346652

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Horní Lažany u Lipové; nekosená bezlesá eutrofizovaná plocha s *Anthriscus sylvestris*, *Urtica dioica*, *Alopecurus pratensis*, *Cirsium arvense*, *Aegopodium podagraria*, *Rubus* sp., postupně zarůstá ostružiním a dřevinami (*Quercus juv.*)

souřadnice: 50°1'41.71"N, 12°28'52.03"E, ± 72m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-06-18

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7B

ID: 12349959

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Horní Lažany u Lipové; náletový porost s *Populus tremula*, *Alnus glutinosa*, *Quercus* sp., *Betula pendula*, *Acer pseudoplatanus*, místy s přechodem k L7.1, místy dost eutrofní

souřadnice: 50°1'37.60"N, 12°28'49.11"E, ± 222m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-06-18

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 12350669

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Horní Lažany u Lipové; nálet *Betula pendula* na mezi v pastvině, ruderální podrost

souřadnice: 50°1'22.07"N, 12°28'44.36"E, ± 130m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-07-19

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12B

ID: 12341802

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Horní Lažany u Lipové; pruh listnáčů v kulturním lese s *Tilia cordata*, *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Sorbus aucuparia*, *Avenella flexuosa*, *Trientalis europea*, *Vaccinium myrtillus*, *Melampyrum pratense*, *Lythyrus linifolius*, *Hieracium murorum*

souřadnice: 50°1'12.02"N, 12°28'57.81"E, ± 112m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2012-07-19

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12344564

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Lažany u Lipové; náletový porost s *Acer pseudoplatanus*, *Populus tremula*, *Betula pendula*, součást pastviny, podrost
místy ruderalní a sešlapaný
souřadnice: 50°1'2.44"N, 12°28'52.21"E, ± 101m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-19
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12348756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lažany u Lipové; výsadba *Quercus robur*, *Frangula alnus*, *Betula pendula*, *Molinia caerulea*, *Maianthemum bifolium*,
Sorbus aucuparia, *Lysimachia vulgaris*, zmlazení *Picea abies*
souřadnice: 50°1'10.65"N, 12°29'4.42"E, ± 43m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-19
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12351044

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; převážně bor s *Pinus sylvestris*, *Picea abies* juv., *Quercus robur* juv., *Vaccinium myrtillus*, *Vaccinium vitis-idaea*,
Pteridium aquilinum, *Avenella flexuosa*, *Juniperus communis*, přechod místy k X9A a místy k L8.1B
souřadnice: 50°1'23.02"N, 12°29'47.86"E, ± 673m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-23
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12350966

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; výsadba *Tilia cordata*, v podrostu *Avenella flexuosa*, *Athyrium filix-femina*, *Betula pendula*, *Senecio ovatus*, *Mycelis*
murialis, *Quercus* juv.
souřadnice: 50°1'27.61"N, 12°29'49.39"E, ± 36m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-23
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12351035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lažany u Lipové; fragment na hrázi rybníka
souřadnice: 50°1'52.87"N, 12°29'41.99"E, ± 27m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-06
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12341742

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; podrůstání smrkem
souřadnice: 50°1'13.62"N, 12°29'47.40"E, ± 359m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-06
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12353044

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Lažany u Lipové; přechod k X12
souřadnice: 50°1'51.69"N, 12°29'43.61"E, ± 42m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-06
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12341861

5941a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 28a. Kynšperská vrchovina/24a. Chebská pánev: 5941a, Těšov (distr. Cheb): smíšený les na Z svazích nad obcí ca 370 až 560m SZ od Těšovské myslivny. (10.5.2007 not.P.Tájek et J.Brabec, 5.6.2007 et 11.7.2007 leg.J.Brabec, CHEB).
nejbližší obec: Těšov, okres Cheb
souřadnice: 50°4'31.00"N, 12°32'50.00"E
nadmořská výška: 525-565 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0186sl_111424_258_K3
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'27.83"N, 12°33'8.46"E, ± 168m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0186sl_111424_360_K3
nejbližší obec: Úval, okres Cheb
souřadnice: 50°4'18.62"N, 12°31'36.12"E, ± 69m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481965

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0186sl_111424_361_L7.1
nejbližší obec: Úval, okres Cheb
souřadnice: 50°4'21.65"N, 12°31'30.04"E, ± 145m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481967

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_204_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'10.01"N, 12°33'12.02"E, ± 102m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3480989

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_215_T5.5
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'17.93"N, 12°33'13.64"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481037

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_211_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'15.59"N, 12°33'8.93"E, ± 108m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481043

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_237_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'27.50"N, 12°33'29.34"E, ± 11m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481202

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_244_R1.4
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'17.71"N, 12°33'18.25"E, ± 160m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481255

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_245_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'21.24"N, 12°33'9.97"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481270

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_248_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'24.98"N, 12°33'11.92"E, ± 274m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481285

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_257_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'29.05"N, 12°33'9.25"E, ± 182m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481342

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_261_L4
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'30.28"N, 12°33'1.69"E, ± 97m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481384

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_266_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'36.29"N, 12°33'9.61"E, ± 112m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481418

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_268_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'43.49"N, 12°33'5.69"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481430

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0186sl_111424_275_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'42.73"N, 12°32'51.76"E, ± 81m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_277_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'40.72"N, 12°32'57.55"E, ± 40m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_288_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'27.72"N, 12°32'36.74"E, ± 71m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_301_L5.4
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°3'56.05"N, 12°32'54.82"E, ± 13m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_314_T1.5
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb
souřadnice: 50°4'5.56"N, 12°32'33.86"E, ± 110m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_317_K3
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb
souřadnice: 50°4'4.87"N, 12°32'15.94"E, ± 69m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_327_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°4'14.92"N, 12°32'48.01"E, ± 113m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_336_K3
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb
souřadnice: 50°4'17.62"N, 12°32'49.02"E, ± 96m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_341_T1.1
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb
souřadnice: 50°4'19.49"N, 12°32'46.97"E, ± 202m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_343_L7.1
nejbližší obec: Těšov u Milíkova, okres Cheb
souřadnice: 50°4'20.06"N, 12°32'37.57"E, ± 122m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_357_L7.1
nejbližší obec: Úval, okres Cheb
souřadnice: 50°4'10.16"N, 12°31'40.58"E, ± 185m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_359_K3
nejbližší obec: Úval, okres Cheb
souřadnice: 50°4'14.30"N, 12°31'37.67"E, ± 82m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3481954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_372_L7.2
nejbližší obec: Úval, okres Cheb
souřadnice: 50°4'10.42"N, 12°31'36.19"E, ± 147m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_398_L7.1
nejbližší obec: Malá Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°3'6.62"N, 12°32'2.40"E, ± 5m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_438_L7.2
nejbližší obec: Velká Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'59.57"N, 12°31'22.40"E, ± 140m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0160sl_111419_3_L7.1
nejbližší obec: Mokřina, okres Cheb
souřadnice: 50°5'0.78"N, 12°32'0.28"E, ± 206m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezce: Jaromír Bartoš
pramen: Jaromír Bartoš. k0160sl: k0160sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.07.2001 - 31.07.2004
ID: 3478999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0160sl_111419_261_L7.1
nejbližší obec: Mokřina, okres Cheb
souřadnice: 50°5'2.98"N, 12°32'19.90"E, ± 145m
fytochorion: 24a. Chebská pánev
datum: 2001
nálezce: Jaromír Bartoš
pramen: Jaromír Bartoš. k0160sl: k0160sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.07.2001 - 31.07.2004
ID: 3479260

5941b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kynšperk n. Ohří - Zlátá: okolí silnice na Kynžvart, ca 4 km od Zlaté; okolí silnice ca 6 km od Zlaté
datum: 1987-06-17
nálezce: Jana Hašková; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studánka u Březové; Quercus r., dom. Cx.briz.+Urt.dio.
souřadnice: 50°5'37.68"N, 12°35'20.49"E, ± 193m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11745447

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; nálet *Bet.pen.*, *Ac.pse.* + *Pic.ab.*, *Q.rob.*, *Samb.nig.*
souřadnice: 50°5'24.34"N, 12°35'35.02"E, ± 278m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11740085

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; směsný porost s převahou *SM*, *BŘ* a *Ac.pse.*, příměs *Q.rob.* a *Fag.syl.*, v podr. *Daph.mez.*, *Gal.sax.*, *Mele.prat.*, *Hier.mur.*, *Cx.pilul.*, *Soli.virg.*, *Pot.ere.*, *Desch.c.*
souřadnice: 50°5'30.65"N, 12°35'23.23"E, ± 304m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11740169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; mlazina *Q.robur*
souřadnice: 50°5'1.16"N, 12°35'26.00"E, ± 141m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11744131

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; nálet s dom. *Bet.pen.*, příměs *Pic.ab.*, *Q.rob.*, *Pop.trem.*, *Ac.pse.*, *Cor.avel.*, podr. *eutr.* s *Urt.dio.*, *Sen.ovat....*
souřadnice: 50°5'15.47"N, 12°35'20.14"E, ± 319m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11744933

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; nálety bříz na býv. loukách, + *Ac.pse.*, *Q.rob.*, *Pic.ab.*
souřadnice: 50°5'14.34"N, 12°35'27.51"E, ± 203m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11747360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; převaha *Bet.pen.* a *SM*, příměs *Q.rob.*, *ruder.*
souřadnice: 50°5'47.87"N, 12°34'59.46"E, ± 268m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-05-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11749308

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Studánka u Březové; smíšený porost s převahou OL, výskyt *Aesc.hipp.*, *Bet.pen.*, *Sx.capr.*, *Symph.alb.*, v podr.hojně *Urt.dio.*, *Chae.hir.* a *Imp.n-t.*, výskyt *Calt.pal.*, *Ane.nem.*, *Ver.becc.*, *Fic.ver.*, *Ath.f-f.*, *Her.mant.*

souřadnice: 50°5'26.72"N, 12°35'21.12"E, ± 658m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2012-05-30

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11751512

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Krásná Lípa u Březové; převaha SM, hojně *Q.rob.* a *Bet.pen.*, *rucler.*, v podr. *Vac.myrt.*, *Ave.fle.*, *Luz.luz.*, *Gal.sax.*, *Ane.nem.*, *Urt.dio.*, *Sen.ovat.*, *Cal.arun.*

souřadnice: 50°5'30.91"N, 12°38'3.88"E, ± 268m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2012-06-01

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11745054

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Krásná Lípa u Březové; maloploš.porost s dom. *Q.rob.*, příměs *Bet.pen.*, hojně *zmlaz.* *Ac.pse.*, v podr. *Vac.myrt.*, *Maia.bif.*, *Poa nem.*, *Ave.flex.*, *Frag.ves.*, *Dry.cart.*

souřadnice: 50°5'44.58"N, 12°38'13.89"E, ± 223m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2012-06-01

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11746901

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Krásná Lípa u Březové; směs *Q.rob.*, *Pic.ab.* a *Bet.pen.*, *rucler.*, v podr.výskyt *Conv.maj.*, *Ane.nem.*, *Luz.luz.*, *Vac.myrt.*, *Desch.c.*, *Maia.bif.*

souřadnice: 50°5'38.42"N, 12°38'8.31"E, ± 300m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2012-06-01

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11746932

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Krásná Lípa u Březové; mlazina *Q.rob.*

souřadnice: 50°5'45.13"N, 12°38'7.89"E, ± 188m

fytochorion: 86. Slavkovský les

datum: 2012-06-01

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11747873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; mlazina Q.rob. a SM
souřadnice: 50°5'34.69"N, 12°35'48.97"E, ± 248m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11745339

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; *Quercus r.*, dom. Cx.briz.+Urt.dio.
souřadnice: 50°5'37.68"N, 12°35'20.49"E, ± 193m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11745445

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásná Lípa u Březové; směsný porost *Bet.pen.*, *Ac.pse.*, *Pic.ab.*, *Sx.capr.+frag.*, *Pop.trem.*, *Ulm.glab.*, *Q.rob.*, zmlaz. *Ac.pse.* a *Frax.ex.*, výskyt *Symph.alb.*, v podr. výskyt *Phyt.nigr.*, *Bazz.tril.*, ruder.
souřadnice: 50°5'50.39"N, 12°38'27.87"E, ± 225m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2012-06-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11751410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; mlazina Q.rob.
souřadnice: 50°5'44.41"N, 12°35'43.51"E, ± 83m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11741105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; SM, příměs DB, těžba, paseky.*Cal.epig.*, *Desxch.c.*, *Agr.cap.*, *Jun.eff.*
souřadnice: 50°5'41.52"N, 12°35'25.53"E, ± 462m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11744348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studánka u Březové; maloploš *Q.rob.* s *Agro.cap.* a *Urt.dio.*, chudé
souřadnice: 50°5'47.12"N, 12°35'20.80"E, ± 161m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11746224

5941c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 474. Úbočí: okolí Lipoltovského potoka v obci
nejbližší obec: Úbočí, okres Cheb
souřadnice: 50°1'41.00"N, 12°33'45.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512845

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 476. Dolní Žandov: les V od kóty "Stará díra" (589,3), údolí Lipoltovského potoka
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'55.00"N, 12°34'46.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 480. Dolní Žandov-Boršengrýn: svahy návrší a rybníček s přítokem
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'30.00"N, 12°33'36.00"E
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9512945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úbočí u Dolního Žandova_29980659
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°1'38.57"N, 12°33'38.63"E, ± 59m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2005-08-25
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2998. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úbočí u Dolního Žandova_3620688
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°1'36.91"N, 12°33'40.00"E, ± 23m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2005-08-25
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0362. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5027996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úbočí u Dolního Žandova_3620688
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°1'36.91"N, 12°33'40.00"E, ± 23m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2005-08-25
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0362. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5504349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_104_L7.1
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'35.26"N, 12°30'19.22"E, ± 72m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_397_T1.5
nejbližší obec: Malá Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'43.12"N, 12°31'54.34"E, ± 171m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_447_K3
nejbližší obec: Malá Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'46.28"N, 12°31'22.51"E, ± 286m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_466_L7.1
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°2'22.88"N, 12°31'9.98"E, ± 145m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_485_L7.1
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'30.80"N, 12°31'17.58"E, ± 96m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_512_L7.1
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°2'39.01"N, 12°32'49.78"E, ± 100m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_514_L7.1
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°2'49.06"N, 12°32'48.91"E, ± 18m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_569_L7.1
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°2'46.07"N, 12°33'6.62"E, ± 311m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_476_L9.2B
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'29.11"N, 12°31'36.01"E, ± 57m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_488_T1.5
nejbližší obec: Malá Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'38.44"N, 12°31'45.41"E, ± 90m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_511_T1.1
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°2'43.04"N, 12°32'47.08"E, ± 249m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_568_S1.2
nejbližší obec: Milíkov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 50°2'46.32"N, 12°33'9.97"E, ± 4m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113204_164_L7.3
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'31.64"N, 12°34'42.06"E, ± 39m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3570322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113204_286_L7.1
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°1'50.20"N, 12°33'38.84"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3570874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113204_738_L7.1
nejbližší obec: Horní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'41.72"N, 12°33'11.66"E, ± 51m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3572806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_393_T1.5
nejbližší obec: Malá Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'54.92"N, 12°32'8.41"E, ± 321m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_445_L7.1
nejbližší obec: Velká Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'51.11"N, 12°31'19.34"E, ± 164m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_452_L7.1
nejbližší obec: Velká Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'46.54"N, 12°31'13.33"E, ± 123m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_464_T1.1
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°2'21.08"N, 12°31'0.73"E, ± 36m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_484_L7.1
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'24.25"N, 12°31'35.47"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_509_T1.1
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°2'29.83"N, 12°32'47.65"E, ± 92m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_103_L7.1
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'45.48"N, 12°29'56.40"E, ± 93m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3568202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113203_347_L7.1
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'40.01"N, 12°30'47.20"E, ± 47m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3569400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113204_19_L7.3
nejbližší obec: Podlesí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°2'20.65"N, 12°34'14.09"E, ± 121m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3569880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113204_590_L7.3
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°1'35.83"N, 12°31'41.41"E, ± 128m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3572217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_432_L7.1
nejbližší obec: Velká Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'56.08"N, 12°31'9.59"E, ± 315m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_439_L7.1
nejbližší obec: Malá Šitboř, okres Cheb
souřadnice: 50°2'55.54"N, 12°31'27.30"E, ± 129m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_457_L7.1
nejbližší obec: Salajna, okres Cheb
souřadnice: 50°2'33.97"N, 12°31'2.03"E, ± 99m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_489_L7.1
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°2'30.41"N, 12°31'57.40"E, ± 5m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0186sl_111424_541_L2.2B
nejbližší obec: Úbočí u Dolního Žandova, okres Cheb
souřadnice: 50°2'28.25"N, 12°33'8.39"E, ± 31m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0186sl: k0186sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3482853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113204_903_L7.1
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'1.16"N, 12°31'51.60"E, ± 69m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3573468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0193sl_113204_910_L7.3
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°1'23.05"N, 12°32'45.74"E, ± 139m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0193sl: k0193sl. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3573502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0130_113209_16_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Žandov, okres Cheb
souřadnice: 50°0'12.24"N, 12°34'32.38"E, ± 85m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0130: k0130. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3574392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Žandov; místy k L7.1
souřadnice: 50°0'53.67"N, 12°33'15.10"E, ± 85m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2014-03-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12354126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'47.11"N, 12°32'7.50"E, ± 47m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-06-04
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12352946

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; *Syringa vulg.*, *Betula pendula*, *Sorbus auc.*, *Sarothamnus scop.*, *Teesdalia nudicaulis*
souřadnice: 50°0'29.85"N, 12°33'54.31"E, ± 20m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12350524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brtná u Dolního Žandova; meze mezi jednotlivými loukami s roztroušenými stromy
souřadnice: 50°0'15.39"N, 12°31'36.31"E, ± 203m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-11-26
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12355977

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; vegetace v jeho okolí žulového skalního výchozu (bez charakt. skalní vegetace), degradace - *Rubus idaeus*,
doporučení pro management = vyřezat smrk
souřadnice: 50°0'59.87"N, 12°32'25.94"E, ± 32m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-06-04
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12343910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; bez charakter. skalní vegetace, pouze lišejníky a mechy
souřadnice: 50°0'34.40"N, 12°33'43.65"E, ± 42m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12352026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; náletový porost *Betula pendula* a *Populus tremula* na svahu nad tokem
souřadnice: 50°0'44.19"N, 12°33'14.50"E, ± 72m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12355768

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; přechod k L7.1
souřadnice: 50°0'47.65"N, 12°33'38.05"E, ± 103m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12350008

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; sukcese k L7.1, doporučení pro hospodaření = podpořit dubové zmlazení na úkor případného zmlazovní smrku apod.
souřadnice: 50°0'32.82"N, 12°33'46.13"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12352003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; sukcese k L7.1, podporovat zmlazení dubu na úkor smrku apod.
souřadnice: 50°0'36.15"N, 12°33'40.35"E, ± 28m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12352038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; železniční násep, *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Melampyrum arvense*, přechod k X12, mladší porost z náletu, nedávná výběrová těžba
souřadnice: 50°1'45.37"N, 12°29'56.42"E, ± 93m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-06
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12341718

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; náletový porost s *Acer pseudoplatanus*, *Quercus robur*, *Sambucus nigra*, *Geum urbanum*
souřadnice: 50°0'33.85"N, 12°33'17.58"E, ± 81m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-30
nálezc: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12355695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; *Alnus glutinosa*, *Betula pendula*, *Acer pseudoplatanus*, *Sambucus nigra*, *Ipatis noli-tangere*, *Urtica dioica*
souřadnice: 50°0'31.11"N, 12°33'1.83"E, ± 45m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-30
nálezc: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12355758

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; porost ve svahu nad tokem s *Alnus glutinosa*, značný podíl *Betula pendula* a *Populus tremula* - starší se již rozpadají a nahrazovány mladými *Quercus robur*
souřadnice: 50°0'52.26"N, 12°33'16.73"E, ± 47m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12355108

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Hieracium murorum*, *Vaccinium myrtillus*, *Avenella flexuosa*, *Festuca ovina*
souřadnice: 50°0'37.49"N, 12°33'38.13"E, ± 461m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12355507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Voda u Mariánských Lázní; příměs podúrovňového *Quercus robur* v menším březoosikovém háji
souřadnice: 50°0'11.52"N, 12°34'38.08"E, ± 20m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12354255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; kulturní borůvkový bor s vtroušeným dubem letním, *Polygala chamaebuxus*
souřadnice: 50°0'15.93"N, 12°34'14.22"E, ± 49m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12354791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; kultura *Quercus robur* s výrazně nitrofilním podrostem, invaze *Reynoutria* sp.
souřadnice: 50°0'13.01"N, 12°34'34.14"E, ± 87m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12355903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Voda u Mariánských Lázní; náletová březina
souřadnice: 50°0'7.91"N, 12°34'30.90"E, ± 207m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12355935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; porost *Betula pendula* s chudým bylinným podrostem
souřadnice: 50°0'24.86"N, 12°33'48.10"E, ± 126m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-25
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12356419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; sukcese k L7.1
souřadnice: 50°0'43.73"N, 12°33'38.53"E, ± 143m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12350119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; sukcese k L7.1, doporučení pro hospodaření = podpořit dubové zmlazení na úkor případného zmlazovní smrku apod.
souřadnice: 50°0'32.82"N, 12°33'46.13"E, ± 82m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12351998

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; místy až přechod k L8.1B, strmý svah
souřadnice: 50°0'34.40"N, 12°33'43.65"E, ± 42m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12352024

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; ladem ponechaná mez s mezofilní loukou s pozměněnou druhovou skladbou a s výskytem ovocných dřevin (švestky, jabloně) a postupně zatahovaná náletovými dřevinami (hlavně rozšiřující se maliník a trnky), s přechodem do X7
souřadnice: 50°0'6.04"N, 12°33'3.20"E, ± 60m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-21
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12351637

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Horní Žandov; březová doubrava s příměsí borovice a dalších druhů s velmi řídkým podrostem (ad *Vaccinio vitis-idaeae-Quercetum verg.*)

souřadnice: 49°59'59.38"N, 12°32'55.72"E, ± 134m

fytochorion: 26. Český les

datum: 2011-09-21

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.3

ID: 12352479

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Horní Žandov; drobný skalní výchoz zarůstající nálety, expanze *Cytisus scoparius* a *Rubus plicatus*, *Scleranthus perennis*, *Rumex acetosella*, *Avenella flexuosa*, *Viola arvensis*

souřadnice: 50°0'37.09"N, 12°33'11.87"E, ± 7m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2011-09-30

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T5.5

ID: 12355477

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Horní Žandov; rozvolněný porost *Quercus robur* s bohatším podrostem *Convallaria majalis*, *Corylus avellana*, *Avenella flexuosa*, *Hieracium murorum*, *Poa nemoralis*, *Luzula luzuloides*, příměs *Betula pendula*, *Sorbus aucuparia* a *Frangula alnus*, expanze *Rubus* sp.

souřadnice: 50°0'41.61"N, 12°33'11.79"E, ± 51m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2011-10-07

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12355349

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dolní Žandov; *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Hieracium murorum*, *Vaccinium myrtillus*, *Avenella flexuosa*, *Festuca ovina*

souřadnice: 50°0'47.48"N, 12°33'18.04"E, ± 254m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2011-10-07

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12355574

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stará Voda u Mariánských Lázní; svahový bor s vtroušeným podúrovňovým *Quercus robur*

souřadnice: 50°0'9.36"N, 12°34'37.50"E, ± 68m

fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina

datum: 2011-10-14

nálezce: Jana Rolková

pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 12354629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; borová kultura s vtroušeným podúrovňovým dubem, jeřábem a keříčkovými chamaefyty v bylinném patře
souřadnice: 50°0'17.60"N, 12°34'20.77"E, ± 52m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12356536

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Sorbus aucuparia*, *Picea abies*, zmlazení *Quercus robur*
souřadnice: 50°0'24.39"N, 12°33'37.68"E, ± 243m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-25
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12356473

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; místy až přechod k L8.1B, strmý svah
souřadnice: 50°0'34.40"N, 12°33'43.65"E, ± 42m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12352012

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; porost po výběrové těžbě, drobné paseky, doporučení pro management: preferovat dub a borovici
souřadnice: 50°0'50.51"N, 12°31'10.14"E, ± 119m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12351513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Palič; podrůstání smrkem
souřadnice: 50°0'19.80"N, 12°30'10.41"E, ± 162m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-30
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12341507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; původní stejnověká výsadba *Tilia cordata* a *Quercus*, přirozeně zmlazuje, na SV okraji expanze *Solidago canadensis*
souřadnice: 50°1'18.19"N, 12°30'4.61"E, ± 90m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-06
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12348576

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Sambucus nigra*, *Acer pseudoplatanus*, řídký bylinný podrost
souřadnice: 50°0'28.38"N, 12°33'2.93"E, ± 166m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-30
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12356183

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; *Calluno-Vaccinietum*, přechod k L7.1, zarůstá dřevinami *Rosa canina*, *Quercus robur*, *Sorbus aucuparia*, *Betula pendula* aj.
souřadnice: 50°0'11.97"N, 12°34'38.93"E, ± 10m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.3
ID: 12354244

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; *Pinus sylvestris*, *Betula pendula*, *Quercus robur*, *Frangula alnus*, *Vaccinium vitis-idaea*, *Avenella flexuosa*, *Hieracium lachenalii*, *Calluna vulgaris*, *Pteridium aquilinum*
souřadnice: 50°0'30.27"N, 12°33'42.40"E, ± 51m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-25
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12356522

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; porost *Acer pseudoplatanus*, *Corylus avellana*, *Urtica dioica*, *Geum urbanum*, *Poa nemoralis*, *Quercus* sp., *Ulmus glabra*, *Aegopodium podagraria*, *Tilia cordata*, *Sambucus nigra*, ve svahu se strží, přechod k L7.1
souřadnice: 50°1'32.28"N, 12°30'31.78"E, ± 218m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-11-03
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12353441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; pravděpodobně přirozeně vzniklý lesní porost s *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Fagus sylvatica*, *Corylus avellana*, *Convallaria majalis*, *Luzula luzuloides*, *Vaccinium myrtillus*, *Avenella flexuosa*, *Melampyrum sylvaticum*
souřadnice: 50°1'21.22"N, 12°30'38.51"E, ± 141m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-11-10
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12353900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; lesní porost s *Pinus sylvestris*, *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Corylus avellana*, přechod k X12,
chybí dubové zmlazení a chudé bylinné patro
souřadnice: 50°1'35.09"N, 12°30'19.30"E, ± 66m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-11-03
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12352923

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salajna; náletový porost po obou stranách polní cesty s *Betula pendula* a *Quercus robur*, s fragmentem podrostu keřů (X3) s
Prunus spinosa a *Rosa canina*
souřadnice: 50°1'25.56"N, 12°30'36.80"E, ± 194m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-11-10
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12340123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; *Pinus sylvestris*, *Vaccinium myrt.*, *Sorbus auc. juv.*, *Trientalis eur.*, *Avenella flex.*, přechod k L7.3, *Corylus*
avellana, *Convallaria majalis*, *Pteridium aquilinum*
souřadnice: 50°0'52.57"N, 12°34'21.14"E, ± 45m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-06-28
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12353470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; místy náznaky L7.1 a L7.3
souřadnice: 50°0'51.02"N, 12°34'43.87"E, ± 47m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12340100

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'46.88"N, 12°34'50.97"E, ± 70m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12345286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; kulturní derivát bikové doubravy s přimíšenou břízou
souřadnice: 50°0'16.51"N, 12°34'50.66"E, ± 91m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12343345

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'39.12"N, 12°34'30.13"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-06-30
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12342479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; *Fagus sylv.*, *Pinus sylv.*, *Picea abies*, *Vaccinium myrt.*, *Oxalis acetosella*
souřadnice: 50°0'31.31"N, 12°34'38.83"E, ± 38m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340134

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; starý drobný lom
souřadnice: 50°0'26.97"N, 12°34'44.04"E, ± 4m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.3
ID: 12347337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; *Pinus sylv.*, *Quercus robur*, *Vaccinium myrt.*, *Avenella flex.*, *Luzula luzuloides*, *Betula pendula*, *Pteridium aquilinum*
souřadnice: 50°0'31.52"N, 12°34'42.43"E, ± 47m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12351507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; hustě zapojený březoosikový háj podrostlý *Corylus avellana*
souřadnice: 49°59'58.55"N, 12°32'47.18"E, ± 175m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12343772

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'42.74"N, 12°34'44.33"E, ± 72m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12353311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; liniový porost listnáčů (*Quercus robur*, *Betula pendula*, *Populus tremula*, *Acer pseudoplatanus* aj.) u přístupové cesty k rekreační osadě
souřadnice: 49°59'58.89"N, 12°32'42.36"E, ± 128m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12346038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; náletový porost *Alnus glutinosa* pod tratí s podrostem *Scirpus sylvaticus* a *Filipendula ulmaria*
souřadnice: 50°0'13.51"N, 12°33'5.02"E, ± 78m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12349716

5941d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: (snímek 5) SPR Holina: nachází se cca 2 km V od Lázní Kynžvartu, střední část
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'7.00"N, 12°39'20.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 1991-06-17
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica 1: 9-15.
projekt: FLDOK
ID: 9409428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart, PR Holina, střední část PR
souřadnice: 50°0'5.00"N, 12°39'22.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1991-06-17
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1992): Vegetace ve státní přírodní rezervaci Holina ve Slavkovském lese. - Erica, Plzeň, 1: 9-15.
projekt: ČNFD
ID: 2375299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplá, Mariánské Lázně, 10E5
souřadnice: 50°0'1.00"N, 12°39'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-10-29
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 599125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Marián. Lázně, M.Lázně, 36I
souřadnice: 50°0'9.00"N, 12°39'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1959-08-03
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 599039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_25_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'12.38"N, 12°35'39.26"E, ± 6m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3577068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_165_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.07"N, 12°36'14.62"E, ± 90m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_24_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'11.59"N, 12°35'34.76"E, ± 5m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3577063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_26_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'59.06"N, 12°36'4.82"E, ± 196m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3574036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_176_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'59.75"N, 12°36'10.76"E, ± 90m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_482_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'6.08"N, 12°36'45.65"E, ± 158m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3577121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_468_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'18.54"N, 12°35'27.56"E, ± 67m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3577059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_163_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'0.04"N, 12°36'22.57"E, ± 47m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Holina 1301
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 50°0'6.71"N, 12°39'21.64"E, ± 718m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2009-09-15
nálezc: Petr Mudra
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6871401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; zulovery vychoz, hezke
souřadnice: 49°59'59.95"N, 12°36'22.55"E, ± 40m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2014-03-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12356121

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; *Quercus robur*, *Poa nemoralis*, *Corylus avellana*, *Convallaria majalis*, *Melampyrum pratense*
souřadnice: 49°59'59.96"N, 12°36'15.17"E, ± 73m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2014-03-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12356079

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; asi 60-letý smrkový porost s bohatým zmlazením listnáčů v podrostu
souřadnice: 50°0'28.66"N, 12°35'46.10"E, ± 97m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12340839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart
souřadnice: 50°0'16.17"N, 12°35'58.97"E, ± 70m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-06-04
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12341589

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; nevyvinutý listnáčový porost s břízou, duby a javory, bylinný podrost tvořen *Avenella flexuosa*, *Festuca ovina*, *Vaccinium myrtillus*, *Silene vulgaris*
souřadnice: 50°0'25.00"N, 12°35'54.05"E, ± 286m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12340944

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; porost listnáčů s přirozeným charakterem na bývalé pasece, chudší bylinné patro, možnost expanze *Rubus a Sarothamus scoparius*
souřadnice: 50°0'28.16"N, 12°36'6.38"E, ± 76m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12341193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; olšina s příměsí dalších dřevin, eutrofizovaný bylinný podrost
souřadnice: 50°0'31.71"N, 12°36'14.29"E, ± 167m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-10-09
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12342223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; doprovodná zeleň u potoka s duby a osikami, v podrostu *Urtica dioica*, *Epilobium angustifolium*, *Galium aparine*, *Scirpus sylvaticus*, *Filipendula ulmaria*
souřadnice: 50°0'21.79"N, 12°35'30.03"E, ± 281m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-10-09
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12346444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; okolí skalek kosené, paty skalek zarostlé náletem dřevin,
souřadnice: 50°0'27.73"N, 12°35'43.54"E, ± 13m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340828

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; stromořadí kolem komunikace a jeho přilehlé okolí, chudé a řídké bylinné patro
souřadnice: 50°0'21.84"N, 12°36'4.62"E, ± 278m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12340964

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; porost vzniklý nálety bříz, osik, javorů a dubů
souřadnice: 50°0'35.11"N, 12°35'54.45"E, ± 581m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-10-09
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12344088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; rozvolněné porosty bříz, osik a dubů v louce a při okrajích
souřadnice: 50°0'31.39"N, 12°35'46.53"E, ± 763m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-10-09
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12346430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; náletový porost kolem skalního výchozu
souřadnice: 50°0'26.34"N, 12°35'51.88"E, ± 10m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; zarůstající bývalá paseka s převážně nižším stromovým patrem s břízou, javory, buky a duby
souřadnice: 50°0'25.13"N, 12°35'50.96"E, ± 63m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340209

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; prostor kolem památníku se vzrostlými duby, jasanů a douglaskou, v bylinném podrostu *Luzula luzuloides*, *Avenella flexuosa*, *Festuca ovina*, úpravován v rámci režimu golfového hřiště
souřadnice: 50°0'27.41"N, 12°35'48.56"E, ± 65m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12340266

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; přirozené zmlazení listnáčů na bývalé pasece
souřadnice: 50°0'25.37"N, 12°35'43.17"E, ± 29m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340922

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; bukový porost s *Vaccinium myrtillus*, *Mycelis muralis*, *Polygonatum verticillatum*
souřadnice: 50°0'25.00"N, 12°35'54.05"E, ± 286m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340933

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; porost listnáčů s hojným přirozeným zmlazením, v bylinném podrostu *Polygonatum verticillatum*, *Vaccinium myrtillus*, *Avenella flexuosa*, expanze rodu *Rubus*
souřadnice: 50°0'26.07"N, 12°36'13.42"E, ± 168m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12341161

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; fragment borové doubravy s *Vaccinium myrtillus*, *Calluna vulgaris*, *Avenella flexuosa*
souřadnice: 50°0'40.32"N, 12°35'20.97"E, ± 111m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-10-09
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12345257

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; fragment borové doubravy s *Vaccinium myrtillus* a *Calluna vulgaris*
souřadnice: 50°0'36.87"N, 12°35'22.20"E, ± 139m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-10-09
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12346169

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart
souřadnice: 50°0'5.63"N, 12°35'59.14"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12345679

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; místy přechod k L7.1 s převahou *Q. robur* (pomítně ve skupinách) se silným zmlazením buku, doporučení pro management = preferovat přirozenou obnovu buku
souřadnice: 50°0'11.97"N, 12°36'1.51"E, ± 237m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12341597

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; *Pinus sylvestris*, *Quercus robur*, *Corylus avellana*, *Avenella flexuosa*, místa s písčitou půdou, nesouvislý porost
souřadnice: 50°0'1.44"N, 12°36'5.18"E, ± 179m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12345661

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart
souřadnice: 50°0'3.95"N, 12°36'0.07"E, ± 30m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12347484

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; *Fagus sylvatica*, *Picea abies*, *Avenella flexuosa*, *Vaccinium myrtillus*, *Fagus juv.*
souřadnice: 50°0'11.83"N, 12°36'13.60"E, ± 389m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340671

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; chybí bukový podrost, okraj zámeckého parku
souřadnice: 50°0'16.82"N, 12°35'51.69"E, ± 104m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12340816

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; nezapojený, plošně nevelký segment
souřadnice: 50°0'11.82"N, 12°35'34.43"E, ± 22m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12344791

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; nezapojený, rozlohou nevelký porost
souřadnice: 50°0'12.35"N, 12°35'39.13"E, ± 19m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12344804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Voda u Mariánských Lázní; ojediněle suché borovice
souřadnice: 50°0'2.09"N, 12°35'22.28"E, ± 243m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12347049

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; místa s dominancí buku - přechod k L5.4, horní část svahu více dubu, místy až k L7.1
souřadnice: 50°0'12.11"N, 12°35'27.48"E, ± 295m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12349415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Voda u Mariánských Lázní; svah, výběrová těžba borovice (pařezy)
souřadnice: 50°0'0.53"N, 12°35'15.86"E, ± 148m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12353025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; lesní porost v okolí skalky s *Pinus sylvestris*, *Quercus robur*, *Avenella flexuosa*, *Vaccinium myrtillus*, *Corylus avellana*
souřadnice: 50°0'47.15"N, 12°34'54.21"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12341130

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; nálety bříz a osik s přirozeným podrostem bylin
souřadnice: 50°0'32.58"N, 12°35'16.26"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12352851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; žulové balvany
souřadnice: 50°0'37.62"N, 12°34'59.57"E, ± 46m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12345974

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'38.72"N, 12°35'0.72"E, ± 58m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-08
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12345304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov
souřadnice: 50°0'25.78"N, 12°34'59.30"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12345881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; hospodářský les s *Picea abies*, s velmi chudým a řídkým bylinným i keřovým patra
souřadnice: 50°0'43.78"N, 12°34'58.27"E, ± 149m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12348152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; kousek lesa s listnáči a *Poa nemoralis*, *Festuca ovina*, *Silene nutans* a *Polytrichum* sp.
souřadnice: 50°0'44.54"N, 12°35'4.03"E, ± 49m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12351625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; v okolí sklalek spíše k L7.3
souřadnice: 50°0'35.24"N, 12°34'55.64"E, ± 90m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12353247

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; výsadba smrku, místy k L7.3
souřadnice: 50°0'32.83"N, 12°34'57.73"E, ± 158m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-07-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12353273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; olšový porost podél toku
souřadnice: 50°0'37.16"N, 12°35'13.94"E, ± 366m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12340018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Žandov; lesní porost v okolí skalky s *Pinus sylvestris*, *Quercus robur*, *Avenella flexuosa*, *Vaccinium myrtillus*, *Corylus avellana*
souřadnice: 50°0'47.15"N, 12°34'54.21"E, ± 64m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12341120

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; nálety listnáčů - břízy, topoly, jeřáby a duby
souřadnice: 50°0'39.76"N, 12°35'9.36"E, ± 219m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12344503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Žandov; okraj hospodářského lesa hlavně v podrostu se zastoupením: *Pinus sylvestris* juv., *Vaccinium myrtillus*, *Avenella flexuosa*, *Quercus robur* juv.
souřadnice: 50°0'43.78"N, 12°34'58.27"E, ± 149m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12348175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Žandov; ruderálně laděný porost navazující na mírném svahu na vlhké lado, zarůstání dřevinami a maliníkem
souřadnice: 50°0'37.62"N, 12°35'4.00"E, ± 74m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12351843

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; přirozené zmlazení borovice a dubu, v podrostu *Calluna vulgaris*, *Vaccinium myrtillus*, *Festuca ovina*, *Poa nemoralis* aj., místy přechod k L7.1
souřadnice: 50°0'41.34"N, 12°35'4.38"E, ± 80m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12352597

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; náletový vzrostlý porost listnáčů s přirozeným zmlazením, v podrostu *Vaccinium myrtillus*, *Convallaria majalis*, *Lathyrus linifolius*, *Festuca ovina*, místy porosty maliníku
souřadnice: 50°0'33.81"N, 12°35'8.32"E, ± 152m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12352764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; nálety bříz a osik s přirozeným podrostem bylin
souřadnice: 50°0'32.58"N, 12°35'16.26"E, ± 163m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12352849

5942a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 106. CHKO Slavkovský les: skalní i nehadcové výchozy: rozloha 182m (čtv.), bezlesí, 50 % skalek, nacházející se v k.ú. Prameny u Mar.Lázní, (5942a),
nejbližší obec: Prameny u Marián.Láz, okres Cheb
souřadnice: 50°3'24.00"N, 12°43'24.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236086

5942b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 20. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 2771 (čtv.), bezlesí, 80% skalek, nacházející se v k.ú. Louka (5942b).
nejbližší obec: Louka u Marian.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°47'3.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8233330

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 139029 (čtv.), smrkobor, 30% skalek, nacházející se v k.ú. Louka (5942b).
nejbližší obec: Louka u Marian.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°3'55.00"N, 12°46'42.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8233625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 24. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 11711 (čtv.), smrkobor, 40% skalek, nacházející se v k.ú. Louka (5942b).
nejbližší obec: Louka u Marian.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'4.00"N, 12°47'5.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8233510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHKO Slavkovský les: PP Dominova skalka: nalezené nové druhy rostlin.
nejbližší obec: Nová Ves Marián.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°47'2.00"E
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8236515

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 18. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 14797m (čtv.), bor, 40% skalek, nacházející se v k.ú. Louka (5942b).
nejbližší obec: Louka u Marian.Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'11.00"N, 12°46'56.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8233197

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 366. Bečov: stráně u silnice nad nádražím
nejbližší obec: Bečov, okres Most
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Karel Kubát
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves (Slavk. les), chr. úz. Dominova skalka 1,6 km JJV obce
souřadnice: 50°4'15.00"N, 12°47'6.00"E
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 28c. Mnichovské hadce
datum: 1997-07-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bečov nad Teplou_770045
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'39.61"N, 12°49'44.04"E, ± 54m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117886

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Louka u Mariánských Lázní_770267
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°3'28.08"N, 12°49'48.90"E, ± 119m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5119699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770045
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'39.61"N, 12°49'44.04"E, ± 54m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770296
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'47.12"N, 12°49'47.68"E, ± 64m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5119850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780258
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'7.08"N, 12°49'10.42"E, ± 38m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-03-21
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5126660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780294
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'3.01"N, 12°49'18.05"E, ± 85m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5126996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780256
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'50.45"N, 12°49'1.34"E, ± 20m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-05-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5126628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780324
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'16.51"N, 12°49'51.92"E, ± 128m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780454
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'55.79"N, 12°49'46.49"E, ± 17m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-04-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5128116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780628
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'51.65"N, 12°49'49.84"E, ± 67m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-04-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5129030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780260
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'53.47"N, 12°49'9.77"E, ± 116m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-05-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5126683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780297
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'6.22"N, 12°49'43.36"E, ± 174m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-05-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_465_L5.4
nejbližší obec: Nová Ves u Sokolova, okres Sokolov
souřadnice: 50°4'39.00"N, 12°48'3.71"E, ± 80m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3543997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_333_L7.1
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'15.72"N, 12°49'51.78"E, ± 157m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544608

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0126sl_112323_74_L8.1
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'7.46"N, 12°49'35.00"E, ± 191m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3549840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0126sl_112323_559_L5.4
nejbližší obec: Louka u Mariánských Lázní, okres Sokolov
souřadnice: 50°3'28.26"N, 12°49'49.26"E, ± 171m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0126sl: k0126sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3551495

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0082sl_112318_529_L7.1
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'39.36"N, 12°49'44.11"E, ± 79m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544886

5943a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 385. Bečov: Šibeniční vrch, 1,1 km VJV od nádraží
nejbližší obec: Bečov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'42.00"N, 12°50'41.80"E, ± 100m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 1979-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9191347

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bečov, Smrčiny, 125D1
souřadnice: 50°5'47.00"N, 12°52'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1972-10-02
náleze: J. Prchal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 598035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bečov nad Teplou_770827
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'21.22"N, 12°51'3.60"E, ± 39m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5124632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měchov_770713
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'31.46"N, 12°51'32.04"E, ± 6m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5123761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov_810629
nejbližší obec: Milešov, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'57.30"N, 12°50'28.61"E, ± 43m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0081. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5134135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770001
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'29.03"N, 12°50'47.94"E, ± 26m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770015
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'31.40"N, 12°50'2.00"E, ± 16m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770036
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'39.72"N, 12°50'19.64"E, ± 113m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770043
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'41.92"N, 12°50'36.42"E, ± 118m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5117820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770135
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'0.98"N, 12°50'22.63"E, ± 9m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5118515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770368
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'23.74"N, 12°50'29.22"E, ± 51m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2008-02-14
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5120530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770832
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'23.12"N, 12°51'7.45"E, ± 54m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5124676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měchov_770226
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'31.07"N, 12°51'26.42"E, ± 32m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5119226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měchov_770691
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'23.11"N, 12°51'37.08"E, ± 63m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5123484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_770834
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'24.96"N, 12°51'9.40"E, ± 29m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-02-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5124688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780306
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'16.87"N, 12°50'18.49"E, ± 59m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780436
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'50.93"N, 12°50'2.54"E, ± 327m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5128024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780361
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'37.10"N, 12°50'14.78"E, ± 158m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780392
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'47.69"N, 12°50'23.39"E, ± 11m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780394
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'46.03"N, 12°50'15.76"E, ± 59m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780398
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'46.14"N, 12°50'7.84"E, ± 114m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hluboká_780436
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'50.93"N, 12°50'2.54"E, ± 327m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5128035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780293
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'7.62"N, 12°50'4.99"E, ± 102m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5126985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečov nad Teplou_780344
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'20.94"N, 12°50'15.54"E, ± 327m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2007-03-22
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0078. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5127618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0152sl_112324_11_L5.4
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'21.22"N, 12°51'4.32"E, ± 43m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3552189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0152sl_112324_10_L5.4
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'22.73"N, 12°51'4.61"E, ± 37m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3552185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0152sl_112324_15_L7.1
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'22.48"N, 12°51'11.63"E, ± 29m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3552215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0152sl_112324_320_K2.1
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'30.82"N, 12°53'39.84"E, ± 288m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3553799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0152sl_112324_8_L7.1
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'25.14"N, 12°51'9.79"E, ± 40m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3552172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0152sl_112324_168_L7.1
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'31.46"N, 12°51'32.04"E, ± 6m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3553044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0152sl_112324_638_K2.1
nejbližší obec: Brť, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°3'9.90"N, 12°54'9.00"E, ± 156m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3555338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_253_L7.1
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'45.42"N, 12°50'16.37"E, ± 98m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_330_S1.3
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'27.89"N, 12°50'20.29"E, ± 16m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_251_L4
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'44.09"N, 12°50'10.50"E, ± 285m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_327_L4
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.21"N, 12°50'14.64"E, ± 529m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_599_L7.1
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'19.72"N, 12°50'16.91"E, ± 52m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_648_L7.1
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'38.08"N, 12°50'32.50"E, ± 10m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_257_L7.1
nejbližší obec: Dolní Hluboká, okres Sokolov
souřadnice: 50°5'47.69"N, 12°50'23.39"E, ± 11m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0082sl_112318_326_T5.5
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'26.77"N, 12°50'14.14"E, ± 70m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3544578

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0082sl_112318_585_K3
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'11.90"N, 12°50'7.08"E, ± 66m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545010

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0082sl_112318_603_K3
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'20.40"N, 12°50'29.22"E, ± 4m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2002
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0082sl: k0082sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3545061

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_112318_577_L8.1B
nejbližší obec: Bečov nad Teplou, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'51.13"N, 12°50'21.16"E, ± 86m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3543851

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bečov nad Teplou
souřadnice: 50°5'15.59"N, 12°50'30.73"E, ± 269m
fytochorion: 28b. Kaňon Teplé
datum: 2014-07-14
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz3000 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12614950

5943c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Měchov_770547
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'49.88"N, 12°51'26.42"E, ± 37m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5122128

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Měchov_770555
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'51.54"N, 12°51'24.16"E, ± 25m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2008-03-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0077. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5122192

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0152sl_112324_434_L7.1
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'49.88"N, 12°51'26.42"E, ± 46m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3554325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0152sl_112324_433_L5.4
nejbližší obec: Měchov, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'51.54"N, 12°51'24.16"E, ± 27m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0152sl: k0152sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3554324

5943d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Toužim_29320062
nejbližší obec: Toužim, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'43.66"N, 12°58'12.72"E, ± 238m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2001-07-26
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2932. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034833

5944a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0146_112421_105_L5.4
nejbližší obec: Radyně, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'21.68"N, 13°1'27.95"E, ± 75m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0146: k0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3566235

5944b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Žlutice: okraj boru cca 1 km Z od obce, S silnice
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°5'23.69"N, 13°8'58.17"E, ± 500m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1990-07-18
pramen: Pivoňková L. (1991): Floristický minikurz na Žluticku. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 7-11.
projekt: FLDOK
ID: 8860600

5944c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0146_112421_208_L7.1
nejbližší obec: Políčko u Toužimi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'34.58"N, 13°1'54.88"E, ± 8m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0146: k0146. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3566382

5944d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_85_L7.1
nejbližší obec: Zbraslav u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'58.22"N, 13°9'27.22"E, ± 61m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_86_L7.1
nejbližší obec: Zbraslav u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'4.74"N, 13°9'24.30"E, ± 83m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_166_L7.3
nejbližší obec: Vlkošov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'48.56"N, 13°8'4.31"E, ± 112m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_168_L7.3
nejbližší obec: Vlkošov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'44.78"N, 13°8'5.53"E, ± 111m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_164_L7.3
nejbližší obec: Vlkošov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'0.73"N, 13°7'50.77"E, ± 90m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_59_L7.1
nejbližší obec: Zhořec u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'36.00"N, 13°8'7.26"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_60_L7.1
nejbližší obec: Zhořec u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'37.33"N, 13°8'9.56"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_82_L7.1
nejbližší obec: Zbraslav u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'52.64"N, 13°9'27.11"E, ± 198m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_169_L7.3
nejbližší obec: Vlkošov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'46.08"N, 13°8'3.37"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_171_L7.3
nejbližší obec: Vlkošov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'42.66"N, 13°8'7.30"E, ± 98m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_81_L7.1
nejbližší obec: Zbraslav u Štědré, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°1'46.81"N, 13°9'30.17"E, ± 78m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600587

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0181_114203_96_L7.1
nejbližší obec: Luková u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'6.78"N, 13°9'34.99"E, ± 72m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600624

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0181_114203_162_L7.3
nejbližší obec: Vlkošov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'54.29"N, 13°7'57.58"E, ± 286m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600867

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0181_114203_163_L7.3
nejbližší obec: Vlkošov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'4.30"N, 13°7'50.27"E, ± 87m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600886

5945a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 38. Záhořice: od JJU úpatí podél červeně znač. cesty na nižší vrchol
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 42. Záhořice: sestup SSZ svahem Vladaře
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9183852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 80. Záhořice: údolí potoka 600 m JZ od žel. stanice
nejbližší obec: Záhořice, okres Karlovy Vary
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9184632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 737. Žlutice: lesní okraje a přilehlé lesy na SZ až S svahu vrchu Nevděk
nejbližší obec: Žlutice, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 560-600 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1979-07-15
nálezc: Josef Holub; Jiří Zázvorka
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9198274

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Louky pod Vladařem - 2 segment
nejbližší obec: Vladořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'24.15"N, 13°12'26.27"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová, Václav Lupínek. Inventarizační průzkum flóry ve VKP Louky pod Vladařem. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7837371

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Louky pod Vladařem - 3. segment
nejbližší obec: Vladořice, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°4'20.98"N, 13°12'14.20"E
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2012
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová, Václav Lupínek. Inventarizační průzkum flóry ve VKP Louky pod Vladařem. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7837571

5945b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0222_121321_238_L7.1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'8.28"N, 13°19'42.67"E, ± 48m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655071

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0222_121321_224_L5.4
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'15.59"N, 13°19'13.04"E, ± 46m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3654984

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0222_121321_234_L3.1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'1.15"N, 13°19'47.53"E, ± 156m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655055

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0222_121321_237_L7.1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'6.95"N, 13°19'41.09"E, ± 78m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655067

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Dvůr u Žihle; ohrazeno - soukromý majetek
souřadnice: 50°3'1.55"N, 13°19'47.34"E, ± 161m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-30
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12753871

5945c

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0181_114203_12_L7.1
nejbližší obec: Novosedly u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'18.06"N, 13°10'40.51"E, ± 50m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600401

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0181_114203_16_L7.1
nejbližší obec: Novosedly u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'26.16"N, 13°10'43.79"E, ± 34m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0166_112423_66_X9A
nejbližší obec: Novosedly u Žlutic, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'31.96"N, 13°10'48.47"E, ± 199m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Monika Klíčková
pramen: Monika Klíčková. k0166: k0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3566860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_3_L7.3
nejbližší obec: Domašín u Zbraslavi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'4.88"N, 13°10'50.88"E, ± 105m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_6_L7.3
nejbližší obec: Domašín u Zbraslavi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'8.20"N, 13°10'49.51"E, ± 94m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_10_L7.3
nejbližší obec: Domašín u Zbraslavi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'14.17"N, 13°10'42.56"E, ± 330m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114203_14_L7.3
nejbližší obec: Domašín u Zbraslavi, okres Karlovy Vary
souřadnice: 50°2'14.96"N, 13°10'37.20"E, ± 110m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3600413

5945d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice (Plzeň-sever), Černá Hať, nad levým břehem levostranného přítoku Střely od osady Kalec
souřadnice: 50°0'59.00"N, 13°18'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0190_112425_935_L7.1
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'39.59"N, 13°18'30.56"E, ± 72m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3567487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0190_112425_934_L7.1
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'31.45"N, 13°18'54.07"E, ± 54m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3567484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0190_112425_152_L8.1B
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'46.90"N, 13°17'47.36"E, ± 138m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3567511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0190_112425_940_L7.1
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'28.90"N, 13°18'28.87"E, ± 87m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3567560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0190_114205_1810_X9A
nejbližší obec: Hrádek u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'26.35"N, 13°15'55.84"E, ± 477m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3601260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0190_114205_1824_L7.1
nejbližší obec: Rabštejn nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'26.48"N, 13°18'29.56"E, ± 39m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. p0190: p0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3601311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_39_X9A
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'19.25"N, 13°19'45.30"E, ± 115m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_40_L7.1
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'12.95"N, 13°19'49.51"E, ± 107m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_20_L7.1
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'51.67"N, 13°19'11.68"E, ± 61m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0228_114210_29_L6.5B
nejbližší obec: Brdo u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'16.27"N, 13°15'55.73"E, ± 150m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0228_114210_152_S1.2
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'9.94"N, 13°18'5.22"E, ± 119m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3604962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_589_L4
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'16.63"N, 13°14'55.79"E, ± 304m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0224_123106_3_L7.1
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'12.53"N, 13°19'17.18"E, ± 52m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0224_123106_8_L7.1
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'11.09"N, 13°19'20.35"E, ± 76m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0224_123106_11_L7.1
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'4.36"N, 13°19'13.04"E, ± 50m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Střela
nejbližší obec: Hluboká u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.47"N, 13°18'5.82"E, ± 2045m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 1978
nálezce: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Střela - inventarizační průzkum provedený v letech 1978 - 1984. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1978 - 31.12.1984
ID: 6676659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká u Žihle
souřadnice: 50°1'56.06"N, 13°19'21.63"E, ± 46m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-30
nálezce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12754014

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Dvůr u Žihle
souřadnice: 50°2'23.07"N, 13°19'51.27"E, ± 166m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12753551

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Dvůr u Žihle; stromy vysazené podél polní cesty
souřadnice: 50°2'29.13"N, 13°19'44.60"E, ± 92m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-07
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12754183

5946a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 734. Blatno: Velečínský rybník
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°5'20.40"N, 13°24'24.60"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629433

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 728. Blatno: lada podél červeně značené tur. cesty záp. směrem k PR Blatenský svah
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'54.50"N, 13°22'48.30"E, ± 200m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-02
náleze: Č. Ondráček; B. Trávníček
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 624. Blatno u Jesenice: les při červeně značené cestě v horní části svahu a na plošině, 1,7–2,3 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny
souřadnice: 50°5'57.10"N, 13°21'38.50"E, ± 300m
nadmořská výška: 560-570 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: V. Grulich
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629430

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 628. Blatno u Jesenice: les při červeně značené cestě od mostku přes Tiský potok, suťový porost v rezervaci Blatenský svah a porosty na úpatí svahu, 0,9–1,7 km Z od kostela v obci

nejbližší obec: Blatno u Podbořan, okres Louny

souřadnice: 50°5'55.00"N, 13°22'13.70"E, ± 400m

nadmořská výška: 445-560 m

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 2014-07-01

nálezce: V. Grulich

pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočes. Přír. 47: 1–110.

projekt: FK ČBS

ID: 13629431

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 40. Blatno u Jesenice. Blatenský svah, les při úpatí směrem na Malměřice

nejbližší obec: Blatno, okres Louny

souřadnice: 50°5'38.00"N, 13°21'40.00"E

fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina

datum: 1993-07-05

nálezce: Sládek; Roman Hamerský

pramen: Kubát K., Sládek J., Hamerský R. & Roubínková O. [eds] (1999): Floristický materiál z floristických kurzů a exkurzí Severočeské pobočky ČBS 1987-1993. - Severočes. Přír. 31: 67-81.

projekt: FLDOK

ID: 9430755

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: u0177_121317_116_L2.2B

nejbližší obec: Krty, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'18.74"N, 13°24'34.02"E, ± 103m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2004

nálezce: Tomáš Kolář

pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3649368

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: u0177_121317_101_K3

nejbližší obec: Velečín, okres Plzeň-sever

souřadnice: 50°5'22.13"N, 13°24'24.84"E, ± 176m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2004

nálezce: Tomáš Kolář

pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3649376

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: u0177_121317_118_L7.1

nejbližší obec: Krty, okres Rakovník

souřadnice: 50°5'23.75"N, 13°24'40.14"E, ± 148m

fytochorion: 30a. Jesenická plošina

datum: 2004

nálezce: Tomáš Kolář

pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3649364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0222_121321_249_L7.1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'21.13"N, 13°20'28.46"E, ± 96m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0222_121321_247_L7.1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'14.72"N, 13°20'16.51"E, ± 89m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3655091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žihle - T8.1B
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'2.18"N, 13°20'11.45"E, ± 1m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774095

5946b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 443. Stebno: J svahy a vrchol vrchu Baba (kóta 407 m n. m.), cca 50 m V od kostela v obci Stebno
nejbližší obec: Stebno u Petrohradu, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'7.00"N, 13°25'26.00"E
nadmořská výška: 380-407 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: L. Lippl
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629420

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 738. Ostrovec: okraj lesní cesty Chvojkovský mlýn–Ostrovec
nejbližší obec: Ostrovec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°3'44.90"N, 13°25'3.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-01
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Ondráček Č. [ed.] (2016): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Podbořanech (29. 6.–5. 7. 2014). – Severočas. Přír. 47: 1–110.
projekt: FK ČBS
ID: 13629434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jesenice u Rakovníka_8601016
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'52.84"N, 13°26'57.30"E, ± 113m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2008-07-03
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0860. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5885928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_133_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'10.07"N, 13°25'58.76"E, ± 137m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_149_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'38.46"N, 13°25'48.00"E, ± 66m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_76_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'50.75"N, 13°26'52.22"E, ± 209m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_130_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'15.76"N, 13°26'2.65"E, ± 50m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0174_121322_81_L8.1B
nejbližší obec: Žďár u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'5.16"N, 13°26'21.05"E, ± 221m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06-20
nálezc: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0174: u0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3654726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_144_L7.1
nejbližší obec: Velečín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°4'40.94"N, 13°24'57.17"E, ± 82m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_68_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'53.30"N, 13°26'37.03"E, ± 73m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_162_L2.2B
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'0.17"N, 13°26'25.33"E, ± 127m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_164_L3.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'7.26"N, 13°26'37.64"E, ± 59m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_161_L7.1
nejbližší obec: Jesenice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'53.00"N, 13°26'53.16"E, ± 113m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0177_121317_150_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'45.34"N, 13°26'14.32"E, ± 55m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649246

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0174_121322_95_L7.2
nejbližší obec: Žďár u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'19.31"N, 13°26'38.29"E, ± 59m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06-20
nálezcce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0174: u0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3654736

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0174_121322_82_L7.1
nejbližší obec: Žďár u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'53.06"N, 13°26'29.36"E, ± 126m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06-20
nálezcce: Vít Tejrovský
pramen: Vít Tejrovský. u0174: u0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3654727

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0177_121317_120_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'29.33"N, 13°24'58.97"E, ± 55m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649359

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0177_121317_122_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'19.32"N, 13°25'26.54"E, ± 103m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u0177_121317_75_L7.1
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'52.26"N, 13°26'41.96"E, ± 69m
fytochorion: 2b. Podbořanská kotlina
datum: 2004
nálezcce: Tomáš Kolář
pramen: Tomáš Kolář. u0177: u0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3649280

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Ostrovecká olšina
nejbližší obec: Krty, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'39.45"N, 13°25'7.91"E, ± 252m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 1996
nálezcce: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. Botanický průzkum PP Ostrovecká olšina. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6710781

5946c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123107_3_L3.1
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'20.23"N, 13°23'48.77"E, ± 60m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123107_9_K3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'3.78"N, 13°24'7.60"E, ± 8m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694491

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123107_24_L3.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'59.78"N, 13°23'27.02"E, ± 132m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123107_25_L3.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'58.78"N, 13°23'29.76"E, ± 48m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694592

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0216_123101_42_L7.1
nejbližší obec: Nový Dvůr u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'20.33"N, 13°19'54.19"E, ± 233m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezcce: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0216_123101_48_L5.1
nejbližší obec: Přehořov u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'56.42"N, 13°20'57.66"E, ± 179m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezcce: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_66_L7.1
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'29.64"N, 13°20'54.71"E, ± 104m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_67_L2.2B
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'27.08"N, 13°20'53.59"E, ± 255m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_156_L7.3
nejbližší obec: Chrástovice u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'28.98"N, 13°22'10.06"E, ± 103m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_167_L8.1B
nejbližší obec: Odlezly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'50.94"N, 13°23'2.15"E, ± 304m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_177_S1.2
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'34.70"N, 13°22'29.46"E, ± 84m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_178_L8.1B
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'34.16"N, 13°22'41.66"E, ± 963m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_59_L7.1
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'44.65"N, 13°21'13.46"E, ± 190m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_65_L7.1
nejbližší obec: Kalec, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'19.20"N, 13°20'37.61"E, ± 46m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_1_K2.1
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'20.41"N, 13°23'33.61"E, ± 190m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_5_X9A
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'13.07"N, 13°23'59.89"E, ± 69m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_13_K3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'4.18"N, 13°23'51.79"E, ± 131m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_17_K3
nejbližší obec: Potvorov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'6.84"N, 13°23'34.04"E, ± 8m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_23_L7.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'1.62"N, 13°23'26.38"E, ± 97m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_43_X9A
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'24.94"N, 13°19'59.77"E, ± 105m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_44_X9A
nejbližší obec: Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'20.58"N, 13°20'0.96"E, ± 73m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_47_L2.2B
nejbližší obec: Přebořov u Žihle, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°2'2.76"N, 13°20'43.87"E, ± 199m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_78_X9A
nejbližší obec: Černá Hať, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'51.98"N, 13°20'39.34"E, ± 135m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-06
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_154_L7.3
nejbližší obec: Chrástovice u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'35.53"N, 13°22'5.70"E, ± 99m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
nálezc: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_161_X9A
nejbližší obec: Chrástovice u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'38.59"N, 13°21'48.35"E, ± 107m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_165_L8.1B
nejbližší obec: Odlezly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'38.59"N, 13°22'53.72"E, ± 360m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0216_123101_172_L7.3
nejbližší obec: Odlezly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'54.58"N, 13°22'34.14"E, ± 155m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Miroslav Broum. k0216: k0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3691430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0222_123102_22_L7.1
nejbližší obec: Podbořánky, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'20.72"N, 13°24'14.40"E, ± 81m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2002
náleze: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0222: k0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.2002 - 20.09.2004
ID: 3690904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Odlezelské jezero
nejbližší obec: Odlezly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'2.78"N, 13°22'30.57"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011-07-12
náleze: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPP Odlezelské jezero. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7174517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Odlezelské jezero
nejbližší obec: Odlezly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'57.93"N, 13°22'26.53"E
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011-07-21
náleze: Jan Šturma
pramen: Jan Šturma. Inventarizační průzkum NPP Odlezelské jezero. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7184638

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrášťovice u Mladotic
souřadnice: 50°0'11.69"N, 13°21'51.21"E, ± 75m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12758824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrášťovice u Mladotic
souřadnice: 50°0'0.24"N, 13°21'59.34"E, ± 75m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12761919

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín; vrchol skal. hřbetu
souřadnice: 49°59'58.96"N, 13°23'30.21"E, ± 46m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-05
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12760144

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín
souřadnice: 50°0'2.77"N, 13°23'27.38"E, ± 121m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-05
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12760186

původní jméno: Quercus robur
lokality: Potvorov
souřadnice: 50°1'25.17"N, 13°23'0.91"E, ± 73m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-05
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12761232

původní jméno: Quercus robur
lokality: Potvorov
souřadnice: 50°0'6.42"N, 13°23'33.94"E, ± 18m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-05
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12760201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odlezly
souřadnice: 50°0'55.58"N, 13°22'58.94"E, ± 81m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-27
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12758800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Potvorov
souřadnice: 50°0'48.59"N, 13°23'8.16"E, ± 128m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-27
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12758641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Potvorov
souřadnice: 50°0'49.14"N, 13°23'13.47"E, ± 138m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-27
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12758838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odlezly
souřadnice: 50°0'55.35"N, 13°23'4.64"E, ± 277m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-27
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12758906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odlezly
souřadnice: 50°0'52.26"N, 13°22'57.13"E, ± 65m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-27
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12758917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukovina u Mladotic
souřadnice: 50°0'3.03"N, 13°24'4.85"E, ± 23m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-27
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12762483

původní jméno: Quercus robur
lokality: Potvorov
souřadnice: 50°0'34.57"N, 13°22'28.58"E, ± 73m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12759475

původní jméno: Quercus robur
lokality: Potvorov
souřadnice: 50°1'34.60"N, 13°23'23.34"E, ± 57m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-10
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12757558

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kalec
souřadnice: 50°1'41.74"N, 13°21'32.29"E, ± 84m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12754431

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kalec
souřadnice: 50°1'35.91"N, 13°21'18.62"E, ± 201m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12754395

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přehořov u Žihle
souřadnice: 50°1'57.03"N, 13°20'55.49"E, ± 316m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12754604

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrášťovice u Mladotic
souřadnice: 50°0'14.17"N, 13°22'8.19"E, ± 51m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12758471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Potvorov
souřadnice: 50°0'16.93"N, 13°22'14.30"E, ± 58m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12758591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrástovice u Mladotic
souřadnice: 50°0'42.44"N, 13°21'50.96"E, ± 72m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12758603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrástovice u Mladotic
souřadnice: 50°0'36.08"N, 13°21'56.22"E, ± 171m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12759486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrástovice u Mladotic
souřadnice: 50°0'20.37"N, 13°22'1.20"E, ± 89m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12762025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kalec
souřadnice: 50°1'30.06"N, 13°20'55.61"E, ± 218m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12753677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Hať
souřadnice: 50°0'53.43"N, 13°20'40.08"E, ± 112m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12754350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá Hať; skalní výchozy
souřadnice: 50°0'7.74"N, 13°20'21.57"E, ± 62m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12754714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odlezly
souřadnice: 50°1'4.11"N, 13°20'53.41"E, ± 75m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2877 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12753741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Odlezecké jezero
souřadnice: 50°1'10.35"N, 13°22'29.14"E, ± 116m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero
projekt: NDOP
ID: 10319091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Odlezecké jezero
souřadnice: 50°1'6.55"N, 13°22'21.40"E, ± 206m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero
projekt: NDOP
ID: 10318940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Odlezecké jezero
souřadnice: 50°0'39.55"N, 13°22'35.29"E, ± 129m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2011
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Odlezecké jezero
projekt: NDOP
ID: 10318849

5946d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká Libyně_29000353
nejbližší obec: Vysoká Libyně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°1'52.43"N, 13°29'41.06"E, ± 209m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2005-08-09
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2900. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_155_K3
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'12.78"N, 13°26'58.99"E, ± 133m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_136_L7.1
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'12.31"N, 13°26'15.65"E, ± 73m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_149_L5.4
nejbližší obec: Hradecko, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'23.51"N, 13°27'1.22"E, ± 43m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_152_L7.3
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'16.16"N, 13°27'5.47"E, ± 151m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695214

5947a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavy (Rakovník), ca 0,9 km Z od obce, 150 m SV od háj. V Jedlinách
souřadnice: 50°3'49.00"N, 13°34'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: u0171_121323_189_L3.1
nejbližší obec: Drahouš, okres Rakovník
souřadnice: 50°4'13.80"N, 13°30'45.76"E, ± 203m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3656001

5947b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Václavy (Rakovník), ca 0,8 km Z od obce
souřadnice: 50°3'45.00"N, 13°35'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2006-09-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640053

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužná, Pšovky, 847 C1
souřadnice: 50°5'49.00"N, 13°36'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 1960-08-07
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 418495

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: u0171_121325_157_L5.1
nejbližší obec: Petrovice u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'27.86"N, 13°38'21.30"E, ± 59m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. u0171: u0171. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3657110

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Rakovníka; segment zmenšen o X9A
souřadnice: 50°3'28.79"N, 13°38'19.44"E, ± 63m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-11-12
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13063940

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Rakovníka; strouhy zarůstají náletem dřevin, koseno, eutrofizováno, dominantna *Arrhenatherum elatius*
souřadnice: 50°3'39.63"N, 13°38'50.08"E, ± 207m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-05-23
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 13063834

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hvozď; Ta prunus není spinosa, ale domestica, jedlá a chutná, zvlčilá, smazat
souřadnice: 50°3'12.81"N, 13°39'2.55"E, ± 85m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-08-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13063056

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice u Rakovníka
souřadnice: 50°3'36.66"N, 13°39'25.78"E, ± 240m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-08-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13063213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice u Rakovníka
souřadnice: 50°3'13.70"N, 13°38'57.42"E, ± 95m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-08-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13063220

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice u Rakovníka; doubrava jen při kraji lesa, jinak X9A a X9B 50:50, skládka odpadu v terénní depresi, kolem ní nemapovatelný kousek L5.4
souřadnice: 50°3'41.81"N, 13°39'32.12"E, ± 53m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-08-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13063315

původní jméno: Quercus robur
lokality: Příčina; 50% lípa, skoro bez podrostu
souřadnice: 50°3'24.81"N, 13°39'31.66"E, ± 78m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-08-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13063347

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice u Rakovníka; segment spojen s č. 10
souřadnice: 50°3'7.14"N, 13°38'38.70"E, ± 95m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-24
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13063921

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice u Rakovníka; segment značně zmenšen, ostatní je X9A, skládka zahradního odpadu
souřadnice: 50°3'32.66"N, 13°38'24.64"E, ± 33m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-11-12
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13063723

5947c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123109_24_L7.1
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'17.75"N, 13°31'27.12"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696060

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123109_51_L7.1
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'18.11"N, 13°31'53.22"E, ± 28m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696188

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123109_21_L5.4
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'22.03"N, 13°31'14.59"E, ± 25m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696046

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123109_38_L7.1
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'20.48"N, 13°31'48.97"E, ± 114m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123109_41_L5.4
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'23.94"N, 13°32'9.20"E, ± 53m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123109_78_L7.1
nejbližší obec: Kožlany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 50°0'13.75"N, 13°33'2.45"E, ± 25m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Angerbach; Kožlany: zaniklý hrad Angerbach na ostrožně nad soutokem Javornice a Hradeckého potoka, 1 km SV od kostela ve městě,
souřadnice: 50°0'1.83"N, 13°33'25.83"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-07-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12010293

5947d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0217_123105_168_L7.1
nejbližší obec: Šípy, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'36.41"N, 13°35'49.16"E, ± 152m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3692106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0217_123105_37_L5.1
nejbližší obec: Krakovec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'36.29"N, 13°38'43.98"E, ± 72m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3692000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0217_123105_97_L7.1
nejbližší obec: Šípy, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'47.64"N, 13°37'11.71"E, ± 162m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3692051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0217_123105_121_X9A
nejbližší obec: Šípy, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'46.63"N, 13°36'52.67"E, ± 108m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3692076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0217_123105_144_X9A
nejbližší obec: Šípy, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'19.78"N, 13°35'40.70"E, ± 176m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3692093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0217_123105_166_L7.1
nejbližší obec: Šípy, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'41.59"N, 13°35'34.44"E, ± 55m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. k0217: k0217. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2003 - 01.08.2004
ID: 3692105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123206_117_L7.1
nejbližší obec: Modřejovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'6.26"N, 13°39'30.49"E, ± 236m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123206_122_L7.2
nejbližší obec: Modřejovice, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'19.33"N, 13°39'45.04"E, ± 112m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123206_145_L7.2
nejbližší obec: Rousínov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'31.00"N, 13°39'41.22"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3712377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Rakovníka; Olše i jasany tu jsou, ale L2.2???
souřadnice: 50°2'57.36"N, 13°38'29.26"E, ± 105m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-24
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13063576

5948a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příčina; dominanta *Rosa* sp.
souřadnice: 50°3'43.85"N, 13°39'54.22"E, ± 52m
fytochorion: 30b. Rakovnická kotlina
datum: 2014-08-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13063301

5948b

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°5'20.00"N, 13°48'39.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-08-22
náleze: J. Kolbek
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1071266

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°2'60.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-06-20
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056463

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivoklát, Míče, 202 C5
souřadnice: 50°4'42.00"N, 13°48'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-11-05
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 351135

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivoklát, Míče, 212 B1
souřadnice: 50°4'42.00"N, 13°48'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-11-09
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Míče, 203 B3
souřadnice: 50°5'14.00"N, 13°48'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-11
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 354057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Míče, 204 B7
souřadnice: 50°4'51.00"N, 13°48'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-11
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 354074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Míče, 206 C5
souřadnice: 50°4'27.00"N, 13°49'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-14
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Míče, 212 B1
souřadnice: 50°4'42.00"N, 13°48'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-08-12
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Míče, 206 C5
souřadnice: 50°4'27.00"N, 13°49'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-11-13
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331427

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Rakovníka; částečné zmlazení lípy a habru
souřadnice: 50°5'43.21"N, 13°47'21.89"E, ± 222m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-02
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11787461

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Rakovníka
souřadnice: 50°5'44.75"N, 13°46'31.60"E, ± 237m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-02
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11787692

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Dům; lipová tyčovina bez podrostu
souřadnice: 50°5'44.64"N, 13°48'22.69"E, ± 163m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-10-04
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11788703

5948c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0353kv_123202_238_L3.1
nejbližší obec: Skupá, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'16.36"N, 13°44'0.28"E, ± 112m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709810

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0353kv_123202_230_L3.1
nejbližší obec: Tytry, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'29.75"N, 13°43'28.09"E, ± 39m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709793

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0226kv_123206_192_L3.1
nejbližší obec: Rousínov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'18.00"N, 13°40'27.66"E, ± 118m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0226kv_123206_378_L7.1
nejbližší obec: Svinařov, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'3.38"N, 13°41'33.68"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711691

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0226kv_123206_189_L7.1
nejbližší obec: Rousínov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'15.98"N, 13°40'19.52"E, ± 141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711895

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_123201_51_L7.1
nejbližší obec: Rousínov u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'34.20"N, 13°40'36.77"E, ± 32m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
náleze: Michal Pašek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3709458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slabce; drobný remíz v louce
souřadnice: 50°0'19.34"N, 13°42'47.21"E, ± 13m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13062807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Panoší Újezd; Velmi ruderalizovaná olšina. Dominance *Alnus glutinosa*. V keřovém a bylinném patru *Sambucus nigra*, *Urticadioica*.
souřadnice: 50°1'38.82"N, 13°41'27.38"E, ± 149m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-21
náleze: Václav Somol
pramen: Somol Václav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13064029

5948d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /36/ Křivoklátsko: širší okolí Čertovy skály ohranič. z JV a SV roklemi, směřující k hájovně Křiniště JV od Hracholusk, les.
prvky, trav. úvozy a pasek, prvky,
nejbližší obec: Hracholusky, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'58.90"N, 13°47'29.00"E, ± 300m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kolbek J. & Petříček V. (1985): Flóra a vegetace širšího okolí Čertovy a Kněžské skály na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 14: 109-160.
projekt: FLDOK
ID: 8952065

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°2'24.00"N, 13°46'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061661

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křivoklát, Míče, 222 C3
souřadnice: 50°2'39.00"N, 13°47'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-03
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 332861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křivoklát, Buková, 234 E4
souřadnice: 50°1'29.00"N, 13°48'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-11
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 333274

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křivoklát, Slabce, 328 A2
souřadnice: 50°1'4.00"N, 13°45'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-09-02
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331630

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křivoklát, Míče, 222 C3
souřadnice: 50°2'39.00"N, 13°47'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-09-09
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 332835

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0353kv_123202_29_L3.1
nejbližší obec: Hracholusky nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'42.62"N, 13°47'10.14"E, ± 140m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709552

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0353kv_123202_38_L3.1
nejbližší obec: Hracholusky nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'45.79"N, 13°47'11.80"E, ± 157m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709567

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0353kv_123202_309_L5.4
nejbližší obec: Všetaty u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'9.89"N, 13°46'1.56"E, ± 118m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709975

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0353kv_123202_25_L3.1
nejbližší obec: Hracholusky nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'57.64"N, 13°47'12.41"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709548

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0353kv_123202_86_L3.1
nejbližší obec: Skřivaň, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'56.27"N, 13°46'10.27"E, ± 152m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0353kv_123202_99_L3.1
nejbližší obec: Skřivaň, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'8.83"N, 13°46'57.07"E, ± 144m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0353kv_123202_108_L3.1
nejbližší obec: Skřivaň, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'43.00"N, 13°46'35.18"E, ± 104m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0353kv_123202_278_L3.1
nejbližší obec: Hracholusky nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'46.62"N, 13°46'12.83"E, ± 28m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0353kv_123202_52_L3.1
nejbližší obec: Hracholusky nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'3.22"N, 13°47'1.82"E, ± 83m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0353kv_123202_272_L3.1
nejbližší obec: Novosedly u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'45.00"N, 13°45'43.13"E, ± 148m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0353kv_123202_308_L5.4
nejbližší obec: Všetaty u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'11.58"N, 13°46'9.88"E, ± 54m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0353kv: a0353kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3709971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Valachov
nejbližší obec: Hracholusky nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'7.75"N, 13°46'26.71"E, ± 209m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. Valachov - geobotanická inventarizace. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1993
ID: 6705601

5949a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezi hájovnou Klíčavou a ústím Kovářova luhu, také na dolní části Lánského luhu, a přilehlé postran.přítoky
nejbližší obec: Klíčava, okres Rakovník
nadmořská výška: 250-450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947
pramen: Svrček M. (1953): Mykoflora údolí potoka Klíčavy na Křivoklátsku. - Čas. Nár. Mus., sect. natur. 122: 204-215.
projekt: FLDOK
ID: 8764002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 109 D6
souřadnice: 50°5'6.00"N, 13°52'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-11-07
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 351146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Obora, 148 A12
souřadnice: 50°4'59.00"N, 13°53'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-30
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a, sklon dno - 5°, přilehlé svahy - 25°
ID: 352217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 106 A8
souřadnice: 50°5'18.00"N, 13°52'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-11-02
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 342121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 105 B3
souřadnice: 50°5'19.00"N, 13°51'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-26
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 118 A7
souřadnice: 50°3'56.00"N, 13°54'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-07-02
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: světlina, ale zakm.9?, 8a
ID: 330751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 123 A6
souřadnice: 50°3'25.00"N, 13°52'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-11-06
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 330855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 103 A1
souřadnice: 50°5'38.00"N, 13°50'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-26
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 106 A8
souřadnice: 50°5'18.00"N, 13°52'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-07-15
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 342157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 103 A4
souřadnice: 50°5'37.00"N, 13°50'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-08-04
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 107 A3
souřadnice: 50°5'16.00"N, 13°51'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-08-15
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 118 A7
souřadnice: 50°3'56.00"N, 13°54'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-10-08
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 330735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Alžběta, 116 G11
souřadnice: 50°3'27.00"N, 13°52'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-10-20
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 330871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_100_L7.2
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'55.93"N, 13°53'25.66"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_406_L5.1
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'57.84"N, 13°54'29.95"E, ± 208m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
nálezce: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3663098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_22_L5.1
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'49.42"N, 13°54'38.48"E, ± 147m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
nálezce: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3661816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_33_L5.1
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'55.39"N, 13°54'25.45"E, ± 91m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
nálezce: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3663226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0456kv_121418_39_L7.2
nejbližší obec: Ruda u Nového Strašecí, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'32.60"N, 13°51'3.38"E, ± 193m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
nálezce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0456kv: a0456kv. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.05.2000 - 30.05.2004
ID: 3661166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0456kv_121418_65_L3.1
nejbližší obec: Pustověty, okres Rakovník
souřadnice: 50°5'6.94"N, 13°51'10.44"E, ± 85m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
nálezce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0456kv: a0456kv. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.05.2000 - 30.05.2004
ID: 3661256

5949b

lokalita: Bohemia centralis: In valli rivi Klíčava, inter casa venatorea "Klíčava" et altera "Sv. Markéta" haud procul ab oppido Zbečno
nejbližší obec: Zbečno, okres Kladno
souřadnice: 50°4'30.17"N, 13°55'9.12"E, ± 1500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1947-07-09
nálezce: M. Deyl; J. Trkal
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Obora, 140 C15
souřadnice: 50°3'45.00"N, 13°57'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-31
nálezce: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 352245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Obora, 121 A17, Zakopaný
souřadnice: 50°4'53.00"N, 13°55'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-29
nálezce: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 352082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Běleč, 321 B9
souřadnice: 50°4'34.00"N, 13°58'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-10-31
nálezce: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 352319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Běleč, 320 B12, V Jezírku
souřadnice: 50°4'23.00"N, 13°58'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-07-17
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 329248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Obora, 114 D3, Marjánčin luh
souřadnice: 50°5'2.00"N, 13°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-05-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Běleč, 323 B13, Hyvina
souřadnice: 50°4'3.00"N, 13°58'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978-06-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 329325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Běleč, 311 A14, Na rovinách
souřadnice: 50°5'26.00"N, 13°59'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1958-06-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Běleč, 319 B14, pod Loveckou boudou
souřadnice: 50°4'36.00"N, 13°58'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1958-06-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 329416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lány, Obora, 114 D3, Marjánčin luh
souřadnice: 50°5'2.00"N, 13°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-09-06
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328304

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány, Obora, 116 A1y, Červený kříž
souřadnice: 50°5'44.00"N, 13°55'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1957-09-03
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 330265

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0342kv_121420_520_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovic, okres Kladno
souřadnice: 50°5'16.69"N, 13°58'40.73"E, ± 96m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezc: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3663574

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0342kv_121420_521_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovic, okres Kladno
souřadnice: 50°5'16.01"N, 13°58'49.58"E, ± 108m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezc: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3663578

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0342kv_121420_514_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovic, okres Kladno
souřadnice: 50°5'18.82"N, 13°58'9.01"E, ± 116m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezc: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664137

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0342kv_121420_516_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovic, okres Kladno
souřadnice: 50°5'26.16"N, 13°58'36.55"E, ± 131m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezc: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3663558

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0342kv_121420_509_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovic, okres Kladno
souřadnice: 50°5'50.14"N, 13°58'1.13"E, ± 91m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
nálezc: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0342kv_121420_511_L3.1
nejbližší obec: Lhota u Kamenných Žehrovc, okres Kladno
souřadnice: 50°5'25.69"N, 13°58'5.70"E, ± 130m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Martin Hejda
pramen: Martin Hejda. a0342kv: a0342kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3664123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0336kv_121425_630_L5.1
nejbližší obec: Zbečno, okres Rakovník
souřadnice: 50°3'55.08"N, 13°55'23.99"E, ± 189m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0336kv: a0336kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3666854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0275kv_121425_1034_X11
nejbližší obec: Běleč, okres Kladno
souřadnice: 50°4'40.55"N, 13°57'20.99"E, ± 120m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-25
náleze: Květa Černá
pramen: Květa Černá. a0275kv: a0275kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3666649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121420_50_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'31.38"N, 13°55'33.28"E, ± 484m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3663900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0229kv_121419_270_L7.2
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'17.45"N, 13°54'59.76"E, ± 254m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3662975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0229kv_121420_42_L5.4
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'57.80"N, 13°55'50.77"E, ± 228m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0229kv: a0229kv. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 07.02.2001 - 07.07.2002
ID: 3663707

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_121420_43_T1.9
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'44.48"N, 13°55'17.72"E, ± 147m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
náleze: Jana Kocourková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3663530

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_121419_602_L7.2
nejbližší obec: Lány, okres Kladno
souřadnice: 50°5'44.95"N, 13°55'10.52"E, ± 141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
náleze: Jana Kocourková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3662062

5949c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 9. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Nezabudické skály: se nachází na L břehu Berounky, asi 1 km J obce Velká Buková,
nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'24.00"N, 13°50'37.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9637535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 10. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Na Babě (horní step): se nachází na L břehu Berounky, asi 1,3 km J obce Křivoklát, má charakter suché louky
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'32.00"N, 13°52'52.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.
projekt: FLDOK
ID: 9637693

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 11. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Na Babě (dolní step): se nachází na L břehu Berounky, asi 1,3 km J obce Křivoklát, má charakter skalní stepi

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°1'30.00"N, 13°52'35.00"E

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.

projekt: FLDOK

ID: 9637834

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 13. CHKO Křivoklátsko: Flóra a vegetace křivoklátských pleší: PR Brdatka: (34ha) (zajímá příkré svahy orient.k JV-J) se nachází na L břehu Berounky, SV obce Křivoklát

nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník

souřadnice: 50°2'55.00"N, 13°53'32.00"E

nadmořská výška: 240-400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

pramen: Kučera T. & Mannová V. (1998): Srovnávací studie křivoklátských pleší. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 97: 7-48.

projekt: FLDOK

ID: 9638167

původní jméno: *Quercus robur*

souřadnice: 50°1'26.00"N, 13°50'47.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1986-05-15

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1055685

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Křivoklát, Kouřimec, 504 C3

souřadnice: 50°0'6.00"N, 13°52'11.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-09-04

nálezce: J. Černý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 336089

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Křivoklát, Míče, 228 B1

souřadnice: 50°2'34.00"N, 13°50'31.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1973-07-18

nálezce: J. Černý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 353980

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křivoklát, Kouřimec, 504 C3
souřadnice: 50°0'6.00"N, 13°52'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-29
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 336050

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0379kv_123208_1009_L3.1
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 50°0'27.11"N, 13°50'22.92"E, ± 186m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Květa Černá
pramen: Květa Černá. a0379kv: a0379kv. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.10.2001 - 16.10.2003
ID: 3713768

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Brdatka
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'55.89"N, 13°53'28.96"E, ± 722m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. PR Brdatka geobotanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6669156

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Nezabudické skály
nejbližší obec: Velká Buková, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'19.35"N, 13°50'47.23"E, ± 798m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. PR Nezabudické skály - geobotanický IP. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6716789

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Brdatka
nejbližší obec: Křivoklát, okres Rakovník
souřadnice: 50°2'55.89"N, 13°53'28.96"E, ± 722m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. invent. návrhu SPR Brdatka. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6671665

5949d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /3/ Křivoklátsko: Kabečnice, leží na L břehu Berounky S obce Žloutkovice k. ú. Sýkořice okr. Rakovník, strmé a srázné svahy s
vystupujícími skálami a přilehlý svah v údolí potůčku Z skal
nejbližší obec: Žloutkovice, okres Beroun
nadmořská výška: 240-360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Dřevíč, 33 B5, Ložina
souřadnice: 50°1'2.00"N, 13°58'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-05-21
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Dřevíč, 33 D6, Ložina
souřadnice: 50°1'4.00"N, 13°58'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-06-21
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 338120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Dřevíč, 33 D6, Ložina
souřadnice: 50°1'4.00"N, 13°58'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-10-02
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 338109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Dřevíč, 36 C6, Pod zámečkem
souřadnice: 50°1'6.00"N, 13°59'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-09-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 338156

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Kabečnice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'17.73"N, 13°57'19.65"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-12
nálezc: Jan Šturma
pramen: Šturma Jan. Geobotanický inventarizační průzkum PR Kabečnice. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7174776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: -
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°1'38.50"N, 13°59'44.24"E, ± 1882m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005
nálezc: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej. IP NPR Vůznice. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6288732

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Vůznice
nejbližší obec: Sýkořice, okres Rakovník
souřadnice: 50°1'34.99"N, 13°59'33.18"E, ± 1957m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974
nálezc: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická inventarizace návrhu SPR Vůznice. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6663236

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Vůznice, k.ú. Nižbor
souřadnice: 50°1'6.88"N, 13°59'30.64"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015
nálezc: Jan Šašek
pramen: Mgr. Jan Šašek (2015): Botanická inventarizace NPR Nižbor, k.ú. Nižbor
projekt: NDOP
ID: 13118070

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Vůznice
souřadnice: 50°1'59.26"N, 13°59'38.71"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-10-28
nálezc: Jan Šašek
pramen: Mgr. Jan Šašek (2014): Botanický inventarizační průzkum NPR Vůznice
projekt: NDOP
ID: 11957210

5950a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.5.sním.17. Malé Kyšice (Unhošť): údolí Loděnice Z od obce, proterozoické fylitické břidlice a droby (347418), orient.JJZ.
nejbližší obec: Malé Kyšice, okres Kladno
souřadnice: 50°3'34.00"N, 14°4'57.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
nálezc: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8160027

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°3'23.00"N, 14°3'51.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-01
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056786

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 50°3'17.00"N, 14°0'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-05
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1058068

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poteplí, u silnice za obcí směrem k Čeperce, břeh silnice na les, světlině z boku mírně stíněný stromy
souřadnice: 50°4'2.00"N, 14°4'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-08-05
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2449815

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Velká Dobrá, 39 F6, Spálená louka
souřadnice: 50°5'31.00"N, 14°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975-09-02
nálezce: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 421029

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Dřevíč, 3 D4, U močálu
souřadnice: 50°2'60.00"N, 14°1'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-05-16
nálezce: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 338542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lány, Běleč, 316 E9, Stošavka
souřadnice: 50°4'33.00"N, 13°59'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1958-07-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 328986

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nižbor, Dřevíč, 3 D4, U močálu
souřadnice: 50°2'60.00"N, 14°1'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-10-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 338515

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nižbor, Velká Dobrá, 39 F6, Spálená louka
souřadnice: 50°5'31.00"N, 14°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1954-05-28
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 421001

5950b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.5.sním.16. Unhošť: nad L břehem Černého potoka ca 3km JJZ od obce, proterozoické fylitické břidlice a droby, (347414), orient.ZJZ.
nejbližší obec: Unhošť, okres Kladno
souřadnice: 50°4'16.00"N, 14°6'12.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0216371/ Údolí Černého potoka: převážně Z orientované stráně v údolí Černého potoka, asi 2,7-3,9km JJV od Unhoště na Kladensku, (hluboce zaříznuté údolí s převážně lesními porosty, v horní části svahů jsou světlé acidofilní teplomilné doubravy, v dolních partiích zachovalé dubohabřiny), rozloha 14,04ha. Lokality nevybraná kolokviem.
nejbližší obec: Unhošť na Kladensku, okres Kladno
souřadnice: 50°3'33.00"N, 14°7'43.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Unhošť, nad levým břehem Černého potoka ca 3 km JJZ od obce
souřadnice: 50°3'41.00"N, 14°6'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1620309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Unhošť, Malé Kyšice, údolí Loděnice Z od obce
souřadnice: 50°3'40.00"N, 14°4'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1620342

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Unhošť, Malé Kyšice, údolí Loděnice Z od obce
souřadnice: 50°3'40.00"N, 14°4'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-09-20
náleze: K. Boublík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1620365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0382_122322_640_L3.1
nejbližší obec: Svárov u Unhoště, okres Kladno
souřadnice: 50°3'11.12"N, 14°7'6.67"E, ± 137m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Michal Štefánek
pramen: Michal Štefánek. a0382: a0382. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3686024

5950c

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°2'55.00"N, 14°3'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-06-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Dřevíč, 47 A9
souřadnice: 50°1'13.00"N, 14°1'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1996-08-19
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 341893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Dřevíč, 50 B5, V jasánkách
souřadnice: 50°0'20.00"N, 14°0'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-05-17
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 339161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Nouzov, 144, f3, U topolu
souřadnice: 50°2'13.00"N, 14°2'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-09-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 354499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0344kv_124106_915_L3.1
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'37.76"N, 14°0'11.84"E, ± 101m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07
náleze: Petr Vít
pramen: Vít Petr. a0344kv: a0344kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3744834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_124101_837_L3.1
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 50°0'39.60"N, 14°0'9.47"E, ± 51m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
náleze: Petr Vít
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3740393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hýskov; keře zarostly loukou natolik, že vytvořily mozaiku
souřadnice: 49°59'58.85"N, 14°3'15.52"E, ± 42m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-05-23
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; K3
ID: 12588624

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železná; není to L4 (nejsou druhy, jen mírný svah), E1 téměř zcela chybí (pod 1 %), E2 téměř chybí (cca do 5 %), E0 cca 3 %
souřadnice: 50°0'21.58"N, 14°4'33.19"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-03
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vtroušeně; L3.1
ID: 12588429

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hýskov; potoční olšina na potoce proti proudu nad obcí Hýskov, změna biotopu v důsledku změny klasifikace, okraje segmentu zcela zarostlé kopřivou, která jde místy až k vodě, uvnitř segmentu E1 místy chybí - rozhrabáno zvěří, místy TKO (plasty), uvnitř segm*
souřadnice: 50°0'10.07"N, 14°3'50.83"E, ± 414m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-17
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12589569

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hýskov; místy chybí E1, místy v něm hojně *Aegopodium podagraria*
souřadnice: 50°0'12.05"N, 14°3'50.60"E, ± 103m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-17
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12590888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hýskov; svah a jeho horní plošina (okraj), nahoře na svahu (na kraji segmentu) odpad ze zahrádek a TKO
souřadnice: 50°0'8.29"N, 14°2'58.32"E, ± 33m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-29
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12589377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hýskov; spojeno se segmentem č.58, stejné druhy, v katastru je to jeden pozemek (sad), místy špatně přístupné, nebo neprostupné, proluky často zarostlé *Geum urbanum*, *Torilis japonica*, *Impatiens parviflora*, ostružiníkem, *Brachyp.sylv.*, místy ovsíkem, pod trn*
souřadnice: 50°0'1.90"N, 14°2'58.97"E, ± 193m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-29
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12591369

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hýskov; spojeno se segmentem č. 201, v E2 dominuje trnka, pod trnkou téměř není E1 nebo dominuje *Geum urbanum*, úzký pás je neprůchodný, široká část místy ano
souřadnice: 50°0'0.75"N, 14°3'19.11"E, ± 130m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-29
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12594299

5950d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /CZ 0216404/ Blýskavka a Ovčácký vrch u Loděnice: JZ okraj rozsáhlého lesního komplexu na L břehu Loděnice (Kačáku), na SV okraji obce Loděnice na Berounsku, (rozsáhlé teplomilné a acidofilné doubravy, v dol.partiích suťové lesy), rozloha 70,23ha, Lokalita nevybraná kolokviem.
nejbližší obec: Lodenice u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 50°0'13.00"N, 14°9'25.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0,5 km NW von der Ortschaft Chrbiny bei Rudná, Pürglitzer Hügelland
souřadnice: 50°2'21.00"N, 14°8'20.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des *Stellario-Alnetum glutinosae* (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Ptice, 8 A4, Pod Rýnovskou cestou
souřadnice: 50°2'7.00"N, 14°6'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a, silně prosvětleno
ID: 336748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 19 A6
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°8'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-06-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0135ck_124108_201_L7.1
nejbližší obec: Malé Přílepy, okres Beroun
souřadnice: 50°0'31.46"N, 14°7'33.96"E, ± 341m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0135ck: a0135ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3745869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Železná; segment rozdělen na mozaiku s T1.1 a X13 (původně pouze v poznámce), v E1 místy pouze kopřiva, dřevěné domečky - asi bývalé králíkárný, oploceno - starý dřevavý plot
souřadnice: 50°1'2.58"N, 14°5'12.84"E, ± 182m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-08-06
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12589217

5951b

lokalita: Motoly
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'2.29"N, 14°19'49.91"E, ± 1000m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1882-06-06
náleze: J. Laus
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 17. (7d.Bělohorská tabule 5951b): Praha 6 - Ruzyně: okolí křižovatky ulic Drnovská a U Prioru, trávníky, skupiny výsadeb dřevin a ruderal. křoviny a lemy v areálu VÚRV.
nejbližší obec: Praha 6 - Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'12.00"N, 14°18'29.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111811

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 23. (7d.Běloh. tab.5951b): Praha 6 - Bílá Hora: okolí konečné tranzaje.
nejbližší obec: Praha 6 - Bílá Hora, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'35.00"N, 14°19'25.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112500

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tabulka 1e/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1993
nálezc: Jarmila Kubíková; et al.
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9580542

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tabulka 1d/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9580089

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tabulka 1c/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1982
nálezc: et al.; Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9579604

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tabulka 1b/ PR Divoká Šárka: dynamika změn květeny přírodní památky Divoká Šárka: jde o soutěsku v silicitových skalách, na SZ okraji Prahy, k. ú. Dolní Liboc a Veleslavín,
nejbližší obec: Praha-Dolní Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'57.00"N, 14°19'20.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1949
nálezc: Deyl
pramen: Kubíková J., Hadinec J., Osbornová J. & Rektoris L. (1994): Zhodnocení opakovaného sledování květeny a vegetace přírodní rezervace Divoká Šárka v Praze. - Příroda 1: 31-62.
projekt: FLDOK
ID: 9579113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0115_122320_13_X9B
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'49.31"N, 14°18'25.99"E, ± 494m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001-10
nálezc: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0115: a0115. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3684406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0115_122320_11_X9B
nejbližší obec: Ruzyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'45.17"N, 14°18'28.33"E, ± 161m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2001-10
nálezc: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0115: a0115. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3684398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vokovice, v. n. Džbán
nejbližší obec: Vokovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'44.44"N, 14°19'50.93"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2007
nálezc: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7787734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liboc, mokřad v oboře Hvězda
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'5.40"N, 14°19'28.32"E
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
nálezc: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7787969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'54.33"N, 14°19'12.84"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2001
nálezc: Pavel Špryňar
pramen: Špryňar Pavel et Marek Milan. Květena pražských chráněných území. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6784171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kalvárie v Motole
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.31"N, 14°19'37.05"E, ± 380m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1992
nálezc: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A. Botan. IP PP Kalvárie v Motole. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6711655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Kalvárie v Motole
nejbližší obec: Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'58.31"N, 14°19'37.05"E, ± 380m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1981
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Zpráva o IP vegetace CHPV Kalvárie v Motole. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6664594

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Divoká Šárka
nejbližší obec: Liboc, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'56.91"N, 14°19'13.46"E, ± 568m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1979
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. IP vegetace CHPV Divoká Šárka. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6698049

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP U Hájů 740
souřadnice: 50°3'36.85"N, 14°19'14.94"E, ± 232m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1987
náleze: Dana Turoňová; Alexandra Klauďisová
pramen: Klauďisová A., Turoňová D. (1985): Botanický inventarizační průzkum CHPV U Hájů
projekt: NDOP
ID: 11199188

5951c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 28 E6
souřadnice: 50°0'47.00"N, 14°9'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-05-31
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 353720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 25 E0
souřadnice: 50°1'8.00"N, 14°10'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-06-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 27 C2
souřadnice: 50°1'2.00"N, 14°11'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1956-06-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 353689

5951d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sním.4. Řeporyje: výslunný svah cca 650m SZ od Řeporyjského nám., mezi pěšinou a zalesněným územím bývalé cihelny, S od ulice Ve Výrech, S exp.
nejbližší obec: Praha 5 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'31.00"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008-08-14
pramen: Hrčka D. (2008): Skalnatý výchoz u bývalé těžebny cihlářských hlín v Praze 5 - Stodůlkách, významná lokalita xerothermní vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 191-200.
projekt: FLDOK
ID: 8122969

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 1. Sním.4. Soupis zjištěných druhů rostlin: Řeporyje: výslunný svah cca 650m SZ od Řeporyjského nám., mezi pěšinou a zalesněným územím bývalé cihelny, S od ulice Ve Výrech, S exp.
nejbližší obec: Praha 5 - Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'18.00"N, 14°18'31.00"E
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2008-08-14
pramen: Hrčka D. (2008): Skalnatý výchoz u bývalé těžebny cihlářských hlín v Praze 5 - Stodůlkách, významná lokalita xerothermní vegetace. - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 191-200.
projekt: FLDOK
ID: 8123114

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/R/LK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978
náleze: L. Rivořová-Knížetová
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9666766

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/R/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9666203

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /1/R/KD/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PR Radotínské údolí (v citaci uvedeno i 82 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 2b, str.38, roky 1976-1993 /JV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'14.00"N, 14°19'17.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: Karel Domin

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.

projekt: FLDOK

ID: 9667309

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /7/Z/J/S/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Zmrzlík /SV obce Zadní Kopanina/

nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°0'32.00"N, 14°19'15.00"E

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: s. d.

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivořová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - *Natura Pragensis* 14: 4-65.

projekt: FLDOK

ID: 9668842

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Řeporyje, výslunný svah cca 650m SZ od Řeporyjského náměstí, mezi pěšinou a zalesněným územím býval

souřadnice: 50°2'18.80"N, 14°18'31.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 338 m

fytochorion: 7d. Bělohorská tabule

datum: 2008-08-14

nálezce: D. Hrčka

pramen: Hrčka D. (2008): Skalnatý výchoz u bývalé těžebny cihlářských hlín v Praze 5 - Stodůlkách: významná lokalita xerothermní vegetace. - *Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur.*, 23: 191-200.

projekt: ČNFD

ID: 1120968

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: střední Čechy, Zadní Kopanina

souřadnice: 50°0'10.00"N, 14°18'53.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1947-05-08

nálezce: Slavomil Hejný

projekt: ČNFD

ID: 1410621

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Zadní Kopanina, PR Radotínské údolí.

souřadnice: 50°0'0.00"N, 14°18'53.00"E, ± 250m

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: L. Knížetová

pramen: Knížetová L. (1979): SPR Radotínské údolí - inventarizace vegetačního krytu. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1121948

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0257ck_124110_160_X12
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'7.38"N, 14°17'49.42"E, ± 136m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746195

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0257ck_124110_236_L4
nejbližší obec: Dobříč u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 50°0'8.28"N, 14°15'28.40"E, ± 61m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3747172

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0257ck_124110_157_K3
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'0.65"N, 14°18'28.51"E, ± 122m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3747217

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.39"N, 14°19'50.76"E, ± 1237m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. Dalejský profil. Geobotanický IP.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6697458

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.39"N, 14°19'50.76"E, ± 1237m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. IP chráněn.př. výt. v Dalejském údolí. Dalejský profil.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6696797

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Dalejský profil
nejbližší obec: Řeporyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'55.39"N, 14°19'50.76"E, ± 1237m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1980
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková Jarmila. Natura Pragensis, Praha, 15:51-75: Vegetace a květena chráněných území v Dalejském údolí. AOPK Praha, 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1980 - 31.12.1986
ID: 6785628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radotínské údolí
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'8.24"N, 14°18'50.87"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. a kol. *Natura pragensis* 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. *Natura pragensis* 14: 44-66. Agentura ochrany přírody Praha, 1997. ISBN 80-86064-11-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995
ID: 6646334

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Dalejský profil
souřadnice: 50°1'56.37"N, 14°19'36.92"E, ± 22m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
nálezc: Václav Strnad
pramen: Strnad Václav (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPP Dalejský profil_botanika
projekt: NDOP
ID: 11920669

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Cikánka I
souřadnice: 50°0'14.22"N, 14°19'32.62"E, ± 240m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2012
nálezc: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2013): Inventarizace MZCHÚ NPP Cikánka I - cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 10255578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Lochkovský profil
souřadnice: 50°0'8.81"N, 14°19'51.74"E, ± 51m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2012
nálezc: Milan Řezáč
pramen: Milan Řezáč (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Lochkovský profil
projekt: NDOP
ID: 11316448

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Požáry
souřadnice: 50°1'41.53"N, 14°19'31.04"E, ± 99m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011
nálezc: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Požáry - botanika
projekt: NDOP
ID: 10248121

5952a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, nádraží Cibulka
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.46"N, 14°21'43.68"E, ± 90m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2009
nálezc: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-hostivice-rudna-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173388

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha, nádraží Stodůlky
nejbližší obec: Košíře, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'43.95"N, 14°20'45.73"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-hostivice-rudna-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13173697

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha, nádraží Veveslavín
nejbližší obec: Veveslavín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'40.09"N, 14°20'40.03"E, ± 250m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-hostivice-kladno/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13193344

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 29b. (9. Dol.Povlt. 5952a): Praha 5 - Smíchov: nejsever.(dolní) část ul.Jinonická, zarůstající louka a křoviny při chátrající usedlosti Turbovka, svah +- SV orient. J ul. Pod Klamovkou, les lada a křoviny nad lokalitou "a".
nejbližší obec: Praha 5 - Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'5.00"N, 14°22'43.00"E
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2008
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8113256

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 19. (7d.Běloh.or.tab. 5952a): Praha 6 - Břevnov: prostor skládky staveb. materiálu aj odpadu, mezi stadionem "Na Marketě" a ulicemi U Vojtěšky a Bělohorská, ruderální křoviny a bylinná vegetace.
nejbližší obec: Praha 6 - Břevnov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°20'60.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8111964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 21. (7d.Běloh.or.tab./9. Dol.Povlt. 5952a,5951b): Praha 5 - Motol: Z-JZ okolí Fakultní nemocnice, trávníky, výsadby dřevin a křoviny s ruderál. lemy v okolí ul.Kukulova.
nejbližší obec: Praha 5 - Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.00"N, 14°20'2.00"E
nadmořská výška: 290-320 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
poznámka: pěst.
ID: 8112261

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 22. (7d.Bělohor.tab./9. Dol.Povlt. 5952a,5951b): Praha 5 - Motol: starý opuštěný sad na opukové stráni a skládka mezi ul.Kukulova (u Fakultní nemocnice), Plzeňská a V okrajem čtvrti Řepy.
nejbližší obec: Praha 5 - Motol, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'7.00"N, 14°20'2.00"E
nadmořská výška: 300-320 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112444

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha-Kosíře, PP Vidoule
souřadnice: 50°3'27.00"N, 14°21'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 1986
náleze: V. Skalický
pramen: Skalický V. (1986): CHPV Vidoule. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1202120

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha-Kosíře, PP Skalka
souřadnice: 50°4'16.00"N, 14°21'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Zpráva o inventarizačním průzkumu vegetace CHPV Skalka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1202609

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha-Kosíře, PP Skalka
souřadnice: 50°4'15.00"N, 14°21'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1980-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. (1982): Zpráva o inventarizačním průzkumu vegetace CHPV Skalka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1202601

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha-5, les Cibulka, okraj pěšiny
souřadnice: 50°3'51.00"N, 14°21'15.00"E
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1970-07-24
náleze: K. Kopecký
pramen: Kopecký K. et Hejný S. (1973): Neue syntaxonomische Auffassung der Gesellschaften ein- bis zweijähriger Pflanzen der Galio-Urticetea in Böhmen. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 8: 49-66.
projekt: ČNFD
ID: 2377303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0480_122417_33_L7.1
nejbližší obec: Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.74"N, 14°23'47.87"E, ± 84m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0480_122417_34_L4
nejbližší obec: Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'5.03"N, 14°23'44.63"E, ± 67m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0480_122417_36_L7.1
nejbližší obec: Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'5.28"N, 14°23'40.27"E, ± 91m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha 5 Radlice
nejbližší obec: Smíchov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'48.47"N, 14°24'9.98"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1990
náleze: Alexandra Klaudivsová
pramen: Klaudivsová A. Botanická inventarizace lokality Smíchov - Radlice ZKS. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6889508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Petřínské skalky
nejbližší obec: Malá Strana, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'56.56"N, 14°23'50.59"E, ± 583m
fytochorion: 9. Dolní Povltaví
datum: 1988
náleze: Anna Skalická
pramen: Skalická A. Revize dřevin Kinského zahrady v Praze. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6716451

5952b

lokalita: Žižkaberger by Prag
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'7.74"N, 14°27'41.78"E, ± 300m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: s. d.
náleze: coll.?
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 26. (10b. Praž.ploš. 5852d): Praha 8 - Karlín: Nekvasilova ul., ladní plocha mezi výchozem metra Invalidovna a hotelem Olympic.
nejbližší obec: Praha 8 - Karlín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'46.00"N, 14°27'57.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8112865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0477_122418_21_L3.1
nejbližší obec: Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'15.54"N, 14°29'46.39"E, ± 54m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záběhlice, Hamerský rybník
nejbližší obec: Záběhlice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'9.14"N, 14°29'11.72"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2008
náleze: Vít Joza
pramen: Farkač J. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2008. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7794479

5952c

lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.43"N, 14°23'12.60"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1913-04-27
náleze: K. Boesch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953883

lokalita: Chuchle, poblíž restaurace
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'42.43"N, 14°23'8.20"E, ± 500m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1881-05-15
náleze: L. Čelakovský
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954669

původní jméno: Quercus pedunculata
lokalita: Kuchle pr. Pragam
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.43"N, 14°23'12.60"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1857-08
náleze: Hennevogel
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953820

lokalita: Kuchelbad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.43"N, 14°23'12.60"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1807-08-13
náleze: F. M. Opiz
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953827

původní jméno: *Quercus pedunculata*
lokalita: Von Bergen bei Kuchelbad
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'9.43"N, 14°23'12.60"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: I. Tausch
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953877

lokalita: Svatý Prokop
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.01"N, 14°22'20.10"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1854-07-12
náleze: Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985392

lokalita: Svatý Prokop
nejbližší obec: Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.01"N, 14°22'20.10"E, ± 1000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1854-07-18
náleze: Opiz
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 42. (8. Český kras 5952c): Praha 5 - Barandov: menší vápencová skála JZ viaduktu ulic K Barandovu, Strakonická a Barandovského mostu při žel.trati Praha-Beroun, akáty, křoviny, maloplošné fragmenty bazifil.skálních stepí.
nejbližší obec: Praha 5 - Barandov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°24'8.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2007
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8114690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. (10b. Praž.ploš. 5952c): Praha 4 - Modřany: ruderální lada při SZ kvadrantu křižovatky ulic Generála Šišky a Československého exilu.
nejbližší obec: Praha 4 - Modřany, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'15.00"N, 14°24'57.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8110993

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 1a. PR Prokopské údolí: nachází se Z od Hlubočep, hluboce zaříznuté v paleozoických vápencích (Čelakovský 1870)
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°22'16.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
pramen: Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P. (1996): Opakované sledování květeny a vegetace v přírodní rezervaci Prokopské údolí v Praze. - Příroda 5: 33-58.
projekt: FLDOK
ID: 9566192

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: tab. 1b. PR Prokopské údolí: nachází se Z od Hlubočep, hluboce zaříznuté v paleozoických vápencích (Kubíková et Manych 1979, včetně Skalický et Skalická 1972)

nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°2'25.00"N, 14°22'16.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

pramen: Kubíková J., Hadinec J. & Špryňar P. (1996): Opakované sledování květeny a vegetace v přírodní rezervaci Prokopské údolí v Praze. - Příroda 5: 33-58.

projekt: FLDOK

ID: 9566766

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: CHPV Opatřilka-Červený lom, lokalita 44 (viz mapka)

souřadnice: 50°1'60.00"N, 14°21'13.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1985-09

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Kučera T. (1986): Příspěvek k problematice ochrany přírody v příměstské krajině - analýza vegetačních změn v CHPV Opatřilka-Červený lom. - Ms. [Depon. in: Český ústav och. přír., Pražské středisko, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2353178

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Prokopské údolí

souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'20.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1975-07

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (1977): The vegetation of Prokop Valley Nature Reserve in Prague. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 167-199.

projekt: ČNFD

ID: 2130261

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Prokopské údolí

souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'20.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1973-06

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (1977): The vegetation of Prokop Valley Nature Reserve in Prague. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 167-199.

projekt: ČNFD

ID: 2130234

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Prokopské údolí ZJZ Hlubočep

souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'30.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1972

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (1977): The vegetation of Prokop Valley Nature Reserve in Prague. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 167-199.

projekt: ČNFD

ID: 1652987

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Prokopské údolí

souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°22'20.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 1972-05

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. (1977): The vegetation of Prokop Valley Nature Reserve in Prague. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 12: 167-199.

projekt: ČNFD

ID: 2130354

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0327_124206_132_T1.1
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'1.01"N, 14°20'1.90"E, ± 122m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-11-30
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Pavel Špryňar. a0327: a0327. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3759938

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0072_122422_58_X9B
nejbližší obec: Hlubočepy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'49.56"N, 14°23'54.46"E, ± 54m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0072: a0072. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3690189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lochkov
nejbližší obec: Lochkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'6.95"N, 14°20'59.76"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998
náleze: Ludmila Kirschnerová; Jan Kirschner; Alexandra Klaudisová
pramen: Vrdlovcová M. /ed./ et al. Silniční okruh kolem Prahy, stavba Slivenec - Lahovice, biologické hodnocení. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6890145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Opatřilka - Červený lom
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'9.47"N, 14°21'9.78"E, ± 488m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. Opatřilka - Červený lom - geobotanický IP. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6751212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP U Nového mlýna
nejbližší obec: Holyně, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'2.39"N, 14°21'12.61"E, ± 366m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. Inventarizační průzkum CHPV v Dalejském údolí. U Nového mlýna.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6720194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Prokopské údolí
souřadnice: 50°2'24.73"N, 14°21'47.90"E, ± 595m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1977
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. The vegetation of Prokop Valley Nature Reserve. Folia Geobot. Phytotax., 12. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6759401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Barandovské skály
nejbližší obec: Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'38.48"N, 14°23'35.07"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Skalický V., Manych J., Rieger M. *Natura pragensis*, Praha, 5: 51-136: Květena chráněných území vltavského údolí v jižní části Prahy. Pražské středisko státní památkové péče a ochrany přírody, 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1972 - 31.12.1978
ID: 6641179

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prokopské údolí
nejbližší obec: Jinonice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'23.23"N, 14°21'35.72"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Manych J. *Zpr.Čs.bot.Společ.*, 14:37-58: Současná květena státní přírodní rezervace Prokopské údolí v Praze. ČSBS, 1979.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1972 - 31.12.1977
ID: 6764367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chuchelský háj
nejbližší obec: Malá Chuchle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'14.66"N, 14°23'18.96"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Skalický V., Manych J., Rieger M. *Natura pragensis*, Praha, 5: 51-136: Květena chráněných území vltavského údolí v jižní části Prahy. Pražské středisko státní památkové péče a ochrany přírody, 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1980
ID: 6641551

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP U Nového mlýna
souřadnice: 50°2'5.45"N, 14°21'9.03"E, ± 25m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP U Nového Mlýna
projekt: NDOP
ID: 11317871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Barrandovské skály
souřadnice: 50°1'40.40"N, 14°23'35.18"E, ± 742m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Milan Řezáč
pramen: Strnad Václav (2014): Inventarizace MZCHÚ NPP Barrandovské skály
projekt: NDOP
ID: 11322211

5952d

lokality: Praha-Podolí, přírodní památka Dvorecké stráně, porosty při horních hranách svahu (při S hranici PP)
souřadnice: 50°2'49.77"N, 14°25'14.94"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2019-04-02
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13776157

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0430_124203_6_L3.1
nejbližší obec: Michle, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'9.89"N, 14°27'55.40"E, ± 238m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758794

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0430_124208_4_L2.2B
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'29.09"N, 14°29'20.36"E, ± 56m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhotka, vodotok na Zátíšském potoce
nejbližší obec: Lhotka, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'19.58"N, 14°26'2.14"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007
náleze: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7790540

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: V hrobech
nejbližší obec: Kamýk, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'34.96"N, 14°26'39.58"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007-06-28
náleze: Pavel Špryňar; Zdeněk Adámek; Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková, Adámek, Špryňar. Natura pragensis 18:183-198: Hranice mezofytika a termofytika na jihovýchodních okraji Prahy. Agentura ochrany přírody a 4.ZO ČSOP, 2007. ISBN 978-80-87051-15-3.
projekt: NDOP
ID: 6628562

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hornomlýnský rybník (Vernerák) - Praha 4, Kurnatice
nejbližší obec: Kunratice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'58.58"N, 14°29'24.52"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2006
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jan Farkač. výsledky přírodovědného průzkumu vybraných nádrží a vodních nádrží v Praze v roce 2006. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7233067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka
nejbližší obec: Lhotka, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'10.54"N, 14°25'44.09"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2005-06
náleze: Bohumil Mandák
pramen: Doc. Dr. Jan Farkač, CSc. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2005. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7169280

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Modřanská rokle
nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'58.83"N, 14°26'44.36"E, ± 1877m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985
náleze: H. Valešová
pramen: Valešová H., Čížková L. Lesnický IP CHPV Modřanská rokle. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6714613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: jezírko v Kunratickém lese
souřadnice: 50°1'15.06"N, 14°28'45.26"E, ± 15m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2015-08-06
náleze: Pavla Trachtová
pramen: Trachtová Pavla (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 13098159

5953a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, nádraží Hostivař
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'18.42"N, 14°32'17.02"E, ± 400m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2009
náleze: L. Hoskovec; et al.
pramen: Hoskovec L. et al. (2009): projekt mapování výskytu invazivních druhů rostlin na nádražích Prahy [na serveru Botany.cz, <http://botany.cz/cs/trat-praha-benesov-u-prahy/>]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13210922

lokalita: Praha-Hrdlořezy, vrch Smetanka, kyselé dubohabřiny, fragmenty akátin a ruderalní vegetace
souřadnice: 50°5'41.29"N, 14°30'45.21"E, ± 160m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2019-04-01
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13775992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 40. (10b. Praž.ploš.5953a): Praha 10 - Malešice: pruh pole, křoviny a sušší stráň nad žel.tratí S průmyslového komplexu malešické teplárny a JZ křižovatky ulice Průmyslová a Českobrodská.
nejbližší obec: Praha 10 - Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'13.00"N, 14°31'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2006
pramen: Joza V. (2009): Materiály ke květeně Prahy (cévnaté rostliny) I.. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 101-116.
projekt: FLDOK
ID: 8114458

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mimo Sním.1. Praha 10: Povodí Slatinského potoka: Slatinský potok směřuje nevýrazným korytem na JZ mladým lesem do prostoru VKP "Mokřady Triangl". Les původ.vysaz. na mokřých až bažinat.loukách . zarůstá ruderal.vegetací. V minulosti byla přítomná mokřadní a mezofil.společ.

nejbližší obec: Praha 10 - Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'40.00"N, 14°31'30.00"E

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: s. d.

pramen: Jaroš V. (2006): Vegetační a floristické poměry v okolí Slatinského a Hostavického potoka ve východní části Prahy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 41: 259-273.

projekt: FLDOK

ID: 8328311

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha, Dolní Počernice, pod hrází Pořernického rybníka J obce

souřadnice: 50°5'11.00"N, 14°34'53.00"E

nadmořská výška: 227 m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 1979-07-12

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1873534

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0480_122424_33_L3.1

nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'42.34"N, 14°31'28.27"E, ± 305m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2004

nálezce: Markéta Wagnerová

pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3690010

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0480_122424_21_L7.1

nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°3'42.16"N, 14°34'52.50"E, ± 55m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2004

nálezce: Markéta Wagnerová

pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3690371

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0477_122418_17_L3.1

nejbližší obec: Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'18.53"N, 14°30'16.45"E, ± 187m

fytochorion: 10b. Pražská kotlina

datum: 2004-09

nálezce: Marek Daniel

pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3689717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0477_122418_18_L3.1
nejbližší obec: Hrdlořezy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'31.60"N, 14°31'8.83"E, ± 115m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0477_122418_20_L3.1
nejbližší obec: Malešice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'18.24"N, 14°30'2.23"E, ± 256m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0477_122419_28_L3.1
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'53.23"N, 14°33'53.39"E, ± 169m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0480_122424_28_L3.1
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'10.20"N, 14°34'37.85"E, ± 136m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0480_122424_34_L3.1
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'52.02"N, 14°31'26.22"E, ± 140m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0480_122424_21_L7.1
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'42.16"N, 14°34'52.50"E, ± 55m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690369

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0477_122418_12_L3.1
nejbližší obec: Hrdlořezy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'43.19"N, 14°30'25.67"E, ± 65m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0477_122419_12_L3.1
nejbližší obec: Hloubětín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'55.36"N, 14°31'58.80"E, ± 136m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0477_122419_27_L3.1
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'45.53"N, 14°33'26.93"E, ± 366m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0477_122419_3_L3.1
nejbližší obec: Kyje, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'48.66"N, 14°33'13.82"E, ± 279m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004-09
náleze: Marek Daniel
pramen: Marek Daniel. a0477: a0477. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689919

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hornoměřcholupská retenční nádrž, Praha - Horní Měcholupy
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°3'15.04"N, 14°32'28.45"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2006
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jan Farkač. výsledky přírodovědného průzkumu vybraných nádrží a vodních nádrží v Praze v roce 2006. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7230908

5953b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.18. CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'57.00"N, 14°39'55.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2002-07-03
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8005920

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha 9: SZ od obce Újezd nad Lesy, u S okraje železniční trati necelých 60 m Z od okraje PR Klánovský les, bezlesé
prostranství, pravostranný přítok Blatovského potoka
nejbližší obec: Praha 9-Újezd n. L
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1996-10-19
pramen: Špryňar P. & Řezáč M. (1997): Ohrožené pražské mokřady 2. Prameniště nad tratí u Újezda nad Lesy. - Muz. a Součas., ser. natur. 11: 67-79.
projekt: FLDOK
ID: 9016562

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lok. B. sním. 2. Jedná se o mokřad vzniklý sukcesí rybníka vznik. při stavbě želez. trati v Z cípu Klánovického lesa, J okraj
soused. s kolejemí /JZ okraj obce Klánovice/
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.00"N, 14°38'16.00"E
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1998-05-16
pramen: Řezáč M. (2000): Arachnofauna (Araneae, Opiliones) Klánovického lesa a jeho okolí (Praha) s důrazem na zdejší rašeliniště. - Muz. a Součas., ser. natur. 14: 3-26.
projekt: FLDOK
ID: 9685619

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha-Klánovice: u žel. trati poblíž jejího křížení s Blatovským potokem
souřadnice: 50°5'8.20"N, 14°38'24.20"E, ± 100m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2001-08-16
nálezc: M. Řezáč
pramen: Řezáč M. (2010): Poznámky k vegetaci a květeně západní části Klánovického lesa v Praze. - Natura Prag., Praha, 20: 107-111.
projekt: ČNFD
ID: 1246288

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blatov (Praha), 500 m ZSZ od hradla Blatov
souřadnice: 50°5'14.00"N, 14°38'37.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1988-08-03
nálezc: J. Hašková
pramen: Hašková J. (1992): Současný stav vegetace chráněného přírodního výtvaru Klánovický les. - Natura Prag., Praha, 8: 63-84.
projekt: ČNFD
ID: 1800598

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha, CHPV Xaverovský háj (bližší lokalizace viz mapka v originální práci)
souřadnice: 50°5'51.00"N, 14°36'48.00"E
nadmořská výška: 246 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1988
nálezc: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1992): Fytcenologická charakteristika Chráněného přírodního výtvaru Xaverovský háj v Praze. - Natura Prag., Praha, 8: 163-201.
projekt: ČNFD
ID: 1802134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha, CHPV Xaverovský háj (bližší lokalizace viz mapka v originální práci)
souřadnice: 50°5'45.00"N, 14°36'36.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1988
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1992): Fytcenologická charakteristika Chráněného přírodního výtvaru Xaverovský háj v Praze. - Natura Prag., Praha, 8: 163-201.
projekt: ČNFD
ID: 1801805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha, CHPV Xaverovský háj (bližší lokalizace viz mapka v orig. práci)
souřadnice: 50°5'44.00"N, 14°36'20.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1987
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1992): Fytcenologická charakteristika Chráněného přírodního výtvaru Xaverovský háj v Praze. - Natura Prag., Praha, 8: 163-201.
projekt: ČNFD
ID: 1801325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha, CHPV Xaverovský háj (bližší lokalizace viz mapka v originální práci)
souřadnice: 50°5'52.00"N, 14°36'52.00"E
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 1987
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1992): Fytcenologická charakteristika Chráněného přírodního výtvaru Xaverovský háj v Praze. - Natura Prag., Praha, 8: 163-201.
projekt: ČNFD
ID: 1802112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHPV Lom v Dubči
souřadnice: 50°3'18.00"N, 14°35'2.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1986
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1992): Vegetace chráněných území v okolí Dubče. - Natura Prag., Praha, 8: 131-162.
projekt: ČNFD
ID: 1781837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHPV Lítožnice u Dubče
souřadnice: 50°4'6.00"N, 14°36'33.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1986
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1992): Vegetace chráněných území v okolí Dubče. - Natura Prag., Praha, 8: 131-162.
projekt: ČNFD
ID: 1781878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klánovice, 2 km Z obce
souřadnice: 50°5'35.00"N, 14°38'40.00"E
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1966): Geobotanická charakteristika lesa "Vidrholec" u Prahy. - Preslia, Praha, 38: 285-307.
projekt: ČNFD
ID: 3018748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klánovice, 1,6 km Z obce
souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°38'45.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1966): Geobotanická charakteristika lesa "Vidrholec" u Prahy. - Preslia, Praha, 38: 285-307.
projekt: ČNFD
ID: 3018782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klánovice, 2 km Z obce
souřadnice: 50°5'50.00"N, 14°38'35.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: s. d.
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1966): Geobotanická charakteristika lesa "Vidrholec" u Prahy. - Preslia, Praha, 38: 285-307.
projekt: ČNFD
ID: 3019109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Újezd n.L., 36 F1
souřadnice: 50°5'16.00"N, 14°39'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1969-07-23
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Újezd n.L., 36 D3
souřadnice: 50°5'18.00"N, 14°39'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1959-08-29
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 383380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klánovice_8380077
nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'18.13"N, 14°38'30.73"E, ± 38m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2005-08-01
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0838. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5876981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Počernice_8380123
nejbližší obec: Horní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'39.41"N, 14°37'52.86"E, ± 71m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2005-08-02
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0838. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5877077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0480_122424_29_L3.1
nejbližší obec: Dubeč, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°4'16.82"N, 14°35'7.58"E, ± 28m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3689996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Počernice, Počernický rybník - levobřežní část
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'4.15"N, 14°35'13.12"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007
náleze: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7790927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Xaverovský háj 737
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'41.11"N, 14°36'24.94"E, ± 670m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2006
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jan Farkač. výsledky přírodovědného průzkumu vybraných nádrží a vodních nádrží v Praze v roce 2006. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7237774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Počernický rybník
nejbližší obec: Dolní Počernice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'7.15"N, 14°35'21.60"E, ± 912m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1984
náleze: Alexandra Klaudisová
pramen: Klaudisová A., Rydlo J. Botanický IP Počernického rybníka. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6712257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Újezd nad Lesy
souřadnice: 50°4'39.39"N, 14°39'38.44"E, ± 44m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-09-16
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10461557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Újezd nad Lesy
souřadnice: 50°4'44.35"N, 14°39'39.94"E, ± 81m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-09-16
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10461605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blatov
souřadnice: 50°5'21.42"N, 14°38'30.07"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2010-07-15
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11166052

5953c

lokalita: distr. Praha, Újezd u Průhonic, východní okraj rybníka Vrah
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'41.51"N, 14°32'46.33"E, ± 100m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1978-09-27
náleze: Jana Grulichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíčovský háj, doubrava u zelené turistické stezky při J okraji háje v jeho JV části, 170 m Z od napojení zelené turistické stezky na silnici Křeslice - Újezd u Průhonic
nejbližší obec: Újezd, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'15.00"N, 14°32'46.00"E, ± 9m
nadmořská výška: 287 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2017-12-10
náleze: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: dominanta stromového patra (čistý porost)
ID: 13725199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.1.lok.1. PP Milíčovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02197/N, 14,53058/E)
nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2009
pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.
projekt: FLDOK
ID: 8115292

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.lok.3. PP Milíčovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,02058/N, 14,53322/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8115361

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.lok.47. PP Milíčovský les a rybníky a jejím nejbližším okolí, (poloha lok.50,01760/N, 14,53220/E)

nejbližší obec: Praha 4 - Kateřinky, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°32'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2009

pramen: Petřík P. (2009): Změny ve flóře Přírodní památky Milíčovský les a rybníky v Praze po více než 20 letech. - Muz. a Součas., ser. natur. 24: 133-152.

projekt: FLDOK

ID: 8116091

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 1. Lesík mezi rybníky Vrah a Homolka, hráz Homolky (1977-1978) (JV okraj Praha-Jižní město)

nejbližší obec: Praha-Jižní město

nadmořská výška: 265-290 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978

pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.

projekt: FLDOK

ID: 9161302

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 2. Milíčovský les, SV cíp s mokřinami (1977-1978) (JV okraj Praha-Jižní město)

nejbližší obec: Praha-Jižní město

nadmořská výška: 265-290 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978

pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.

projekt: FLDOK

ID: 9161382

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 11. Louka a okraj pole mezi rybníkem Vrah a silnicí Jižní Město - Křeslice (1977-1978) (Praha-Jižní město)

nejbližší obec: Praha-Jižní město

nadmořská výška: 265-290 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978

pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.

projekt: FLDOK

ID: 9161951

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 4. Milíčovský les, střední část lesa 1 km J dvora Milíčov (1977-1978) (JV okraj Praha-Jižní město)

nejbližší obec: Praha - Jižní město

nadmořská výška: 265-290 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1978

pramen: Grulichová J. (1983): Příspěvek k floristickému výzkumu Milíčovského háje u Prahy. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 18: 227-235.

projekt: FLDOK

ID: 9161583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 3/Ae17/ Pitkovice: dolní část přír.pam. "Pitkovická stráž"
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'27.00"N, 14°34'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1995
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - *Natura Pragensis* 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9669348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha (Pitkovice), PP Pitkovická stráž, plošina na úpatí svahu u prvé jámy odspoda
souřadnice: 50°1'28.00"N, 14°34'23.00"E, ± 100m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007-06-19
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Adámek M. et Špryňar P. (2007): Hranice mezofytika a termofytika na jihovýchodním okraji Prahy na příkladu dvou izolovaných chráněných území - přírodní památka Pitkovická stráž a přírodní památka V hrobech. - *Natura Prag.*, Praha, 18: 183-198.
projekt: ČNFD
ID: 1290782

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, Pitkovice, dolní část přír. pam. "Pitkovická stráž"
souřadnice: 50°1'30.00"N, 14°34'26.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1995
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - *Natura Prag.*, Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1798813

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Milíčovský les a rybníky (Újezd u Průhonic u Prahy); bližší lokalizace viz mapka v orig. práci
souřadnice: 50°1'16.00"N, 14°31'37.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-05
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Hrouda L. (1992): Květena a vegetace CHPV Milíčovský les a rybníky. - *Natura Prag.*, Praha, 8: 85-130.
projekt: ČNFD
ID: 1800889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Milíčovský les a rybníky (Újezd u Průhonic u Prahy); bližší lokalizace viz mapka v orig. práci
souřadnice: 50°1'9.00"N, 14°31'51.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-05
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Hrouda L. (1992): Květena a vegetace CHPV Milíčovský les a rybníky. - *Natura Prag.*, Praha, 8: 85-130.
projekt: ČNFD
ID: 1800963

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Milíčovský les a rybníky (Újezd u Průhonic u Prahy); bližší lokalizace viz mapka v orig. práci
souřadnice: 50°1'11.00"N, 14°31'48.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-09
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Hrouda L. (1992): Květena a vegetace CHPV Milíčovský les a rybníky. - *Natura Prag.*, Praha, 8: 85-130.
projekt: ČNFD
ID: 1801071

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHPV Milíčovský les a rybníky (Újezd u Průhonic u Prahy); bližší lokalizace viz mapka v orig. práci
souřadnice: 50°1'5.00"N, 14°31'53.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-07
náleze: Z. Hroudová
pramen: Hroudová Z. et Hrouda L. (1992): Květena a vegetace CHPV Milíčovský les a rybníky. - Natura Prag., Praha, 8: 85-130.
projekt: ČNFD
ID: 1801177

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1,25 km V odce Kateřinky ZJZ Uhříněvsi
souřadnice: 50°1'16.00"N, 14°32'27.00"E
nadmořská výška: 286 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1965-06-12
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876209

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1 km S obce Újezd ZJZ od Uhříněvsi
souřadnice: 50°1'22.00"N, 14°32'43.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1965-06-12
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1876195

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0480_122424_2_L3.1
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'47.11"N, 14°32'11.36"E, ± 98m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690285

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0480_122424_1_L7.1
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'50.21"N, 14°32'29.54"E, ± 186m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2004
náleze: Markéta Wagnerová
pramen: Markéta Wagnerová. a0480: a0480. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3690282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostivař, R3 Hájecká
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'20.96"N, 14°31'55.03"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2008
náleze: Vít Joza
pramen: Farkač J. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2008. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7830362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pitkovická stráž
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'27.30"N, 14°34'25.06"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková, Adámek, Špryňar. *Natura pragensis* 18:183-198: Hranice mezofytika a termofytika na jihovýchodních okraji Prahy. Agentura ochrany přírody a 4.ZO ČSOP, 2007. ISBN 978-80-87051-15-3.
projekt: NDOP
ID: 6633314

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostivař, v.n. Hostivař - pravobřežní část
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'22.85"N, 14°32'27.45"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 2007
nálezc: Vít Joza
pramen: Farkač J. a kol. Výsledky přírodovědného průzkumu vybraných rybníků a vodních nádrží v Praze v roce 2007. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7787444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Milíčovský les a rybníky
nejbližší obec: Újezd u Průhonic, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'22.48"N, 14°32'12.30"E, ± 939m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986
nálezc: Zdenka Hroudová
pramen: Hroudová Z., Hrouda L. *IP CHPV Milíčovský les a rybníky*. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6710933

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Meandr Botiče
nejbližší obec: Hostivař, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'52.07"N, 14°32'0.03"E, ± 1955m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1981
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. *Florist. seznam druhů CHPV Meandry Botiče*. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6728966

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Pitkovická stráž
nejbližší obec: Pitkovice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°1'27.83"N, 14°34'24.36"E, ± 82m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1974
nálezc: Martina Molíková
pramen: Molíková M. *Botan. IP CHN Pitkovická stráž*. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6754468

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5953-3
souřadnice: 50°1'30.02"N, 14°32'29.98"E, ± 4082m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011
nálezce: Vít Joza
pramen: doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc (2011): Inventarizační průzkumy ve faunistickém čtverci síťového mapování fauny 5953c Hrnčíře, Katastrální území: Šeberov (kraj Praha). Nadmořská výška: cca 298 m.n.m. Souřadnice středu plochy: 50o00'23.53"S, 14o31'05.43"E
projekt: NDOP
ID: 12016589

5953d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sním.1. Nedvězí: lesnatá stráň J od potoka Rokytka, exp.SV
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'47.00"N, 14°39'33.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-05-27
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7916932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sním.8. Nedvězí: vlhký okraj potoka Rokytka při SZ okraji lesa, exp.J,
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'54.00"N, 14°39'11.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-07-22
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia 49: 53-65.
projekt: FLDOK
ID: 7917126

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 6/MC19/ Uhřetěves: přír.pam. "Obora" v Uhřetěvesi, lesní svah na pravobřeží Říčanského potoka
nejbližší obec: Uhřetěves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'5.00"N, 14°36'16.00"E
nadmořská výška: 288 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1995
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9670880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: tab. 6/MC2/ Nedvězí: přír.rezervace "Mýto" u Nedvězí, stráň na levobřeží potoka Rokytka JV kóty 331
nejbližší obec: Nedvězí, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'50.00"N, 14°39'20.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1991
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Pragensis 14: 67-111.
projekt: FLDOK
ID: 9670931

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhřetěves (Praha): u Říčanského potoka S "Podleského" mlýna
nejbližší obec: Uhřetěves - Praha, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'30.00"N, 14°36'12.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1990
pramen: Jaroš V. (1998): Doplněk k rozšíření významných a chráněných druhů cévnatých rostlin v Čechách. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 11-18.
projekt: FLDOK
ID: 9678306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhřetěves (Praha): v CHÚ "Obora" v obci
nejbližší obec: Uhřetěves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'13.00"N, 14°35'56.00"E
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1969
pramen: Jaroš V. (1998): Doplněk k rozšíření významných a chráněných druhů cévnatých rostlin v Čechách. - Muz. a Součas., ser. natur. 12: 11-18.
projekt: FLDOK
ID: 9678308

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, Uhřetěves, JJZ část přír. pam. "Obora" v obci
souřadnice: 50°2'5.00"N, 14°35'55.00"E
nadmořská výška: 284 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1995
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1799968

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, Nedvězí, lesní svah v přír. rezerv. "Mýto" u Nedvězí JZ od pomníku
souřadnice: 50°0'47.00"N, 14°39'32.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1995
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1800382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, Nedvězí, přír. rezerv. "Mýto" u Nedvězí, stráž na levobřeží potoka Rokytky JV kóty 331
souřadnice: 50°0'46.00"N, 14°39'33.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1991
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1997): Rostlinná společenstva jihovýchodní části Prahy se zřetelem na botanicky významná území. - Natura Prag., Praha, 14: 67-111.
projekt: ČNFD
ID: 1800361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Praha, Uhříněves, SV okraj obory
souřadnice: 50°2'15.00"N, 14°36'23.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1976-06-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Přirozená vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873471

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhříněveská plošina, NW-Rand des Tiergartens Uhříněveská obora bei Uhříněves
souřadnice: 50°2'20.00"N, 14°36'18.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1976-06-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pražská plošina - Uhříněveská plošina, zoologická zahrada Uhříněveská obora u Uhříněvsi
souřadnice: 50°2'14.00"N, 14°36'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1976-06-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2694239

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedvězí, lesnatý svah potoka Rokytky, lesní odd. 210c
souřadnice: 50°0'50.00"N, 14°39'30.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-05-27
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 49: 53-65.
projekt: ČNFD
ID: 2018068

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedvězí, vlhký okraj potoka Rokytky, při SZ okraji lesa, lesní odd. 210s
souřadnice: 50°0'50.00"N, 14°39'15.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1973-07-22
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1977): Rostlinná společenstva rekreačního území "V mejtě" u Nedvězí ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 49: 53-65.
projekt: ČNFD
ID: 2018267

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les obora nedaleko Uhříněvsi
souřadnice: 50°2'10.00"N, 14°35'58.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1966-06-20
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1967): Fytocenologický příspěvek o lese "Obora" nedaleko Uhříněvsi. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 2: 232-238.
projekt: ČNFD
ID: 2035246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bažantnice 1,25 km V obce Kateřinky u Uhříněvsi
souřadnice: 50°1'47.00"N, 14°36'8.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1965-06-12
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Poznámky k fytoocenologické charakteristice *Carex umbrosa* Host ve středních a východních Čechách. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 3: 86-88.
projekt: ČNFD
ID: 2034797

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Údolí Rokytky od Nedvězí do Kralovic
datum: 1977-03-18
náleze: Jiří Zázvorka; Lubomír Hrouda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575045

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Mýto
nejbližší obec: Nedvězí u Říčán, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°0'40.64"N, 14°39'42.43"E, ± 742m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1991
náleze: Vítězslav Jaroš
pramen: Jaroš V. IP chráněných území Prahy II, botanika. Mýto (V Mejtě). 1991.
projekt: NDOP
ID: 6713972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Obora v Uhříněvsi
nejbližší obec: Uhříněves, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°2'12.85"N, 14°36'2.36"E, ± 665m
fytochorion: 10b. Pražská kotlina
datum: 1981
náleze: Vítězslav Jaroš
pramen: Jaroš V. Výzkum vegetace budoucího CHÚ Obora v Praze 10-Uhříněvsi. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6714586

5954a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.4. CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy
nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.00"N, 14°40'34.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2002-06-30
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.
projekt: FLDOK
ID: 8005620

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.1.sním.5. CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'10.00"N, 14°40'27.00"E

nadmořská výška: 257 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2002-06-30

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8005632

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.1.sním.14. CHÚ Klánovický les: část Vidrholec, nachází se ve V části Prahy, městská část Újezd nad Lesy

nejbližší obec: Praha - Újezd n. Les, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'2.00"N, 14°41'4.00"E

nadmořská výška: 254 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2002-07-09

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 43-58.

projekt: FLDOK

ID: 8005849

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: lok. D. sním. 4./a/ Jedná se o příkop na J straně žel. trati vzniklý při stavbě želez., sloužil jako bariera proti ohni a jako

vod.rezervoár. lok. se nachází v místě zruš.rybníka /JZ obce Klánovice//v okolí snímku/

nejbližší obec: Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'5.00"N, 14°41'4.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1998-05-16

pramen: Řezáč M. (2000): Arachnofauna (Araneae, Opiliones) Klánovického lesa a jeho okolí (Praha) s důrazem na zdejší rašeliniště. -

Muz. a Součas., ser. natur. 14: 3-26.

projekt: FLDOK

ID: 9685676

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Praha-Klánovice: les Vidrholec, na travnaté stinné lesní cestě ve smíšeném lese

nejbližší obec: Praha - Klánovice, okres Praha (Hlavní město Praha)

souřadnice: 50°5'32.00"N, 14°40'50.00"E

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 1964-06-28

nálezce: E. Wichanský; M. Svrček

pramen: Svrček M. (1999): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech V. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír.

Vědy 39: 29-37.

projekt: FLDOK

ID: 9423679

původní jméno: *Quercus robur*

souřadnice: 50°5'40.00"N, 14°41'38.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 256 m

fytochorion: 64a. Průhonická plošina

datum: 2002-06-30

nálezce: H. Neuwirthová

pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy,

ser. natur., 19: 43-58.

projekt: ČNFD

ID: 1051769

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°5'40.00"N, 14°41'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2002-06-30
náleze: H. Neuwirthová
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 43-58.
projekt: ČNFD
ID: 1051920

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 50°5'40.00"N, 14°41'38.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 269 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2002-07-01
náleze: H. Neuwirthová
pramen: Neuwirthová H. (2004): Průzkum vegetace chráněného území Klánovický les v Praze. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 19: 43-58.
projekt: ČNFD
ID: 1051983

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klánovice, Klánovický les-Cyrilov, střední část oblasti Vidrholec,
souřadnice: 50°5'23.00"N, 14°41'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1988
náleze: V. Hašková
pramen: Hašková V. (1988): Inventarizační průzkum CHPV Klánovický les. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1178913

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klánovice, Klánovický les-Cyrilov, střední část oblasti Vidrholec,
souřadnice: 50°5'23.00"N, 14°41'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1988
náleze: V. Hašková
pramen: Hašková V. (1988): Inventarizační průzkum CHPV Klánovický les. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1178962

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klánovice, Klánovický les-Cyrilov, oblast Blatova a jižní část oblasti Vidrholec,
souřadnice: 50°5'23.00"N, 14°41'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1988
náleze: V. Hašková
pramen: Hašková V. (1988): Inventarizační průzkum CHPV Klánovický les. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1178993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Od příčné cesty při východním okraji Blatova širokým pruhem z východu až v blízkosti levé strany státní silnice Praha-Kolín
datum: 1964
náleze: Houdková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575296

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbraslav, Újezd n.L., 50 E2
souřadnice: 50°4'9.00"N, 14°41'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1959-08-13
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Klánovický les - Cyrilov
nejbližší obec: Újezd nad Lesy, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 50°5'8.89"N, 14°40'22.93"E, ± 3104m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1988
náleze: Jana Hašková
pramen: Hašková J. Současný stav vegetace CHPV Klánovický les. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6665913

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klánovice
souřadnice: 50°5'19.81"N, 14°40'20.96"E, ± 104m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-05-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10373509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klánovice
souřadnice: 50°5'17.29"N, 14°40'24.74"E, ± 197m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-05-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10373324

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Újezd nad Lesy
souřadnice: 50°5'10.67"N, 14°40'12.01"E, ± 179m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-05-09
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10373563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úvaly u Prahy
souřadnice: 50°5'2.73"N, 14°42'25.27"E, ± 96m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-06-10
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10383858

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jirny
souřadnice: 50°5'44.05"N, 14°42'25.77"E, ± 96m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-06-10
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10384239

původní jméno: Quercus robur
lokality: Újezd nad Lesy
souřadnice: 50°5'1.81"N, 14°41'51.50"E, ± 47m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-08-04
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10414219

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klánovice
souřadnice: 50°5'24.69"N, 14°41'11.52"E, ± 60m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-08-04
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10414331

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jirny
souřadnice: 50°5'56.99"N, 14°42'38.05"E, ± 40m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2011-08-11
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10420308

původní jméno: Quercus robur
lokality: Újezd nad Lesy
souřadnice: 50°4'28.00"N, 14°41'54.38"E, ± 20m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2010-05-11
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10361430

původní jméno: Quercus robur
lokality: Úvaly u Prahy
souřadnice: 50°4'47.86"N, 14°42'20.54"E, ± 96m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2010-05-11
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2812 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10361324

5954b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tlustovousy; světlý náletový lesík s nevyhraněným podrostem
souřadnice: 50°5'46.23"N, 14°45'36.48"E, ± 18m
fytochorion: 10a. Jenštejnská tabule
datum: 2014-07-10
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek Jaroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2817 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 13091707

5954c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lom na Plachtě
nejbližší obec: Třebohostice u Škvorce, okres Praha-východ
souřadnice: 50°1'54.89"N, 14°43'37.59"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2003
náleze: Jan Pokorný
pramen: František Kuchař, Josef Hruška. Inventarizační průzkum ptáků a savců. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7791447

5954d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Návrhy na památné stromy (dle inventarizace v roce 1994): Štíhllice: při okraji lesního porostu - remízku nedaleko silnice Štíhllice - Vyžlovka,
nejbližší obec: Štíhllice, okres Praha-východ
souřadnice: 50°0'18.00"N, 14°46'39.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916858

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1,5 km V obce Doubravčice (JZ od Českého Brodu)
souřadnice: 50°1'20.00"N, 14°48'43.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1965-06-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1874828

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: S svah kóty 311 m, 1 km V obce Doubravčice (JZ Čes. Brodu)
souřadnice: 50°1'20.00"N, 14°48'21.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1965-06-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875049

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostelec n. Č. lesy - Doubravčice - podél potoka Šembera - Tuchoraz
datum: 1974-08-31
nálezc: Jaroš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575370

původní jméno: Quercus robur
lokality: ŠLP Kostelec, Kostelec, 5 E8
souřadnice: 50°1'8.00"N, 14°48'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003-09-18
nálezc: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410244

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Žernovka, 21 B7
souřadnice: 50°2'1.00"N, 14°46'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-05-17
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391309

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Žernovka, 21 D5, Zadní konec - na připravené násece
souřadnice: 50°2'12.00"N, 14°46'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1962-09-03
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391175

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Žernovka, 18 C1
souřadnice: 50°2'21.00"N, 14°46'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1961-08-31
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šumber; Doubravčice: ostrožna v lese nad údolím říčky Šembery v místě existence někdejšího hradu Šember JV (JJV) od obce
souřadnice: 50°0'56.85"N, 14°48'15.53"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2008-11-04
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998317

5955b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0447_131320_29_L3.1
nejbližší obec: Tatce, okres Kolín
souřadnice: 50°5'48.77"N, 14°57'51.19"E, ± 165m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0447_131320_48_L3.1
nejbližší obec: Pečky, okres Kolín
souřadnice: 50°5'14.17"N, 14°59'17.34"E, ± 187m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0447_131320_50_L3.1
nejbližší obec: Tatce, okres Kolín
souřadnice: 50°5'11.08"N, 14°58'50.77"E, ± 166m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3803691

5955c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 205. Přistoupim: údolí Jalového potoka J od obce až k osadě Chrást, pravá Z exponovaná strana údolí
nejbližší obec: Přistoupim, okres Kolín
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 212. Kostelec nad Čer. lesy: les při silnici Z od hájovny Truba 2 km SZ obce
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek; Jaroš; Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9142834

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 224. Kostelec nad Čer. lesy: les JZ hájovny Dolní Peklov
nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9143392

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0,5 km V obce Předhvozdí (JZ od Čes. Brodu)
souřadnice: 50°1'42.00"N, 14°50'48.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1965-06-11
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1968): Mesophile und subxerophile Waldgesellschaften Mittelböhmens. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 225-273.
projekt: ČNFD
ID: 1875145

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2 km S von Přehvozdí bei Český Brod
souřadnice: 50°2'40.00"N, 14°50'32.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: s. d.
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1967): Syntaxonomische Revision der azidophilen Eichen- und Eichenmischwälder im westlichen Teile der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 1-41.
projekt: ČNFD
ID: 2085442

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přistoupim (7 km S od Kostelce nad Č.L.), údolí Jalového potoka od PŘ. až 1 km JZ od osady Chrást.Pole nad údolím
datum: 1978-07-14
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8575706

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: ŠLP Kostelec, Kostelec, 19 C10
souřadnice: 50°0'5.00"N, 14°50'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003-09-15
nálezc: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410205

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VLS Lipník, Stará Boleslav, 304d
souřadnice: 50°1'16.00"N, 14°51'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1959-09-15
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391329

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tuchoraz_27270220
nejbližší obec: Tuchoraz, okres Kolín
souřadnice: 50°2'19.32"N, 14°50'2.36"E, ± 114m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2005-06-06
nálezcce: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2727. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034459

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0332_133104_140_L7.1
nejbližší obec: Kostelec nad Černými Lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°1'50.88"N, 14°51'49.36"E, ± 53m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
nálezcce: Jiří Kvaček
pramen: Jiří Kvaček. a0332: a0332. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3835057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0332_133104_36_L2.2B
nejbližší obec: Kostelec nad Černými Lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 50°1'12.76"N, 14°51'58.03"E, ± 80m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2003
nálezcce: Jiří Kvaček
pramen: Jiří Kvaček. a0332: a0332. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3834820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tuchoraz; Tuchoraz: svahy nad údolím říčky Šembery pod zachovanou věží býv. hradu a její nejbližší okolí při JZ okraji obce,
souřadnice: 50°2'45.92"N, 14°50'46.51"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2008-11-13
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998460

5955d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Černokostecko: Lipany: travnatý okraj mohyly bitvy u Lipan na Lipské hoře
nejbližší obec: Lipany, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1977
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0447_133105_11_L7.1
nejbližší obec: Vitice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'55.04"N, 14°56'16.55"E, ± 285m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004-07
nálezcce: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3835367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0447_133105_19_L3.1
nejbližší obec: Hlaváčova Lhota, okres Kolín
souřadnice: 50°1'22.76"N, 14°56'40.49"E, ± 70m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004-07
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0447: a0447. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3835394

5956a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 47. Chotutice: Bojiště, staré slovanské hradiště
nejbližší obec: Chotutice, okres Kolín
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9138671

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0043_131421_110_X9B
nejbližší obec: Dobřichov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'6.35"N, 15°1'57.00"E, ± 130m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3808415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0043_131421_99_X9A
nejbližší obec: Dobřichov, okres Kolín
souřadnice: 50°4'29.32"N, 15°1'46.96"E, ± 95m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Renata Pohlová
pramen: Renata Pohlová. a0043: a0043. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.2002 - 15.08.2004
ID: 3808374

5956b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5956_34. Vítězov, rybník u S okraje vsi a jeho okolí
nejbližší obec: Vítězov, okres Kolín
souřadnice: 50°3'14.58"N, 15°7'9.12"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Michal Ducháček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: opraveno číslo lokality podle pořadí (v publikaci omylem duplicitní 5956_39)
ID: 13942150

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5956_9. Pňov, Z část Pňovského luhu na levém břehu Labe 2 km JJV až 2 km SSV od vsi (lužní les, louky, tůně, včetně pískovny u Předhradí)
nejbližší obec: Pňov, okres Kolín
souřadnice: 50°5'3.33"N, 15°9'29.47"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1997
nálezce: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: nálezy z let 1997–2002
ID: 13942147

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Libický luh_B8
souřadnice: 50°5'51.73"N, 15°9'45.54"E, ± 607m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
nálezce: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11302371

5956c

lokalita: Česká republika, okr. Kolín: Svojšice, zámecký park hraběte Altána, park
nejbližší obec: Svojšice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'9.13"N, 15°2'25.08"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1886-05-10
nálezce: K. Krátký
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0307_133202_5_T3.4D
nejbližší obec: Blinka, okres Kolín
souřadnice: 50°2'16.40"N, 15°3'53.42"E, ± 372m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3840958

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0307_133202_8_T3.4D
nejbližší obec: Blinka, okres Kolín
souřadnice: 50°2'10.54"N, 15°4'0.91"E, ± 14m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3840962

5956d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5956_29. Nová Ves I, kopec Bedřichov JZ od obce, ruderalizované akátové lesní porosty na vrcholku
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°2'41.18"N, 15°8'12.81"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Michal Ducháček
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942149

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0317_133208_5_L2.2B
nejbližší obec: Zibohlavy, okres Kolín
souřadnice: 50°0'18.11"N, 15°9'14.98"E, ± 123m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842006

5957a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5956_19. Veltruby, Z část Veltrubského luhu na pravém břehu Labe Z od vsi
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'13.33"N, 15°10'2.92"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_4. Hradištko I, lužní les na pravém břehu Labe při ústí tůně Spálenka nad zdymadlem Klavary 0,8 km JZ od vsi
nejbližší obec: Hradištko I, okres Kolín
souřadnice: 50°3'2.75"N, 15°10'57.87"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_24. Nová Ves I, lesík v polích na levém břehu Labe 1,5 km SV od nádraží Nová Ves u Kolína
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°3'38.35"N, 15°9'54.19"E, ± 50m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942155

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5957_25. Nová Ves I, Doleháň, lužní les, tůně a písčiny na levém břehu Labe 1,5 km V až VSV od nádraží Nová Ves u Kolína

nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín

souřadnice: 50°3'34.68"N, 15°10'15.66"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942156

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5957_43. Velký Osek, les S od kóty Nad Bačovem, 1,2 km JJV od dvora Bačov

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°4'48.62"N, 15°13'0.46"E, ± 200m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Vít Grulich

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942158

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5957_48. Velký Osek, tůň Bezedná na pravém břehu Labe a navazující louky s tůňkami 2–2,8 km JZ od nádraží

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°5'0.82"N, 15°10'20.69"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942159

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5957_49. Velký Osek, tůň Okrouhlík a louka 1,9 km JZ od nádraží

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

souřadnice: 50°5'25.70"N, 15°10'24.09"E, ± 100m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942160

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5957_60. Veltruby, V část Veltrubského luhu na pravém břehu Labe ZJZ až ZSZ od vsi, J od elektrovedu

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

souřadnice: 50°4'34.25"N, 15°10'13.43"E, ± 400m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2002

nálezce: Jaroslav Rydlo

pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.

projekt: FK ČBS

ID: 13942162

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_62. Veltruby, les 0,5–1 km SZ [recte: SV] od železn. Zastávky
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'41.73"N, 15°12'18.13"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_64. Veltruby, les v okolí Sendražického potoka 1–1,5 km SSZ [recte: SSV] od železn. zastávky
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'53.42"N, 15°12'28.48"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_67. Veltruby, S část Veltrubského luhu na pravém břehu Labe S od elektrovedu, 2,2 km ZSZ od nádraží
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'45.85"N, 15°10'14.36"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942165

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_75. Volárna, přírodní památka Váha 0,5 km SSZ od vsi
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'47.91"N, 15°14'18.24"E, ± 100m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942168

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_78. Volárna, Bačovský les 1,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°4'56.80"N, 15°13'21.78"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942169

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_81. Volárna, les u silnice Z od dvora Karlín
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'38.73"N, 15°13'17.45"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_82. Volárna, les S od silnice SZ od dvora Karlín
nejbližší obec: Volárna, okres Kolín
souřadnice: 50°5'46.16"N, 15°13'13.44"E, ± 300m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_68. Veltruby, les na vrcholu Chotule a pod ním JJV až VJV od nádraží
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'13.93"N, 15°12'13.09"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.č.2. Veltruby: S část Veltrubského luhu, 1,5km SZ od náves.rybníka
nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín
souřadnice: 50°4'31.00"N, 15°10'7.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-08-11
pramen: Nováková H. & Rydlo J. (1978): *Epipactis albensis* - nový autogamický druh z okruhu *Epipactis helleborine* agg. (Orchidaceae). - Preslia 50: 161-171.
projekt: FLDOK
ID: 7921191

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bačovské lesy: nacházejí se mezi obcemi Velký Osek a Volárna, jedná se o dno Bačovského rybníka a jeho okolí, rozloha 315-355ha (autor pozoroval v letech 1963-1994). Přehled druhů cév.rostlin.
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'13.00"N, 15°12'19.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1994): Bačovské lesy. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 1: 19-24.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 7915221

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: CHPV Tonice-Bezedná: Lokalita se nachází na P břehu Labe 1,7 km ZJZ až 2,8 km JZ od nádraží ve Vel. Oseku, v polích mezi Veltrubským a Libickým luhem, asi 13ha rozloh., zahrnuje tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice

nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (1991): Zanikající mokřady v Polabí 1. Tůň Bezedná, Okrouhlík a Tonice u Velkého Oseka. - Muz. a Součas., ser. natur. 5: 101-128.

projekt: FLDOK

ID: 9002983

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: CHPV Veltrubský luh: území luž. lesa na P břehu Labe SZ až ZJZ od Veltrub, 6 km SSZ od Kolína

nejbližší obec: Veltruby, okres Kolín

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1988

pramen: Rydlo J. (1990): Cévnaté rostliny Veltrubského luhu. - Muz. a Součas., ser. natur. 4: 107-128.

projekt: FLDOK

ID: 9002199

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: SPR Veltrubský luh, pravý břeh Labe, 1,9 km Z od žel. zastávky ve Veltrubech

souřadnice: 50°4'16.00"N, 15°10'4.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1982-06-26

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (1983): Inventarizační průzkum vegetace SPR Veltrubský luh. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2266567

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Veltruby: S část Veltrubského luhu, 1,5 km SZ od návesního rybníka

souřadnice: 50°4'34.00"N, 15°9'58.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1974-08-11

nálezce: H. Faltysová

pramen: Nováková H. et Rydlo J. (1978): *Epipactis albensis* - nový autogamický druh z okruhu *Epipactis helleborine* agg. (Orchidaceae). - Preslia, Praha, 50: 161-171.

projekt: ČNFD

ID: 2022186

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: střední Polabí: Osek: písčiny na úbočí

souřadnice: 50°5'43.00"N, 15°10'35.00"E, ± 500m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 1929-09-17

nálezce: J. Klika

pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.

projekt: ČNFD

ID: 2446020

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Velký Osek: břehy Bačovky od hranice čtverců směr obec Volárna, dále směr Veltrusy a odtud S směrem k Velkému Oseku

datum: 1981-09-04

nálezce: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová; Jaroslav Rydlo

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8576299

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Nymburk, Kolín, 512 J7/11, Libický luh
souřadnice: 50°5'58.00"N, 15°9'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1994-10-13
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367134

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Nymburk, Kolín, 512 E7a
souřadnice: 50°5'58.00"N, 15°10'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1973-09-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 381343

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Nymburk, Kolín, 512 J7/11, Libický luh
souřadnice: 50°5'58.00"N, 15°9'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-06-19
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 367115

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0075_131424_9_L7.2
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°4'48.40"N, 15°13'18.48"E, ± 81m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3808761

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Tonice-Bezedná
nejbližší obec: Velký Osek, okres Kolín
souřadnice: 50°5'19.82"N, 15°10'35.87"E, ± 912m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1981
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR na systému tůní Tonice-Okrouhlík-Bezedná u V.Oseka. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6661742

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Libický luh_B7
souřadnice: 50°5'44.96"N, 15°10'14.38"E, ± 86m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2012
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka Daniel (2013): Inventarizace MZCHÚ NPR Libický luh
projekt: NDOP
ID: 11302735

5957b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5957_98. Ohaře, Záhorský les, část JZ od prasečáku, 1 km VJV od V konce vsi
nejbližší obec: Ohaře, okres Kolín
souřadnice: 50°5'14.66"N, 15°19'51.02"E, ± 300m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998
nálezcce: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942172

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.4. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlínách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'23.00"N, 15°20'0.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1989
pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.
projekt: FLDOK
ID: 8117606

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Současný stav památných stromů okresu Kolín k 1.10.1998: Bělušice: samosta.rostoucí v poli SZ od obce, v lok.zv. "V Chrastí", P od silnice Bělušice-Němčice,
nejbližší obec: Bělušice, okres Kolín
souřadnice: 50°4'27.00"N, 15°19'6.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916754

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soupis stromů prohlášených podle zákona č.40/1956Sb.,o stát.ochran. přír.za CHPV v okrese Kolín, stav k 1.1.1988: Konárovice: při lesní cestě z osady Jelen na Včelín, les.odd.16b,
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín
souřadnice: 50°3'1.00"N, 15°16'54.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916713

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soupis památných stromů, stromových skupin a stromořadí z roku 1981: Býchory-Němčice: "Šantrůčkův dub" v polesí Býchory na rozhraní lesních odd.5e a 11c, část zv. "Na Kroužku" p.č.701/2,
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
souřadnice: 50°4'22.00"N, 15°17'18.00"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916659

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1953-1955: Němčice: lesní odd. 15g, p.č.701/2,

nejbližší obec: Němčice, okres Kolín

souřadnice: 50°4'27.00"N, 15°18'38.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916551

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1953-1955: Ovčáry: u Písečného mlýna, tzv."dub hraničář", p.č.368,

nejbližší obec: Ovčáry, okres Kolín

souřadnice: 50°3'25.00"N, 15°16'4.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916555

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1953-1955: Býchory: u vchodu do zámeckého parku, u silnice z Býchor na Jelen, č.p.450/3,

nejbližší obec: Býchory, okres Kolín

souřadnice: 50°3'49.00"N, 15°16'42.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916508

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1941-1942: Ovčáry: na okraji lesa, asi 100m S Písečného mlýna, p.č.368,

nejbližší obec: Ovčáry, okres Kolín

souřadnice: 50°3'46.00"N, 15°15'9.00"E

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916464

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1941-1942: Býchory: v zámeckém parku u vchodu od jelenské cesty, č.p.450/3,

nejbližší obec: Býchory, okres Kolín

souřadnice: 50°3'48.00"N, 15°16'42.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916406

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1941-1942: Býchory: v zámeckém parku poblíž kanceláře les.správy, č.p.430/3,

nejbližší obec: Býchory, okres Kolín

souřadnice: 50°3'35.00"N, 15°16'44.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916407

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soupis památných stromů z roku 1941-1942: Němčice: v lesním revíru "Na Kroužku", lesní odd.15g, p.č. 701/2

nejbližší obec: Němčice, okres Kolín

souřadnice: 50°5'12.00"N, 15°18'9.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916446

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soupis památných stromů, stromových skupin a stromořadí z roku 1981: Konárovice: u lesní cesty z Jelena na Včelín, asi

1km od Jelena, lesní odd.61b, p.č.213,

nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín

souřadnice: 50°3'1.00"N, 15°16'54.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916666

původní jméno: Quercus robur

lokality: Současný stav památných stromů okresu Kolín k 1.10.1998: Konárovice: les.porost 16B, při lesní cestě z osady Jelen na "Včelín",

nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín

souřadnice: 50°3'8.00"N, 15°17'12.00"E

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916781

původní jméno: Quercus robur

lokality: Býchory, 606 C9, u silnice Němčic

souřadnice: 50°4'22.00"N, 15°17'12.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1963-06-27

nálezce: J. Buršík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 382143

původní jméno: Quercus robur

lokality: a0315_132321_31_L3.1

nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín

souřadnice: 50°3'2.63"N, 15°19'35.76"E, ± 66m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 2004-09-18

nálezce: Irena Šímová

pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3823967

původní jméno: Quercus robur

lokality: a0315_132321_38_L3.1

nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín

souřadnice: 50°3'28.62"N, 15°19'47.96"E, ± 200m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2004-09-18

nálezce: Irena Šímová

pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3824002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_62_L7.2
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'54.48"N, 15°19'47.17"E, ± 123m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-18
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0075_131425_33_L3.1
nejbližší obec: Ovčáry u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 50°3'32.36"N, 15°16'9.91"E, ± 161m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3808955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0075_131425_31_L3.1
nejbližší obec: Býchory, okres Kolín
souřadnice: 50°3'43.13"N, 15°16'38.57"E, ± 72m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3808939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Býchory; Porost na prudkém svahu, nahoře sušší, ale na svahu již dm Molinia, pěkné !
souřadnice: 50°3'56.90"N, 15°17'11.58"E, ± 157m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12884175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týnec nad Labem; větší příměs borovice, habr jen v E1 jako zmlazující
souřadnice: 50°3'28.55"N, 15°19'43.66"E, ± 133m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12883647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němčice u Kolína; rozsáhlá doubrava, na okrajích více borovice, popř. smrku, dm Molinia arundinacea
souřadnice: 50°4'25.17"N, 15°18'54.62"E, ± 541m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12883658

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Býchory; mírná deprese
souřadnice: 50°3'51.76"N, 15°16'54.44"E, ± 133m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12883918

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Býchory; pěkná čistá doubrava, která rychle přechází do čisté monokultury borovice
souřadnice: 50°4'26.78"N, 15°17'12.78"E, ± 90m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12884132

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Býchory; V část je sušší a rychle přechází do L7.2
souřadnice: 50°3'49.39"N, 15°17'1.85"E, ± 86m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12883628

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Němčice u Kolína; zákres zmenšen jen na okraj lesa, který je prosvětlený a s více listnáči, dál přechází do X9A
souřadnice: 50°4'35.11"N, 15°18'35.55"E, ± 87m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12884186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Býchory; oddělný porost od seg. 25, téměř čistá doubrava na mírném svahu, místy sušší místa
souřadnice: 50°4'5.33"N, 15°17'26.61"E, ± 99m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12883614

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Býchory; zmenšený zákres, S část s *Pinus sylvestris* je v samostatném segmentu. Porost na svazích a depresi mezi nimi
souřadnice: 50°4'11.14"N, 15°17'49.65"E, ± 144m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12883826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Býchory; Z část je hodně vlhká s dm Molinia, V konec je dost suchý, různorodější, ale i dost degradovaný, bohužel segment zmenšen o vykáčené plochy, které jsou osázeny borovicí
souřadnice: 50°4'32.81"N, 15°17'1.82"E, ± 184m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-29
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12884147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radovesnice II; Druhově velmi chudý podrost s dm bezkolencem, hojně BŘ, odvodnění.
souřadnice: 50°5'42.70"N, 15°19'29.60"E, ± 297m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11658109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohaře
souřadnice: 50°5'33.98"N, 15°18'14.33"E, ± 347m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohaře
souřadnice: 50°5'33.98"N, 15°18'14.33"E, ± 347m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11354668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němčice u Kolína; V E3 dom. BO, ve spodní etáži DB, místy AK, DBČ a vzácně i vejmutovka. E1 druhově velmi chudé, ale víceméně odpovídá L7.1, často ale ruderální.
souřadnice: 50°5'22.79"N, 15°18'3.48"E, ± 598m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11658051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radovesnice II; Druhově velmi chudý podrost s dm bezkolencem, hojně BŘ, odvodnění.
souřadnice: 50°5'44.62"N, 15°19'44.19"E, ± 307m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11658102

5957c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_7. Hradištko I, lužní les mezi Labem a tůň Spálenka 1 km JJZ od vsi
nejbližší obec: Hradištko I, okres Kolín
souřadnice: 50°2'52.53"N, 15°10'54.62"E, ± 700m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_8. Kolín, Kmochův ostrov v Labi na SZ okraji města
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'58.82"N, 15°11'39.34"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942153

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_13. Kolín, lužní les Roztrhaný na pravém břehu Labe pod městem, 2 km Z až ZSZ od nádraží Kolín-Zálabí
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'28.86"N, 15°10'54.44"E, ± 500m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942154

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5957_104. Polepy, údolí Polepky pod vsí
nejbližší obec: Polepy, okres Kolín
souřadnice: 50°0'33.89"N, 15°12'48.56"E, ± 500m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942173

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 30. Kolínsko: okolí tůň Hánina 1 km V od nádraží Kolín
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8999212

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polabí: Zálabí u Kolína
souřadnice: 50°2'30.00"N, 15°12'50.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1929-09-07
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1931): O rostlinných společenstvech a jejich sukcesi na obnažených písčinných půdách lesních ve středním Polabí. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 6: 277-302.
projekt: ČNFD
ID: 2018588

původní jméno: Quercus robur
lokality: Městské lesy, Kolín, 701 E11, u Labe
souřadnice: 50°2'21.00"N, 15°11'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1963-07-09
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382349

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0307_133203_88_L2.3B
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°2'27.64"N, 15°10'57.54"E, ± 489m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3841245

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0307_133203_61_L2.3B
nejbližší obec: Nová Ves I, okres Kolín
souřadnice: 50°2'50.32"N, 15°10'25.28"E, ± 137m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0307: a0307. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3841173

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0031_133204_74_X13
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'11.17"N, 15°14'6.76"E, ± 46m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
nálezc: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3841282

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Kolínské tůně
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'32.35"N, 15°14'23.85"E, ± 336m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1987
nálezc: Marie Pivničková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6603582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolín; linie dřevin v louce, na konci více křovin
souřadnice: 50°1'16.28"N, 15°14'5.98"E, ± 118m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12575430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolín
souřadnice: 50°1'23.37"N, 15°13'47.01"E, ± 60m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12575508

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolín; skupinka v louce, ochranné pásmo VZ
souřadnice: 50°1'8.57"N, 15°14'38.69"E, ± 98m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-08-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12576768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolín; náletové dřeviny na písčitém podkladu
souřadnice: 50°0'54.22"N, 15°14'37.25"E, ± 177m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-09-10
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12577129

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolín; linie mezi loukou a polem
souřadnice: 50°1'36.02"N, 15°13'52.38"E, ± 172m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12574514

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolín; pruh podél zazemněného ramene, zřejmě ještě v PP Kolínské tůně
souřadnice: 50°1'24.93"N, 15°14'26.56"E, ± 69m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12575398

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolín; linie na břehu zazenňujícího se ramene, domácí druhy
souřadnice: 50°1'31.71"N, 15°13'57.63"E, ± 174m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-08-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12576892

5957d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 15. Kutnohorský: Špačkov jezero a jeho okolí 1 km V až VJV od počátku Černé struhy /Starý Kolín/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'14.00"N, 15°19'37.00"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998193

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 18. Kolínsko: CHÚ Souška mezi Černou struhou a Labem
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 28. Kolínsko: borový les a okolí 0,2-1 km Z od ústí Klejnarky do Černé struhy /u Starého Kolína/
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1984
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998925

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 25. Kolínsko: CHÚ Lžovická ramena 1,5 km V až VSV od Veletova
nejbližší obec: Veletov, okres Kolín
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1983
pramen: Rydlo J. (1987): Zpráva o flóristických exkurzích do území východně od Kolína. - Muz. a Součas., ser. natur. 2: 39-54.
projekt: FLDOK
ID: 8998694

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záboří nad Labem, trať na Hornické (cca 1 km VJV obce)
souřadnice: 50°1'15.00"N, 15°19'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
nálezc: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230778

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Kolín, Bašty, mezi náhonem a okrajem lesa nad hájnovou Bašty
souřadnice: 50°0'60.00"N, 15°18'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: s. d.
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. (1956): Středoevropské nížinné luhy I. - Československá akademie zemědělských věd, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1230827

původní jméno: Quercus robur
lokality: LČR LS Nymburk, Býchory, 626 E10
souřadnice: 50°2'47.00"N, 15°18'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1963-07-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 382015

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0317_133209_19_L7.4
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'39.13"N, 15°15'25.67"E, ± 82m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842158

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0075_131425_52_L3.1
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'55.18"N, 15°16'28.92"E, ± 116m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3809039

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0075_134101_236_L2.3B
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
souřadnice: 50°2'18.35"N, 15°19'49.40"E, ± 188m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3864316

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0031_133204_56_X8
nejbližší obec: Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°1'12.94"N, 15°15'9.68"E, ± 278m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3841276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_133205_240_X13
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'17.72"N, 15°15'37.84"E, ± 130m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3841422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_133210_5_X9B
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín
souřadnice: 50°0'48.96"N, 15°16'52.97"E, ± 156m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3842416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_133205_231_X9B
nejbližší obec: Tři Dvory, okres Kolín
souřadnice: 50°1'22.04"N, 15°16'12.47"E, ± 222m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3841415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_133210_2_X14
nejbližší obec: Starý Kolín, okres Kolín
souřadnice: 50°0'44.93"N, 15°16'45.62"E, ± 833m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3842412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_134101_189_L2.3B
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'29.50"N, 15°19'46.34"E, ± 388m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5585049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_133205_102_X13
nejbližší obec: Konárovice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'10.45"N, 15°17'7.62"E, ± 89m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3841367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_134101_114_X13
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'10.45"N, 15°19'36.88"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
nálezc: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3864116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lžovice; nálet dřevin na okrajích
souřadnice: 50°2'9.99"N, 15°19'31.39"E, ± 246m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-27
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12883791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veletov; větší porost s pěkným E1 !, E3 téměř dubu
souřadnice: 50°1'18.22"N, 15°17'58.63"E, ± 186m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12575630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše; vyšší břeh slepého ramene, habr, dub, třešeň, střemcha.
souřadnice: 50°1'8.67"N, 15°19'51.37"E, ± 96m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-04
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12573996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konárovice; trnky v lemu lesa, v E1 druhy jarního aspektu
souřadnice: 50°1'15.18"N, 15°16'38.56"E, ± 288m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12575575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše; pěkný porost v PR Na hornické !
souřadnice: 50°1'19.50"N, 15°19'23.49"E, ± 294m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12573663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletov; směska, ale E1 docela jde
souřadnice: 50°1'27.20"N, 15°17'29.03"E, ± 148m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12574010

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konárovice; Quercu-Ulmetum, *Allium ursinum*, *Loranthus*
souřadnice: 50°0'58.31"N, 15°16'39.23"E, ± 188m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12575713

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Kolín
souřadnice: 50°1'0.90"N, 15°17'50.72"E, ± 46m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12575782

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konárovice; vyšší břeh náhonu a úzký pruh lesa nad břehem, jižní částí vede cesta k chatě, různorodé, ale v podstatě zbytek L2.3, v jednom místě mladá výsadba jasanu, jinak starší porost
souřadnice: 50°1'0.75"N, 15°16'55.71"E, ± 319m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12575784

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletov; bývalé koryto Labe, sušší vyšší břeh, vlhčí místa v depresi, mezi poli eutrofizace, přisazen *Populus x canadensis*
souřadnice: 50°1'19.98"N, 15°17'37.68"E, ± 231m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12575794

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletov; víc eutrofizovaný, pozmeněné E3, ale E1 ještě slušné, vzácně (dál od města) i pěkné
souřadnice: 50°1'7.06"N, 15°17'56.25"E, ± 237m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-07
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12575846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše; heterogenní porost, na Z okraji výsadby *Populus x canadensis* s náletem domácích dřevin, V část zřejmě nálet na býv. loukách, zbytky rozptýlené zeleně z býv. luk
souřadnice: 50°1'20.05"N, 15°18'47.84"E, ± 176m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: staré stromy; L2.4
ID: 12573639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletov; v E1 hodně semenáčků listnáčů
souřadnice: 50°1'33.10"N, 15°17'57.90"E, ± 205m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12576177

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše; převážně jen břehový porost, severní část už slušná
souřadnice: 50°1'14.00"N, 15°19'24.87"E, ± 161m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12574167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tři Dvory; linie mezi loukou a polní cestou, směs
souřadnice: 50°1'20.05"N, 15°15'31.94"E, ± 136m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-08-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12576871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletov; slušný porost, ale výsadba *P. x canadensis*.
souřadnice: 50°1'33.81"N, 15°19'14.38"E, ± 83m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12573723

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lžovice; částečně výsadba *Populus x canadensis*, sušší, v okrajích hodně eutrofizované
souřadnice: 50°1'49.56"N, 15°19'50.26"E, ± 118m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12573792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lžovice; křoviny na okraji bývalé louky směrem k poli, několik vysazených *P. x canadensis*, vzrostlých dubů, nálet všeho možného
souřadnice: 50°1'56.76"N, 15°19'49.82"E, ± 126m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12574124

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatá Kateřina u Svatého Mikuláše; pěkný porost, ale k rybářským místům vede podél obvodu cesta a pak zpět prostředkem další.
souřadnice: 50°1'34.01"N, 15°19'23.76"E, ± 224m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12574360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletov; výsadba všehomožného, bohužel i *Q. rubra*
souřadnice: 50°1'27.27"N, 15°18'3.75"E, ± 89m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-27
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12573692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletov; širší mez mezi pozemky
souřadnice: 50°1'34.79"N, 15°18'39.75"E, ± 115m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-27
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12576153

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konárovice; směs dřevin, z listnáčů jasan, klen, mléč, bříza, dub, lípa. V E1 se vyskytují roztroušeně druhy L3.1, v E1 hodně semenáčků jasanu, při vhodné údržbě by to mohlo být za pár desítek velmi pěkné.
souřadnice: 50°2'52.19"N, 15°17'53.26"E, ± 204m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12883899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tři Dvory; lem políčka (dříve louky), se stromy mezi kterými je souvislý pás křovin
souřadnice: 50°1'12.05"N, 15°15'9.90"E, ± 172m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-08-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12576778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lžovice; vlhčí, dm Molinia, ale E3 je různorodé, v S části více jehličnanů, dolní naopak lepší
souřadnice: 50°2'38.97"N, 15°18'27.04"E, ± 217m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12883834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konárovice; borový les na J exp. stráni, světlejší, ale dub jen zmlazující, bohužel bez psamofytů
souřadnice: 50°2'22.36"N, 15°17'37.81"E, ± 19m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-08-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 12884094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Starý Kolín
souřadnice: 50°1'10.61"N, 15°17'33.13"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-08-19
náleze: Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159525

5958a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5958_14. Lipec, Záhorský les, Z až J od prasečáku, 1,5 km ZSZ až 2 km Z od vsi
nejbližší obec: Lipec, okres Kolín
souřadnice: 50°5'20.21"N, 15°20'9.56"E, ± 400m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 1998
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942176

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.1. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).

nejbližší obec: Lipec, okres Kolín

souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°20'39.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.

projekt: FLDOK

ID: 8117489

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.3. Záhorský les u obce Lipec (okr.Kolín), (2,3km ZSZ od středu obce Lipec), na lesních světlinách v řídkém dubo-březo- jasanovém lese. (na mapách značen jako Kupučenka a Pekelec J,JV a VSV od velkokapacit.vepřína).

nejbližší obec: Lipec, okres Kolín

souřadnice: 50°5'35.00"N, 15°20'29.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1989

pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.

projekt: FLDOK

ID: 8117579

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1960: Krakovany

nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín

souřadnice: 50°4'8.00"N, 15°22'9.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916626

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Soupis památných stromů z roku 1960: Božec: p.č.23,

nejbližší obec: Božec, okres Kolín

souřadnice: 50°4'27.00"N, 15°21'47.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916577

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Lipec (okres Kolín), Záhorský les ZSZ od obce, části Záhorského lesa zvané Kupučenka a Pekelec

souřadnice: 50°5'35.00"N, 15°20'29.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule

datum: 1998-05-16

nálezce: J. Rydlo

pramen: Rydlo J. (2004): Ostřice Buxbaumova (*Carex buxbaumii* Wahlenb.) v Záhorském lese u Lipce. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 6: 3-8.

projekt: ČNFD

ID: 1154964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: okr. Pardubice, při silnici Labské Chrčice - Týnec nad Labem, JZ od kóty 209,0
souřadnice: 50°3'16.00"N, 15°23'50.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-09-20
nálezc: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1981): Chráněný přírodní výtvar "Duny u Sváravy". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_59_L3.1
nejbližší obec: Božec, okres Kolín
souřadnice: 50°4'35.29"N, 15°20'10.43"E, ± 79m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-18
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_72_L3.1
nejbližší obec: Uhlířská Lhota, okres Kolín
souřadnice: 50°4'42.17"N, 15°22'41.95"E, ± 119m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-18
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_30_L3.1
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°3'14.94"N, 15°21'9.40"E, ± 37m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3823958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_37_L7.2
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°3'24.73"N, 15°20'0.24"E, ± 102m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3823998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_58_L3.1
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'37.85"N, 15°19'55.74"E, ± 421m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-18
nálezc: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_67_L7.1
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'54.84"N, 15°20'4.13"E, ± 43m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-09-18
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_83_L7.1
nejbližší obec: Krakovany, okres Kolín
souřadnice: 50°4'2.14"N, 15°22'56.82"E, ± 146m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0315_132321_92_L3.1
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°3'6.66"N, 15°22'6.20"E, ± 137m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-09-18
náleze: Irena Šímová
pramen: Irena Šímová. a0315: a0315. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3824221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Duny u Sváravy
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'13.40"N, 15°23'32.81"E, ± 492m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1981
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. CHPV Duny u Sváravy - Inventarizační průzkum vegetace. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6759998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Duny u Sváravy
nejbližší obec: Labské Chrčice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'13.40"N, 15°23'32.81"E, ± 492m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. Duny u Sváravy. návrh na zřízení. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6690833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Labské Chrčice; porost podél zmeliorovaného toku, výsadba i nálet, v plášti trnka
souřadnice: 50°3'12.61"N, 15°24'3.26"E, ± 202m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-22
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12395386

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Týnec nad Labem; větší příměs borovice i smrku, vlhké, ale i sušší místa
souřadnice: 50°3'19.32"N, 15°20'0.25"E, ± 166m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-06-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2701 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12883705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krakovany; dominuje *Tilia cordata*, doprovází dub, v E1 dm *Poa nemoralis*
souřadnice: 50°3'58.74"N, 15°23'19.80"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-07-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12361171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Labské Chrčice; směr domácích listnáčů. místy přimíšena borovice
souřadnice: 50°3'9.58"N, 15°23'42.01"E, ± 147m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-07-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12395322

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Týnec nad Labem; mladá výsadba dubu v místech bývalých polí, v okolí akátina, v E1 hodně zmlazení akátu, lípy i habru
souřadnice: 50°3'6.97"N, 15°21'55.88"E, ± 72m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-17
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12395738

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlavečnick; na písku, směrem ke kanálu vlhčí
souřadnice: 50°3'33.57"N, 15°24'50.74"E, ± 267m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12361100

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlavečnick; na písku, svažující se k J, tím směrem vlhčí
souřadnice: 50°3'24.18"N, 15°24'52.50"E, ± 171m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12361252

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlavečník; linie podél Černé strouhy, tok upravený, ale druhová skladba odpovídá
souřadnice: 50°3'51.84"N, 15°24'47.52"E, ± 215m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12361240

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipec
souřadnice: 50°4'57.84"N, 15°22'7.64"E, ± 410m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11344660

původní jméno: Quercus robur
lokality: Božec
souřadnice: 50°4'50.52"N, 15°20'24.48"E, ± 950m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11354661

původní jméno: Quercus robur
lokality: Božec
souřadnice: 50°4'50.52"N, 15°20'24.48"E, ± 950m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333263

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipec
souřadnice: 50°4'57.84"N, 15°22'7.64"E, ± 410m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11334585

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radovesnice II
souřadnice: 50°5'34.29"N, 15°22'31.44"E, ± 215m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11684086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rasochy; V E3 dominuje BO, v podúrovni více či méně DB, E1 velmi často ruderální.
souřadnice: 50°5'34.88"N, 15°23'1.14"E, ± 711m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11683860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krakovany; Druhově pestřejší les, v JV cípu několik borovic černých.
souřadnice: 50°4'37.12"N, 15°19'57.38"E, ± 988m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333277

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhlířská Lhota les S obce
souřadnice: 50°5'16.35"N, 15°23'15.83"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085751

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rasochy les mezi Uhlířskou Lhotou a Rasochami
souřadnice: 50°5'11.60"N, 15°23'34.70"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2004-06-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhlířská Lhota les S obce při silnici
souřadnice: 50°5'8.76"N, 15°23'31.04"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085031

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhlířská Lhota les S obce při silnici
souřadnice: 50°5'9.81"N, 15°23'34.28"E
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2002-07-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085538

5958b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Národní hřebčín v Kladruzech nad Labem: se nachází na P břehu Labe, 20 km Z od Pardubic, inventarizační průzkum cévnatých rostlin byl proveden 5.-8.2000
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'14.00"N, 15°28'44.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
pramen: Málková J. & Lemberk V. (2001): Přírodní poměry parkového areálu Národního hřebčína v Kladruzech nad Labem. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 109-127.
projekt: FLDOK
ID: 9779284

původní jméno: Quercus robur
lokality: JV od U chaloupek, LHC Přelouč, Strášov
souřadnice: 50°3'55.00"N, 15°29'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-05-03
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 693237

původní jméno: Quercus robur
lokality: JV od U chaloupek, LHC Přelouč, Strášov
souřadnice: 50°3'55.00"N, 15°29'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-06-18
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1G3, 3G1
ID: 693211

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0048_132322_1119_L7.2
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'46.55"N, 15°27'25.09"E, ± 57m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0048: e0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824350

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0048_132323_1031_L7.2
nejbližší obec: Komárov u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'20.39"N, 15°29'33.36"E, ± 74m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0048: e0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824411

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0048_132322_1102_L3.1
nejbližší obec: Selmice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'47.45"N, 15°26'48.01"E, ± 70m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0048: e0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824335

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0048_132323_1009_L7.1
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'37.48"N, 15°28'22.22"E, ± 52m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
nálezc: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0048: e0048. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3824398

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby nad Labem - L2.3A
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'53.01"N, 15°28'37.58"E, ± 1m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-08-07
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby nad Labem, pastevní areál se zbytky st. ramen, lužními křovinami na pr. b. Labe
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'7.98"N, 15°28'16.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-04-15
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7034973

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Selmice, slepé rameno V Mošnicích V obce
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'59.39"N, 15°27'15.51"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-06-04
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004164

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Selmice; porost se blíží as. Tilio-Betuletum
souřadnice: 50°3'34.39"N, 15°27'17.30"E, ± 127m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12361423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Selmice; jižní okraj lesa, osluněný, ale velmi ochuzené E1 patro
souřadnice: 50°3'36.69"N, 15°26'18.45"E, ± 156m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12361726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlavečnick; na písku, svažující se k J, tím směrem vlhčí
souřadnice: 50°3'27.77"N, 15°24'59.36"E, ± 126m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12361072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; původně skupina solitérních dubů dosázená mladšími, dm *Tilia cordata* a *Picea abies*, v E2 *Sambucus nigra*, bylinné patro téměř chybí
souřadnice: 50°3'5.89"N, 15°28'14.64"E, ± 85m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12394358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; pěkný stejnověký porost, dm *Molinia arundinacea*, po obvodu starší odvodňovací kanál
souřadnice: 50°3'46.24"N, 15°27'26.02"E, ± 81m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361468

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Selmice; lepší než sousední 47
souřadnice: 50°3'36.40"N, 15°26'27.52"E, ± 52m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12361492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; heterogenní porost s vlhčími místy, zde dm *Molinia*, dále roztroušeně habr, na suchých místech dm borovice lesní
souřadnice: 50°3'46.67"N, 15°26'59.04"E, ± 94m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12361695

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby nad Labem; v E3 hodně vejmutovky, dále dm bříza
souřadnice: 50°3'41.01"N, 15°26'54.25"E, ± 72m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361709

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolesa; dm *Pinus sylvestris* v E3 patře
souřadnice: 50°4'40.74"N, 15°26'36.79"E, ± 81m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-27
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12361091

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Selmice; rozvolněný porost, eutrofnější
souřadnice: 50°3'37.82"N, 15°26'29.78"E, ± 108m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12361161

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlavečník; zřejmě se jedná o zalesněnou louku, v Z části dm smrk, ale podrostu jsou padlé staré kmeny dubu, uprostřed dm olše, zřejmě bývalá louka, částečně osázená olší, zbytek nálet - jasan.
souřadnice: 50°3'43.23"N, 15°25'54.90"E, ± 120m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361180

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Selmice; velký podíl vejmutovky + smrk
souřadnice: 50°3'42.89"N, 15°26'19.38"E, ± 150m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361398

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby nad Labem; vlhčí místa s přechodem k L2.4
souřadnice: 50°3'4.31"N, 15°27'29.81"E, ± 107m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-19
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12394860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Selmice; stejnověká doubrava, docela suché
souřadnice: 50°3'16.78"N, 15°25'28.83"E, ± 72m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; dm olše a jasan, odvodňovací kanál na hranici louky a lesa
souřadnice: 50°3'34.61"N, 15°28'23.17"E, ± 386m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12360983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; větší část seg. vykácena, zbytek původního rozdělen na dva menší
souřadnice: 50°3'51.80"N, 15°26'50.55"E, ± 39m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: výrazně mladší než borovice; L7.2
ID: 12361418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolesa; dm *Pinus sylvestris* v E3 patře
souřadnice: 50°4'18.07"N, 15°26'8.97"E, ± 28m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12361145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlavečník; podmáčené, ale odvodňované, přesto zachovaná výrazně vlhčí místa.
souřadnice: 50°4'2.85"N, 15°25'10.28"E, ± 297m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12361228

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlavečník
souřadnice: 50°3'23.53"N, 15°25'35.74"E, ± 151m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-23
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12361303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby nad Labem; dm *Pinus sylvestris*
souřadnice: 50°3'46.31"N, 15°27'35.13"E, ± 75m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361013

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Selmice; heterogenní
souřadnice: 50°3'59.74"N, 15°26'42.13"E, ± 203m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361603

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolesa; dm *Pinus sylvestris*
souřadnice: 50°4'17.68"N, 15°27'36.71"E, ± 138m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12361612

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlavečník; velkoplošné, E1 zachovalé, dříve odvodněné, potok napřímen
souřadnice: 50°4'7.03"N, 15°24'54.83"E, ± 276m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2014-09-27
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12361671

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tetov; mladý stejnověký porost DB a LP
souřadnice: 50°5'35.06"N, 15°26'15.29"E, ± 80m
fytochorion: 13a. Rožďalovická tabule
datum: 2013-06-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11683974

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Labské Chrčice okraj lesa při silnici u samoty Merenda
souřadnice: 50°3'5.94"N, 15°25'17.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085625

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby n.L. okraj lesa při silnici 1.5-2km S obce S Chaloupek
souřadnice: 50°4'27.29"N, 15°28'52.50"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085979

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby n.L. při silnici Z obce
souřadnice: 50°3'22.06"N, 15°28'5.97"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086072

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Selmice při silnici v obci
souřadnice: 50°3'1.24"N, 15°26'24.61"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-11-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086110

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Národní hřebčín Kladruby nad Labem
souřadnice: 50°3'18.53"N, 15°29'0.09"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2000): Málková, J. et Lemberk, V. (2001): Příroda parkové areálu Národního hřebčína v Kladrubech nad Labem. - Práce a studie, Východočeský sborník přírodovědný, Pardubice, 9: 109 – 127.
projekt: NDOP
ID: 11223210

5958c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5958_3. Kobylnice, okolí mlýna Lanžov 1 km ZSZ od vsi
nejbližší obec: Kobylnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°0'37.55"N, 15°21'42.33"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. - Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
poznámka: autorství nálezů přiřazeno podle doplňující informace: Trávníček - *Taraxacum*, *Scilla*, Rydlo - ostatní druhy
ID: 13942174

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5958_12. Záboří n. L., řeka Doubrava, Stará Doubravka a okolní pole ZJZ od obce
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'18.07"N, 15°20'45.84"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Martin Lepší; Karel Boublík
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. - Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0003_134106_107_X13
nejbližší obec: Kobylnice nad Doubravou, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°0'11.70"N, 15°22'46.16"E, ± 1419m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0003_134106_109_X13
nejbližší obec: Habrkovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°0'1.98"N, 15°22'51.31"E, ± 42m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0075_134101_215_L2.3B
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'9.01"N, 15°20'24.97"E, ± 242m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0075: a0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3864227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_134101_4_X9B
nejbližší obec: Týnec nad Labem, okres Kolín
souřadnice: 50°2'35.09"N, 15°21'55.80"E, ± 25m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3864053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_134101_61_X13
nejbližší obec: Záboří nad Labem, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°1'51.53"N, 15°20'26.34"E, ± 131m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3864088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0031_134101_156_X9B
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'55.63"N, 15°20'8.45"E, ± 137m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3863505

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0031_134101_189_L2.3B
nejbližší obec: Lžovice, okres Kolín
souřadnice: 50°1'31.30"N, 15°20'0.28"E, ± 17m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0031: a0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5585070

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojice, první revitalizovaná tůň mezi tratí a Labem SZ od železniční zastávky, západní břeh
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'37.66"N, 15°23'34.72"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6624559

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojice, mezi tratí a mokřinami na S okraji obce
nejbližší obec: Kojice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'34.99"N, 15°23'40.87"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-04-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7035246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záboří nad Labem; v lemu louky mohutné keře trnky
souřadnice: 50°1'23.42"N, 15°20'0.35"E, ± 110m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12574060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záboří nad Labem; v lemu lesa na jižním okraji dost trnky, sušší, více habru, zmlazuje lípa
souřadnice: 50°1'9.76"N, 15°20'29.49"E, ± 174m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-04
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12574463

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lžovice; poměrně vysoký břeh odstaveného ramene, úzký pruh, ale je to v EVL
souřadnice: 50°2'1.98"N, 15°20'14.88"E, ± 247m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12574659

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lžovice; téměř čistá výsadba *Tilia cordata*, v příměsi *Quercus*, *Betula*, v E1 kořpiva, *Galium aparine*
souřadnice: 50°1'51.36"N, 15°20'5.71"E, ± 64m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-26
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12575151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bernardov; lem borového lesa, jižně exponovaný je pěkný, Z exp. spěje k zániku, protože sousedící louka byla osázena duby a borovicí, které křoviny rychle zastíní
souřadnice: 50°1'10.06"N, 15°23'5.26"E, ± 51m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-08-01
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12572032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kojice; nálet dřevin
souřadnice: 50°1'52.03"N, 15°24'9.09"E, ± 20m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2014-09-15
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12572187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Týnec nad Labem
souřadnice: 50°2'46.65"N, 15°22'17.90"E, ± 211m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-17
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12395633

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záboří nad Labem; pěkný les s dm česnekem medvědí, bez tůní
souřadnice: 50°1'33.01"N, 15°20'16.92"E, ± 263m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-02
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12574027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záboří nad Labem; starší porost oproti původnímu č. 435, v menší depresi, vlhčí.
souřadnice: 50°1'12.08"N, 15°20'4.03"E, ± 54m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-04-04
nálezcce: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12573581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lžovice; miniporost, sušší, na břehu
souřadnice: 50°1'42.96"N, 15°20'9.67"E, ± 57m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2656 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12575275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Telčice; mladší výsadba s dom.*Carpinus betulus*, bez byl.patra vlivem dom.zvířectva, oj. *Convallaria majalis*
souřadnice: 50°1'41.67"N, 15°24'52.87"E, ± 193m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2014-08-01
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12571860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lžovice
souřadnice: 50°1'57.37"N, 15°20'16.34"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009-08-01
nálezc: Jan Šašek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159484

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chvaletice při trati na Z okraji obce
souřadnice: 50°2'17.46"N, 15°24'33.41"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-07-23
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086494

5958d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. J okraj západního odvalu MKZ Chvaletice
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9242264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polabí: pravý břeh Labe při slepém ramenu 1 km SV mostu u obce Řečany n. L.
souřadnice: 50°2'57.00"N, 15°29'6.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-07-27
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1985): *Salicetum triandro-viminalis* - společenstvo křovitých vrb na březích českých a moravských toků. - Preslia, Praha, 57: 313-333.
projekt: ČNFD
ID: 2026618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0103_134107_40_L7.1
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 50°0'9.43"N, 15°26'33.00"E, ± 290m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0103_134107_118_L7.1
nejbližší obec: Chvaletice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'48.17"N, 15°25'41.88"E, ± 86m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0103_134107_89_L7.2
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'0.90"N, 15°27'24.34"E, ± 290m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0083_134108_38_L7.1
nejbližší obec: Morašice v Železných horách, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'39.78"N, 15°28'50.70"E, ± 45m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003-06
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0083: e0083. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0083_134108_91_L7.1
nejbližší obec: Morašice v Železných horách, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'28.33"N, 15°29'5.75"E, ± 50m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003-06
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0083: e0083. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0063_134102_142_L3.1
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'9.34"N, 15°27'24.23"E, ± 132m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0063: e0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3864498

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zdechovice, oplocený areál zámeckého parku, zbytky většího rybníka
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'54.28"N, 15°28'14.38"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7865081

původní jméno: Quercus robur
lokality: Labětín, vodní plocha "Přehrada" na SZ okraji obce
nejbližší obec: Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.79"N, 15°29'29.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-06-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7035980

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řečany n/L, rameno Jordán jižně od Labe, asi 1 km Z obce
nejbližší obec: Řečany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.74"N, 15°27'51.73"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-08-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7036081

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zdechovice, výběžek lesa, kyselá doubrava mezi obcí a areálem zemědělského družstva
nejbližší obec: Spytovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'57.48"N, 15°29'6.63"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004635

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zdechovice, Zdechovický rybník v obci (Pazderna)
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'10.45"N, 15°28'3.88"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001-05-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003505

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řečany n.L., slepé rameno Tišina na levém břehu Labe S obce
nejbližší obec: Kladruby nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.62"N, 15°28'52.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zdechovice -rybník Pílský černý S obce
nejbližší obec: Zdechovice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'20.37"N, 15°28'12.77"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1991-05-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983740

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; zřejmě původně několik starých soliterních dubů, k nim odsazené další listnáče a místy i smrky, dost eutrofní.
souřadnice: 50°2'57.33"N, 15°28'7.11"E, ± 221m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12394379

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; spíš užší pruh podél Labe, za valem
souřadnice: 50°2'50.37"N, 15°27'43.17"E, ± 177m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12394492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladruby nad Labem; lem podél slepého ramene, vysázen *P. x canadensis*, v E1 skoro nic, kromě *Impatiens parviflora*
souřadnice: 50°2'57.77"N, 15°27'20.94"E, ± 370m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-05-19
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0813 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 12395780

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zdechovice; na mírné svahu, ale vlhčí a bohatší E1, stromové patro mladší, spíše pařezina
souřadnice: 50°1'14.89"N, 15°27'22.45"E, ± 196m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2014-09-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12572075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chvaletice; sušší, hodně borovice
souřadnice: 50°1'4.72"N, 15°26'10.50"E, ± 77m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2014-09-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12572267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zdechovice okraj lesního porostu na rozšíření skládky TKO
souřadnice: 50°1'17.94"N, 15°27'30.72"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-05-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morašice okraj lesa J obce
souřadnice: 50°0'0.50"N, 15°29'20.59"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-11-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12087881

5959a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.1.sním.2b. NPP Semínský přesyp: Floristická inventarizace: část NPP za pivovarem v obci Semín
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'30.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2006): Změny flóry a vegetace v Národní přírodní památce Semínský přesyp. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 133-146.
projekt: FLDOK
ID: 8099336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Semínský přesyp v obci Semín, část na návsi.
souřadnice: 50°3'20.20"N, 15°31'18.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-01
náleze: Lenka Šafářová
projekt: ČNFD
ID: 1193677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JV od Housírku, LHC Přelouč, Strášov
souřadnice: 50°4'7.00"N, 15°31'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-06-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1D4, 1D3
ID: 693797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sopřeč_8230511
nejbližší obec: Sopřeč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'41.30"N, 15°33'47.30"E, ± 247m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-16
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břehy_8230379
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'37.76"N, 15°34'46.42"E, ± 41m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-29
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břehy_8230391
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'44.53"N, 15°34'25.79"E, ± 127m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-29
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Semínský přesyp
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'20.43"N, 15°31'17.26"E, ± 117m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová R. Inventarizační průzkum NPP Semínský přesyp. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6672529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přelouč - Slavíkovy ostrovy - slepé rameno Labe na pravém břehu SZ obce
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'5.41"N, 15°33'30.73"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6986375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strašov - les Soudný JV obce
nejbližší obec: Strašov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'22.16"N, 15°32'4.52"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6987634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semín - slepé rameno "Na zájezdě" na JV okraje obce
nejbližší obec: Semín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'4.65"N, 15°31'32.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6988050

původní jméno: Quercus robur
lokality: Semín, rameno Na Papírně
souřadnice: 50°3'15.80"N, 15°32'34.51"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-03-04
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13113746

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sopřeč
souřadnice: 50°4'53.87"N, 15°33'14.23"E, ± 261m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-09-28
nálezc: Michal Pravec
pramen: Pravec Michal (2015): Biologické hodnocení 2015
projekt: NDOP
ID: 13106611

původní jméno: Quercus robur
lokality: Semín, rameno Zájeddecký
souřadnice: 50°3'16.20"N, 15°31'28.68"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-06-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10315115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Semín, břehové porosty na potoce S od mokřadu, 400 m SZ od statku na Z okraji Semína
souřadnice: 50°3'23.41"N, 15°30'22.27"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-16
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11261656

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavíkovy ostrovy
souřadnice: 50°3'2.32"N, 15°33'27.10"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-07-24
nálezc: Jan Jetenský; Helena Faltysová; Eva Jetenská
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159404

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladruby n.L. les Z Semínských Vrat V obce
souřadnice: 50°3'16.39"N, 15°30'5.63"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12086173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladruby n.L. les JVV obce
souřadnice: 50°3'20.17"N, 15°29'56.20"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-08-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12085860

5959b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 3. Pardubicko: Buňkov: les, obec Břehy, souvislý smíšený lesní porost na V břehu rybníka Buňkov s převahou borovice.
Původní olšina je silně na ústupu.
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'19.00"N, 15°35'47.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 11. Pardubicko: Louka mezi rybníky Tichý a Jílovka: luční společ. mezi jmenovanými rybníky ležící 3km SZ od Bohdanče a asi 1,2km JV od obce Bukovka. Směrem k ryb. Tichý přechází v rákosinu. Směrem k ryb. Jílovka přechází ve strom. porost, tato část je i kosená.
nejbližší obec: Bukovka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'36.00"N, 15°38'24.00"E
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8397112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 1. Břehy: rybník Buňkov 1 km V obce a jeho okolí
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'11.30"N, 15°35'29.40"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 284. Neratov: S břeh rybníka Rozhrna
nejbližší obec: Neratov, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'11.48"N, 15°38'8.46"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: František Černohouš
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176690

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 13. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázní Bohdaneč, SZ zátoka Bohdanečského rybníka

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'48.00"N, 15°39'50.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-30

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9776870

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5. Z hráz Bohdanečského rybníka, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč:

inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'20.00"N, 15°39'39.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1999

pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.

projekt: FLDOK

ID: 9773833

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: jižní část Dolanské zátoky

souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°39'41.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-28

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2463939

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: severozápadní zátoka Bohdanečského rybníka

souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°39'51.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-28

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2464076

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bohdanec (Pardubice), rybník Skrin, SZ okraj

souřadnice: 50°5'26.00"N, 15°38'9.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1967-09-02

nálezce: J. Fiedler

pramen: Fiedler J. et Černohous F. (1972): Pobřežní květena Bohdanečských rybníků u Pardubic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2319494

původní jméno: Quercus robur
lokality: Z od Neratova, LHC Přelouč, Výrov
souřadnice: 50°4'38.00"N, 15°37'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1959-07-23
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1V2; uvedeny neurčené mechy - 1
ID: 694201

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břehy_8230401
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'5.59"N, 15°35'6.32"E, ± 155m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-24
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870286

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rohovládova Bělá_8230357
nejbližší obec: Rohovládova Bělá, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°35'45.17"E, ± 118m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-02
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870035

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břehy_8230376
nejbližší obec: Břehy, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'35.14"N, 15°35'25.04"E, ± 109m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-24
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870091

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšehněvice_8230142
nejbližší obec: Vyšehněvice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'52.51"N, 15°35'30.34"E, ± 54m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-02
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0823. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5869400

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břehy, slatinná louka pod hrází rybníka Buňkov
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.74"N, 15°35'43.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7024067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břehy, rybník Černý Nadymač v lese SV obce
nejbližší obec: Vlčí Habřina, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'32.03"N, 15°34'58.58"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-05-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratov - rybník Horní Truhlička v lese mezi Neratovem a Kříčení
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'44.73"N, 15°39'0.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-05-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6983380

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Neratov, Opatovický kanál km 14,0-13,5 (JZ část obce)
souřadnice: 50°4'39.01"N, 15°38'43.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12035736

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přelovice, Opatovický kanál km 13,0-12,5 (S okraj louky mezi Přelovicemi a Neratovem)
souřadnice: 50°4'29.83"N, 15°37'52.18"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12035779

5959c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5959_1. Labětín, přírodní památka Labské rameno Votoka 1 km V až VSV od vsi
nejbližší obec: Labětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'11.85"N, 15°30'30.83"E, ± 400m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942177

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. Soustava slepých ramen Labe na V okraji Přelouče
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974
pramen: Kovář P. (1977): Příspěvek ke květeně jihovýchodního Polabí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 12: 83-92.
projekt: FLDOK
ID: 9243821

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Semín, meadow complex 500 m SE of Semín
souřadnice: 50°2'56.00"N, 15°31'37.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-05-30
nálezc: P. Kovář
pramen: Kovář P. (1981): The Grassland communities of the southeastern basin of the Labe river. 1. Syntaxonomy. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 16: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 1905451

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břehy
souřadnice: 50°2'46.91"N, 15°34'35.25"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10564845

5959d

lokality: Čechy, les při silnici proti 233,9 mezi dvorem Kokešovem a Lány na Důlku. Rovina.
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'19.67"N, 15°39'33.49"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970-09-07
nálezc: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Křída, váp. a kaolin. pískovec
ID: 13955640

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5. Pardubicko: Lohenické rameno: staré slepé rameno na Přeběhu Labe se zachovalou vodní hladinou a břehovými porosty, tvořenými převážně vysazeným topolem kanadským. Leží mezi Přeloučí a Lohenicemi,
nejbližší obec: Lohenice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'34.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006
nálezc: A. Papoušková
pramen: Papoušková A. (2008): Floristický průzkum území západně od Lázní Bohdaneč na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 195-231.
projekt: FLDOK
ID: 8396596

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5. Mělice: P břeh Labe J a JV obce mezi mostem a slepým ramenem
nejbližší obec: Mělice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'58.70"N, 15°37'15.70"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169168

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přelouč (PA), 1330 m VJV od nádraží, 90 m Z od slep. ramene Houser, pod rohem navážky
souřadnice: 50°2'15.00"N, 15°35'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1998-06-06
náleze: T. Černý
pramen: Černý T. (1999): Nivní louky jihovýchodního Polabí (srovnání po dvaceti letech). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3031291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěpánov, Horecký les 1 km JV obce
souřadnice: 50°0'40.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-26
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 1652019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lány na Důlku_2420019
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'14.88"N, 15°39'45.83"E, ± 188m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026560

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opočíněk_2420011
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'36.08"N, 15°39'3.96"E, ± 82m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026373

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Valy nad Labem_26390065
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'19.63"N, 15°37'40.12"E, ± 571m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2639. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselí u Přelouče_26390050
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'5.70"N, 15°37'13.80"E, ± 215m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-05-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2639. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0053_134105_87_L2.3B
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'30.07"N, 15°39'15.70"E, ± 106m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0053: e0053. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.05.2001 - 19.09.2002
ID: 3864643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klenovka, V okraj lesa "U hájku" 1 km Z obce
nejbližší obec: Přelouč, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'52.01"N, 15°35'21.69"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-08-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7037115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mělice, PP Mělické labiště na pravém břehu Labe asi 1 km JV obce, vnitřní břeh
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'1.20"N, 15°37'41.33"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005-06-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7036531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opočíněk, staré rameno Labe V od PP Labiště pod Opočínkem, SZ obce
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'28.37"N, 15°38'57.26"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-05-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7036986

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břehy, nálet křovin v mokřině pod hrází rybníka Buňkov Z od statku
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'52.04"N, 15°35'37.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. VKP Buňkov - botanický inventarizační průzkum ve vegetační sezóně 2001. - ms.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7023851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Mělické labiště
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'0.26"N, 15°37'36.04"E, ± 349m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z botanického inv. průzk. CHPV Mělické labiště. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6666205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Meandry Struhy
nejbližší obec: Veselí u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.89"N, 15°37'58.12"E, ± 1679m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Závěrečná zpráva z BIP Meandry Struhy. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6667543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lohenice - staré rameno Labe Z obce
nejbližší obec: Lohenice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'40.76"N, 15°35'33.86"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-06-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6987312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděkov - Bílý kopec SZ obce
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'1.42"N, 15°38'13.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-06-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6987478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přelouč - slepé rameno Labe "Houser" na V okraji města mezi Labem a žel.tr.
nejbližší obec: Valy nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'12.11"N, 15°35'39.62"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6988581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Živanice - zbytek slepého ramena Labe JV obce, pod vedením vysokého napětí
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'52.32"N, 15°38'15.15"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6988628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Labiště pod Opočínkem
nejbližší obec: Živanice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'26.16"N, 15°38'39.92"E, ± 327m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H., Faltys V. CHPV Labiště pod Opočínkem. Inventarizace vegetač. krytu.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6666175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mělice - PP Mělické labiště, staré labské rameno JV obce
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'2.33"N, 15°37'40.23"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980346

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Opočíněk - PP Labiště pod Opočínkem, labské rameno oddělené od aktivního toku
nejbližší obec: Opočíněk, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'23.35"N, 15°38'36.71"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr., Faltys Vladimír RNDr. terenní šetření. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6980562

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valy u Přelouče, PP Mělické labiště
souřadnice: 50°2'1.64"N, 15°37'45.34"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-08-12
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12034134

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Opočíněk, PP Labiště pod Opočínkem
souřadnice: 50°2'23.29"N, 15°38'33.46"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-08-12
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12033751

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klenovka
souřadnice: 50°0'53.06"N, 15°36'11.94"E, ± 310m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-21
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11359550

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpánov u Přelouče
souřadnice: 50°0'34.64"N, 15°35'55.23"E, ± 353m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-05-24
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11337685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lohenice u Přelouče
souřadnice: 50°2'44.31"N, 15°35'32.70"E, ± 75m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10564829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valy nad Labem
souřadnice: 50°1'57.55"N, 15°36'48.91"E, ± 205m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10581354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovka
souřadnice: 50°0'59.59"N, 15°36'22.80"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-07-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10808281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valy nad Labem
souřadnice: 50°1'10.23"N, 15°36'47.06"E, ± 199m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-07-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10808332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděkov
souřadnice: 50°0'33.72"N, 15°38'18.58"E, ± 112m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2639 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10898812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Meandry Struhy
souřadnice: 50°1'12.35"N, 15°37'56.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-07-31
náleze: Jan Jetenský; Eva Jetenská
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159359

5960a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji Lázní Bohdaneč, Polákův poloostrov
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°40'2.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 9776732

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 28. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji Lázní Bohdaneč, J okraj Bohdanečského rybníka
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'16.00"N, 15°40'19.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 9777047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Břehové porosty Bohdanečského rybníka, včetně zazemněných částí, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'25.00"N, 15°40'32.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999
pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.
projekt: FLDOK
ID: 9773679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 14. Olšina u Hlavničky, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'56.00"N, 15°40'7.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999
pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.
projekt: FLDOK
ID: 9774418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 20. Olšina J až JZ od ryb.Matka, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'42.00"N, 15°40'11.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1999
pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.
projekt: FLDOK
ID: 9774785

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 30. Stezka pro cyklisty, komunikace na Lázně Bohdaneč, okolí ruderaliz. porosty, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka:

nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn. druhů rostlin provedená v r.1999- 2000,

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'34.00"N, 15°41'19.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1999

pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.

projekt: FLDOK

ID: 9775428

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 37. Březodubový háj, NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka: nachází se na SZ okraji Lázní Bohdaneč: inventarizace cévn.

druhů rostlin provedená v r. 1999- 2000,

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'21.00"N, 15°40'55.00"E

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 1999

pramen: Kopecká L. & Zárubová-Prausová R. (2000): Floristický průzkum cévnatých rostlin NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka u Lázní Bohdaneč (východní Čechy). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 129-157.

projekt: FLDOK

ID: 9775775

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 49. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázní Bohdaneč, Dobovský ostrov

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°40'4.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9777103

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 40. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázní Bohdaneč, V část Dolanské zátoky

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°40'49.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9777269

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 48. Výsledky fytoocen.snímkování v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázní Bohdaneč, Dobovský ostrov

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°40'4.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9777381

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 56. Výsledky fytoocen. snímání v lesních porostech v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka, nacházející se na SZ okraji

Lázní Bohdaneč, lesní porosty mezi rybníkem Matka a Dolanskou zátokou

nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice

souřadnice: 50°5'52.00"N, 15°40'39.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: s. d.

pramen: Zárubová-Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 8: 159-182.

projekt: FLDOK

ID: 9777490

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: východní část Dolanské zátoky

souřadnice: 50°5'41.00"N, 15°41'11.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-28

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2463640

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: lesní porosty mezi rybníkem Matka a Dolanskou zátokou

souřadnice: 50°5'54.00"N, 15°40'6.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-28

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2463709

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dobovský ostrov

souřadnice: 50°5'31.00"N, 15°40'18.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-28

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2464034

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Polákův poloostrov

souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°40'2.00"E, ± 250m

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 15c. Pardubické Polabí

datum: 2000-08-30

nálezce: R. Prausová

pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejich změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.

projekt: ČNFD

ID: 2464123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polákův poloostrov
souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°40'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2464201

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesní porosty mezi rybníkem Matka a Dolanskou zátokou
souřadnice: 50°5'54.00"N, 15°40'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2464263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: jižní okraj Bohdanečského rybníka
souřadnice: 50°5'16.00"N, 15°40'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2464278

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polákův poloostrov
souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°40'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2464288

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesní porosty mezi rybníkem Matka a Dolanskou zátokou
souřadnice: 50°5'54.00"N, 15°40'6.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2464345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobovský ostrov
souřadnice: 50°5'31.00"N, 15°40'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2464375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: jižní část Dolanské zátoky
souřadnice: 50°5'38.00"N, 15°41'0.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000-08-30
náleze: R. Prausová
pramen: Zárubová Prausová R. (2000): Průzkum vegetace a studium jejích změn v souvislosti s řízenými zásahy v NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 159-182.
projekt: ČNFD
ID: 2464387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SZ od Hrádku, LHC Pardubice, Stéblová
souřadnice: 50°5'27.00"N, 15°42'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0017_132421_1_L3.1
nejbližší obec: Semtín, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'37.60"N, 15°42'50.98"E, ± 219m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. e0017: e0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0017_132417_175_X9B
nejbližší obec: Stéblová, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'57.48"N, 15°44'44.59"E, ± 41m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. e0017: e0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0017_132421_66_X9B
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'17.72"N, 15°41'56.15"E, ± 72m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. e0017: e0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0017_132421_35_L3.1
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'10.78"N, 15°42'10.22"E, ± 67m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
nálezc: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. e0017: e0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Bohdanečský rybník
nejbližší obec: Lázně Bohdaneč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'40.53"N, 15°40'29.61"E, ± 1284m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
nálezc: Romana Prausová
pramen: Prausová R. Floristický IP NPR Bohdanečský rybník a rybník Matka - záv. zpráva. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6754341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohránov - Pohránovský rybník J Pohránova
nejbližší obec: Pohránov, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'25.96"N, 15°44'29.75"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-05-27
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6984163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Bohdaneč, Opatovický kanál km 16,0-15,5 (mezi odbočkou na Neratov a sádkami)
souřadnice: 50°5'3.16"N, 15°39'57.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-09-29
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12023925

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černá u Bohdanče - Živanice
souřadnice: 50°3'44.19"N, 15°39'57.31"E, ± 537m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokality navrženého písničky mezi Černou u Bohdanče a Živanicemi
projekt: NDOP
ID: 12205039

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horecké písničky
souřadnice: 50°4'18.61"N, 15°42'2.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-26
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11167230

5960b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na šupce,LHC Pardubice,Stěblová
souřadnice: 50°5'12.00"N, 15°47'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-11
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1M1
ID: 703820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dříteč_8270287
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'44.56"N, 15°48'4.90"E, ± 149m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-25
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němčice nad Labem_8270288
nejbližší obec: Němčice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'45.96"N, 15°47'58.70"E, ± 100m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-06-25
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brozany nad Labem_8270276
nejbližší obec: Brozany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'20.76"N, 15°47'14.03"E, ± 167m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-26
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němčice nad Labem_8270284
nejbližší obec: Němčice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'3.95"N, 15°48'5.29"E, ± 131m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-07-26
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0827. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5873360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Hradiště_2450010
nejbližší obec: Staré Hradiště, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'48.10"N, 15°46'45.98"E, ± 159m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-04-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450035
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'10.94"N, 15°48'6.62"E, ± 134m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-04-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnová_2450004
nejbližší obec: Trnová, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'5.36"N, 15°45'7.67"E, ± 71m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450032
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'17.64"N, 15°49'23.48"E, ± 40m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450039
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'17.82"N, 15°49'16.93"E, ± 119m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-11
náleze: Eva Jetenská
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450061
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'26.21"N, 15°47'38.87"E, ± 59m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330076
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'7.02"N, 15°49'10.99"E, ± 132m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330085
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'16.45"N, 15°49'47.28"E, ± 68m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_132423_217_K3
nejbližší obec: Brozany nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'27.11"N, 15°48'42.95"E, ± 184m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3834010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0058_132417_211_L7.2
nejbližší obec: Němčice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'34.26"N, 15°47'9.64"E, ± 185m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002-10-26
náleze: Dita Stříteská
pramen: Dita Stříteská. e0058: e0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3833227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němčice, u slepého ramene Labe S obce
nejbližší obec: Dříteč, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'44.88"N, 15°48'0.41"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-08-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6904973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ráby, okraj lesa vpravo od silnice ke Kunětické hoře, J část
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'35.31"N, 15°48'15.33"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-05-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7037667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ráby, Kunětická hora
nejbližší obec: Ráby, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'47.58"N, 15°48'46.83"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-09-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7037826

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stěblová
souřadnice: 50°5'0.94"N, 15°45'2.30"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-06-30
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11171943

5960c

původní jméno: Quercus robur
lokality: S od Starých Čivic, LHC Choceň III., Pardubice
souřadnice: 50°1'18.00"N, 15°41'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-27
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703718

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lány na Důlku_2420020
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'32.56"N, 15°40'0.26"E, ± 152m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026592

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Čivice_2420029
nejbližší obec: Staré Čivice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'27.86"N, 15°41'45.38"E, ± 194m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026802

původní jméno: Quercus robur
lokality: Barchov u Pardubic_2420030
nejbližší obec: Barchov u Pardubic, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'33.08"N, 15°40'39.14"E, ± 40m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-17
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0242. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026834

původní jméno: Quercus robur
lokality: Srnojedy, jez, okolí mostu přes potok
nejbližší obec: Lány na Důlku, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.87"N, 15°41'26.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-05-15
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6910759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rosice nad Labem, pravý břeh Labe od Rosické lávky k protipovodňové hrázce k obci
nejbližší obec: Srnojedy, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'23.49"N, 15°43'13.16"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-06-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7038004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rosice, zemník za starý ramenem S od Labe u Rosického mostu
nejbližší obec: Svítkov, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'31.95"N, 15°43'15.45"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-10-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7006822

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pardubice, břeh Labe mezi Rosickým mostem a Jarkovského ramenem
nejbližší obec: Rosice nad Labem, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'10.83"N, 15°43'53.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-09-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7037888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svítkov, Zelenobranská dubina, SZ hranice lesa u zástavby
souřadnice: 50°1'35.01"N, 15°44'13.55"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-02-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11917750

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lány na Důlku
souřadnice: 50°2'39.55"N, 15°40'39.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-09-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11158337

5960d

lokality: Pardubicko: Drozdice: při Chrudimce sm k Nemošicům
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'54.40"N, 15°48'41.79"E, ± 200m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1945-08-22
náleze: J. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nemošice, stráž podél Chrudimky SV obce, J a JV od kóty 239,9, katastr. území Drozdice, Pardubičky
souřadnice: 50°0'55.00"N, 15°48'40.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1972): Fytoocenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Pardubicka. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 4:43-59.
projekt: ČNFD
ID: 2276597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studánka, LHC Choceň III., Pardubice
souřadnice: 50°1'55.00"N, 15°49'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1958-06-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 703498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450089
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'44.81"N, 15°46'16.03"E, ± 175m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studánka_2330108
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'54.59"N, 15°49'8.33"E, ± 158m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450090
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'49.09"N, 15°46'53.04"E, ± 86m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5027541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450088
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'43.80"N, 15°45'54.47"E, ± 67m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5294597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330198
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.46"N, 15°49'39.86"E, ± 173m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_134203_104_L3.1
nejbližší obec: Studánka, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'17.81"N, 15°48'57.71"E, ± 934m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3867689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_134203_114_L2.3B
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.19"N, 15°48'5.36"E, ± 138m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3867703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_134203_125_L3.1
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'2.42"N, 15°49'23.09"E, ± 274m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3867727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice - Na Špici
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.66"N, 15°46'52.87"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012
náleze: Jan Farkač; Vít Joza; Josef Moravec
pramen: Farkač Jan, Joza Vít, Moravec Josef. Výsledky biologického průzkumu vymezeného území Na Špici v Pardubicích. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7850019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubičky, mokřina u novostavby u silnice do Nemošic
nejbližší obec: Pardubičky, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'31.35"N, 15°47'47.65"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-07-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7038569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černá za Bory, Z okraj lesa Kobylník
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'16.11"N, 15°49'47.33"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-04-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7038219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drozdice, ramena Chrudimky, 5.rameno od mostu
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'49.83"N, 15°48'34.50"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Botanický inventarizační průzkum VKP PA 9 Ramena Chrudimky. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7006856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drozdice, ramena Chrudimky
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'47.54"N, 15°48'34.15"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Botanický inventarizační průzkum VKP PA 9 Ramena Chrudimky. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7007184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice, rameno Labe u koupaliště, VKP 13 jižní část
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'52.05"N, 15°46'55.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-04-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7004854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nemošice, lužní porost u Chrudimky za býv. statkem
nejbližší obec: Nemošice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'52.89"N, 15°48'14.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-06-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7005038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drozdice, Drozdická stráž
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.39"N, 15°49'19.82"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003-09-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7038289

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Nemošická stráž
nejbližší obec: Drozdice, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'59.14"N, 15°48'34.63"E, ± 704m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. Nemošická stráž, botanický inv. průzkum. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6763257

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pardubičky, bažina a rybníček u novostavby u silnice do Nemošic
souřadnice: 50°1'25.17"N, 15°47'39.05"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2015-08-25
náleze: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13122122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pardubice - Cihelna
souřadnice: 50°2'52.11"N, 15°46'33.30"E, ± 257m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2013): Výsledek botanického průzkumu lokality mezi ulicemi Ke Koupališti, Kunětická a koupalištěm Cihelna v Pardubicích
projekt: NDOP
ID: 12205218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Spojil, Studánecký les mezi Spojilem a Studánkou. porost 16C12
souřadnice: 50°1'52.25"N, 15°49'14.82"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-06-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11263152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Spojil, Studánecký les mezi Spojilem a Studánkou. porost 14B12
souřadnice: 50°2'19.27"N, 15°48'44.94"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-06-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11263471

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Spojil, Studánecký les mezi Spojilem a Studánkou. porost 14B5
souřadnice: 50°2'23.45"N, 15°48'52.78"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-07-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11263584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nemošická stráž
souřadnice: 50°1'1.59"N, 15°48'32.50"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-06-22
nálezc: Jan Košnar
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11172706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice; Pardubice: horní plochy okružních zámeckých valů, včetně nárožních zatravněných rondelů současného zámku v S části města
souřadnice: 50°2'27.82"N, 15°46'39.62"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-04-22
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11998975

5961a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 269. Sezemice: lesní komplex "Bělobranská dubina" JZ obce
nejbližší obec: Sezemice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'58.69"N, 15°49'58.69"E, ± 700m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9176037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2450031
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'20.38"N, 15°49'54.95"E, ± 35m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0245. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330051
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'5.26"N, 15°50'29.90"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-27
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330053
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'3.38"N, 15°50'16.58"E, ± 94m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-27
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330067
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'8.10"N, 15°50'4.88"E, ± 42m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330022
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'0.22"N, 15°50'55.90"E, ± 92m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330021
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'2.23"N, 15°51'22.61"E, ± 16m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Koloděje_2330102
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'36.76"N, 15°53'14.71"E, ± 43m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_132424_26_L3.1
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'22.62"N, 15°54'25.06"E, ± 125m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3834095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_132424_18_L3.1
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'18.62"N, 15°54'41.83"E, ± 146m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3834074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choteč obce, jez a staré koryto Ředického potoka V obce
nejbližší obec: Dolní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'48.39"N, 15°53'54.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-04-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6623957

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukovna, v lese ve svahu pod silnicí na břehu Labe v J části obce
souřadnice: 50°4'42.94"N, 15°50'38.12"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11917971

5961b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.lok.2. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Lesní porosty - ochranné pásmo, lesní komplex ochrann.pásma, charakter dubohabřina, lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'33.00"N, 15°56'49.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8399873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.lok.26. PP Žernov a rybník Smílek: Floristický soupis taxonů cévnatých rostlin v PP Žernov a v lokalitě rybník Smílek.
Hráz ryb. Smílek. Lok.se nachází SZ Holic.
nejbližší obec: Holice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.00"N, 15°57'26.00"E
nadmořská výška: 277 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008
náleze: Prausová
pramen: Prausová R. (2010): Floristický průzkum přírodní rezervace Žernov a rybníka Smílek (okres Pardubice). - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 17: 75-138.
projekt: FLDOK
ID: 8401530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 263. Horní Ředice: JV úpatí kóty Žernov
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'18.10"N, 15°56'53.66"E, ± 500m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Miroslav Smejkal
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9175816

původní jméno: Quercus robur
lokality: Poběžovice u Holic, opuková stráň 600 m Z silnice Holice - Poběžovice cca 1 km Z od obce
souřadnice: 50°5'25.00"N, 15°59'45.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-07-23
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863617

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holice (Ostböhmsche Tiefebene), Wald Žernov, W von der vorherg. Aufn.
souřadnice: 50°5'40.00"N, 15°56'20.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1950-07-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmschen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2121569

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holická planina: Králův Stůl
souřadnice: 50°5'4.00"N, 15°58'8.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Hadač E. (1966): Rozšíření černýše českého (Melampyrum bohemicum Kerner) v Československu. - Preslia, Praha, 38: 403-412.
projekt: ČNFD
ID: 2011366

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žernov, LHC Vysoké Chvojno, Vysoká n.L.
souřadnice: 50°5'46.00"N, 15°56'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1955-07-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 700456

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0129_141316_136_X5
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'8.66"N, 15°59'43.98"E, ± 234m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918546

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0087_132420_281_L3.1
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'8.66"N, 15°58'19.13"E, ± 98m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Miroslav Mikeska
pramen: Miroslav Mikeska. h0087: h0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3833621

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0008_132420_62_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'47.65"N, 15°58'30.61"E, ± 46m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001-09-01
náleze: Simona Chejnová
pramen: Simona Chejnová. e0008: e0008. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3833610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_132420_572_K3
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'5.96"N, 15°59'38.40"E, ± 19m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2000
náleze: Romana Prausová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3833559

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žernov, rybník Mordýř, hráz a rákosina u hráze
nejbližší obec: Horní Ředice, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'17.81"N, 15°56'54.65"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1994-05-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7039679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoké Chvojno, rybník Špičnick J obce
nejbližší obec: Vysoké Chvojno, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'56.81"N, 15°58'36.47"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-08-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. terenní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7222982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Ředice
souřadnice: 50°5'27.77"N, 15°57'45.77"E, ± 606m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-06
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11337687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Ředice; dál od rybníka
souřadnice: 50°5'47.21"N, 15°57'37.32"E, ± 160m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-06
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice
souřadnice: 50°5'27.18"N, 15°56'44.64"E, ± 367m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-08
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice
souřadnice: 50°5'32.18"N, 15°57'26.38"E, ± 421m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-06-24
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Ředice; bohaté E1
souřadnice: 50°5'44.07"N, 15°55'37.73"E, ± 248m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-07-27
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice
souřadnice: 50°5'53.03"N, 15°57'28.52"E, ± 321m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-06
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11872248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice; hráz bývalého rybníka
souřadnice: 50°5'56.59"N, 15°56'47.90"E, ± 82m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-07
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11872299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice; směrem k jihu pozvolný přechod k L3.1
souřadnice: 50°5'38.45"N, 15°57'25.64"E, ± 160m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-07
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11873001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice
souřadnice: 50°5'46.95"N, 15°57'13.51"E, ± 279m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-07
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice; terénní deprese
souřadnice: 50°5'41.64"N, 15°57'25.22"E, ± 61m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-07
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11873835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Ředice
souřadnice: 50°5'37.77"N, 15°55'40.56"E, ± 422m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-09
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11871511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice; velmi starý dubový porost
souřadnice: 50°5'32.89"N, 15°56'29.06"E, ± 242m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-09
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Ředice
souřadnice: 50°5'30.20"N, 15°55'38.29"E, ± 536m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-09
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ředice; hráz bývalého rybníka
souřadnice: 50°5'50.63"N, 15°56'24.06"E, ± 147m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-10
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11872290

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Ředice; v horní části svahu eutrofnější; humózní
souřadnice: 50°5'42.82"N, 15°56'24.72"E, ± 418m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-10
nálezc: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11873782

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Ředice; místy zabuřenění
souřadnice: 50°5'45.98"N, 15°56'54.03"E, ± 398m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-08-11
nálezc: Iva Weiterová
pramen: Weiterová Iva (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2725 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11872115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žernov - dubohabřina
souřadnice: 50°5'33.01"N, 15°56'9.99"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2011-06-07
nálezc: Jan Košnar
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11161900

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žernov
souřadnice: 50°5'38.09"N, 15°57'25.66"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-09-12
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11167194

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žernov
souřadnice: 50°5'39.97"N, 15°55'45.57"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2009-07-02
nálezc: Jan Jetenský; Eva Jetenská
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11154508

5961c

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Přesyp u Malolánského, cca 0,4 km SZ od obce Malolánské.
souřadnice: 50°2'3.70"N, 15°52'17.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-19
nálezc: Lenka Šafářová
projekt: ČNFD
ID: 1193699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330012
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.67"N, 15°50'20.40"E, ± 52m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330180
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'52.84"N, 15°50'15.83"E, ± 38m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330118
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'23.21"N, 15°50'17.12"E, ± 87m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330120
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'19.50"N, 15°50'13.67"E, ± 230m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330125
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'24.14"N, 15°50'10.64"E, ± 162m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pardubice_2330136
nejbližší obec: Pardubice, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'33.79"N, 15°50'0.60"E, ± 29m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Koloděje_2330209
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.82"N, 15°51'47.99"E, ± 39m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5026015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veská_2330206
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'12.19"N, 15°51'56.63"E, ± 189m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5284513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veská_2330009
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'54.92"N, 15°50'41.42"E, ± 49m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veská_2330151
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'42.29"N, 15°50'46.03"E, ± 117m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330165
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'50.53"N, 15°51'2.63"E, ± 65m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veská_2330156
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'47.54"N, 15°50'58.27"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330006
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'57.95"N, 15°51'26.28"E, ± 11m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sezemice nad Loučnou_2330003
nejbližší obec: Sezemice nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'55.86"N, 15°51'32.65"E, ± 36m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veská_2330123
nejbližší obec: Veská, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'27.35"N, 15°50'35.16"E, ± 133m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5024985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Koloděje_2330189
nejbližší obec: Velké Koloděje, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'52.15"N, 15°51'34.49"E, ± 53m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0233. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5025705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_134208_31_L2.3B
nejbližší obec: Hostovice u Pardubic, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'40.00"N, 15°51'11.48"E, ± 85m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3867894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žižín, dubina vlevo od silnice do Hostovic
souřadnice: 50°0'59.80"N, 15°51'3.12"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 11917757

5961d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Roveň
souřadnice: 50°1'2.24"N, 15°59'9.23"E, ± 33m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11081415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Roveň
souřadnice: 50°0'56.89"N, 15°58'11.03"E, ± 73m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-10-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11129831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prachovice u Dašic
souřadnice: 50°1'14.79"N, 15°56'44.99"E, ± 208m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-09-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2576 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11097214

5962a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /115/ Pardubické Polabí (15c/ 5962a): Koudelka (distr.Pardubice): v dubohabřině na JV svahu kóty 327, cca 400m JV od kostela v obci. (více než 18.kvet.lodyh).
nejbližší obec: Koudelka, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'4.00"N, 16°1'45.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-20
náleze: M. Hanzl
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8341303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Farský les, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°3'51.00"N, 16°2'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1975-06-17
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SV od Velín, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°4'49.00"N, 16°4'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-09-22
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 701247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141316_32_L3.1
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'22.67"N, 16°0'58.14"E, ± 40m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141316_124_L3.1
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'16.94"N, 15°59'55.32"E, ± 138m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141316_205_L3.1
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'31.02"N, 15°59'58.63"E, ± 29m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141316_213_X9A
nejbližší obec: Poběžovice u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'20.80"N, 15°59'56.44"E, ± 83m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0129_141316_230_L3.1
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°5'16.33"N, 16°0'38.74"E, ± 78m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0129: h0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3918885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_27_L3.1
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'59.62"N, 16°1'45.66"E, ± 116m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_33_L3.1
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'1.45"N, 16°1'50.27"E, ± 38m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_74_L7.1
nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'52.02"N, 16°3'30.85"E, ± 240m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_4_L3.1
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'28.94"N, 16°1'25.46"E, ± 374m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_1_L6.4
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'32.54"N, 16°0'19.08"E, ± 117m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_18_L3.1
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'40.43"N, 16°1'26.58"E, ± 76m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_25_L3.1
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'0.48"N, 16°1'26.40"E, ± 169m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_39_L3.1
nejbližší obec: Veliny, okres Pardubice
souřadnice: 50°4'31.91"N, 16°2'17.99"E, ± 101m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_53_L3.1
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'40.54"N, 16°2'8.70"E, ± 122m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0066_141321_66_L3.1
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'15.62"N, 16°3'10.30"E, ± 272m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0066: e0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3920424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javůrka u Holic
nejbližší obec: Holice v Čechách, okres Pardubice
souřadnice: 50°3'33.82"N, 16°0'15.79"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-08-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6992599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Koudelka les S obce při silnici Borohrádek-Vysoké Chvojno
souřadnice: 50°5'47.06"N, 16°1'45.35"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1980-05-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Koudelka les S obce při silnici Borohrádek-Vysoké Chvojno
souřadnice: 50°5'47.06"N, 16°1'45.35"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holice les S od železniční zastávky Holice-město
souřadnice: 50°5'5.48"N, 16°2'7.93"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12088501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borohrádek les při silnici směr Vysoké Chvojno Z nádraží
souřadnice: 50°5'52.45"N, 16°4'25.96"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12089712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veliny zalesněný vrch S silnice Holice-Veliny (Velinský kopec)
souřadnice: 50°4'30.63"N, 16°2'16.93"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12089420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holice stráž Javůrka
souřadnice: 50°3'32.61"N, 16°0'18.81"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12091150

5962b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šachov: háj Kuchyňka, 770 m JJV od středu obce
nejbližší obec: Šachov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'25.81"N, 16°7'14.34"E, ± 10m
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2017-05-05
nálezc: Jan Doležal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13558903

lokality: Čechy, Borohrádek u Týniště nad Orlicí
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'51.62"N, 16°5'32.06"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1959-06-10
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955661

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves (u Čermné nad Orlicí): rybník Malý Karlov, olšiny na J břehu 0,5 km JV od osady
nejbližší obec: Nová Ves, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'21.90"N, 16°9'20.59"E, ± 150m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144521

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Jelení, osada Rousínov: rybník Dolní Pecák 1,3 km VSV od osady
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: B2. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k.ú. Plchůvky. Břehové porosty (parcela 528/24), hráz rybníka s břeh.dub.porosty a štěrk.cestou
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'36.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9770413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: I. Rybník Malý Karlov leží u osady Nová Ves u Korunky u Velké Čermné nad Orlicí, nachází se v údolní nivě Tiché Orlice v k. ú. Plchůvky. Remíz (parcela 528/1), nachází se na vyvýš. stanovišti, ve stromovém patře
nejbližší obec: Nová Ves u Korunky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'30.00"N, 16°9'18.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1965
pramen: Málková J. & Faltys V. (1999): Geobotanická studie vegetačního krytu rybníka Malý Karlov u Korunky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 7: 21-48.
projekt: FLDOK
ID: 9771300

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borohrádek (Ostböhmisches Tiefebene), Wald Kuchynka bei Borohrádek
souřadnice: 50°5'20.00"N, 16°7'15.00"E
nadmořská výška: 258 m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1954-05-29
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120607

původní jméno: Quercus robur
lokality: U mršního, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°3'51.00"N, 16°5'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1975-07-08
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2P1
ID: 701338

původní jméno: Quercus robur
lokality: U mršního, LHC Choceň, Dolní Jelení
souřadnice: 50°3'51.00"N, 16°5'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1953-10-17
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2P1
ID: 701309

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká Čermná nad Orlicí_3880297
nejbližší obec: Velká Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'43.40"N, 16°8'45.53"E, ± 72m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-31
nálezc: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561209

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borohrádek_3880226
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'53.84"N, 16°6'40.90"E, ± 82m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-18
nálezc: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5560982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šachov u Borohrádku_3880291
nejbližší obec: Šachov u Borohrádku, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'35.16"N, 16°7'49.73"E, ± 109m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zdelov_3880282
nejbližší obec: Zdelov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'30.05"N, 16°8'42.11"E, ± 72m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0106_141323_127_M1.1
nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'49.97"N, 16°8'39.95"E, ± 54m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0106: h0106. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.03.2000 - 16.10.2002
ID: 3920716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Vodní tůň u Borohrádku
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'8.30"N, 16°6'54.98"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007
náleze: Romana Prausová
pramen: Prausová Romana. Plán péče o PP Vodní tůň u Borohrádku. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6646873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borohrádek
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'48.97"N, 16°5'53.57"E, ± 3067m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002-08-12
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6536456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šachov, les Kuchyňka JZ obce
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'30.72"N, 16°7'17.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1989-06-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6937316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Vodní tůň
nejbližší obec: Borohrádek, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'8.27"N, 16°6'55.18"E, ± 141m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1987
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. SPR Tůň u Borohrádku. Předběžná zpráva o stavu vyš. rostlin z let 1987-89. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1989
ID: 6748329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malý Karlov u Korunky - V břeh
souřadnice: 50°3'27.66"N, 16°9'27.27"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1997
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2000); Málková, J. (2001): Chráněné a ohrožené druhy rostlin v okolí rybníka Malý Karlov u Korunky. – Panorama 9: 39-58
projekt: NDOP
ID: 11219499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malý Karlov u Korunky - remíz na vyvýšeném stanovišti
souřadnice: 50°3'29.17"N, 16°9'30.03"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1997
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková Jitka (2000); Málková, J. (2001): Chráněné a ohrožené druhy rostlin v okolí rybníka Malý Karlov u Korunky. – Panorama 9: 39-58
projekt: NDOP
poznámka: průměr 200 cm
ID: 11219733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borohrádek město
souřadnice: 50°5'49.89"N, 16°5'32.56"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12092481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borohrádek při železniční trati k Čermné nad Orlicí
souřadnice: 50°4'54.38"N, 16°7'3.85"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12093112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šachov bažantnice Kuchyňka JZ obce
souřadnice: 50°5'32.30"N, 16°7'18.46"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12093242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Čermná les SV obce
souřadnice: 50°5'9.16"N, 16°9'14.27"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12093936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Jelení les U borku S obce
souřadnice: 50°3'38.22"N, 16°5'13.88"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12094462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Čermná les Z můstku přes Brodec 2km SV obce
souřadnice: 50°5'33.64"N, 16°9'52.26"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12094028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čermná n.Orl. nádraží
souřadnice: 50°3'54.44"N, 16°8'8.88"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12095242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Malé Čermné rybník Malý Karlov
souřadnice: 50°3'29.28"N, 16°9'16.10"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12095985

5962c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_13_L7.3
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'46.50"N, 16°3'52.63"E, ± 215m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
nálezcce: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_29_L7.3
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'11.36"N, 16°3'43.09"E, ± 122m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_78_L7.1
nejbližší obec: Vysoká u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'33.67"N, 16°4'10.42"E, ± 68m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143101_109_L7.3
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'51.11"N, 16°3'18.68"E, ± 143m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143101_122_L7.1
nejbližší obec: Vysoká u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'1.18"N, 16°2'26.95"E, ± 104m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143101_146_L7.3
nejbližší obec: Ostřetín, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'21.41"N, 16°3'37.80"E, ± 170m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3957898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_30_L7.3
nejbližší obec: Vysoká u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.66"N, 16°3'41.90"E, ± 55m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_36_L3.1
nejbližší obec: Vysoká u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'0.20"N, 16°4'8.65"E, ± 216m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_46_L7.3
nejbližší obec: Vysoká u Holic, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'50.52"N, 16°4'9.41"E, ± 188m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_75_L3.1
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'26.65"N, 16°4'12.86"E, ± 81m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_91_L3.1
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.26"N, 16°4'20.93"E, ± 54m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_105_L7.3
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'12.86"N, 16°4'48.83"E, ± 154m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0025_143101_41_K3
nejbližší obec: Litětiny, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'12.61"N, 16°2'7.37"E, ± 210m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2001
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. e0025: e0025. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3957749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trusnov, SZ okraj lodrantské obory
nejbližší obec: Trusnov, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'0.67"N, 16°1'38.31"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-05-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636283

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jaroslav
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'28.52"N, 16°4'44.05"E, ± 2394m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2001-06-06
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6408217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Boršov u Litětín
nejbližší obec: Litětín, okres Pardubice
souřadnice: 50°0'33.76"N, 16°1'36.77"E, ± 77m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1972
náleze: František Procházka
pramen: Procházka F. Boršov u Libětín (botanická inventarizační zpráva). 1972.
projekt: NDOP
ID: 6690924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lodrant
souřadnice: 50°0'42.00"N, 16°3'1.18"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2010-08-30
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv.; L7.2
ID: 11167202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Holic les při silnici k Jaroslavi
souřadnice: 50°1'1.45"N, 16°4'9.40"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-05-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12100151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trusnov J okraj lesa Dubina V od rybníka Lodrant
souřadnice: 50°0'34.91"N, 16°3'10.54"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12100818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostřetín les při silnici JV obce
souřadnice: 50°2'3.32"N, 16°2'34.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12096689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostřetín druhý les od silnice na okraji strouhy JV obce
souřadnice: 50°1'42.96"N, 16°2'24.40"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12096864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaroslav les při silnici k Hornímu Jelení
souřadnice: 50°1'30.97"N, 16°4'53.32"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12097676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litětiny les S silnice k Vysoké u Holic
souřadnice: 50°1'21.28"N, 16°2'15.85"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12098141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaroslav les v okolí silniční křižovatky J obce
souřadnice: 50°0'8.04"N, 16°4'44.38"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12099952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Holic les při silnici k Jaroslavi
souřadnice: 50°1'1.45"N, 16°4'9.40"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12100087

5962d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prochody: hráz rybníka Svatba ZSZ osady
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144529

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Jelení, osada Rousínov: lesy u silnice do Újezda u Chocně a podél odbočky cesty do Plchůvek 1,2–1,8 km V-VJV a odtud podél lesní cesty k železniční trati 2,3 km V-VSV od osady
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Jelení, osada Rousínov: les při silnici 1,0–1,2 km V-VJV od osady
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144526

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prochody: lesní okraje při silnici do Rousínova ca 1,1 km SSZ od osady
nejbližší obec: Prochody, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Milan Štech
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Týništko: okolí lesní cesty 1,2–2,5 km SV od obce, šterkopísčité okraje cesty, kulturní smíšené lesy se smrkem a borovicí, paseky
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-07-06
náleze: Tomáš Černý
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříkov (Ostböhmische Tiefebene), Hochplateau über dem Dorfe Dobříkov (W von Choceň)
souřadnice: 50°0'30.00"N, 16°8'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1954-07-23
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmischen Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4: 1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2122802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: S od Hluboké, LHC Choceň I., Choceň
souřadnice: 50°0'28.00"N, 16°9'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-09-03
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2V4
ID: 704864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubina, LHC Choceň I., Horní Jelení
souřadnice: 50°0'49.00"N, 16°6'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1955-09-20
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0084_143108_80_L7.2
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'24.48"N, 16°8'55.25"E, ± 45m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0084_143108_92_L3.1
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'21.35"N, 16°8'18.89"E, ± 127m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_100_L7.3
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'27.52"N, 16°5'16.40"E, ± 224m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
nálezc: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_146_L7.3
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'45.66"N, 16°6'42.05"E, ± 40m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_102_L7.3
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'13.80"N, 16°5'4.38"E, ± 134m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_120_L7.3
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'13.48"N, 16°5'46.43"E, ± 142m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_45_L3.1
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'40.39"N, 16°7'35.44"E, ± 113m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_99_L7.3
nejbližší obec: Jaroslav, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'22.15"N, 16°5'6.97"E, ± 109m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_167_L7.2
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'18.06"N, 16°5'36.56"E, ± 42m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Bašová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_153_L3.1
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°1'47.39"N, 16°6'18.29"E, ± 121m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_101_L7.3
nejbližší obec: Týniště, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'14.88"N, 16°5'18.24"E, ± 526m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_140_L3.1
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'25.61"N, 16°7'39.00"E, ± 60m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_119_L7.3
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'9.23"N, 16°5'40.52"E, ± 170m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_118_L7.3
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'8.04"N, 16°5'37.07"E, ± 154m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143102_185_X13
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'8.88"N, 16°6'18.68"E, ± 130m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_41_L3.1
nejbližší obec: Dobříkov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'37.58"N, 16°7'38.46"E, ± 131m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_53_L7.2
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'48.78"N, 16°7'25.50"E, ± 190m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_87_L3.1
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'40.43"N, 16°5'38.76"E, ± 158m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_176_L3.1
nejbližší obec: Týništko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'0.14"N, 16°5'41.32"E, ± 75m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3961186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_72_L3.1
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'21.28"N, 16°6'36.07"E, ± 176m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0067_143103_206_L3.1
nejbližší obec: Plchůvky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'6.32"N, 16°9'52.27"E, ± 155m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-09
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0067: e0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958977

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0067_143103_203_L7.1
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'13.09"N, 16°9'9.61"E, ± 134m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-09
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0067: e0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958958

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0067_143103_214_L7.2
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'43.40"N, 16°9'21.82"E, ± 108m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-09
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0067: e0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3959000

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0055_143102_131_L3.1
nejbližší obec: Rzy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'52.24"N, 16°6'54.32"E, ± 59m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
nálezc: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0055_143102_115_L7.3
nejbližší obec: Týniřtko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'11.60"N, 16°5'11.04"E, ± 230m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
nálezc: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958555

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_141322_225_T1.1
nejbližší obec: Dolní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'55.25"N, 16°6'47.38"E, ± 29m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2000
nálezc: Lenka Bařová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3920497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Jelení, JV obce, hráz rybníka Hanzlíkovec
nejbližší obec: Horní Jelení, okres Pardubice
souřadnice: 50°2'19.53"N, 16°6'42.28"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-06-11
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nález. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká les mezi Hlubokou a Újezdem u Chocně
souřadnice: 50°0'56.08"N, 16°9'27.27"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1980-08-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Jelení lesy JV obce při turist.cestě k Chocni
souřadnice: 50°0'42.69"N, 16°9'32.17"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1980-08-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plichůvky les 1500m SZ obce
souřadnice: 50°2'42.75"N, 16°8'54.25"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12096145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Jelení les JV od rybníka Pětinoha
souřadnice: 50°1'50.53"N, 16°6'31.13"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12102103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prochody okraj lesa S obce
souřadnice: 50°2'23.49"N, 16°8'51.39"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12102927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týništko okraj lesa SV obce
souřadnice: 50°0'29.13"N, 16°6'22.93"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12104613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týništko při lesní cestě 2km S obce
souřadnice: 50°1'32.81"N, 16°5'31.32"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12104764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká les S osady
souřadnice: 50°0'22.59"N, 16°9'14.80"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12105886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká v osadě
souřadnice: 50°0'12.44"N, 16°9'11.95"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106324

5963a

lokalita: Čechy, les u křižovatky odbočky Kostelecká Lhota - Svídnice nad Suchou Rybnou. Poblíž osady Koryta. Les na rovině a místě mírně sníženém uprostřed polí.
nejbližší obec: Koryta, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'56.53"N, 16°12'32.27"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1970-08-18
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: exp. 0, sklon 0°, sprašová hlína
ID: 13955639

lokalita: Čechy, les u křižovatky odbočky Kostelecká Lhota - Svídnice nad Suchou Rybnou. Poblíž osady Koryta. Les na rovině na místě mírně sníženém uprostřed polí .
nejbližší obec: Koryta, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'50.29"N, 16°13'7.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1970-08-18
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: exp. 0; sklon 0; sprašová lína; podle schedy col. Zlatník A.
ID: 13986164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svídnice: les Smetana 0,6–2,1 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
nálezc: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svídnice: okolí cesty od okraje obce k potoku Brodec JZ obce
nejbližší obec: Svídnice, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'1.50"N, 16°12'58.30"E, ± 300m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004-07-07
nálezc: Karel Boublík
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 61b. Týništský úval: 5963a, Kozodry (distr.Rychnov n.Kněž.): velmi řídký smíš.les, s bohatým bylin.patrem, 0,9km ZSZ od obce
nejbližší obec: Kozodry, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'40.00"N, 16°11'34.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-06-09
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
projekt: FLDOK
ID: 8201697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 61b. Týništský úval: 5963a, Přestavky (distr.Rychnov n.Kněž.): řídký list.les, s bohatým bylinným patrem, 790m JZ-JJZ od obce
nejbližší obec: Přestavky, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°3'29.00"N, 16°13'18.00"E
nadmořská výška: 314 m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2007-06-09
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
herbář: herb. Z. Kaplan
projekt: FLDOK
ID: 8201703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LZ Rychnov n. Kněžnou, polesí Smetana, por.30c
souřadnice: 50°4'23.00"N, 16°11'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1956
nálezc: K. Mráz
pramen: Mráz K. et Lochman V. (1958): Zhodnocení zalesňovacích způsobů podle lesních typů. - Sborn. Čs. Akad. Zeměd. Věd, Praha, Lesn., 4 (31): 151-164.
projekt: ČNFD
ID: 2000725

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostecká Lhota_3880389
nejbližší obec: Kostecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'53.30"N, 16°12'16.06"E, ± 53m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561657

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká Čermná nad Orlicí_3880261
nejbližší obec: Velká Čermná nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'6.68"N, 16°10'22.01"E, ± 94m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561102

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostelec nad Orlicí_3880380
nejbližší obec: Kostelec nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'19.25"N, 16°11'42.94"E, ± 23m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jana Lobová
pramen: Lobová J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0388. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5561619

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0132_141319_211_L7.3
nejbližší obec: Svídnice u Kostelce nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'27.20"N, 16°12'59.98"E, ± 104m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3919822

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0132_141319_209_L7.3
nejbližší obec: Kostecká Lhota, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'44.38"N, 16°12'37.26"E, ± 101m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3919811

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0132_141319_241_X12
nejbližší obec: Vrbice u Kostelce nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'0.49"N, 16°13'57.83"E, ± 33m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2003
náleze: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3919946

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0106_141323_115_X12
nejbližší obec: Plchovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'5.83"N, 16°10'9.66"E, ± 246m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0106: h0106. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.03.2000 - 16.10.2002
ID: 3920607

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0106_141323_111_X13
nejbližší obec: Plchovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'0.61"N, 16°10'17.18"E, ± 7m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2000
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. h0106: h0106. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.03.2000 - 16.10.2002
ID: 3920599

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borovnice mezi Borovnicí a Přestavlkou
souřadnice: 50°3'57.96"N, 16°14'13.74"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106642

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostecké Horky rybník J silnice v lese Z od obce
souřadnice: 50°3'1.94"N, 16°11'50.50"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12107217

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rájec rybník u křižovatky silnic Přestavky-Rájec
souřadnice: 50°3'29.95"N, 16°13'52.70"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12109006

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kozodry údolí Brodce Z obce
souřadnice: 50°5'27.57"N, 16°10'54.35"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12108246

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rájec okraj lesa Z obce
souřadnice: 50°3'15.16"N, 16°13'29.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12109375

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchá Rybná při silnici k Vrbici
souřadnice: 50°5'32.93"N, 16°14'45.81"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12109872

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svídnice písčiny a lesní okraje mezi Svídnicí a Koryty
souřadnice: 50°5'38.32"N, 16°12'47.54"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12110203

5963b

lokality: Čechy, nad silnicí křižovatka od Zámělu na J od silnice Potštejn-Vyhnánov. Plochy úval podsvahový nad okrajem lesa k loukám.
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'1.95"N, 16°17'22.61"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1970-08-18
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. S, sklon 3°
ID: 13955638

lokality: Čechy, nad silnicí křižovatka od Zámělu na J od silnice Potštejn-Vyhnánov. Plochy úval podsvahový nad okrajem lesa k loukám.
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'6.21"N, 16°17'34.62"E, ± 300m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1970-08-18
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. S; sklon 3°
ID: 13986165

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyhnánov_3680098
nejbližší obec: Vyhnánov, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'51.68"N, 16°15'2.70"E, ± 94m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-18
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5519929

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záměl_3680266
nejbližší obec: Záměl, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'54.60"N, 16°17'58.70"E, ± 5m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2007-07-29
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0368. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5521562

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0132_141319_253_X9A
nejbližší obec: Vrbice u Kostelce nad Orlicí, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°5'9.20"N, 16°15'9.97"E, ± 62m
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 2003
nálezc: Romana Prausová
pramen: Romana Prausová. h0132: h0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3919996

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Na Hadovně
nejbližší obec: Proruby u Potštejna, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'17.26"N, 16°17'11.79"E, ± 42m
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1990
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. CHPV Na Hadovně. Botanický IP.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6731117

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Homole u Malé Lhoty lesnaté návrší Chlum Z od kostela
souřadnice: 50°3'9.77"N, 16°15'0.60"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12106805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchá Rybná pusté místo při silnici mezi obcí a Doudleby na okraji lesa
souřadnice: 50°5'45.77"N, 16°14'55.00"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12109936

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom lesy mezi obcí a Modlivým dolem
souřadnice: 50°3'48.27"N, 16°18'17.15"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12111582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Potštejn Anenské údolí
souřadnice: 50°4'33.03"N, 16°18'24.02"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12112623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Potštejn les při silnici mezi Potštejnem a Proruby
souřadnice: 50°4'34.60"N, 16°17'11.99"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12112962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proruby les Loučky mezi Malou Lhotou a Proruby
souřadnice: 50°3'53.67"N, 16°16'49.58"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12113162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice okraj lesa J a JV obce
souřadnice: 50°4'49.83"N, 16°15'18.07"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12113806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyhnánov pole a lesní okraje mezi Vyhnánovem a Vrbicí
souřadnice: 50°5'41.47"N, 16°15'33.93"E
fytochorion: 60. Orlické opuky
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114182

5963c

lokalita: Čechy, svah na pravém břehu Tiché Orlice v úseku mezi Březenicí a Chocní. Poblíž "Doskočilovy vyhlídky". Teráskovitě plošinky a svázek na skalních stěnách opukových.
nejbližší obec: Březenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'12.70"N, 16°14'1.22"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1970-08-18
náleze: s. coll.
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. JJV; sklon 0-15°; podle schedy col. Zlatník A.
ID: 13986163

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 28.5963c, Choceň: PR Peliny, ca 330-340 m n. m., A. Hájek & V. Samková, 18. 5. 2002.
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: s. d.
nálezc: Věra Samková; Aleš Hájek
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816204

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Újezd u Chocně_8040085
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'17.62"N, 16°11'20.29"E, ± 132m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-06-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0804. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5859290

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Běstovice_8040260
nejbližší obec: Běstovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'37.67"N, 16°12'24.01"E, ± 115m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-06-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0804. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5859702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Újezd u Chocně_8040104
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'40.26"N, 16°11'9.82"E, ± 49m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-06-18
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0804. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5859447

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0116_143104_21_L2.2B
nejbližší obec: Bošín u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'22.52"N, 16°11'52.80"E, ± 133m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004
nálezc: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0116: e0116. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3959302

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0116_143104_16_L3.1
nejbližší obec: Skořenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'7.48"N, 16°12'43.78"E, ± 147m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004
nálezc: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0116: e0116. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3959296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0116_143104_59_L3.1
nejbližší obec: Skořenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'42.64"N, 16°13'51.13"E, ± 432m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004
nálezc: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0116: e0116. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3959356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0084_143108_16_L3.1
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'59.24"N, 16°11'18.17"E, ± 47m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0067_143103_197_L3.1
nejbližší obec: Újezd u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'25.79"N, 16°10'38.24"E, ± 202m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-09
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0067: e0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0036_143103_5_K3
nejbližší obec: Plchovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'52.98"N, 16°11'12.52"E, ± 77m
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2002
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0036: e0036. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3958755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0034_143109_211_L3.1
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'17.57"N, 16°11'53.38"E, ± 140m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002
nálezc: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0034: e0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3962263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0067_143103_304_L3.1
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'3.29"N, 16°10'57.65"E, ± 92m
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2002-09
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0067: e0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3959240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bošín, PR Bošínská obora
nejbližší obec: Bošín u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'51.35"N, 16°12'5.66"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2008-07-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6627296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrchovina, hráz Horního rybníka severně od statku
nejbližší obec: Skořenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'27.24"N, 16°14'1.90"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2006-06-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7039440

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Darebnice, bučina nad tratí u silničního mostu přes Orlici, VKP
nejbližší obec: Běstovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'59.80"N, 16°11'31.17"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2004-04-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7040031

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bošín, PR Bošínská obora, břeh rybníka naproti hrázi
nejbližší obec: Bošín u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'48.71"N, 16°11'35.85"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 2004-09-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7040102

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Peliny
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'9.66"N, 16°13'46.55"E, ± 477m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1989
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Závěrečná zpráva z botanic. IP SPR Peliny. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6687200

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bošínská obora
nejbližší obec: Bošín u Chocně, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'45.22"N, 16°11'51.74"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1988
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7040651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Peliny
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'9.66"N, 16°13'46.55"E, ± 477m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1969
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. Botanická inventarizace SPR Peliny. 1969.
projekt: NDOP
ID: 6687688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlavačov; Choceň: Hlavačov, zaniklý hrad na ostrožně nad lev, bř, Tiché Orlice 2, 8 km ZSZ od nádraží,
souřadnice: 50°0'34.30"N, 16°11'50.44"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-07-01
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zítkov; Choceň: Zítkov, zaniklý hrad na ostrožně nad lev, bř, Tiché Orlice 1, 8 km SZ od nádraží,
souřadnice: 50°0'7.41"N, 16°11'54.67"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 2008-07-01
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11994108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostecké Horky rybníky a les Z od obce
souřadnice: 50°2'57.95"N, 16°12'0.05"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1980-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12107335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Běstovice údolí potoka s rybníčky pod osadou Vrchovina
souřadnice: 50°1'25.82"N, 16°13'56.00"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bošín cesta z obce do Kosteckých Horek
souřadnice: 50°2'36.69"N, 16°12'3.35"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12114875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bošín rezervace Bošínská obora
souřadnice: 50°1'45.56"N, 16°11'58.66"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12115306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chloumek u Chocně okraj lesa JZ obce
souřadnice: 50°1'19.41"N, 16°10'56.88"E
fytochorion: 61c. Chvojenská plošina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12115831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň rezervace Peliny
souřadnice: 50°0'12.87"N, 16°13'59.76"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12116482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pichovice louky a lesní okraje mezi obcí a Kosteckými Horkami
souřadnice: 50°2'52.72"N, 16°11'42.01"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12118469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skořenice les S obce
souřadnice: 50°2'55.36"N, 16°13'27.32"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12118615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skořenice lesní údolí s rybníky V od obce
souřadnice: 50°1'49.81"N, 16°13'52.59"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12118701

5963d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 110. Turov: les S obce u cesty Seč - Koldín
nejbližší obec: Turov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'57.76"N, 16°16'33.22"E, ± 500m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 1976-07-11
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9171992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0116_143104_114_L3.1
nejbližší obec: Koldín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'10.39"N, 16°15'32.08"E, ± 140m
fytochorion: 61b. Týništský úval
datum: 2004
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0116: e0116. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3959423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brandýs nad Orlicí; Brandýs nad Orlicí: zřícenina hradu na ostrohu nad Tichou Orlicí při JZ okraji města,
souřadnice: 50°0'2.66"N, 16°17'27.57"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2007-08-07
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: juvenilní
ID: 12010787

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brandýs nad Orlicí les při silnici směr Mostek
souřadnice: 50°0'18.33"N, 16°16'44.46"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hájek osada a údolí potoka v osadě
souřadnice: 50°2'43.99"N, 16°18'44.78"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hájek údolí potoka Z osady
souřadnice: 50°2'41.97"N, 16°18'18.58"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12120885

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mostek při silnici mezi Mostkem a Hemží
souřadnice: 50°0'33.09"N, 16°15'20.66"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12121534

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nasavrky les SV obce
souřadnice: 50°1'47.38"N, 16°15'49.72"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12121862

původní jméno: Quercus robur
lokality: Seč okraj lesa při silnici k osadě Rozsocha
souřadnice: 50°1'13.91"N, 16°18'50.79"E
fytochorion: 63b. Potštejské kopce
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12122763

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sudslava opukové strážky a lesní okraje při silnici SV obce
souřadnice: 50°2'40.83"N, 16°17'29.06"E
fytochorion: 61b. Týnišťský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12123292

5964a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Potštejn_9860235
nejbližší obec: Potštejn, okres Rychnov nad Kněžnou
souřadnice: 50°4'31.58"N, 16°20'58.09"E, ± 124m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-27
nálezce: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0986. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046459

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bohousová; křoví na mezi
souřadnice: 50°5'24.32"N, 16°24'8.61"E, ± 81m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-31
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11495448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohousová; převážně listnatý úsek, zabuřeněno
souřadnice: 50°5'9.40"N, 16°24'41.34"E, ± 191m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11495532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Helvíkovice; vzrostlý les u silnice, často mohutné duby, ovšem degradováno podúrovňovým smrkem ve značné části, na okraji skoro vyschlá zahloubená vodoteč
souřadnice: 50°5'47.01"N, 16°24'51.47"E, ± 642m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11496054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záchlumí; kousek suťového lesa se skálou, v horní části nad svahem pak přechází do kysela
souřadnice: 50°5'35.61"N, 16°23'45.66"E, ± 60m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11495579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záchlumí; porosty v horní části svahu
souřadnice: 50°5'38.86"N, 16°23'10.32"E, ± 308m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11496846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záchlumí; roklinový remízek a remízek ve stráni, ve stráni nad nivou trochu prokáceno, v Z části naznačen suťový les
souřadnice: 50°5'34.24"N, 16°23'33.24"E, ± 234m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11497039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záchlumí; remízek v polích, smíšené porosty, ruderální a živné, na dně rokle snad naznačen luh
souřadnice: 50°5'57.31"N, 16°23'5.57"E, ± 194m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11497295

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záchlumí; křoví na mezi v louce, pěkné s lemovými kytkami
souřadnice: 50°5'37.88"N, 16°23'26.79"E, ± 155m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11497464

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohousová; suťové lesy v extrémním svahu se skalními stěnami
souřadnice: 50°5'25.71"N, 16°23'17.35"E, ± 544m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11497947

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohousová; remízek ve starém úvozu, pastevní
souřadnice: 50°5'1.75"N, 16°23'25.18"E, ± 117m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11498025

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Česká Rybná u Žamberka; remízek ve stráni
souřadnice: 50°4'20.25"N, 16°23'6.78"E, ± 53m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11498409

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohousová mezi obcí a Českou Rybnou
souřadnice: 50°4'40.26"N, 16°22'53.31"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12124420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hejnice při silnici mezi obcí a Českou Rybnou
souřadnice: 50°3'59.71"N, 16°23'49.69"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12125305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sopotnice V okraj Černého lesa JZ kostela v obci
souřadnice: 50°3'6.36"N, 16°19'56.61"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127404

5964b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Orlické hory, Žamberk: louka a [Nový] rybník v Dlouhoňovicích, louka při lese Mostiska
nadmořská výška: 420 m
datum: 1969-08-19
nálezc: Reitmayerová; Reitmayer
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8542500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U myslivny, Lanškroun
souřadnice: 50°5'33.00"N, 16°25'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-04
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3H1
ID: 683840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukavice v Čechách; dubová část remízku, silně ruderální
souřadnice: 50°3'17.31"N, 16°29'37.92"E, ± 112m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-18
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11639875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žamberk; remízek na svazích rokle, není luh, bohaté
souřadnice: 50°4'30.48"N, 16°29'52.22"E, ± 177m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-18
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11640515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žamberk; enklávy suťových lesů ve srážech nad Mlýnským potokem dole
souřadnice: 50°5'0.50"N, 16°28'55.59"E, ± 545m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-18
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11641439

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; vzrostlé převážně listnaté světlé lesy, asi nutno považovat za sekundární Carpinion, určitě to není luh
souřadnice: 50°4'26.60"N, 16°29'37.85"E, ± 237m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11640760

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; les ve stráni, zčásti by se dalo mapovat i jako sekundární Carpinion
souřadnice: 50°4'47.85"N, 16°29'28.01"E, ± 261m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11641485

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lukavice v Čechách; remízek ve strmém svážku, na mírnějších místech přechází do sekundárního L3.1
souřadnice: 50°3'6.88"N, 16°28'24.90"E, ± 130m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11641852

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; vzrostlý lesík
souřadnice: 50°4'48.89"N, 16°28'15.58"E, ± 101m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11643130

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; vzrostlý les, stanoviště vlhčího typu mezofilního lesa, nutno mapovat jako sekundární Carpinion, vtroušeny jehličnany
souřadnice: 50°4'40.08"N, 16°28'9.85"E, ± 433m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11643217

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; vzrostlé lesy, hlavně světlé jaseniny a doubravy, stanovištěně mesofilní les, i když místy vlhčí typ, nikoliv luh, nutno mapovat jako sekundární Carpinion
souřadnice: 50°4'24.80"N, 16°28'32.79"E, ± 395m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11643776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukavice v Čechách; luh v rokli u potoka, v dolní části silně ruderalní, v horní méně, ale tam přechází do mesofilních lesů a je nepříznivě ovlivněno okolními smrčínami
souřadnice: 50°3'33.64"N, 16°27'21.41"E, ± 501m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11644080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Helvíkovice; suťové lesy ve strmých svazích nad Divokou Orlicí, hojně smrk, na jihozápadě ve stráni těžba
souřadnice: 50°5'28.89"N, 16°26'35.21"E, ± 399m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11496198

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žamberk; lužní porosty kolem náhonu zvaný Mlýnský potok, díky zahloubení přechází k mesofilním lesům
souřadnice: 50°5'0.64"N, 16°29'25.12"E, ± 467m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11491349

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Helvíkovice; zčásti typické luhy na mokřinách, zčásti pak přechází do mesofilního lesa
souřadnice: 50°4'45.77"N, 16°25'47.40"E, ± 368m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11498903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Helvíkovice; luh u potoka, dosti ruderalní, málo L4 W, někde jsou fragmentární porosty směrem do svahu, které už nelze považovat za luh
souřadnice: 50°5'45.00"N, 16°26'25.06"E, ± 1208m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2670 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11652800

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žamberk; stráně zarostlé křovím s četnými nálety
souřadnice: 50°5'20.37"N, 16°28'57.97"E, ± 486m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11644581

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; listnaté až smíšené lesy na stanovišti květnaté bučiny, buk však chybí, bylinné patro často ruderalní a eutrofizace
souřadnice: 50°5'43.24"N, 16°29'24.03"E, ± 451m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11649265

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žamberk; fragmenty ve svahu nad potokem, chudé a ruderalizované
souřadnice: 50°5'44.28"N, 16°28'50.76"E, ± 226m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11645217

5964c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0124_143201_18_L7.3
nejbližší obec: České Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'39.26"N, 16°22'54.77"E, ± 77m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0124: e0124. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3966183

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0124_143201_19_L7.3
nejbližší obec: České Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'33.29"N, 16°22'44.22"E, ± 68m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0124: e0124. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3966187

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0124_143201_89_L3.1
nejbližší obec: České Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'55.63"N, 16°22'40.94"E, ± 263m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0124: e0124. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967775

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0107_143207_514_L3.1
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'32.90"N, 16°24'35.17"E, ± 161m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Libchavy; Lesní okraj s listnáči
souřadnice: 50°1'55.64"N, 16°22'40.96"E, ± 529m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11635159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Libchavy
souřadnice: 50°0'14.25"N, 16°23'45.03"E, ± 349m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11635473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Libchavy v obci
souřadnice: 50°1'52.33"N, 16°22'16.10"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12127809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Libchavy lesní údolí potoka Skalka SV obce
souřadnice: 50°2'41.16"N, 16°23'9.61"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Libchavy osada Paseky při silnici k Sopotnici
souřadnice: 50°2'23.75"N, 16°21'48.42"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Libchavy les při silnici mezi obcí a Rozsochou
souřadnice: 50°1'10.65"N, 16°20'57.72"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12128930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Libchavy les Z obce na okraji kóty Brtečnick
souřadnice: 50°1'51.72"N, 16°20'20.68"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12129170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sopotnice S okraj lesa J obce
souřadnice: 50°2'25.68"N, 16°20'53.98"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12130092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsocha les Brtečnick SV obce
souřadnice: 50°2'5.98"N, 16°20'20.08"E
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12130684

5964d

lokalita: Východní Čechy - Žampach - zámecký park
nejbližší obec: Žampach, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'18.42"N, 16°25'55.54"E, ± 200m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1973-08-08
náleze: J. Belicová
herbář: HR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0107_143207_614_L3.1
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'39.96"N, 16°26'50.75"E, ± 382m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0107: e0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písečná, okraj lesa u rybníka Šušek
nejbližší obec: Hnátnice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'32.94"N, 16°27'56.71"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-02-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6622860

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Písečná, VKP UO 76 Bledule u Písečné
nejbližší obec: Písečná u Žamberka, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'17.44"N, 16°27'54.96"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-02-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6622886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Letohrad, les Šafrance S obce u polní cesty mezi Letohradem a Lukavicí
nejbližší obec: Lukavice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'44.79"N, 16°29'44.35"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2006-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7041298

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lukavice v Čechách; remízek ve stráni, na dolním okraji nepatrně naznačen luh, dost vtoušených jehličnanů
souřadnice: 50°2'39.80"N, 16°29'43.34"E, ± 224m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11639816

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lukavice v Čechách; remízek v polích
souřadnice: 50°2'33.83"N, 16°29'12.30"E, ± 104m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11642351

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hnátnice; Remíz (širší mez) s listnáči
souřadnice: 50°0'44.61"N, 16°26'22.67"E, ± 168m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11634925

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žampach; Horní hrana svahu L5.4, na svahu přechází do L5.1
souřadnice: 50°1'41.72"N, 16°25'8.49"E, ± 297m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11635039

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hnátnice; Meze s porosty listnáčů, skládka zahradního odpadu.
souřadnice: 50°0'52.95"N, 16°26'53.39"E, ± 157m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11635285

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hnátnice
souřadnice: 50°0'15.16"N, 16°27'21.17"E, ± 265m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11635572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žampach; Horní hrana svahu
souřadnice: 50°1'48.53"N, 16°25'7.22"E, ± 140m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11636030

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kyšperk; Kyšperk; zaniklý stejnojmenný hrad na ostrožně nad Tichou Orlicí blíže SZ okraje města,
souřadnice: 50°1'57.65"N, 16°29'37.17"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-06-03
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11992675

5965a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poorličí, asi 1.5 km SV od bažantnice u Letohradu
souřadnice: 50°3'27.00"N, 16°30'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1946-07-08
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studenecký horní les, LHC Žamberk II.-Letohrad
souřadnice: 50°4'10.00"N, 16°34'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1960-08-16
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 670582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nekoř, údolíčko pod hrází rybníčku v lese Obora 500 m J od silnice Žamberk-Bredůvka
nejbližší obec: Šedivec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'28.80"N, 16°31'20.41"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-07-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6769021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šedivec; les v horní části svahu, světlé a výslunné, na místní poměry teplomilné, lze snad považovat za sekundární
Carpinion, zčásti enkláva s hojným modřínem
souřadnice: 50°3'4.60"N, 16°31'29.10"E, ± 212m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11639512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šedivec; uměle vysázený lesík, dub, lípa, nutno považovat za silně sekundární podivný Carpinion, uprostřed náznaky luhu
souřadnice: 50°3'9.63"N, 16°32'12.39"E, ± 122m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11639703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukavice v Čechách; luh na prameništích a pramenných stružkách, zčásti typicky, zčásti stanovištně sporné a tam zabuřeno
souřadnice: 50°3'37.27"N, 16°30'58.27"E, ± 115m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11639793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukavice v Čechách; les na svazích rokle, na strmějších místech náznaky až suťáku
souřadnice: 50°3'13.65"N, 16°30'8.17"E, ± 133m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11640350

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lišnice; fragment suťového lesa nad Divokou Orlicí, málo opukové skalky
souřadnice: 50°4'48.00"N, 16°30'15.95"E, ± 96m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11495062

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice; listnatý ruderalizovaný okraj lesa, převládá dub
souřadnice: 50°4'18.21"N, 16°30'46.87"E, ± 169m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11491784

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice; remízek, asi dobré hodnotit jako lepší nálety
souřadnice: 50°4'2.81"N, 16°30'58.49"E, ± 180m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11493876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice; luh u Divoké Orlice
souřadnice: 50°4'22.67"N, 16°30'46.36"E, ± 152m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11494532

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nekoř; mladá kyselá bučina, možná ale dokyselené L5.1
souřadnice: 50°3'49.70"N, 16°31'37.99"E, ± 119m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11495084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šedivec; ruderalizovaný remízek, asi nutno mapovat jako silně sekundární Carpinion, stanovištně bučina
souřadnice: 50°3'5.15"N, 16°32'9.87"E, ± 191m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11492770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žamberk; remízek, dnes už není pastevní, nutno mapovat jako sekundární Carpinion
souřadnice: 50°5'28.09"N, 16°29'58.45"E, ± 213m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11644720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; vzrostlý les, v údolích a dole přechází k L5.1
souřadnice: 50°5'56.37"N, 16°33'33.96"E, ± 231m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11648632

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; vzrostlý les ve skalnatém svahu nad přehradou, většinou typicky, v roklicích přechází do L5.1, dole náznaky L4, většinou dominuje smrk, místy se více uplatňuje jedle a buk, hlavně v extrémních místech
souřadnice: 50°5'44.85"N, 16°33'23.76"E, ± 660m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11648662

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vejrov; Nekoř: zaniklý hrad Vejrov nad pravým břehem přehrady Pastviny II, ca 1, 4 km SSV od kostela v obci,
souřadnice: 50°4'19.18"N, 16°33'17.45"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-09-12
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11996890

5965b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lichkov - Mladkov - les nad Mladkovem, mokré louky po obou stranách silnice z Lichkova do Mladkova
souřadnice: 50°5'54.40"N, 16°38'22.60"E, ± 1000m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1969-06-16
náleze: Reitmayer; Reitmayerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8552511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studenecký dolní les, LHC Žamberk II.-Letohrad
souřadnice: 50°3'23.00"N, 16°36'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 1960-08-22
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 670653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchonín_7990096
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°4'19.56"N, 16°36'51.59"E, ± 75m
fytochorion: 95b. Králická hornatina
datum: 2008-08-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0799. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858005

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těchonín, slepé rameno Tiché Orlice u soutoku s Černovickým potokem, část narušená stavbou
nejbližší obec: Těchonín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°3'0.48"N, 16°36'34.46"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2007-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6636504

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pastviny u Klášterce nad Orlicí; vzrostlá bučina, už výrazně L5.1, celé spíš živné až s náznaky suťových lesů
souřadnice: 50°5'45.26"N, 16°34'59.60"E, ± 218m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-08-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2620 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11610621

5965c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Letohrad: přírodní památka Letohradská bažantnice na SSV okraji obce
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-07-08
náleze: Jan Doua
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144539

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice u Letohradu_7860373
nejbližší obec: Kunčice u Letohradu, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'48.53"N, 16°31'50.99"E, ± 18m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-10-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0786. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044148

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mistrovice nad Orlicí_7990319
nejbližší obec: Mistrovice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'53.68"N, 16°34'14.05"E, ± 47m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0799. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858454

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Verměřovice_7990323
nejbližší obec: Verměřovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'51.73"N, 16°33'36.94"E, ± 88m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0799. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Letohrad, při staré šedivské cestě z nám. Svobody k Homarově kapličce na SV konci města
nejbližší obec: Letohrad, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'18.78"N, 16°30'21.45"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-11-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7020925

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Letohrad; PP Letohradská bažantnice, stanovištně vlhký a živný asi sekundární Carpinion s přechodem k luhu. Častá je *Prunus padus*, přesto spíš Carpinion, bohaté a pěkné, v okrajích vysázené dnes mohutné duby červené.
souřadnice: 50°2'39.37"N, 16°30'25.73"E, ± 364m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11640031

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Letohrad; luh u potoka v rokli
souřadnice: 50°2'45.47"N, 16°30'30.11"E, ± 346m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11640173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukavice v Čechách; luh na mokřinách, okraje silně ruderální, v bažinaté části lepší
souřadnice: 50°2'55.64"N, 16°30'0.72"E, ± 94m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11640387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Orlice; luh u Jablonského potoka
souřadnice: 50°1'45.82"N, 16°32'27.64"E, ± 805m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11491138

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Orlice; roklinový remízek ve strmých svazích, lze uznat jako suťový les, na mírnějších svazích zvláště dole přechází do sekundární dubohabřiny
souřadnice: 50°1'40.84"N, 16°31'41.33"E, ± 290m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11492696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šedivec; kousek převážně listnatého lesa, zčásti mohutné buky
souřadnice: 50°2'53.83"N, 16°31'12.98"E, ± 116m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-05-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2593 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11639475

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šedivec; remízek ve stráni, na přechodu mezi bučinou a sekundární dubohabřinou, stanovištně bučina, bylinné patro chudé
souřadnice: 50°2'48.72"N, 16°31'58.44"E, ± 130m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11492005

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šedivec; kousek středně starého listnatého lesa
souřadnice: 50°2'35.79"N, 16°31'23.17"E, ± 133m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11492332

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Orlice; převážně listnatý mladší porost, nejvíc dub, stanovištně bučina
souřadnice: 50°2'25.35"N, 16°34'2.06"E, ± 193m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-06-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2591 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11493179

5965d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Žambersko: Bystřec: údolí Čenkovičky, L břeh od Hanačky k obci
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030770

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5. Žambersko: Ve drahách - silnice do Tisců /JZ Bystřece/ Bystřec - louky 0,5 km J kostela v obci (Kučera S. 5.7.1970)
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
náleze: J. Tušla; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9030918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřec_7990342
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'37.51"N, 16°36'5.29"E, ± 54m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-08-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0799. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858645

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0030_143210_36_L5.4
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°0'18.61"N, 16°39'8.75"E, ± 312m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2002
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0030: e0030. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3969607

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jablonné nad Orlicí, při silnici do Bystřece
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'2.79"N, 16°36'53.54"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-09-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6914187

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jablonné, pramenná č. potůčku J města, 800 m J od k. s. Jablonné-Bystřičko-Bystřec
nejbližší obec: Bystřec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°1'6.60"N, 16°36'12.57"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005-04-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7041711

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jablonné nad Orlicí, niva potoka S od silnice Jablonné-Bredůvka SV města
nejbližší obec: Jablonné nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 50°2'8.17"N, 16°35'45.41"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1994-04-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7041686

5967b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lesy J od Jindřichova
nejbližší obec: Pusté Žibřidovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'45.70"N, 16°59'25.09"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1998-07-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Březina a smíšený les jižně nad Jindřichovem na Moravě. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7185247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Levé svahy nad Horními Hanušovicemi
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'7.29"N, 16°56'31.06"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-06-13
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Levé svahy nad Horními Hanušovicemi v údolí nepojmenovaného potoka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7183079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Právě svahy nad Horními Hanušovicemi
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'17.45"N, 16°56'19.00"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-06-27
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Právě svahy nad Horními Hanušovicemi ke kostelu. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7184779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hanušovice - okolí kostela
nejbližší obec: Hanušovice, okres Šumperk
souřadnice: 50°5'33.15"N, 16°56'47.53"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-06-21
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Květena ve vápencovém údolí severně od Hanušovic v okolí kostela. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7182319

5967c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opuštěný lom u Bohdíkova
nejbližší obec: Dolní Bohdík, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'9.34"N, 16°54'11.15"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-07-28
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný vápencový kamenolom u Bohdíkova. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7191276

5967d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LCŠumperk,polesí Velké Losiny 144d
souřadnice: 50°0'50.00"N, 16°59'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1962-09-29
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000054
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'22.08"N, 16°59'10.07"E, ± 60m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopřivná_3000165
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'39.26"N, 16°57'57.53"E, ± 104m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000108
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'15.61"N, 16°59'30.16"E, ± 38m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prameny u Žárové_3000133
nejbližší obec: Prameny u Žárové, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'28.07"N, 16°59'40.34"E, ± 49m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-03
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumperk_2920211
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'10.98"N, 16°58'59.16"E, ± 15m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratrušov_2920257
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'27.76"N, 16°57'23.36"E, ± 76m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-03
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rejchartice u Šumperka_3000062
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'29.21"N, 16°58'55.13"E, ± 48m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5368212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rapotín_3000310
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'54.72"N, 16°59'26.30"E, ± 126m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-09
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratrušov_2920050
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'11.96"N, 16°56'57.26"E, ± 63m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5354350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratrušov_2920057
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'18.08"N, 16°56'49.52"E, ± 73m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5354446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratrušov_2920305
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'51.55"N, 16°57'20.48"E, ± 37m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-07
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná u Hanušovic_2920122
nejbližší obec: Lužná u Hanušovic, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'51.06"N, 16°56'34.08"E, ± 30m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-17
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5355349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužná u Hanušovic_2920136
nejbližší obec: Lužná u Hanušovic, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'57.50"N, 16°56'38.69"E, ± 67m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-22
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5355559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopřivná_2920064
nejbližší obec: Kopřivná, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'15.97"N, 16°56'51.04"E, ± 58m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-22
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5354601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratrušov_2920287
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'43.78"N, 16°57'41.00"E, ± 36m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratrušov_2920312
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'56.27"N, 16°57'0.47"E, ± 31m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5357414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_276_L3.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'22.86"N, 16°55'52.97"E, ± 75m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_284_L3.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'50.18"N, 16°56'0.20"E, ± 10m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_288_L3.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'34.99"N, 16°56'36.20"E, ± 72m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_296_L5.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'54.72"N, 16°56'17.45"E, ± 110m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_302_L3.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'35.46"N, 16°56'17.45"E, ± 137m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_351_L5.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'52.13"N, 16°57'15.77"E, ± 112m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0183_144206_94_L3.1
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'28.19"N, 16°59'53.63"E, ± 45m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
nálezce: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4018204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_274_K3
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'20.30"N, 16°55'57.32"E, ± 207m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_74_L5.1
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'29.81"N, 16°58'38.06"E, ± 92m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_238_L5.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'42.73"N, 16°55'52.07"E, ± 56m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_251_L3.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'26.93"N, 16°55'57.14"E, ± 61m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_263_L3.1
nejbližší obec: Bratrušov, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'17.50"N, 16°56'1.50"E, ± 41m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezce: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_144105_854_L5.1
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'56.88"N, 16°59'19.82"E, ± 32m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
nálezce: Jan Mládek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4003678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výchozy erlánu u Temenic - část. II.
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'0.35"N, 16°55'46.65"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-03
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výchozy erlánu nad silnicí za ostrou serpentinou sev.-záp. od Temenice. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7192894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Hrad; Raškov: rozlehlá zřícenina na hřebeni nad východní stranou údolí Moravy 1, 5 km SV od kostela v obci
souřadnice: 50°2'25.41"N, 16°55'10.65"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-06-20
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12009415

5968a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žárová_2990076
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'37.26"N, 17°1'28.27"E, ± 45m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bukovice u Velkých Losin_2990009
nejbližší obec: Bukovice u Velkých Losin, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'57.18"N, 17°3'36.04"E, ± 49m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-17
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5366061

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bukovice u Velkých Losin_2990015
nejbližší obec: Bukovice u Velkých Losin, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'32.92"N, 17°3'1.87"E, ± 23m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-17
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5366202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žárová_2990056
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'49.21"N, 17°0'23.47"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žárová_2990058
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'43.52"N, 17°0'26.82"E, ± 25m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367228

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žárová_2990073
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'40.50"N, 17°1'2.03"E, ± 56m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žárová_2990074
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'33.08"N, 17°0'52.78"E, ± 66m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_2990080
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'22.28"N, 17°1'19.16"E, ± 77m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žárová_2990036
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'44.60"N, 17°0'57.24"E, ± 389m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5366622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0148_142421_135_L4
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°3'31.82"N, 17°0'56.99"E, ± 80m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Klement Rejšek
pramen: Klement Rejšek. m0148: m0148. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3956666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0148_142421_282_L4
nejbližší obec: Bukovice u Velkých Losin, okres Šumperk
souřadnice: 50°4'37.49"N, 17°3'18.11"E, ± 274m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Klement Rejšek
pramen: Klement Rejšek. m0148: m0148. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3956697

5968c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Šumperk,polesí Velké Losiny ,102e1
souřadnice: 50°2'38.00"N, 17°0'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1972-10-19
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90510

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Loučná I, středisko Sobotín, 117e
souřadnice: 50°1'39.00"N, 17°4'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1961-07-25
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 85504

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rapotín_3000345
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'44.64"N, 17°1'9.16"E, ± 127m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rapotín_3000196
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'7.07"N, 17°1'27.23"E, ± 94m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-21
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369872

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velké Losiny_3000203
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'17.62"N, 17°1'39.07"E, ± 268m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-22
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369965

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rejchartice u Šumperka_3000246
nejbližší obec: Rejchartice u Šumperka, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'36.23"N, 17°0'7.78"E, ± 88m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370437

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velké Losiny_2990052
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'43.12"N, 17°2'28.72"E, ± 59m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-08-03
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5367078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_3000294
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'48.80"N, 17°1'16.10"E, ± 104m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rapotín_3000211
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'16.75"N, 17°0'14.15"E, ± 35m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-05-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rapotín_3000327
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'25.27"N, 17°0'25.99"E, ± 66m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_3000231
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'29.06"N, 17°1'22.44"E, ± 201m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-13
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_2990040
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'58.45"N, 17°1'34.43"E, ± 145m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0299. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5366754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rapotín_3000234
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'30.40"N, 17°0'38.16"E, ± 34m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rapotín_3000330
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'30.60"N, 17°1'9.48"E, ± 127m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-13
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5371241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_3000202
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'14.48"N, 17°1'7.46"E, ± 63m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-22
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_3000203
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'17.62"N, 17°1'39.07"E, ± 268m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-06-22
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5369984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_3000261
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'46.38"N, 17°0'31.61"E, ± 216m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-07-13
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Losiny_3000264
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'57.76"N, 17°0'2.95"E, ± 53m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žárová_3000296
nejbližší obec: Žárová, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'53.38"N, 17°0'59.47"E, ± 85m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-08
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0300. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5370849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrov nad Desnou_510355
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'57.85"N, 17°4'24.64"E, ± 258m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5096073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0183_144206_45_L3.1
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'55.94"N, 17°1'18.59"E, ± 171m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4018027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0183_144206_63_L3.1
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'25.70"N, 17°0'57.71"E, ± 149m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4018071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0183_144206_83_L3.1
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'30.10"N, 17°0'48.06"E, ± 143m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4018185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0183_144206_44_L3.1
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'29.70"N, 17°2'39.77"E, ± 149m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4018002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0183_144206_99_L3.1
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'49.82"N, 17°3'10.30"E, ± 221m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4018020

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0183_144206_57_L3.1
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'36.47"N, 17°1'16.07"E, ± 76m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
nálezcce: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4018054

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0095_144201_7_M1.1
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'22.69"N, 17°3'14.83"E, ± 65m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezcce: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. m0095: m0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4016937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_144201_268_L3.1
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 50°1'0.19"N, 17°3'14.83"E, ± 190m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
nálezcce: Záboj Hrázský
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4016927

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lesy a lesní louky Z od Velkých Losin
nejbližší obec: Velké Losiny, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'19.24"N, 17°1'11.09"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1999-07-21
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lesy a lesní louky pod Lázeňským vrchem záp. od Velkých Losín. 1999.
projekt: NDOP
ID: 7196895

5968d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maršíkov - Rasovna
nejbližší obec: Maršíkov, okres Šumperk
souřadnice: 50°2'6.43"N, 17°5'17.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
nálezcce: Eva Jílková
pramen: Jílková Eva. Navrhované chráněné území Maršíkov - Rasovna: botanická inventarizace. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6899389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: "Březina" u Sobotína
nejbližší obec: Sobotín, okres Šumperk
souřadnice: 50°0'45.82"N, 17°6'32.15"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989
nálezc: Eva Jílková
pramen: Jílková Eva. Navrhované chráněné území "Březina": botanická inventarizace. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 6898406

5970b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Široká Niva_2640028
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'38.27"N, 17°28'53.33"E, ± 126m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-16
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0264. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5320021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0249_151323_2_L3.2
nejbližší obec: Markvartice u Široké Nivy, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'40.14"N, 17°28'53.08"E, ± 272m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
nálezc: Martin Kočí
pramen: Martin Kočí. t0249: t0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063397

5971a

původní jméno: *Quercus robur* /L./ em Simk
lokalita: Zátor (jihozápadně od Krnova): vtoušen v lese asi 2,4 km železniční zastávky Zátor
nejbližší obec: Loučky u Zátoru, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'8.77"N, 17°34'32.26"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1967-05-14
nálezc: Jaromír Diener
pramen: FAS 24/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Široká Niva_530008
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'8.32"N, 17°30'37.01"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-09
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0234_151319_416_L2.2B
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'55.57"N, 17°34'1.06"E, ± 390m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063069

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0234_151319_424_L3.2
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'46.18"N, 17°32'59.21"E, ± 148m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0234_151319_406_L3.2
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'7.37"N, 17°32'49.31"E, ± 121m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063036

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0234_151319_413_L2.2B
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'35.34"N, 17°33'48.31"E, ± 121m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0234: t0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4063054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radim
nejbližší obec: Krasov, okres Bruntál
souřadnice: 50°5'25.01"N, 17°34'22.36"E, ± 604m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-08-31
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6513925

5971b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 179. Brantice: okolí silnice od železniční stanice k lesu na JV úpatí vrchu Vinice (469 m)
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'21.00"N, 17°36'31.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9464692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brantice (Krnov), 1,5 km JV od kostela v obci
souřadnice: 50°3'6.00"N, 17°38'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krnov, vysazený les u Ježnického potoka 1km SV od vrcholu kopce Svinná
souřadnice: 50°5'36.10"N, 17°39'20.10"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0231_151325_43_L3.1
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'54.90"N, 17°38'50.21"E, ± 75m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4064568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0231_151325_80_L7.1
nejbližší obec: Radim u Brantic, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'33.20"N, 17°37'23.95"E, ± 56m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4064684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0231_151325_55_L2.2B
nejbližší obec: Brantice, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'58.12"N, 17°39'6.91"E, ± 327m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4064649

5971c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zátor, Zatorský les. U spevněné cesty, 550m ZJZ od vrcholu Zadního vrchu
souřadnice: 50°1'22.70"N, 17°33'47.60"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100933

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jeseníky: NPP Ptačí hora
souřadnice: 50°1'46.00"N, 17°32'36.00"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08
náleze: Z. Burešová
pramen: Burešová Z. et Bureš L. (1996): Inventarizační průzkum botanický v národní přírodní památce Ptačí hora. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha?]
projekt: ČNFD
ID: 2294824

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC civín ,civín ,8d4
souřadnice: 50°1'7.00"N, 17°32'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-07-15
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 920953

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milotice nad Opavou_2630141
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'21.89"N, 17°32'45.74"E, ± 65m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5319115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milotice nad Opavou_2630148
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'38.38"N, 17°32'51.97"E, ± 53m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5319181

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milotice nad Opavou_2630135
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'4.54"N, 17°32'3.44"E, ± 58m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5319103

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milotice nad Opavou_2630018
nejbližší obec: Milotice nad Opavou, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'57.74"N, 17°32'33.36"E, ± 86m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0263. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5318075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Široká Niva_530137
nejbližší obec: Široká Niva, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'32.32"N, 17°30'56.02"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5101051

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Heřminovy_530301
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'30.37"N, 17°31'3.97"E, ± 41m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0053. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5101872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Ptačí hora
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'45.60"N, 17°32'38.53"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996
náleze: Leo Bureš
pramen: Mgr. Zuzana Burešová, RNDr. Leoš Bureš. Inventarizační průzkum botanický v národní přírodní památce Ptačí hora. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6292020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunov
nejbližší obec: Nové Heřminovy, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'32.83"N, 17°30'26.29"E, ± 456m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6507160

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Ptačí hora 345
souřadnice: 50°1'45.11"N, 17°32'36.39"E, ± 258m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-04-25
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Chlapek Jindřich (2015): Inventarizační průzkum botanický NPP Ptačí hora
projekt: NDOP
ID: 12034550

5971d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 94. Dubnice: J okraj lesíka asi 1 km JV obce
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'7.00"N, 17°38'51.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460229

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 97. Zátor: Z a JZ úbočí vrchu Dubina (505 m) 0,7-1,2 km V zastávky
nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'19.00"N, 17°36'14.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460381

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 108. Sosnová: pahorek Dubina (485 m) okraj lesa a pole
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 50°0'1.00"N, 17°39'8.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 106. Lichnov: louky a okraj lesa na J úpatí pahorku Nad Kukačkou (505 m) 2 km ZJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°0'42.00"N, 17°36'40.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460897

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zátor_24780049
nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'20.06"N, 17°35'31.74"E, ± 41m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2478. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034218

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0270_153105_43_L3.1
nejbližší obec: Lichnov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'5.34"N, 17°37'35.51"E, ± 54m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4065968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_153105_27_L3.1
nejbližší obec: Lichnov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'0.37"N, 17°38'51.86"E, ± 165m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_153105_37_L2.2B
nejbližší obec: Lichnov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'23.52"N, 17°39'46.30"E, ± 241m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_153105_51_L3.1
nejbližší obec: Lichnov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'29.14"N, 17°38'25.44"E, ± 106m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_153105_64_L3.1
nejbližší obec: Dubnice, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'6.40"N, 17°37'43.90"E, ± 36m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_153105_77_L3.1
nejbližší obec: Lichnov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'55.70"N, 17°37'39.29"E, ± 68m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0270_153105_86_L3.1
nejbližší obec: Lichnov u Bruntálu, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'31.40"N, 17°38'43.22"E, ± 103m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4066315

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0270_153105_2_L3.1
nejbližší obec: Zátor, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'44.36"N, 17°36'0.04"E, ± 102m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0270: t0270. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4065885

5972a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: smíšený les tvořený převážně lipovými habřinami smrčiny a fragmenty bučin.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'23.00"N, 17°43'36.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8307194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 4. Kopec Clivín (74b/5972a): nachází se při JV okraji města Krnov: mozaika neobdělávaných polí, kosených a nekosených luk.
nejbližší obec: Krnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'13.00"N, 17°42'55.00"E
nadmořská výška: 314-442 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2003): Příspěvek ke květeně Cvilínského kopce u Krnova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 45-54.
projekt: FLDOK
ID: 8307685

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 70. /O/ Úvalno: zřícenina hradu Cvilín 2,5 km S obce a okolí
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'8.00"N, 17°43'42.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Emanuel Opravil
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9458959

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Býkov, vysazená kyselá doubrava u Černého potoka 1,6km V od kostela v obci
souřadnice: 50°3'10.00"N, 17°42'43.00"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krnov, dubohabřina 650m JJV od zříceniny hradu Šelenburk
souřadnice: 50°3'49.60"N, 17°43'47.60"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krnov, u cesty nad Dolním Hájnickým ryb. 0,7km J od zříceniny hradu Šelenburk
souřadnice: 50°3'46.00"N, 17°43'34.00"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krnov, u cesty, 150m Z od Doln. Hájn. ryb., 0,8km JJZ od zříceniny hradu Šelenburk
souřadnice: 50°3'41.00"N, 17°43'27.40"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 701000-LHC Město Albrechtice, Cvilín, 857Aa14, Kostel
souřadnice: 50°5'22.00"N, 17°40'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1958-05-23
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 922126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opavské Předměstí_25360073
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'49.46"N, 17°43'33.13"E, ± 137m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2536. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0231_151421_104_L3.1
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'24.74"N, 17°40'43.21"E, ± 318m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4065295

5972b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0231_151422_15_L2.2B
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°3'33.48"N, 17°45'23.00"E, ± 192m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4065326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0231_151422_6_L2.2B
nejbližší obec: Opavské Předměstí, okres Bruntál
souřadnice: 50°4'26.36"N, 17°45'4.72"E, ± 99m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0231: t0231. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.06.2002 - 09.05.2004
ID: 4065316

5972c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Býkov: Cesta po jižním obvodu vrchu Ve Smrčí (411 m n. m.) od východu 50°02'30"N, 17°41'55"E po západ 50°02'18"N, 17°39'58"E.
nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'1.90"N, 17°41'18.90"E, ± 1400m
nadmořská výška: 348 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-27
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 80. /Š/ Úvalno: les na kótě Žežulka (395 m) 1,3 km ZJZ od Z okraje obce
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°42'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459371

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 80. /Sk/ Úvalno: les na kótě Žežulka (395 m) 1,3 km ZJZ od Z okraje obce
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'29.00"N, 17°42'59.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459561

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 100. Lichnov: niva potoka 0,5 km SV od V okraje obce
nejbližší obec: Lichnov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'26.00"N, 17°40'4.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9460641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 87./O/ Pocheň: pahorek se zříceninou hradu Vartov nad okrajem obce
nejbližší obec: Pocheň, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'17.00"N, 17°42'38.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Emanuel Opravil
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9459908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krnovsko, Ublo, údolí Čížiny mezi obcemi Lichnov a Pocheň
souřadnice: 50°1'49.00"N, 17°41'2.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1964-07-07
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2043304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153201_89_L3.1
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'11.47"N, 17°42'49.10"E, ± 148m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153201_15_L3.1
nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°1'58.98"N, 17°42'2.84"E, ± 41m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153201_95_L7.1
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'53.99"N, 17°43'29.35"E, ± 38m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153201_110_L7.1
nejbližší obec: Býkov, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'40.63"N, 17°40'8.22"E, ± 23m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153202_23_L3.1
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°1'36.55"N, 17°44'41.03"E, ± 69m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071713

5972d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153202_52_L2.2B
nejbližší obec: Skrochovice, okres Opava
souřadnice: 50°1'3.25"N, 17°47'26.66"E, ± 482m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153202_11_L2.3A
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'6.68"N, 17°46'19.38"E, ± 151m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0238_153202_68_L2.3B
nejbližší obec: Úvalno, okres Bruntál
souřadnice: 50°2'44.20"N, 17°46'16.32"E, ± 202m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071659

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0238_153202_7_L2.3B
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'24.22"N, 17°46'16.28"E, ± 89m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071611

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0238_153202_50_L2.2A
nejbližší obec: Skrochovice, okres Opava
souřadnice: 50°1'4.51"N, 17°46'50.95"E, ± 257m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová. t0238: t0238. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 17.08.2001 - 25.07.2004
ID: 4071871

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Úvalenské louky
nejbližší obec: Brumovice u Opavy, okres Opava
souřadnice: 50°2'13.24"N, 17°45'53.54"E, ± 297m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005
náleze: David Švarc; David Honěk
pramen: Honěk David, Švarc David. Botanicko - zoologický inventarizační průzkum v přírodní památce Úvalenské louky. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6632617

5973d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hněvošice, SPR Hněvošický háj, SV část
souřadnice: 50°0'1.00"N, 17°59'43.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1985-07-09
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186950

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezsko, Hlučínsko, obec Oldříšov, cca 1 km SV obce u státní hranice
souřadnice: 50°0'18.00"N, 17°58'39.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-08-31
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2045184

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rezervace "Hněvošický háj" asi 9 km SV Opavy
datum: 1974
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8582954

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|93
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'3.05"N, 17°59'32.53"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-01
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|107
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'9.47"N, 17°59'11.98"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|119
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.49"N, 17°59'2.74"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice - L3.2
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'4.10"N, 17°59'50.73"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|93
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'3.05"N, 17°59'32.53"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-01
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778261

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 50°0'0.22"N, 17°59'29.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Hněvošický háj
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'59.84"N, 17°59'28.96"E, ± 747m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Hněvošický háj - IP botanický. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6743674

5974c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 48. Sudice (5974c): pískovna na J okraji obce, po L straně silnice do Rohova, spodní část je zatravněná a svahy zčásti porostlé náletovými dřevinami, 0,7ha.
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'35.00"N, 18°4'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315099

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /4/ Hlučínsko: les rozumický, odděluje ho 800 m široký pruh pole od lesa Hněvošického směrem ke st. hranici
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Švacha A. (1950): Předběžná zpráva o botanickém průzkumu Hlučínska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 369-372.
projekt: FLDOK
ID: 8718528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudice, remízek u pískovny, J obce
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'34.80"N, 18°4'16.12"E, ± 150m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1991-06-20
náleze: Marie Sedláčková
pramen: FAS 27/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13609256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudice Oldřišovský potok
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
souřadnice: 50°1'38.52"N, 18°3'33.58"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Adrian Czernik
pramen: Mgr. Adrián Czernik. Oldřišovský potok - Sudice biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7068011

6040b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_134_L7.3
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'49.56"N, 12°29'15.22"E, ± 28m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_137_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov u Lipové, okres Cheb
souřadnice: 49°59'39.77"N, 12°29'39.77"E, ± 20m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113207_18_L7.1
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'45.78"N, 12°26'17.20"E, ± 18m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113207_41_L7.1
nejbližší obec: Mýtina I, okres Cheb
souřadnice: 49°59'25.91"N, 12°26'23.14"E, ± 45m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_5_L7.3
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'48.48"N, 12°27'4.21"E, ± 80m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3573983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0176_113208_85_L7.3
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'54.42"N, 12°28'51.06"E, ± 167m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0176_113208_87_X9A
nejbližší obec: Mýtina, okres Cheb
souřadnice: 49°59'57.37"N, 12°28'36.30"E, ± 226m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0176: k0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3574021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Železná hůrka
nejbližší obec: Mýtina I, okres Cheb
souřadnice: 49°59'30.16"N, 12°26'39.05"E, ± 108m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1985
náleze: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Železná hůrka - inventarizační průzkum. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6680016

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Železná hůrka
nejbližší obec: Mýtina I, okres Cheb
souřadnice: 49°59'30.16"N, 12°26'39.05"E, ± 108m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1968
náleze: Miloš Hostička
pramen: Hostička M. Květena Železné hůrky na Chebsku (seznam druhů). 1968.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1968 - 31.12.1985
ID: 6680033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oldřichov u Lipové; nevelká obvodová partie utvářené břízou a osikou
souřadnice: 49°59'41.93"N, 12°29'39.84"E, ± 50m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12352152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oldřichov u Lipové; mladá kultura *Quercus robur* s převážně nitrofilním podrostem (např. *Rubus idaeus*, *Galeopsis pubescens*, *Urtica dioica*)
souřadnice: 49°59'39.79"N, 12°29'39.78"E, ± 20m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12351405

6041a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Palič; borová kultura s příměsí břízy a osiky, lokálně navíc i s krušinou a jeřábem v keřovém patře
souřadnice: 49°59'45.44"N, 12°30'6.83"E, ± 124m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-14
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12346949

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; smrková kultura s vtroušeným dubem, bukem a javory
souřadnice: 49°59'55.64"N, 12°31'36.59"E, ± 28m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12356273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; líniový porost náletových dřevin v zářezu silnice na západním okraji obce
souřadnice: 49°58'54.45"N, 12°32'48.31"E, ± 29m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12350941

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; březoosikový háj s vtroušenými dalšími dřevinami
souřadnice: 49°58'57.95"N, 12°33'34.93"E, ± 157m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12343251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; pionýrskými dřevinami zarostlá úvozová cesta a svahy na severozápadním okraji obce
souřadnice: 49°58'59.06"N, 12°32'41.60"E, ± 155m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12345983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; líniový porost pionýrských dřevin v zářezu silnice na západním okraji obce
souřadnice: 49°58'53.53"N, 12°32'40.51"E, ± 49m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12348489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; smrkovo-borové kultury s přirozeným náletem dalších druhů
souřadnice: 49°59'30.52"N, 12°33'2.58"E, ± 200m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-29
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12343607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; řada klenů a dubů letních směrem do pastviny
souřadnice: 49°59'1.02"N, 12°32'59.87"E, ± 31m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12339689

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; protierozní pásy ve svahu s liniemi *Betula pendula*, *Alnus glutinosa* a *Populus tremula*
souřadnice: 49°59'56.71"N, 12°33'3.32"E, ± 209m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-21
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12347256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Staré Vody; stromořadí podél silnice tvořené jedinci *Quercus robur*, *Tilia cordata* a *Acer pseudoplatanus* s nitrofilním podrostem
souřadnice: 49°59'0.28"N, 12°33'12.78"E, ± 109m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-20
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12339857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; starší buková oplocenka, již bez oplocení, porost trpí okusem zvěří
souřadnice: 49°59'48.93"N, 12°33'17.60"E, ± 13m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-21
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12343565

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Žandov; březoosikový lesík s vtoušenou borovicí a lískou, jižní část u pastviny spásána skotem, podrost zde rozšlapán
souřadnice: 49°59'57.03"N, 12°32'41.77"E, ± 76m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-09-16
náleze: Jana Rolková
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12348928

6041b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 494. Lázně Kynžvart-nádraží ČD: obnažený S břeh a okolí rybníka, 0,5 km SV od nádraží
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'48.00"N, 12°37'16.00"E, ± 150m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1996-07-13
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Martínek K. (1999): Flóristický kurz České botanické společnosti v Chebu (8.-13. 7. 1996). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 99: 7-29.
projekt: FLDOK
ID: 9513205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart: zbytky louky u nádraží
datum: 1987-06-17
nálezc: Jan Kirschner; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583207

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart: cesta po žluté značce JJZ od L.K. směrem k nádraží
datum: 1987-06-17
nálezc: Jan Kirschner; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8583073

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0197sl_113210_180_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'55.64"N, 12°36'8.68"E, ± 38m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575445

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0197sl_113210_42_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'18.49"N, 12°37'47.93"E, ± 196m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3574707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0197sl_113210_419_L5.4
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'44.99"N, 12°37'0.34"E, ± 69m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3576724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_445_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'11.04"N, 12°37'54.23"E, ± 45m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3576896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_29_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'50.78"N, 12°36'11.30"E, ± 62m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3574746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_149_L7.1
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'53.59"N, 12°36'56.92"E, ± 130m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0197sl_113210_178_L8.1B
nejbližší obec: Lázně Kynžvart, okres Cheb
souřadnice: 49°59'58.45"N, 12°36'8.42"E, ± 57m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2001
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0197sl: k0197sl. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.09.2001 - 18.09.2004
ID: 3575442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lázně Kynžvart; místy k L5.4, místy k L4 i X12
souřadnice: 49°59'55.76"N, 12°36'12.36"E, ± 79m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2014-03-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12356068

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart
souřadnice: 49°59'50.81"N, 12°36'10.50"E, ± 140m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2014-03-03
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12356133

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Pinus sylvestris*, *Quercus juv.*, *Vaccinium myrtillus*, *Fagus sylv. juv.*, *Sorbus aucuparia juv.*, *Avenella flexuosa*
souřadnice: 49°59'55.88"N, 12°36'7.55"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12347605

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; *Pinus sylvestris*, *Corylus avellana*, *Quercus robur*, *Vaccinium myrtillus*, *Quercus juv.*, přechod k L7.3
souřadnice: 49°59'57.43"N, 12°36'8.28"E, ± 29m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12347658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; místy hezké, ale nesouvislé, úzký pruh, místy k L4
souřadnice: 49°59'51.21"N, 12°36'13.92"E, ± 160m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12342833

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; mimo okolí výchozu mezofilnější a přechodné k T1.1, nálety *Betula pendula*
souřadnice: 49°59'46.95"N, 12°36'21.25"E, ± 55m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12342918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart
souřadnice: 49°59'56.30"N, 12°36'10.55"E, ± 60m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12347666

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Voda u Mariánských Lázní; svažitéjší místa: duby, západní okraj segmentu v kontaktu s loukou - nekosený pás s *Herac. mantegazzianum* - silně (pokryvnost na 3), několi stojících suchých stromů
souřadnice: 49°59'55.40"N, 12°35'17.87"E, ± 95m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-10-07
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12352972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; místy hezké, ale nesouvislé, úzký pruh, místy k L4
souřadnice: 49°59'51.21"N, 12°36'13.92"E, ± 160m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12342826

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Pinus sylvestris*, *Quercus juv.*, *Vaccinium myrtillus*, *Fagus sylv. juv.*, *Sorbus aucuparia juv.*, *Avenella flexuosa*
souřadnice: 49°59'55.88"N, 12°36'7.55"E, ± 48m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-15
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12347622

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Voda u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°59'51.40"N, 12°35'36.99"E, ± 86m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2011-09-21
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12351787

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; místy k L7.1, L4 a X12
souřadnice: 49°59'44.60"N, 12°37'0.40"E, ± 69m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12346223

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lázně Kynžvart; místy k L7.1
souřadnice: 49°59'48.70"N, 12°36'57.02"E, ± 201m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12347308

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart
souřadnice: 49°59'58.11"N, 12°36'56.38"E, ± 107m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12342809

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; *Quercus robur*, *Corylus avellana*, *Avenella flexuosa*, *Convallaria majalis*, *Pteridium aquilinum*, *Betula pendula*, *Polygonatum verticillatum*, *Polygonatum odoratum*, *Calamagrostis villosa*, *Paris quadrifolia*,
souřadnice: 49°59'52.87"N, 12°36'57.09"E, ± 114m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12345789

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lázně Kynžvart; *Quercus sp.*, *Convallaria majalis*, *Corylus avellana*, *Galeopsis sp.*, *Luzula luzuloides*, *Vaccinium myrtillus*,
značný podíl náletových dřevin, *Avenella flexuosa*, nepřiliš reprezentativní - místy k X12
souřadnice: 49°59'50.49"N, 12°37'8.12"E, ± 133m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2010-08-16
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2946 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12348016

6041d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0009_113220_282_L3.1
nejbližší obec: Drmoul, okres Cheb
souřadnice: 49°56'7.01"N, 12°38'30.19"E, ± 213m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Petr Mudra. k0009: k0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3577755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0009_113220_281_L7.1
nejbližší obec: Drmoul, okres Cheb
souřadnice: 49°56'11.58"N, 12°38'39.73"E, ± 102m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Petr Mudra. k0009: k0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3577747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0009_113220_336_L7.1
nejbližší obec: Chodovská Huť, okres Cheb
souřadnice: 49°54'54.58"N, 12°35'57.84"E, ± 99m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Petr Mudra. k0009: k0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3577838

6042a

původní jméno: Quercus pedunculata
lokalita: Marienbad
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°57'52.51"N, 12°42'4.26"E, ± 5000m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 1923-06
náleze: Wihan
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 97. CHKO Slavkovský les: Hadcové výchozy: rozloha 18081m (čtv.), smřčiny i bezlesí, 60 % skalek, nacházející se v k.ú. Marián.Lázně, (6042a),
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°59'32.00"N, 12°41'27.00"E
nadmořská výška: 670-880 m
fytochorion: 86. Slavkovský les
datum: 2003
náleze: P. Tájek
pramen: Tájek P. (2008): Flóra hadcových výchozů Slavkovského lesa - výsledky průzkumu z let 2001-2003. - Erica 15: 3-25.
projekt: FLDOK
ID: 8235832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Žižkův vrch 2259
nejbližší obec: Mariánské Lázně, okres Cheb
souřadnice: 49°58'53.31"N, 12°42'20.47"E, ± 266m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2009-09-16
náleze: Anna Bucharová
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6873727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úšovice
souřadnice: 49°57'28.41"N, 12°40'59.54"E, ± 78m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10957146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úšovice
souřadnice: 49°57'57.56"N, 12°42'50.62"E, ± 29m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10997657

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úšovice
souřadnice: 49°57'13.61"N, 12°40'31.13"E, ± 171m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10972065

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úšovice
souřadnice: 49°57'41.93"N, 12°42'35.82"E, ± 129m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10997189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úšovice
souřadnice: 49°57'41.93"N, 12°42'35.82"E, ± 129m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10997193

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úšovice
souřadnice: 49°58'2.68"N, 12°42'25.71"E, ± 156m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10997742

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úšovice
souřadnice: 49°57'37.11"N, 12°42'42.82"E, ± 54m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10998485

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úšovice
souřadnice: 49°57'36.51"N, 12°42'53.44"E, ± 53m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10998439

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úšovice
souřadnice: 49°58'8.26"N, 12°42'22.28"E, ± 129m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2912 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11069939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mariánské Lázně
souřadnice: 49°58'26.56"N, 12°43'0.92"E, ± 27m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-09-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2912 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11070169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úšovice
souřadnice: 49°57'28.41"N, 12°40'59.54"E, ± 78m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10957136

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drmoul
souřadnice: 49°57'9.53"N, 12°40'2.06"E, ± 51m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10971415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úšovice
souřadnice: 49°57'51.56"N, 12°42'38.60"E, ± 176m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10997642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úšovice
souřadnice: 49°58'0.03"N, 12°42'49.14"E, ± 70m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10997722

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zádub
souřadnice: 49°58'13.01"N, 12°44'4.64"E, ± 30m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2012-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2912 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11056251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Žižkův vrch 2259
souřadnice: 49°58'53.04"N, 12°42'20.65"E, ± 266m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2006
náleze: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna (2006): Botanický průzkum cévnatých rostlin Přírodní rezervace Žižkův vrch
projekt: NDOP
poznámka: suťové lesy
ID: 11326260

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Žižkův vrch 2259
souřadnice: 49°58'53.04"N, 12°42'20.65"E, ± 266m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2006
náleze: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna (2006): Botanický průzkum cévnatých rostlin Přírodní rezervace Žižkův vrch
projekt: NDOP
poznámka: smrčina
ID: 11326284

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Žižkův vrch 2259
souřadnice: 49°58'53.04"N, 12°42'20.65"E, ± 266m
fytochorion: 28a. Kynšperská vrchovina
datum: 2006
náleze: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna (2006): Botanický průzkum cévnatých rostlin Přírodní rezervace Žižkův vrch
projekt: NDOP
poznámka: ochranné pásmo
ID: 11326368

6042b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Podhorní vrch
souřadnice: 49°58'21.61"N, 12°46'12.41"E, ± 485m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 1975
náleze: P. Nevečeřal
pramen: Nevečeřal Petr Mgr. (1995): Navrhovaná přírodní rezervace Podhorní vrch-přehled zjištěných druhů rostlin
projekt: NDOP
ID: 11321719

6042c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0161sl_114112_424_L7.1
nejbližší obec: Stanoviště u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°56'28.72"N, 12°43'56.35"E, ± 58m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Přemysl Tájek
pramen: Přemysl Tájek. k0161sl: k0161sl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3590487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0100_114116_301_L7.2
nejbližší obec: Trstěnice u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°54'34.49"N, 12°40'41.02"E, ± 97m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
nálezce: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0100_114116_464_L7.1
nejbližší obec: Chotěnov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°55'57.29"N, 12°42'35.03"E, ± 62m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
nálezce: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0100_114116_299_L7.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°54'30.74"N, 12°40'46.45"E, ± 55m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
nálezce: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0100_114116_336_L7.2
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°54'44.60"N, 12°41'40.27"E, ± 41m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
nálezce: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0100_114116_312_L7.2
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°54'37.58"N, 12°41'0.71"E, ± 46m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
nálezce: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0100_114116_463_L7.1
nejbližší obec: Chotěnov u Mariánských Lázní, okres Cheb
souřadnice: 49°55'50.95"N, 12°42'37.40"E, ± 64m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0100: k0100. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3591383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drmoul
souřadnice: 49°56'31.57"N, 12°40'33.62"E, ± 40m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10970421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkovice u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°56'52.74"N, 12°44'4.77"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10984996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěnov u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'51.02"N, 12°42'37.08"E, ± 64m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10985172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Kramolín
souřadnice: 49°55'3.05"N, 12°44'30.44"E, ± 399m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10989159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěnov u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°56'1.65"N, 12°44'1.79"E, ± 268m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10997391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trstěnice u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'12.82"N, 12°40'45.25"E, ± 80m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11003840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Kramolín
souřadnice: 49°54'42.78"N, 12°44'19.90"E, ± 157m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11023010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holubín
souřadnice: 49°55'17.28"N, 12°42'55.66"E, ± 83m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11023554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stanoviště u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°56'29.35"N, 12°43'55.45"E, ± 122m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10985942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Kramolín
souřadnice: 49°54'43.96"N, 12°44'43.57"E, ± 229m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10986038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Kramolín
souřadnice: 49°54'43.86"N, 12°43'11.30"E, ± 19m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11023457

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holubín
souřadnice: 49°55'40.71"N, 12°44'52.81"E, ± 81m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10996980

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holubín
souřadnice: 49°55'30.35"N, 12°44'52.75"E, ± 52m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10997602

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chodová Planá
souřadnice: 49°54'19.80"N, 12°44'7.24"E, ± 179m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11022898

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holubín
souřadnice: 49°55'6.11"N, 12°43'19.72"E, ± 138m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11023790

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trstěnice u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'3.22"N, 12°42'37.43"E, ± 53m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10903853

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chodová Planá
souřadnice: 49°54'36.25"N, 12°42'35.32"E, ± 159m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11004154

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chotěnov u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'23.81"N, 12°43'6.82"E, ± 294m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11023228

6042d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lazurový vrch (650,8 m), leží v okr. Tachov k. ú. obce Výškov, nad údolím Kosího (Kosového) potoka se skalnatou S stěnou
nejbližší obec: Výškov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°54'38.00"N, 12°46'58.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1994
pramen: Nevečeřal P. (1996): Lazurový vrch u Michalových hor. - Erica 5: 39-43.
projekt: FLDOK
ID: 9393103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístov_3540547
nejbližší obec: Pístov, okres Tachov
souřadnice: 49°55'32.38"N, 12°46'3.18"E, ± 85m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Tomáš Peckert
pramen: Peckert T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0354. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5475934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Lazurový vrch 1851
nejbližší obec: Výškov u Chodové Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°54'55.67"N, 12°46'30.59"E, ± 428m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2009-09-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6867248

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Pístovská louka 2224
nejbližší obec: Pístov, okres Tachov
souřadnice: 49°55'44.82"N, 12°45'10.75"E, ± 182m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2009-09-14
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek. floristická pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6872287

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístov
souřadnice: 49°54'57.82"N, 12°45'34.09"E, ± 56m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10988489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holubín
souřadnice: 49°55'43.07"N, 12°44'55.63"E, ± 132m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10997461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martinov u Mariánských Lázní
souřadnice: 49°55'53.58"N, 12°45'3.12"E, ± 71m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2855 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10998003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Lazurový vrch-segment L1
souřadnice: 49°54'52.65"N, 12°46'27.46"E, ± 345m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2006): Inventarizační botanický průzkum PR Lazurový vrch
projekt: NDOP
poznámka: partie s obdobně utvářeným reliéfem (ovšem již bez nápadnějších skalních výchozů) a srovnatelnými poměry pedologickými
ID: 11318640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Lazurový vrch-segment L1
souřadnice: 49°54'52.65"N, 12°46'27.46"E, ± 345m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2006): Inventarizační botanický průzkum PR Lazurový vrch
projekt: NDOP
poznámka: Příkré svahy s četnými skalními útvary a svahovými sutěmi, v jejichž okolí se vytvořily dvoufázové půdy typu rankeru, event. kambizemě rankerové, hlubší profily na úpatí svahu daly vzniknout typickým kambizemím; v horní třetině svahu četné antropogenní tv
ID: 11318493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Pístovská louka 2224
souřadnice: 49°55'43.93"N, 12°45'11.16"E, ± 182m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Přemysl Tájek
pramen: Tájek Přemysl, Mgr. (2005): Inventarizační průzkum PP Pístovská louka z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11327301

6044a

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0225_114212_197_L5.4
nejbližší obec: Dolní Jamné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'33.19"N, 13°3'23.80"E, ± 66m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608855

6044b

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0225_114213_2_L7.1
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'0.22"N, 13°9'22.14"E, ± 74m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609068

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0225_114213_32_L7.3
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'9.65"N, 13°8'38.26"E, ± 67m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609167

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0225_114213_294_L7.1
nejbližší obec: Nové Městečko u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'29.56"N, 13°9'45.32"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610396

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0225_114212_33_L7.3
nejbližší obec: Čestětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'5.41"N, 13°6'43.52"E, ± 363m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608004

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0225_114212_40_L7.1
nejbližší obec: Račín u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'17.75"N, 13°6'21.06"E, ± 24m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0225_114213_208_L5.4
nejbližší obec: Nové Městečko u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'28.51"N, 13°9'46.94"E, ± 147m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezí - L8.1A
nejbližší obec: Mezí, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'44.90"N, 13°8'46.36"E, ± 1m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-24
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775152

6044c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_76_L7.1
nejbližší obec: Krsy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'18.08"N, 13°4'6.71"E, ± 146m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_54_L7.3
nejbližší obec: Krsy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'54.66"N, 13°4'4.26"E, ± 103m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0207_114211_106_L5.4
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'24.43"N, 13°0'43.09"E, ± 30m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-06
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0207: k0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3606873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0225_114212_219_L7.3
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'35.66"N, 13°4'50.23"E, ± 249m
fytochorion: 28d. Toužimská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_30_L7.3
nejbližší obec: Polínka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'4.45"N, 13°4'32.41"E, ± 228m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0207_114211_80_L7.1
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'49.88"N, 13°0'59.36"E, ± 137m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0207: k0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3606748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0207_114211_115_S1.2
nejbližší obec: Úterý, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'41.24"N, 13°0'15.52"E, ± 53m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0207: k0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3606938

6044d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 147. Štipoklasy: J okraj lesa Lišák mezi obcemi Štipoklasy a Vojtěšín
nejbližší obec: Štipoklasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'54.75"N, 13°6'2.60"E, ± 300m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9185897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 811. Malešín: smrčina, dubina, svahy k lesoplní cestě, potok, mokré louky a rybníček S od obce /J od obce Čbán/
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0225_114213_78_L7.1
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'32.53"N, 13°9'9.65"E, ± 35m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_9_L7.1
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'59.99"N, 13°6'18.22"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_90_L7.1
nejbližší obec: Štipoklasy u Číhané, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'56.56"N, 13°6'34.45"E, ± 94m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_91_L7.1
nejbližší obec: Číhaná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'49.82"N, 13°6'42.91"E, ± 138m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_120_L7.3
nejbližší obec: Čbán, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'57.20"N, 13°8'30.80"E, ± 152m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3612041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_97_L7.3
nejbližší obec: Číhaná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'31.19"N, 13°7'31.48"E, ± 36m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_119_L7.3
nejbližší obec: Číhaná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'54.61"N, 13°7'52.93"E, ± 130m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3612035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_41_L7.3
nejbližší obec: Štipoklasy u Číhané, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'5.34"N, 13°5'21.73"E, ± 77m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_87_L7.3
nejbližší obec: Budeč u Číhané, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'24.95"N, 13°5'11.26"E, ± 118m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0225_114212_101_L7.3
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'42.32"N, 13°6'9.65"E, ± 139m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0225_114212_153_L7.3
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'35.88"N, 13°5'7.87"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3608589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0225_114213_77_L7.1
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'32.24"N, 13°8'56.00"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_31_L7.3
nejbližší obec: Březín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'2.11"N, 13°9'1.44"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_73_L7.3
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'38.50"N, 13°8'57.70"E, ± 265m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_92_L7.1
nejbližší obec: Číhaná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'20.71"N, 13°7'41.23"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_5_L7.1
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'15.65"N, 13°5'40.02"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-03-15
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_6_L7.1
nejbližší obec: Trhomné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'7.58"N, 13°6'15.55"E, ± 68m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-03-15
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0200_114217_89_L7.1
nejbližší obec: Štipoklasy u Číhané, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'53.24"N, 13°6'16.27"E, ± 183m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-03-15
nálezce: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0200: k0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611593

6045a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešovice_8420039
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'21.73"N, 13°11'27.06"E, ± 614m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-06-05
nálezce: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešovice_8420374
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'19.67"N, 13°10'35.51"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešovice_8420039
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'21.73"N, 13°11'27.06"E, ± 614m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-06-05
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Manětín_8420224
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'17.16"N, 13°13'15.35"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Manětín_8420232
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'25.22"N, 13°13'3.40"E, ± 104m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-06-15
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešovice_8420223
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'11.26"N, 13°12'21.06"E, ± 90m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-17
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešovice_8420192
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'59.30"N, 13°12'23.26"E, ± 23m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-18
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878400

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Manětín_8420263
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'27.92"N, 13°11'54.31"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-19
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Újezd u Manětína_8420273
nejbližší obec: Újezd u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'35.41"N, 13°11'44.81"E, ± 43m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-06-20
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878964

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lešovice_8420330
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'23.10"N, 13°11'19.07"E, ± 26m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-06-21
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice u Nečtin_8420053
nejbližší obec: Doubravice u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'10.46"N, 13°10'44.08"E, ± 268m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-05
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nečtiny_8420015
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'43.79"N, 13°10'8.44"E, ± 70m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-06
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877221

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nečtiny_8420007
nejbližší obec: Nečtiny, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'36.41"N, 13°10'0.23"E, ± 6m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-07
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5877137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Manětín_8420147
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'45.37"N, 13°12'56.12"E, ± 56m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-14
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešovice_8420374
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'19.67"N, 13°10'35.51"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-11
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Manětín_8420145
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'40.12"N, 13°12'42.44"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-27
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5878151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešovice_8420376
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'20.96"N, 13°10'32.38"E, ± 47m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-08-11
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Městečko u Nečtin_8420429
nejbližší obec: Nové Městečko u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'12.72"N, 13°11'44.74"E, ± 255m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-16
nálezc: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5879852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0225_114213_188_L7.1
nejbližší obec: Nové Městečko u Nečtin, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'27.25"N, 13°10'35.40"E, ± 333m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0225: k0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3609868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114214_47_L7.1
nejbližší obec: Lipí u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'58.79"N, 13°14'1.90"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114214_94_L5.4
nejbližší obec: Radějov u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'26.24"N, 13°13'49.51"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114214_101_L7.1
nejbližší obec: Radějov u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'25.56"N, 13°13'15.49"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_534_L7.1
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'8.77"N, 13°13'37.24"E, ± 186m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_494_L7.1
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'44.47"N, 13°14'37.03"E, ± 41m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_528_L7.1
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'7.62"N, 13°14'40.96"E, ± 91m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_539_L7.1
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'8.92"N, 13°13'9.91"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_555_L7.1
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'24.43"N, 13°11'55.36"E, ± 149m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_559_L7.1
nejbližší obec: Lešovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'27.49"N, 13°11'43.12"E, ± 86m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_608_L7.1
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'47.93"N, 13°12'32.76"E, ± 94m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_634_L7.1
nejbližší obec: Lipí u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'40.26"N, 13°14'13.70"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_637_L7.1
nejbližší obec: Lipí u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'31.15"N, 13°13'56.71"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_701_L7.1
nejbližší obec: Újezd u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'42.07"N, 13°11'24.76"E, ± 460m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_475_L7.1
nejbližší obec: Manětín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'22.24"N, 13°14'40.92"E, ± 74m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603027

6045b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štichovice_690182
nejbližší obec: Štichovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'32.51"N, 13°18'2.27"E, ± 165m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-22
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodoviz_8420551
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'22.21"N, 13°15'40.75"E, ± 105m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Pavel Salák
pramen: Salák P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0842. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5880596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodoviz_690218
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'39.10"N, 13°17'18.67"E, ± 237m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodoviz_690206
nejbližší obec: Hodoviz, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'37.33"N, 13°17'4.99"E, ± 50m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pláně u Plas_690124
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'1.66"N, 13°17'59.68"E, ± 215m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pláně u Plas_690523
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'12.67"N, 13°19'47.32"E, ± 25m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-01
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0228_114210_823_L7.1
nejbližší obec: Vladměřice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'40.04"N, 13°15'16.52"E, ± 91m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0228_114210_856_L7.1
nejbližší obec: Česká Doubravice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'57.79"N, 13°16'46.52"E, ± 76m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0228_114210_879_L7.1
nejbližší obec: Štichovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'45.80"N, 13°17'29.18"E, ± 55m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Radek Fišer
pramen: Radek Fišer. k0228: k0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3605746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0181_114209_481_L7.1
nejbližší obec: Česká Doubravice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'23.75"N, 13°15'7.24"E, ± 37m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2003-10
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0181: k0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3603102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0224_123106_163_T3.5B
nejbližší obec: Strážičtě u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'18.24"N, 13°19'40.76"E, ± 118m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0224_123106_164_X9B
nejbližší obec: Strážičtě u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'11.51"N, 13°19'37.16"E, ± 49m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0224_123111_38_L5.4
nejbližší obec: Pláně u Plas, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'31.36"N, 13°19'37.78"E, ± 105m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3698123

6045c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 606. Hůrky: okraj Spáleného lesa u silnice
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114214_76_L7.1
nejbližší obec: Hvozd u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'29.76"N, 13°14'51.50"E, ± 64m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114214_80_L7.1
nejbližší obec: Radějov u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'27.67"N, 13°13'34.97"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114214_125_L7.3
nejbližší obec: Radějov u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'34.44"N, 13°12'26.24"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114214_145_L7.1
nejbližší obec: Radějov u Manětína, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'55.18"N, 13°11'53.30"E, ± 28m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3610929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_10_L7.1
nejbližší obec: Plachtín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'1.27"N, 13°10'54.52"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_24_L8.1B
nejbližší obec: Plachtín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'10.25"N, 13°10'29.64"E, ± 372m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0205_114218_148_L7.3
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'19.87"N, 13°11'2.62"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Krása
pramen: Petr Krása. k0205: k0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3612150

6045d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0206_114215_145_L7.1
nejbližší obec: Dražeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'31.13"N, 13°16'40.73"E, ± 473m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Pavel Salák
pramen: Pavel Salák. k0206: k0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3611252

6046a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladotice (Plzeň-sever), Ondřejov, nad pravým břehem Střely ca 1,3 km JV od obce
souřadnice: 49°57'31.00"N, 13°20'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634359

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrážné nad Střelou_690423
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'58.96"N, 13°21'32.11"E, ± 69m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113221

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrážné nad Střelou_690520
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'17.17"N, 13°20'40.99"E, ± 36m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Hradiště_690653
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'55.76"N, 13°21'5.00"E, ± 109m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114498

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Hradiště_690526
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'21.60"N, 13°21'38.63"E, ± 114m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-25
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Hradiště_690414
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'6.95"N, 13°22'59.05"E, ± 11m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrážné nad Střelou_690447
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'1.80"N, 13°21'21.89"E, ± 54m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice_690584
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'10.99"N, 13°20'52.30"E, ± 109m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5114097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Hradiště_690514
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'20.20"N, 13°21'30.74"E, ± 46m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-07-25
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice_690063
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'39.40"N, 13°21'1.66"E, ± 54m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-10-05
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice_690062
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'38.68"N, 13°20'57.88"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-10-05
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5111315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žebnice_690411
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'59.93"N, 13°22'57.22"E, ± 136m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-19
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrážné nad Střelou_690449
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'0.40"N, 13°21'4.82"E, ± 56m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-19
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrážné nad Střelou_690444
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'0.83"N, 13°21'12.24"E, ± 25m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-01
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_22_K3
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'54.49"N, 13°23'28.50"E, ± 199m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_84_L3.1
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'26.45"N, 13°23'40.60"E, ± 285m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_111_L7.1
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'44.95"N, 13°24'52.20"E, ± 132m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_331_L7.1
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'1.39"N, 13°23'32.50"E, ± 91m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_344_L7.1
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'9.02"N, 13°23'21.41"E, ± 97m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_53_L3.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'44.59"N, 13°23'45.71"E, ± 82m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_12_K3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'58.38"N, 13°23'50.10"E, ± 61m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_27_L7.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'53.92"N, 13°23'33.72"E, ± 113m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_29_L7.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'47.72"N, 13°23'38.94"E, ± 100m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_39_L7.1
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'47.58"N, 13°23'42.14"E, ± 105m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_68_L2.2B
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'36.35"N, 13°23'15.79"E, ± 145m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_74_X9A
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'19.61"N, 13°23'15.76"E, ± 68m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_77_K3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'32.60"N, 13°23'27.17"E, ± 54m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_81_K3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'32.03"N, 13°23'34.84"E, ± 31m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_83_K3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'30.16"N, 13°23'39.77"E, ± 188m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3694891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_342_L7.1
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'4.56"N, 13°23'22.09"E, ± 150m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123112_41_L7.1
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'55.26"N, 13°24'40.14"E, ± 63m
fytochorion: 57a. Bělohradsko
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3699911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_294_T1.1
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'49.12"N, 13°24'10.40"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_114_L7.3
nejbližší obec: Bukovina u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'43.22"N, 13°24'39.06"E, ± 60m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_330_L7.1
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'3.80"N, 13°23'35.63"E, ± 16m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0224_123106_57_K3
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'14.24"N, 13°21'23.69"E, ± 206m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692457

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0224_123106_59_K3
nejbližší obec: Mladotice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'18.85"N, 13°21'2.34"E, ± 321m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3692476

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0224_123106_346_K3
nejbližší obec: Řemešín, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'20.18"N, 13°23'4.16"E, ± 97m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2001
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3693238

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladotice
souřadnice: 49°59'9.38"N, 13°23'21.05"E, ± 104m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12759204

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín
souřadnice: 49°59'40.28"N, 13°22'58.29"E, ± 270m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12760772

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín; výpas
souřadnice: 49°59'38.73"N, 13°22'50.83"E, ± 105m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12761717

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trojany u Mladotic
souřadnice: 49°58'59.24"N, 13°23'44.25"E, ± 124m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12759557

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín
souřadnice: 49°59'29.63"N, 13°23'23.65"E, ± 7m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12763132

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrástovice u Mladotic
souřadnice: 49°59'46.96"N, 13°21'41.45"E, ± 43m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12758788

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrástovice u Mladotic
souřadnice: 49°59'48.56"N, 13°21'40.97"E, ± 146m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-09-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12758808

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín
souřadnice: 49°59'20.26"N, 13°23'5.74"E, ± 109m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12757863

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín
souřadnice: 49°59'30.85"N, 13°22'27.55"E, ± 58m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12760626

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín; mez s výsadbou Quercus robur, výpas
souřadnice: 49°59'41.50"N, 13°22'46.62"E, ± 117m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-05-31
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12761694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řemešín
souřadnice: 49°59'55.50"N, 13°22'5.08"E, ± 16m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-06-01
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12761931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řemešín
souřadnice: 49°59'50.22"N, 13°23'39.63"E, ± 65m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12759306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukovina u Mladotic; mladé stádium, skalní výchoz pokrytý mechy
souřadnice: 49°59'28.65"N, 13°23'39.32"E, ± 13m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12759373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukovina u Mladotic
souřadnice: 49°59'27.91"N, 13°23'40.15"E, ± 29m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12759403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řemešín
souřadnice: 49°59'45.68"N, 13°23'46.08"E, ± 63m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12759758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukovina u Mladotic
souřadnice: 49°59'37.97"N, 13°24'38.93"E, ± 51m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12760061

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín
souřadnice: 49°59'45.03"N, 13°23'40.19"E, ± 68m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-07-06
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12762349

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řemešín
souřadnice: 49°59'29.95"N, 13°23'19.20"E, ± 72m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12757905

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trojany u Mladotic
souřadnice: 49°59'1.19"N, 13°23'32.42"E, ± 85m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2014-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2861 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12759211

6046b

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0204_123107_181_L7.1
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'17.34"N, 13°25'39.79"E, ± 109m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695346

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0204_123107_186_L7.3
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'11.83"N, 13°25'57.40"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695363

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0204_123107_193_L7.3
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'6.25"N, 13°25'44.44"E, ± 298m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_206_L7.1
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'41.52"N, 13°25'52.14"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0202_123113_75_L7.1
nejbližší obec: Výrov u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'18.97"N, 13°29'1.32"E, ± 45m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_160_L3.1
nejbližší obec: Kralovice u Rakovníka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'50.14"N, 13°27'4.21"E, ± 14m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_161_L3.1
nejbližší obec: Kralovice u Rakovníka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'49.85"N, 13°27'8.06"E, ± 11m
fytochorion: 30a. Jesenická plošina
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_179_L7.3
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'19.72"N, 13°26'1.14"E, ± 125m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_182_L7.1
nejbližší obec: Sedlec u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'16.62"N, 13°25'45.91"E, ± 42m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_191_L7.1
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'1.46"N, 13°25'44.76"E, ± 35m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_201_L7.1
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'58.76"N, 13°25'58.48"E, ± 66m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_203_L7.2
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'51.74"N, 13°25'57.97"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123107_210_L7.1
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'37.96"N, 13°25'51.82"E, ± 182m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3695444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123112_67_L7.3
nejbližší obec: Trojany u Mladotic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'58.86"N, 13°25'34.03"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123112_107_L7.3
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'10.04"N, 13°24'59.51"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700415

6046c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plasy, Horní Hradiště, nad levým břehem Střely 1 km J od obce
souřadnice: 49°56'52.00"N, 13°22'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2005-08-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Hradiště_690322
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'44.70"N, 13°22'29.39"E, ± 39m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Hradiště_690380
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'48.41"N, 13°22'30.90"E, ± 209m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2008-05-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113000

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrážné nad Střelou_690315
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'34.48"N, 13°20'44.12"E, ± 5m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-10-05
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrážné nad Střelou_690347
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'41.86"N, 13°20'56.00"E, ± 11m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112787

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Hradiště_690304
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'39.16"N, 13°22'29.32"E, ± 78m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-19
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plasy_690255
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'23.86"N, 13°22'23.16"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plasy_690314
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'39.23"N, 13°22'9.91"E, ± 96m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Hradiště_690365
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'46.07"N, 13°22'10.81"E, ± 174m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plasy_690383
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'48.19"N, 13°22'4.58"E, ± 195m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5113030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Hradiště_690304
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'39.16"N, 13°22'29.32"E, ± 78m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-19
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Hradiště_690319
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'41.75"N, 13°22'22.22"E, ± 90m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-19
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žebnice_690379
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'56.80"N, 13°23'0.38"E, ± 93m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-08-19
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrážné nad Střelou_690346
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'41.78"N, 13°20'57.91"E, ± 11m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korýtka_690331
nejbližší obec: Korýtka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'34.01"N, 13°21'7.52"E, ± 204m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-21
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Hradiště_690368
nejbližší obec: Horní Hradiště, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'48.05"N, 13°21'54.40"E, ± 168m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-09-21
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrážné nad Střelou_690325
nejbližší obec: Vrážné nad Střelou, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'35.95"N, 13°20'45.78"E, ± 8m
fytochorion: 28e. Žlutická pahorkatina
datum: 2006-10-05
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0069. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5112698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plasy_27410345
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'12.66"N, 13°22'24.53"E, ± 7m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2741. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plasy_27410346
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'15.11"N, 13°22'23.27"E, ± 6m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-08
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2741. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plasy_27410344
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'9.96"N, 13°22'27.16"E, ± 17m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-08
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2741. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034526

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123112_136_L7.1
nejbližší obec: Žebnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'47.29"N, 13°23'21.95"E, ± 170m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123112_158_X9A
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'36.31"N, 13°23'19.82"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123112_187_L7.1
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'29.15"N, 13°24'7.74"E, ± 49m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0204_123112_212_K3
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'22.49"N, 13°24'53.35"E, ± 95m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
nálezcce: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3700851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0224_123111_312_L5.4
nejbližší obec: Plasy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'39.52"N, 13°23'10.00"E, ± 144m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0224: k0224. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.09.2001 - 16.09.2004
ID: 3699174

6046d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňská pahorkatina, pravý břeh Střely JZ od obce Dolní Hradiště
souřadnice: 49°54'30.00"N, 13°29'40.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-07-28
nálezc: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polesí Čečiny, lesní oddělení 95 (polesí vlevo toku Střela mezi obcemi Nebřeziny a Dolní Hradiště)
souřadnice: 49°55'31.00"N, 13°26'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1945-09-02
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1952): Rostlinosociologická studie o lesích při dolní Střele. - Rozpr. Čes. Akad. Věd Um., Praha, tř. II., ser. math.-natur., 61/5: 1-37.
projekt: ČNFD
ID: 1259242

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123113_93_L5.4
nejbližší obec: Lednice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'46.68"N, 13°28'47.21"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0202_123113_97_L7.1
nejbližší obec: Lednice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'27.71"N, 13°29'6.50"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0202_123113_107_K3
nejbližší obec: Lednice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'31.92"N, 13°29'40.38"E, ± 35m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0204_123112_280_L7.1
nejbližší obec: Babina, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'45.06"N, 13°26'49.16"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Alexandra Masopustová. k0204: k0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3701087

6047a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0202_123113_242_L5.4
nejbližší obec: Kralovice u Rakovníka, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'7.68"N, 13°30'12.31"E, ± 20m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_1_L7.3
nejbližší obec: Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'20.53"N, 13°31'14.27"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_4_L7.1
nejbližší obec: Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'55.44"N, 13°33'15.95"E, ± 16m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_13_L7.1
nejbližší obec: Černíkovice u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'55.69"N, 13°33'50.51"E, ± 56m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_44_L7.1
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'25.34"N, 13°33'31.75"E, ± 86m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_46_L7.1
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'20.45"N, 13°33'22.43"E, ± 59m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_50_L7.1
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'2.23"N, 13°32'59.50"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_51_L7.3
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'6.44"N, 13°33'7.42"E, ± 193m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_171_L7.1
nejbližší obec: Černíkovice u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'9.01"N, 13°33'58.14"E, ± 41m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_173_L7.1
nejbližší obec: Černíkovice u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'4.51"N, 13°34'10.06"E, ± 90m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_185_L7.1
nejbližší obec: Černíkovice u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'19.56"N, 13°34'42.46"E, ± 125m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_234_L7.1
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'59.17"N, 13°34'12.07"E, ± 43m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_237_L7.3
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'59.24"N, 13°34'18.98"E, ± 102m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703876

6047b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všehrady u Kralovic_8260236
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'29.70"N, 13°35'38.69"E, ± 46m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5870956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všehrady u Kralovic_8260231
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'27.11"N, 13°36'8.14"E, ± 58m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holovousy_8260233
nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'34.49"N, 13°36'44.82"E, ± 27m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všehrady u Kralovic_8260238
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'35.93"N, 13°35'43.40"E, ± 169m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všehrady u Kralovic_8260242
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'32.72"N, 13°35'39.59"E, ± 118m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holovousy_8260245
nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'34.81"N, 13°36'0.50"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-19
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Berounkou_8260439
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'10.84"N, 13°39'50.90"E, ± 171m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_198_L7.1
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'2.93"N, 13°35'2.76"E, ± 178m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0202_123109_220_L7.3
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'30.04"N, 13°35'11.83"E, ± 67m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0202_123109_221_L7.3
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'38.68"N, 13°34'56.35"E, ± 169m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0202: k0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3696997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_194_L2.2B
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'58.14"N, 13°34'55.27"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_196_L2.2B
nejbližší obec: Všehrady u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'56.59"N, 13°34'59.99"E, ± 61m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123115_805_X9B
nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'10.56"N, 13°36'2.70"E, ± 280m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123115_806_X9B
nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'2.39"N, 13°36'10.37"E, ± 150m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123115_914_L7.1
nejbližší obec: Holovousy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°57'46.69"N, 13°36'52.81"E, ± 134m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704371

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0226kv_123206_60_L7.2
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°59'7.44"N, 13°39'37.30"E, ± 97m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711804

6047c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rechtes Berounka-Ufer NO von der Burgruine Libštejn
souřadnice: 49°54'8.00"N, 13°32'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1977-06-16
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des Aceri-Carpinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.
projekt: ČNFD
ID: 2277542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Háj
souřadnice: 49°54'57.00"N, 13°31'43.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285838

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Háj
souřadnice: 49°54'57.00"N, 13°31'43.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-05-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285801

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Háj
souřadnice: 49°54'57.00"N, 13°31'43.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-05-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, pravý břeh Střely
souřadnice: 49°54'44.00"N, 13°30'12.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh secerně Libštejna
souřadnice: 49°54'5.00"N, 13°32'51.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohy_8210008
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'31.38"N, 13°33'30.56"E, ± 166m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-08
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867066

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bujesily_8210138
nejbližší obec: Bujesily, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'13.01"N, 13°34'27.70"E, ± 62m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-17
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borek u Kozojed_8210180
nejbližší obec: Borek u Kozojed, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'9.88"N, 13°31'26.40"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liblín_8210497
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'4.72"N, 13°33'28.80"E, ± 70m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břízsko_8210016
nejbližší obec: Břízsko, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'57.20"N, 13°31'12.86"E, ± 41m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Robčice_8210041
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'27.18"N, 13°32'25.15"E, ± 74m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Robčice_8210046
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'31.72"N, 13°32'36.10"E, ± 58m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Robčice_8210047
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'30.28"N, 13°32'17.52"E, ± 78m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Robčice_8210049
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'31.32"N, 13°32'28.18"E, ± 65m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210493
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'1.44"N, 13°33'18.65"E, ± 38m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210495
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'3.71"N, 13°33'25.31"E, ± 74m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bujesily_8210137
nejbližší obec: Bujesily, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'12.72"N, 13°34'37.99"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-17
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bujesily_8210149
nejbližší obec: Bujesily, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'17.83"N, 13°34'38.46"E, ± 67m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-17
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bujesily_8210262
nejbližší obec: Bujesily, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'16.25"N, 13°34'45.01"E, ± 74m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-17
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210024
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'22.86"N, 13°33'15.23"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Robčice_8210133
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'54.14"N, 13°31'33.60"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozojedy u Kralovic_8210168
nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'7.46"N, 13°32'0.67"E, ± 52m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozojedy u Kralovic_8210174
nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'8.98"N, 13°31'57.50"E, ± 78m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozojedy u Kralovic_8210179
nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'10.34"N, 13°31'46.74"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozojedy u Kralovic_8210228
nejbližší obec: Kozojedy u Kralovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'4.09"N, 13°33'7.49"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210027
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'24.16"N, 13°33'19.08"E, ± 53m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210034
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'28.51"N, 13°33'20.23"E, ± 18m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bujesily_8210039
nejbližší obec: Bujesily, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'35.06"N, 13°34'17.26"E, ± 68m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210494
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'59.78"N, 13°32'51.22"E, ± 68m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rakolusky_8210169
nejbližší obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'24.20"N, 13°34'50.48"E, ± 62m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-25
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Robčice_8210251
nejbližší obec: Robčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°54'48.82"N, 13°31'43.14"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-25
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bujesily_8210055
nejbližší obec: Bujesily, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'41.54"N, 13°34'17.36"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5867397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_65_L7.1
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'49.34"N, 13°33'5.36"E, ± 45m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_235_L5.4
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'55.36"N, 13°34'14.27"E, ± 35m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_236_L7.3
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'57.44"N, 13°34'12.22"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_238_L3.1
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'58.27"N, 13°34'23.81"E, ± 65m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_263_X9A
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'50.06"N, 13°34'46.42"E, ± 109m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_56_L8.1B
nejbližší obec: Hodyně u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'58.02"N, 13°32'10.79"E, ± 194m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_61_L7.1
nejbližší obec: Brodeslavy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'56.98"N, 13°33'21.35"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_64_L7.3
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'50.82"N, 13°33'15.16"E, ± 233m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702968

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0230_123114_70_L7.1
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'42.18"N, 13°33'6.84"E, ± 90m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3702993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0230_123114_160_L7.1
nejbližší obec: Hodyně u Dřevce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'53.52"N, 13°32'3.34"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3703453

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0230_123114_259_L7.1
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'46.46"N, 13°34'46.92"E, ± 72m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704017

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0230_123114_271_L7.1
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'44.09"N, 13°34'51.53"E, ± 90m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704077

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0230_123114_299_L7.3
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'37.82"N, 13°34'41.92"E, ± 65m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704210

6047d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Pod Hamouzem
souřadnice: 49°56'26.00"N, 13°39'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286374

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Pod Hamouzem
souřadnice: 49°56'26.00"N, 13°39'18.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Hamouz
souřadnice: 49°56'26.00"N, 13°39'30.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-19
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285737

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Pod Hamouzem
souřadnice: 49°56'26.00"N, 13°39'18.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286362

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohy_8210229
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'15.86"N, 13°34'55.63"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-08
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868007

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hřešihlavy_8210371
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.91"N, 13°37'40.94"E, ± 94m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-23
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868356

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hřešihlavy_8210372
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'24.53"N, 13°37'53.65"E, ± 62m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-23
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřešihlavy_8210367
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'11.39"N, 13°36'27.79"E, ± 153m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-15
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bujesily_8210373
nejbližší obec: Bujesily, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'15.85"N, 13°35'48.08"E, ± 15m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-15
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rakolusky_8210156
nejbližší obec: Rakolusky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°55'19.49"N, 13°34'55.96"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-17
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Berouňkou_8260359
nejbližší obec: Chlum nad Berouňkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'53.45"N, 13°39'37.87"E, ± 57m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-25
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřešihlavy_8210453
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'47.82"N, 13°36'36.32"E, ± 135m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třímány_8210458
nejbližší obec: Třímány, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'51.74"N, 13°36'5.69"E, ± 45m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřešihlavy_8210392
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'34.57"N, 13°37'45.55"E, ± 54m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-23
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třímány_8260649
nejbližší obec: Třímány, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'57.29"N, 13°37'34.14"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-14
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřešihlavy_8260657
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'46.31"N, 13°36'42.12"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-14
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Berounkou_8260762
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'47.24"N, 13°38'36.53"E, ± 35m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-25
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Berounkou_8260567
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'34.00"N, 13°38'7.55"E, ± 83m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-26
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5872149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_64_L7.1
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'27.84"N, 13°38'5.75"E, ± 170m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_97_L4
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'30.61"N, 13°36'33.77"E, ± 186m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_112_L3.1
nejbližší obec: Třímány, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'53.26"N, 13°36'24.73"E, ± 265m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_270_L7.1
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'44.66"N, 13°34'58.84"E, ± 21m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0230_123114_268_L7.1
nejbližší obec: Bohy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°56'42.22"N, 13°34'57.07"E, ± 126m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0230: k0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3704057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_18_L4
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'58.94"N, 13°39'6.05"E, ± 139m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_57_L5.4
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'39.07"N, 13°38'9.28"E, ± 143m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_37_L3.1
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'48.83"N, 13°38'42.29"E, ± 489m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_38_L4
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'50.20"N, 13°38'42.11"E, ± 440m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_63_L7.1
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'32.81"N, 13°38'12.08"E, ± 95m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_69_L6.5B
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'20.42"N, 13°38'14.89"E, ± 92m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_106_L3.1
nejbližší obec: Třímány, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'50.95"N, 13°36'28.30"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0164_123120_111_L3.1
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'46.02"N, 13°36'36.76"E, ± 194m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0164_123120_1063_L7.1
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.51"N, 13°38'57.08"E, ± 168m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0164_123120_92_L4
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'35.94"N, 13°36'32.00"E, ± 115m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707580

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0164_123120_98_L3.1
nejbližší obec: Hřešihlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'32.99"N, 13°36'25.49"E, ± 152m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Daniela Lišková
pramen: Daniela Lišková. p0164: p0164. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3707611

6048a

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°58'38.00"N, 13°43'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1981-07-06
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1062512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Dubensko (Křivoklátsko), na suti nad cestou
souřadnice: 49°58'24.00"N, 13°41'12.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-06-27
náleze: A. Klauisová
pramen: Anděra M., Klauisová A., Kočandrlová E., Kraft J., Nesvadbová J. et al. (1980): Státní přírodní rezervace Dubensko. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221310

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°58'36.00"N, 13°41'32.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-07-10
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1062640

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Dubensko (Křivoklátsko)
souřadnice: 49°58'24.00"N, 13°41'12.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-06-27
nálezce: A. Klaudivová
pramen: Anděra M., Klaudivová A., Kočandrlová E., Kraft J., Nesvadbová J. et al. (1980): Státní přírodní rezervace Dubensko. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221398

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Dubensko (Křivoklátsko), S svah
souřadnice: 49°58'28.00"N, 13°41'11.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1980-08-07
nálezce: A. Klaudivová
pramen: Anděra M., Klaudivová A., Kočandrlová E., Kraft J., Nesvadbová J. et al. (1980): Státní přírodní rezervace Dubensko. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2221342

původní jméno: Quercus robur
lokality: střední Berounka, Bílidlo
souřadnice: 49°58'7.00"N, 13°43'5.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 262 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-24
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285413

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum nad Berounkou_8260442
nejbližší obec: Chlum nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'19.98"N, 13°39'59.94"E, ± 42m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
nálezce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871955

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zvíkovec_8260445
nejbližší obec: Zvíkovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'27.18"N, 13°41'25.94"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
nálezce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871973

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zvíkovec_8260438
nejbližší obec: Zvíkovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'20.05"N, 13°40'20.03"E, ± 3m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-24
nálezce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0826. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5871916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slabce_1830109
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'4.13"N, 13°42'21.49"E, ± 124m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-18
nálezcce: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5216171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Újezdec u Rakovníka_1830396
nejbližší obec: Újezdec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'41.64"N, 13°44'30.37"E, ± 40m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-18
nálezcce: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5216592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čilá_1830787
nejbližší obec: Čilá, okres Rokycany
souřadnice: 49°57'46.22"N, 13°43'52.00"E, ± 130m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-28
nálezcce: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5217881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřebečnický_1830293
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'43.57"N, 13°44'38.11"E, ± 68m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-09-06
nálezcce: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5216388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřebečnický_1830612
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'11.21"N, 13°43'35.90"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-09-13
nálezcce: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5217210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slabce_1830085
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'57.68"N, 13°43'6.78"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-10-13
nálezcce: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5216144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slabce_1830351
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'3.34"N, 13°43'10.31"E, ± 83m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-09-06
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5216504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřebečnický_1830906
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'18.23"N, 13°43'31.55"E, ± 122m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-09-13
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0348kv_123207_319_L7.1
nejbližší obec: Újezdec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'59.45"N, 13°43'41.38"E, ± 86m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0348kv: a0348kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3712775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0348kv_123207_569_L3.1
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'43.46"N, 13°44'38.15"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0348kv: a0348kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3713062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0348kv_123207_535_L3.1
nejbližší obec: Újezdec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'41.39"N, 13°44'30.44"E, ± 54m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0348kv: a0348kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3712972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0348kv_123207_310_L3.1
nejbližší obec: Újezdec u Rakovníka, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'7.69"N, 13°43'48.22"E, ± 54m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0348kv: a0348kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3712760

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0348kv_123207_570_L3.1
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'38.17"N, 13°44'35.05"E, ± 77m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0348kv: a0348kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3713065

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0348kv_123207_568_L3.1
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'44.44"N, 13°44'32.32"E, ± 205m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0348kv: a0348kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3713059

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_8_L3.1
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'42.71"N, 13°40'14.09"E, ± 106m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711725

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_250_L3.1
nejbližší obec: Modřejovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'22.74"N, 13°40'24.60"E, ± 36m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711933

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_445_L3.1
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'44.65"N, 13°42'57.42"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3712200

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_470_L3.1
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'44.18"N, 13°43'2.60"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3712239

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_574_L7.2
nejbližší obec: Modřejovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'44.16"N, 13°40'37.06"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711921

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_7_L3.1
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'36.66"N, 13°40'18.16"E, ± 123m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711721

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_263_L7.1
nejbližší obec: Modřejovice, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'17.66"N, 13°40'52.64"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711951

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_286_L7.1
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'35.26"N, 13°40'56.78"E, ± 265m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3711969

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_428_L3.1
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'3.98"N, 13°42'21.53"E, ± 167m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3712184

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123206_442_L7.1
nejbližší obec: Slabce, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'50.95"N, 13°42'54.07"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3712197

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0226kv_123206_4_L7.1
nejbližší obec: Chříč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°58'35.69"N, 13°40'1.78"E, ± 190m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3712335

6048b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Křivoklátsko: Velká Pleš /navr. SPR/, leží na k. ú. Bránov okr. Rakovník, strmé většinou suťové či skeletové svahy, vrcholové partie i JZ, Z a SZ svahy včetně přirozených otevřených ploch a pleší
nejbližší obec: Bránov
nadmořská výška: 250–495 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
pramen: Rivola M. (1975): Některé nové návrhy chráněných území na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 52-63.
projekt: FLDOK
ID: 8922005

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Skryje: údolí Úpořského potoka, střední část SV svahu kóty 492,6 m, nad L břehem potoka JZ od hájovny Úpoř
nejbližší obec: Skryje, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1970-07-10
pramen: Husová M. (1975): Suťové a roklinové lesy na Křivoklátsku. - Bohem. Centr. 4: 72-83.
projekt: FLDOK
ID: 8922809

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°58'55.00"N, 13°47'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-05-05
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1055419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Týřovice, 0,5 km V obce, nad pravým břehem Berounky
souřadnice: 49°58'50.00"N, 13°47'30.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-06-26
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
ID: 1708067

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°58'35.00"N, 13°47'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-05-18
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1055040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: střední Berounka, nad Zbirožským potokem
souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°45'3.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-18
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Bušohrad, 524 C4
souřadnice: 49°58'33.00"N, 13°48'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-09-03
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 335480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Bušohrad, 524 C4
souřadnice: 49°58'31.00"N, 13°48'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-09-03
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 335387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Buková, 321 C8
souřadnice: 49°59'48.00"N, 13°45'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-11-08
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Buková, 321 C8
souřadnice: 49°59'48.00"N, 13°45'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-09-01
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 331989

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křivoklát, Bušohrad, 524 C4
souřadnice: 49°58'31.00"N, 13°48'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-31
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 335360

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křivoklát, Bušohrad, 524 C4
souřadnice: 49°58'33.00"N, 13°48'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-31
náleze: J. Smejkal
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 335455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Týřovice nad Berouňkou_1860507
nejbližší obec: Týřovice nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'28.13"N, 13°47'7.15"E, ± 109m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-06-02
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5221252

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skryje nad Berouňkou_1860919
nejbližší obec: Skryje nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'56.16"N, 13°47'29.04"E, ± 73m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-18
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5224018

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlova Ves_1860092
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'50.02"N, 13°49'22.98"E, ± 33m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-09-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218926

původní jméno: Quercus robur
lokality: Týřovice nad Berouňkou_1860006
nejbližší obec: Týřovice nad Berouňkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'38.78"N, 13°47'4.34"E, ± 215m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-06-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřebečnický_1830871
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'24.46"N, 13°45'58.18"E, ± 53m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-04
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skryje nad Beroukou_1860443
nejbližší obec: Skryje nad Beroukou, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'45.54"N, 13°47'7.26"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-17
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5220785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skryje nad Beroukou_1860414
nejbližší obec: Skryje nad Beroukou, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'24.05"N, 13°46'45.44"E, ± 302m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-22
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5220598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřebečnický_1830859
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'23.20"N, 13°46'1.06"E, ± 40m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-04
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5218050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřebečnický_1870094
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'18.28"N, 13°45'55.33"E, ± 222m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-08
náleze: Jana Povolná
pramen: Povolná J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0187. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5226417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0348kv_123207_216_L5.1
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'35.54"N, 13°46'12.18"E, ± 119m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0348kv: a0348kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3712579

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0375kv_123213_580_L3.1
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'1.37"N, 13°49'36.73"E, ± 87m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0375kv: a0375kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3716191

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravu_123212_1146_L5.1
nejbližší obec: Hřebečnický, okres Rakovník
souřadnice: 49°58'30.04"N, 13°46'7.79"E, ± 96m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2000
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3715043

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Čertova skála
nejbližší obec: Hracholusky nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'51.33"N, 13°47'29.95"E, ± 134m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985
náleze: Jiří Kolbek
pramen: Kolbek J., Petříček V. Flóra a vegetace širšího okolí Čert. a Kněžs. skály na Křivoklátsku. *Bohemia centralis* 14. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6671925

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Týřov
souřadnice: 49°57'48.23"N, 13°49'25.64"E, ± 2016m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1978
náleze: Hana Zábranská
pramen: Zábranská H. Výsledky floristického průzkumu na území SPR Týřov ve vegetačním období roku 1978. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6705248

6048c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHKO Křivoklátsko: PR Jezírka, nachází se na strmých svazích v S údolí dol.úseku Zbizožského potoka (JZ obce Skryje), jde o podrobnou floristickou inventarizaci taxonů prováděnou v r.2000-2001
nejbližší obec: Skryje, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'59.00"N, 13°44'56.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - *Bohem. Centr.* 26: 149-184.
projekt: FLDOK
ID: 9676745

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Jezírka, 2,5 km JJZ od Skryjí, levý břeh Zbizožského potoka, u Podmokelského mlýna
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): PR Jezírka. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2268623

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Jezírka, 2,5 km JJZ od Skryjí, levý břeh Zbizožského potoka, u Podmokelského mlýna
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°44'50.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): PR Jezírka. Geobotanický inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2268652

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°54'39.00"N, 13°44'29.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-07-29
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1060919

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°54'48.00"N, 13°44'25.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-07-29
náleze: M. Husová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1065217

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podmokly nad Berounkou_1830575
nejbližší obec: Podmokly nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'45.89"N, 13°44'38.54"E, ± 72m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-17
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5217069

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podmokly nad Berounkou_1830566
nejbližší obec: Podmokly nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'41.32"N, 13°44'31.96"E, ± 56m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-18
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5217020

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podmokly nad Berounkou_1830568
nejbližší obec: Podmokly nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'41.60"N, 13°44'40.81"E, ± 90m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-17
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5217034

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podmokly nad Berounkou_1830574
nejbližší obec: Podmokly nad Berounkou, okres Rokycany
souřadnice: 49°56'44.38"N, 13°44'48.37"E, ± 121m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-07-18
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0183. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5217062

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_699_L5.4
nejbližší obec: Lhotka u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'11.95"N, 13°43'31.12"E, ± 162m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723708

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_717_L7.1
nejbližší obec: Lhotka u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'2.88"N, 13°44'4.27"E, ± 8m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723724

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_719_L5.4
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'4.54"N, 13°43'22.44"E, ± 159m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723744

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_686_L7.1
nejbližší obec: Lhotka u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'17.35"N, 13°44'5.24"E, ± 126m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723919

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_602_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'6.12"N, 13°44'35.52"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723566

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_698_L7.1
nejbližší obec: Lhotka u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'18.97"N, 13°43'27.73"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723702

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_718_L7.1
nejbližší obec: Lhotka u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'7.78"N, 13°43'31.48"E, ± 173m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723738

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_705_L7.1
nejbližší obec: Lhotka u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'13.72"N, 13°43'56.24"E, ± 155m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723719

6048d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křivoklátsko: NPR Kohoutov, se nachází na SV svahu nad Ostroveckým potokem - přítokem Zbirožského potoka v Ostroveckém polesí /V od obce Ostrovec/
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'22.00"N, 13°46'10.00"E
nadmořská výška: 415-570 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407428

původní jméno: Quercus robur
lokality: (r. 1992 snímek 17) Křivoklátsko: NPR Kohout /V obce Ostrovec/ svěží doubravy, J svah hřebene
nejbližší obec: Ostrovec, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'25.00"N, 13°46'17.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-17
pramen: Kučera T. (1993): Flóra a vegetace NPR Kohoutov po patnácti letech. - Erica 2: 15-30.
projekt: FLDOK
ID: 9407883

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšná, lem lesní silničky pod kótou Těchovín
souřadnice: 49°55'1.00"N, 13°47'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-08-14
nálezce: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšná, nájezd na odbočku lesní cesty z lesní silničky pod kótou Týčský vrch (SZ)
souřadnice: 49°54'34.00"N, 13°46'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-09-14
nálezce: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453843

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°56'18.00"N, 13°48'59.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-07-05
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061834

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°56'25.00"N, 13°49'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1991-07-09
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059542

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°56'18.00"N, 13°48'59.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-07
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061800

původní jméno: Quercus robur

lokality: PR Jezírka v CHKO Křivoklátsko. JZ od obce Skryje.

souřadnice: 49°56'50.00"N, 13°45'1.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: s. d.

nálezce: O. Bílek

pramen: Bílek O. (2003): Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. - Bohem. Centr., Praha, 26: 149-184.

projekt: ČNFD

ID: 1126279

původní jméno: Quercus robur

lokality: Křivoklát, Skryje, 631 F5

souřadnice: 49°56'20.00"N, 13°49'4.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-11

nálezce: J. Černý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 334345

původní jméno: Quercus robur

lokality: Křivoklát, Kolna, 637 A3

souřadnice: 49°55'55.00"N, 13°49'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1974-06-11

nálezce: J. Černý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 334435

původní jméno: Quercus robur

lokality: Křivoklát, Kolna, 637 A3

souřadnice: 49°55'55.00"N, 13°49'34.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1964-10-14

nálezce: M. Sýkora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 334416

původní jméno: Quercus robur

lokality: Křivoklát, Skryje, 631 F5

souřadnice: 49°56'20.00"N, 13°49'4.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1964-09-29

nálezce: M. Sýkora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a

ID: 334315

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbiroh 2, Vlastec
souřadnice: 49°55'1.00"N, 13°49'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-10-16
nálezc: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 559705

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0241kv_123218_330_L7.2
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'42.67"N, 13°49'20.14"E, ± 140m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3718745

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_354_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'5.98"N, 13°46'19.09"E, ± 71m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723220

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0241kv_123217_15_L7.2
nejbližší obec: Ostrovec u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'47.09"N, 13°46'53.40"E, ± 26m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3717366

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_334_L7.2
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'23.40"N, 13°46'36.62"E, ± 35m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723201

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0241kv_123217_28_L7.2
nejbližší obec: Ostrovec u Terešova, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'4.37"N, 13°47'11.26"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3717387

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0241kv_123218_327_L7.2
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'49.51"N, 13°49'33.20"E, ± 121m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3718741

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0241kv_123218_493_L7.2
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'21.47"N, 13°48'16.74"E, ± 151m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3718942

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_363_L5.4
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'10.48"N, 13°46'13.37"E, ± 163m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723231

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0241kv_123218_285_L2.2B
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'30.04"N, 13°49'19.60"E, ± 14m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3718722

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0241kv_123218_473_L7.2
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°55'28.96"N, 13°48'41.65"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3718911

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_311_L7.1
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'24.91"N, 13°47'3.70"E, ± 68m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723159

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_343_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°54'15.19"N, 13°46'22.66"E, ± 108m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723210

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Jezírka
nejbližší obec: Skryje nad Berounkou, okres Rakovník
souřadnice: 49°56'50.58"N, 13°45'0.02"E, ± 1141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Ondřej Bílek. Příspěvek k poznání flóry a vegetace přírodní rezervace Jezírka v CHKO Křivoklátsko. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2001 - 31.12.2002
ID: 6645644

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrovec u Terešova; Mladá dubohabřina s výrazným zastoupením DB
souřadnice: 49°55'38.45"N, 13°48'4.63"E, ± 75m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-07-04
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13060340

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrovec u Terešova
souřadnice: 49°54'46.33"N, 13°45'31.87"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10900180

6049a

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 49°57'24.00"N, 13°53'48.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-15
náleze: J. Moravec
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061768

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 49°57'24.00"N, 13°53'48.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-06-15
náleze: J. Moravec
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1061857

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křivoklátsko: údolí Úpoř. pot., stř. část SV svahu k. 492,6, nad lev. břehem potoka, JZ hájovny Úpoř
souřadnice: 49°57'48.00"N, 13°50'12.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1970-07-10
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1975): Suťové a roklínové lesy na Křivoklátsku. - Bohem. Centr., Praha, 4: 72-83.
projekt: ČNFD
ID: 2296068

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Krušná Hora, 37 A3
souřadnice: 49°57'43.00"N, 13°53'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-07-24
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 340612

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Krušná Hora, 37 A3
souřadnice: 49°57'43.00"N, 13°53'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-06-18
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 340596

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křivoklát, Kolna, 703 D10
souřadnice: 49°57'20.00"N, 13°54'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-10-01
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 352963

původní jméno: Quercus robur
lokality: Broumy_1860700
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'40.10"N, 13°49'59.56"E, ± 121m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-23
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5222381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Broumy_1860753
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'49.93"N, 13°50'27.24"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-27
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5222674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Karlova Ves_1860770
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'51.12"N, 13°50'41.82"E, ± 106m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-27
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5222765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Karlova Ves_1860820
nejbližší obec: Karlova Ves, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'57.31"N, 13°50'20.00"E, ± 58m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2007-08-27
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0186. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5223156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roztoky u Křivoklátu_27300414
nejbližší obec: Roztoky u Křivoklátu, okres Rakovník
souřadnice: 49°57'59.87"N, 13°53'45.89"E, ± 200m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-05-11
nálezc: Filip Lysák
pramen: Lysák F. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2730. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0359kv_123209_857_K3
nejbližší obec: Roztoky u Křivoklátu, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'30.77"N, 13°53'42.29"E, ± 53m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-05-03
nálezc: Jaroslav Vojta
pramen: Jaroslav Vojta. a0359kv: a0359kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3714018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0375kv_123213_511_L3.1
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'39.64"N, 13°49'59.63"E, ± 263m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
nálezc: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0375kv: a0375kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3715995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0375kv_123213_592_T1.1
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'17.82"N, 13°49'57.32"E, ± 222m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0375kv: a0375kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3716219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0375kv_123213_635_L3.1
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°57'26.75"N, 13°50'20.29"E, ± 39m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-09
náleze: Kateřina Hellebrandová
pramen: Kateřina Hellebrandová. a0375kv: a0375kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3716384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Vysoký tok
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'31.48"N, 13°51'5.28"E, ± 284m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1994
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. PR Vysoký tok. Geobotanický inventarizační průzkum.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6721212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Vysoký tok
nejbližší obec: Branov, okres Rakovník
souřadnice: 49°59'31.48"N, 13°51'5.28"E, ± 284m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická inventarizace návrhu PR Vysoký tok. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6721727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Broumy; Malá dubohabřina na hranici okrsku
souřadnice: 49°57'26.92"N, 13°50'20.24"E, ± 40m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014-06-05
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13060836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rostoky u Křivoklátu
souřadnice: 49°59'36.22"N, 13°54'3.16"E, ± 173m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-07-07
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10356588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roztoky u Křivoklátku
souřadnice: 49°59'53.95"N, 13°53'53.09"E, ± 301m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009-07-07
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10356628

6049b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Král, 2 E4
souřadnice: 49°57'5.00"N, 13°56'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1996-08-15
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 341740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Pustá Seč, 423 D3
souřadnice: 49°59'26.00"N, 13°55'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-05-08
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 354401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Pustá Seč, 423 D5
souřadnice: 49°59'25.00"N, 13°55'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-09-09
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 354435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Krušná Hora, 29 B1
souřadnice: 49°58'19.00"N, 13°56'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-06-17
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 340346

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0227kv_123210_839_X9A
nejbližší obec: Žloupovice, okres Beroun
souřadnice: 49°59'58.45"N, 13°57'56.84"E, ± 302m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Viola Handlová
pramen: Viola Handlová. a0227kv: a0227kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3714098

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0227kv_123210_807_L3.1
nejbližší obec: Žloupovice, okres Beroun
souřadnice: 49°59'55.50"N, 13°57'44.89"E, ± 88m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Viola Handlová
pramen: Viola Handlová. a0227kv: a0227kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3714116

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_148_L3.1
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'37.25"N, 13°59'41.32"E, ± 266m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743395

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_178_L3.1
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'29.65"N, 13°59'48.80"E, ± 145m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743451

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Jáchymov
souřadnice: 49°59'1.39"N, 13°56'10.32"E, ± 154m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-17
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10971096

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hudlice
souřadnice: 49°57'23.82"N, 13°55'51.53"E, ± 291m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-08-23
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11001597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Jáchymov
souřadnice: 49°58'39.54"N, 13°55'0.66"E, ± 176m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-06-08
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10382312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roztoky u Křivoklátu
souřadnice: 49°59'9.25"N, 13°55'6.43"E, ± 38m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-06-20
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10389437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Jáchymov
souřadnice: 49°59'8.76"N, 13°56'50.57"E, ± 365m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-06-20
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10389644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roztoky u Křivoklátu
souřadnice: 49°59'20.35"N, 13°55'15.71"E, ± 346m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2010-06-03
náleze: Josef Jedlička
pramen: Jedlička Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0161 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10362478

6049c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kublov, málo používaná lesní cesta vedle oplocenky ca 1 km JV od hájovny Kolna, polostín
souřadnice: 49°55'50.00"N, 13°54'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-09-15
náleze: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2453939

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivoklátsko, 0,75 km Z os. U Křížku, JZ obce Kublov.
souřadnice: 49°55'60.00"N, 13°51'30.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998-06-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1549721

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°55'11.00"N, 13°52'43.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056899

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°55'11.00"N, 13°52'43.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1992-09-15
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056874

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°56'46.00"N, 13°54'52.00"E
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1067385

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°56'39.00"N, 13°54'44.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-06
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1067495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Bušohrad, 634 G6
souřadnice: 49°56'54.00"N, 13°49'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-11-03
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 342338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Kolna, 712 E9, Vejrovka
souřadnice: 49°55'20.00"N, 13°51'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-05-29
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 334787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Kolna, 711 A2
souřadnice: 49°55'48.00"N, 13°51'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-05-30
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 334642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Kolna, 711 A2
souřadnice: 49°55'48.00"N, 13°51'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-09-30
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 334627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivoklát, Kolna, 641 B5
souřadnice: 49°56'16.00"N, 13°50'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1964-10-15
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 334490

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0241kv_123218_174_L7.2
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'26.47"N, 13°50'47.72"E, ± 279m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3718653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0241kv_123218_258_L7.2
nejbližší obec: Bzová u Hořovic, okres Beroun
souřadnice: 49°55'20.32"N, 13°49'56.75"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Květoslava Zelenková
pramen: Květoslava Zelenková. a0241kv: a0241kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3718709

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0231kv_123214_792_K3
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'38.26"N, 13°53'23.96"E, ± 199m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-07-29
náleze: Lenka Bažantová
pramen: Lenka Bažantová. a0231kv: a0231kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3716713

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Zdická skalka u Kublova
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'24.94"N, 13°53'22.54"E, ± 77m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T. PP Zdická skalka u Kublova. Geobotanický inventarizační průzkum.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6723704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Jouglovka
nejbližší obec: Broumy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'55.84"N, 13°50'22.71"E, ± 169m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhované SPR Jouglovka. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6658999

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Zdická skalka u Kublova
nejbližší obec: Kublov, okres Beroun
souřadnice: 49°56'24.94"N, 13°53'22.54"E, ± 77m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická inventarizace. SPR Zdická skalka u Kublova. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6661425

6049d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 66. Chodouň: smíšený les na SZ-S svahu Holého vrchu (kóta 454,2) SV od obce, 300-450 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chodouň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'27.00"N, 13°59'50.00"E
nadmořská výška: 300-450 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408160

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatá, násep silnice nedaleko silniční křižovatky Zelený kříž
souřadnice: 49°56'32.00"N, 13°55'18.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-08-15
náleze: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2449190

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°56'31.00"N, 13°55'3.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-09-01
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1056980

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 9 A4
souřadnice: 49°54'20.00"N, 13°59'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-15
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 351511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 9 C5
souřadnice: 49°54'10.00"N, 13°59'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-15
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 351497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Král, 15 B2
souřadnice: 49°56'26.00"N, 13°56'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1974-06-21
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 341034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Král, 12 C2
souřadnice: 49°56'36.00"N, 13°56'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-06-28
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 340962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Král, 15 A1
souřadnice: 49°56'20.00"N, 13°56'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-06-29
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 341124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Král, 17 C6
souřadnice: 49°55'53.00"N, 13°56'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1965-07-06
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 353800

6050a

lokalita: Bohemia centralis: In rupibus calcareis prope vicum Králův Dvůr
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'59.30"N, 14°2'4.03"E, ± 5000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1938-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953844

původní jméno: Quercus robur

lokality: Tab.1.sním.18. Křivoklátsko: Zdejcina bei Nižbor: Ostrand des Waldes "Bernardka", 3/4km WNW Gem.,

nejbližší obec: Zdejcina u Nižboru, okres Beroun

souřadnice: 49°58'58.00"N, 14°1'12.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-05-31

nálezce: Neuhäusl; Neuhäuslová

pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.

projekt: FLDOK

ID: 8265005

původní jméno: Quercus robur

lokality: SPR Křivoklátsko, Ostrand des Waldes "Bernardka" 750 m WNW Gemeinde Zdejcina bei Nižbor

souřadnice: 49°58'59.00"N, 14°1'17.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 1988-05-31

nálezce: R. Neuhäusl

pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer.

Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 30: 1-47.

projekt: ČNFD

ID: 2086260

původní jméno: Quercus robur

lokality: Nižbor, Chrstenice, 8 B1

souřadnice: 49°59'19.00"N, 14°4'49.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2002-11-18

nálezce: K. Zelenková

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 8a, sklon dno - 3°, přilehlé svahy - 31°

ID: 351542

původní jméno: Quercus robur

lokality: a0458kv_124111_68_L3.1

nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun

souřadnice: 49°58'29.64"N, 13°59'56.15"E, ± 178m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2004

nálezce: Jana Kocourková

pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3747540

původní jméno: Quercus robur

lokality: a0458kv_124111_184_X11

nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun

souřadnice: 49°58'35.80"N, 14°2'11.22"E, ± 59m

fytochorion: 32. Křivoklátsko

datum: 2004

nálezce: Jana Kocourková

pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.

projekt: NDOP

ID: 3748226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0458kv_124111_254_L3.1
nejbližší obec: Stradonice u Nížboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'11.46"N, 14°1'25.10"E, ± 120m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3748750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0458kv_124111_474_T1.1
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'0.48"N, 14°3'3.31"E, ± 51m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3750321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0458kv_124111_510_L3.1
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°58'31.19"N, 14°3'18.14"E, ± 25m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3750559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0458kv_124111_614_L3.1
nejbližší obec: Trubská, okres Beroun
souřadnice: 49°57'8.42"N, 14°0'30.42"E, ± 152m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004
náleze: Jana Kocourková
pramen: Jana Kocourková. a0458kv: a0458kv. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3751386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0344kv_124106_853_L8.1B
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°59'32.28"N, 14°3'16.67"E, ± 76m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07
náleze: Petr Vít
pramen: Vít Petr. a0344kv: a0344kv. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3744439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0234kv_124106_81_L3.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'36.88"N, 14°2'48.91"E, ± 187m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743294

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_83_L7.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'39.90"N, 14°2'46.46"E, ± 130m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743296

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_137_L7.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'36.91"N, 14°1'49.22"E, ± 42m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743370

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_143_L3.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°59'3.91"N, 14°2'9.82"E, ± 84m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743383

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_183_L3.1
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'49.78"N, 13°59'58.88"E, ± 162m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743461

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_279_X11
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'49.80"N, 14°1'20.60"E, ± 91m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743621

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_169_L3.1
nejbližší obec: Nižbor, okres Beroun
souřadnice: 49°59'19.00"N, 14°0'6.98"E, ± 310m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0234kv_124106_405_L5.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'40.76"N, 14°0'48.49"E, ± 140m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0234kv_124106_44_L3.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'47.46"N, 14°2'46.43"E, ± 376m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0234kv_124106_134_L7.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'38.21"N, 14°1'56.53"E, ± 85m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0234kv_124106_189_L3.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°59'2.04"N, 14°2'31.06"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0234kv_124106_208_L7.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°59'27.49"N, 14°0'48.60"E, ± 158m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0234kv_124106_233_L5.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'41.74"N, 14°1'37.99"E, ± 223m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743556

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_240_L3.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'39.90"N, 14°1'11.50"E, ± 134m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743569

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_260_L3.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°59'9.67"N, 14°0'58.07"E, ± 16m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743599

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_267_L7.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°59'5.78"N, 14°1'17.40"E, ± 120m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743604

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_303_L3.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'58.94"N, 14°0'36.76"E, ± 141m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743660

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_345_L7.1
nejbližší obec: Stradonice u Nižboru, okres Beroun
souřadnice: 49°58'44.98"N, 14°0'20.38"E, ± 140m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743729

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0234kv_124106_356_L3.1
nejbližší obec: Hudlice, okres Beroun
souřadnice: 49°58'41.09"N, 13°59'56.40"E, ± 87m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743747

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0234kv_124106_46_L7.1
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'44.69"N, 14°2'53.27"E, ± 364m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743857

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0234kv_124106_45_T8.1B
nejbližší obec: Zdejcina, okres Beroun
souřadnice: 49°58'46.78"N, 14°2'52.01"E, ± 138m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Petr Vít
pramen: Petr Vít. a0234kv: a0234kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3743902

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zdejcina; Kamenitý lesní pahorek s vodárnou nad Zdejcinou, příměs jehličnanů
souřadnice: 49°58'36.02"N, 14°1'59.43"E, ± 28m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-04-21
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13088158

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beroun; porost bez obhospodařování, heterogenní, místy plošky s *Dm Euph.cyp.*, *Frag.virid.*, *Fest.rupic.* - hlavně na JZ a Z svahu, místy zarostlé *Arrh.elat.* - horní rovina, v segmentu 4 jámy za sebou, směrem na JV k borovému lesu zarůstá *Cal.arund.*
souřadnice: 49°58'25.50"N, 14°4'52.97"E, ± 137m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-09-15
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12589033

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stradonice u Nižboru; Světly sušovitý les poblíž vrcholu Lísku, výrazně E0
souřadnice: 49°58'18.96"N, 14°1'24.33"E, ± 194m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-10-31
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13087350

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beroun; E1 téměř chybí nebo jen semenáčky dřevin (místy hojně), v pravé části segmentu E2 hustší, též více lísky, chybí E1, v horní části segmentu vtroušeně *Pinus sylvestris*, skokan
souřadnice: 49°58'49.41"N, 14°4'51.04"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-18
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12589082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun; původní segment rozdělen na 2 části, tato část bez obhospodařování, zarůstá dřevinami a ovsíkem, druhá část jako nový segment č. 297
souřadnice: 49°59'11.71"N, 14°4'30.66"E, ± 71m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-19
nálezce: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12589342

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun; kys.bor na skalní hraně nad Hýskovem, E3 jen cca 20%, náznak přechodu k L8.2 - v těsném sousedství v podkladu bazalty, místy v dolní části skal *Impatiens parviflora*, vyhlídkové místo, navštěvováno pravděpodobně místními obyvateli (obec Hýskov) - stř*
souřadnice: 49°59'32.99"N, 14°3'16.93"E, ± 74m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-22
nálezce: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12591956

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stradonice u Nižboru; Hospodářský smíš. les
souřadnice: 49°58'28.60"N, 14°0'46.04"E, ± 92m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-08-11
nálezce: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13082433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun; E1 často téměř chybí, jinak hojně dřeviny, místy hojně *Fraxinus excelsior*
souřadnice: 49°58'57.86"N, 14°4'44.01"E, ± 108m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-28
nálezce: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12593680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hýskov; špatně přístupný pás křovin, místy zcela neprostupný, v prolukách převažuje *Arrh.elat.*, *Geum urb.*, kopřiva, *Stell.nemorum*, segment zmenšen o východní část za ""zatáčkou"", kde keře vykáceny
souřadnice: 49°59'54.80"N, 14°2'56.74"E, ± 134m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-29
nálezce: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 1 ks; K3
ID: 12590886

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun; Les na prudkém svahu u chatové kolonie n okr. Berouna, odpad, stezky - rozpadající se lavičky, ze zahrádek unikají
rostlinní allianci
souřadnice: 49°58'20.13"N, 14°4'5.24"E, ± 142m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-05-12
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2749 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13089074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hýskov; hodně trnky, pod ní E1 chybí nebo jen *Geum urbanum*, ohrazeno - starý plot z ostnatého drátu
souřadnice: 49°59'52.73"N, 14°3'29.00"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-10-15
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12588567

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stradonice u Nižboru
souřadnice: 49°59'53.00"N, 14°1'11.27"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-26
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K4A
ID: 10348344

6050b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 22. Beroun: les a louky v okolí pěšinky ("Cesta Vojty Náprstka") nad V okrajem města, 250-350 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'56.00"N, 14°6'33.00"E
nadmořská výška: 250-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8406951

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 62. Hostim: NPR Karlštejn, vápencové skály nad ohybem silnice u ZSZ okraje obce, 280-350 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Hostim, okres Beroun
souřadnice: 49°57'41.00"N, 14°7'40.00"E
nadmořská výška: 280-350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 177. Sedlec u Vráže: smíšený listnatý les JV nad obcí, SZ pod S okrajem lomu Paraple, 250-400 m n. m., 10. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Sedlec u Vráže, okres Beroun
souřadnice: 49°58'36.00"N, 14°7'44.00"E
nadmořská výška: 250-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
nálezcce: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.6.sním.69. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 289 m(čtv.), orient.JZ.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'8.00"N, 14°9'56.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
nálezcce: A. Hoffman
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8246603

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.6.sním.17. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 286 m(čtv.), orient.Z.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°9'15.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-18
nálezcce: A. Hoffman
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8245894

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.6.sním.30. CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: současná vegetace v studovaném území, plocha 300 m(čtv.), orient.SZ.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.00"N, 14°9'19.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-20
nálezcce: A. Hoffman
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8246009

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatý Jan pod Skalou (Český kras), skalní ostroh ca 0,4 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°58'7.00"N, 14°7'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-05-11
nálezcce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svätý Jan pod Skalou (Český kras), skalní ostroh ca 0,4 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°58'7.00"N, 14°7'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003-05-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999-07-27
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3037595

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-18
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3035937

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1998-08-20
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2000): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3036401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičatý vrch - Barrandovy jámy, okres Beroun, 6 km od Berouna v ohybu silnice Loděnice-Bubovice
souřadnice: 49°58'54.00"N, 14°9'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-09
náleze: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1987): Chráněné naleziště Špičatý vrch - Barrandovy jámy. Botanická inventarizace (stav ze září 1987). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469104

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičatý vrch - Barrandovy jámy, okres Beroun, 6 km od Berouna v ohybu silnice Loděnice-Bubovice
souřadnice: 49°58'54.00"N, 14°9'29.00"E, ± 250m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-09
náleze: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1987): Chráněné naleziště Špičatý vrch - Barrandovy jámy. Botanická inventarizace (stav ze září 1987). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469141

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mittelteil des Tales des Baches Bubovický pot., NO-Hang oberhalb des linken Ufers
souřadnice: 49°57'11.00"N, 14°9'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970-08-11
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1982): Variabilität und Verbreitung des *Aceri-Carpinetum* in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 17: 113-135.
projekt: ČNFD
ID: 2278369

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český kras, údolí Bubovického potoka, SZ svah nad levým břehem JV od Berouna
souřadnice: 49°57'29.00"N, 14°9'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970-08-11
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2696018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 3041178

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český kras, Velká hora
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 3041603

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český kras, Velká hora, západ. svahy
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1989): Vegetační mapování MCHÚ CHKO Český kras prostřednictvím DPZ. - Ms. [Správa CHKO Český kras, Karlštejn.]
projekt: ČNFD
ID: 3042305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český kras, Velká hora, nad Bubov. p. za Kubr. boudou
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1989): Vegetační mapování MCHÚ CHKO Český kras prostřednictvím DPZ. - Ms. [Správa CHKO Český kras, Karlštejn.]
projekt: ČNFD
ID: 3042337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český kras, Velká hora, na vrcholové plošině
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1989): Vegetační mapování MCHÚ CHKO Český kras prostřednictvím DPZ. - Ms. [Správa CHKO Český kras, Karlštejn.]
projekt: ČNFD
ID: 3042406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český kras, Velká hora, střední část
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°9'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
nálezc: D. Fišerová
pramen: Fišerová D. (1989): Vegetační mapování MCHÚ CHKO Český kras prostřednictvím DPZ. - Ms. [Správa CHKO Český kras, Karlštejn.]
projekt: ČNFD
ID: 3042418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Chrstenice, 22 B2/3
souřadnice: 49°59'48.00"N, 14°7'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002-12-05
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a, rokle, sklon dno - 12°, přilehlé svahy - 30°
ID: 351978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 12 D3, Boubová
souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°9'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-07-22
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 350661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Chrutenice 11 D2, U školky
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°5'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 18 A5, Velká Hora
souřadnice: 49°57'6.00"N, 14°9'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 350037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Chrutenice 11 D2, U školky
souřadnice: 49°59'3.00"N, 14°5'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-08-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 337676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostim u Berouna_600114
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'20.88"N, 14°7'11.89"E, ± 32m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-06
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0060. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5105071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostim u Berouna_600046
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'12.35"N, 14°7'17.47"E, ± 43m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-08-16
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0060. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5104651

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostim u Berouna
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'53.15"N, 14°6'35.19"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2010-10-22
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana. Mapování výskytu kriticky ohroženého druhu lýkavce vonného (*Daphne cneorum*). - Závěrečná zpráva k projektu Ochrana biodiverzity č. 111011. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6991373

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostim: NPR Karlštejn, vápencové skály nad ohybem silnice u ZSZ okraje obce
nejbližší obec: Hostim u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°57'40.68"N, 14°7'32.61"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6882922

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun: les a louky v okolí pěšinky ("Cest Vojty Náprstka") nad V okrajem města
nejbližší obec: Beroun, okres Beroun
souřadnice: 49°57'58.19"N, 14°6'15.99"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6881164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlec u Vráže: smíšený listnatý les JV nad obcí, SZ pod S okrajem lomu Paraple
nejbližší obec: Svatý Jan pod Skalou, okres Beroun
souřadnice: 49°58'29.34"N, 14°8'35.53"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6893700

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká hora, Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.25"N, 14°9'30.25"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997
náleze: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. Vegetace a flóra Velké hory NPR Karlštejn. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.1999
ID: 6629930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Karlštejn
souřadnice: 49°57'12.89"N, 14°9'31.91"E, ± 3249m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979
náleze: Zuzana Josefusová
pramen: Josefusová Z. IP SPR Karlštejn a přileh. území CHKO Český kras, dipl. práce. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6730269

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká hora, Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°57'0.99"N, 14°9'29.80"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1978
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. Seznam druhů vyš. rost. v SPR Karlštejn - lok. Velká hora. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6665333

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká hora, Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.25"N, 14°9'30.25"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: J. Dostál
pramen: Dostál J. Seznam kapradorostů a jevnosubných rostoucích v rezervaci Velká hora.. 1942.
projekt: NDOP
ID: 6630729

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Paní hora
souřadnice: 49°57'42.09"N, 14°9'48.88"E, ± 274m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 11945177

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doutnáč
souřadnice: 49°57'30.59"N, 14°9'23.12"E, ± 577m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 12067133

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šanův kout
souřadnice: 49°57'11.16"N, 14°7'20.50"E, ± 684m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: ve výsadbách na bývalém mezofilním bezleší (pole)
ID: 12074156

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká stráž
souřadnice: 49°57'48.90"N, 14°8'38.01"E, ± 827m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: ojediněle ve výsadbách
ID: 13099935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun; potoční olšina, hojná *Urtica*
souřadnice: 49°58'60.00"N, 14°5'27.65"E, ± 154m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-18
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12587934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun; v E3 též *P.sylv.* a *P.nigra*, E2 velmi husté, málo E1, místy téměř chybí, dole u trati hojně *Poa nemoralis* a ostružiník, nahoře u golf.hřiště v E1 též akát a kopřiva
souřadnice: 49°58'29.87"N, 14°5'23.23"E, ± 133m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-11-06
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12587200

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Beroun; křoviny podél železničního náspu, druhově chudé, v keřovém patře dominuje trnka, bylinné patro zarostlé kopřivou, ostružiníkem a ovsíkem, spojeno se segmentem 66
souřadnice: 49°58'37.35"N, 14°6'8.48"E, ± 76m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-05-26
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12587312

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vráž u Berouna; malý ostrůvek lesa v poli, na části segmentu je skládka suti, na ní kopřivy a ostružiníky, v segmentu dále ohniště s lavičkou, kolem něj odpadky, na S kraji segmentu posed
souřadnice: 49°59'0.05"N, 14°6'33.25"E, ± 20m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-06-18
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12586174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vráž u Berouna; je to dubohabřina, Pz - pravděpodobně chyba mapovatele, na jižním konci malý fragment L6.5B, na severním konci trocha břidlicové sutě - náznak suťového lesa - líska a v E1 *Impatiens parviflora* nebo zcela bez podrostu, odpad ze zahrádek, změna hranic*
souřadnice: 49°58'52.77"N, 14°6'54.82"E, ± 118m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-06-18
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12591519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beroun; kys.doubrava na J svahu s hojným E1 patrem
souřadnice: 49°59'4.32"N, 14°5'58.39"E, ± 64m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-17
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12586068

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beroun; svah pod golfovým hřištěm, spojeno se segmentem 284, protože žádný rozdíl, pouze upravena hranice - vyjmuta monokultura *Pinus nigra*, není to L6.4. (absolutně žádné druhy), ale degradovaná L3.1, zarostlé *Impatiens parviflora* a *Sambucus nigra*, místy a*
souřadnice: 49°58'31.66"N, 14°5'27.81"E, ± 239m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-17
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12587295

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vráž u Berouna; strž (koryto potoka) téměř bez bylinného patra, druhy dubohabřiny, v potoce pneumatiky, těsně vedle segmentu skládka sutě
souřadnice: 49°59'8.71"N, 14°6'20.39"E, ± 59m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-17
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12589853

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vráž u Berouna; rozšířeno a spojeno se segmentem 73
souřadnice: 49°58'49.44"N, 14°6'30.87"E, ± 604m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-17
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12589975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beroun; segment zmenšen, neboť část původního segmentu vysekána, je tu golfové hřiště, zbytek je švestkové křoví s ruderálním podrostem, nálet *Impatiens parviflora* a akátu
souřadnice: 49°58'34.98"N, 14°5'35.49"E, ± 21m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-17
náleze: Viola Handlová
pramen: Handlová Viola (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2770 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12590480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'25.27"N, 14°8'40.68"E, ± 150m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-08-26
nálezce: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10433853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatý Jan pod Skalou
souřadnice: 49°58'34.47"N, 14°9'13.13"E, ± 147m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2011-09-18
nálezce: Petra Karešová
pramen: Karešová Petra (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2710 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10463513

6050c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 112. Koněprusy: vrchol Oujezdců a sedlo k Voskopu, 450-473 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'41.00"N, 14°4'2.00"E
nadmořská výška: 450-473 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezce: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8410148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 86. Koněprusy: jehličnaté kultury pod lomovou silničkou obtářející ze západu svah Oujezdců a Voskopu, 380-400 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'2.00"N, 14°4'55.00"E
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-06
nálezce: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 67. Chodouň: trávníky a lesní lemy SV pod vrcholem Holého vrchu (kóta 454,2) VSV od obce, 420-440 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Chodouň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'26.00"N, 14°0'13.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408221

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 118. Králův Dvůr: vegetace v okolí vodní nádrže Suchomasty 1 km JJV od železniční stanice, 9. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°2'41.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8410378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 88. Koněprusy: JV okraj lesního komplexu v kotlině mezi vrchy Újezdce a Kobyla, Z od lomů Homolák a Plešivec, 405-440 m n. m., IX. 2001 J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'14.00"N, 14°4'53.00"E
nadmořská výška: 405-440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409073

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 92. Koněprusy: les v kotlině mezi V svahem Oujezdců a J svahem Kobyl, 400-425 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'26.00"N, 14°4'45.00"E
nadmořská výška: 400-425 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409259

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 107. Koněprusy: připravované CHÚ Voskop, svahy nad lomovou silničkou obtáčející ze západu svah Oujezdců a Voskopu, ca 390-460 m n. m., VIII. 1999, VI. 2000 a IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'33.00"N, 14°3'60.00"E
nadmořská výška: 390-460 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409786

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 113. Koněprusy: východní svah Oujezdců nad silnicí, ca 440-460 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'28.00"N, 14°4'28.00"E
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
nálezc: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8410187

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koněprusy, oddělení 7b
souřadnice: 49°55'15.00"N, 14°3'53.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1913043

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Koněprusy, 8 A4
souřadnice: 49°54'45.00"N, 14°0'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-15
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 351473

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Koněprusy, 6 H4
souřadnice: 49°55'18.00"N, 14°1'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-09-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 343340

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchomasty_5220151
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'29.74"N, 14°4'36.88"E, ± 149m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-02
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5653329

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koněprusy_5220062
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°55'3.29"N, 14°3'7.78"E, ± 166m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-10-10
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5652781

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tmaň_5220050
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'59.72"N, 14°2'20.94"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-01
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5652688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchomasty_5220726
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'29.34"N, 14°4'48.61"E, ± 187m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-02
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5657957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchomasty_5220681
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'14.51"N, 14°4'31.26"E, ± 34m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-10-11
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5657616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchomasty_5220724
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'24.52"N, 14°4'8.90"E, ± 51m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-10-11
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5657925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0138ck_124117_306_X10
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'40.21"N, 14°4'50.99"E, ± 85m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3755488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0138ck_124117_358_X9B
nejbližší obec: Jarov u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'9.64"N, 14°3'49.39"E, ± 200m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3755515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Kotýz 1007
nejbližší obec: Tmaň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'47.74"N, 14°3'9.39"E, ± 513m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka Daniel. Inventarizace MZCHÚ NPP Kotýz. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7866360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chodouň: smíšený les na SZ-S svahu Holého vrchu (kóta 454,2) SV od obce
nejbližší obec: Lounín, okres Beroun
souřadnice: 49°54'24.37"N, 14°0'11.68"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: jehličnaté kultury pod lomovou silničkou obtáčející ze západu svah Ujezdů a Voskopu
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'20.03"N, 14°4'3.91"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: JV okraj les. komplexu v kotlině vrchů Újezdce a Kobyla, Z od lomů Homolák a Plešivec
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'13.21"N, 14°4'48.50"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6884022

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: les v kotlině mezi V svahem Ujezdů a J svahem Kobylly
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'18.12"N, 14°4'51.47"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6885098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chodouň: trávníky a lesní lemy SV pod vrcholem Holého vrchu (kóta 454,2) VSV od obce
nejbližší obec: Lounín, okres Beroun
souřadnice: 49°54'32.51"N, 14°0'21.93"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Králův Dvůr: vegetace v okolí vodní nádrže Suchomasty 1Km JJV od železniční stanice
nejbližší obec: Králův Dvůr, okres Beroun
souřadnice: 49°55'57.40"N, 14°2'42.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6888005

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: vrchol Oujezdců a sedlo Voskopu
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'14.96"N, 14°4'24.17"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6887814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: připravované CHÚ Voskop, svahy nad silničkou obtáčející ze západu svah Oujezdců a Voskopu
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'22.10"N, 14°4'4.72"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.1999 - 30.09.2001
ID: 6886026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Zlatý kůň
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'56.05"N, 14°4'9.34"E, ± 495m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botanická inventarizace NPP Zlatý kůň. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6661774

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Klonk
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'3.06"N, 14°3'38.05"E, ± 346m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Bot. IP CHPV Klonk. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6759088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Zlatý kůň
souřadnice: 49°54'49.86"N, 14°4'12.22"E, ± 244m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně
ID: 10248378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Zlatý kůň
souřadnice: 49°54'59.45"N, 14°4'16.64"E, ± 44m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: vzácně
ID: 10249812

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV od pokladny Koněpruských jeskyň
souřadnice: 49°55'2.59"N, 14°4'13.41"E, ± 151m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: hojně
ID: 10250542

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: JV od pokladny Koněpruských jeskyň, Husákův lom
souřadnice: 49°54'47.80"N, 14°4'18.95"E, ± 75m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: okrajově, roztroušeně
ID: 10250671

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: JV od pokladny Koněpruských jeskyň
souřadnice: 49°54'50.08"N, 14°4'20.02"E, ± 52m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
náleze: Klára Florová
pramen: Florová Klára (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Zlatý kůň - botanika
projekt: NDOP
poznámka: okrajově, vzácně
ID: 10250768

6050d

lokalita: Bohemia centralis: in collibus circa arcem Karlštejn prope oppidum Beroun
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'34.08"N, 14°8'38.74"E, ± 4000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: B. Augstová
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 143. Měňany: cesta lesem nad levým břehem Stříbrného potoka od hráze rybníka Obora k západu až k okraji lesa ca 1 km V od Měňan, 11. 7. 2001, J. Štěpánek.
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'36.00"N, 14°8'3.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: J. Štěpánek
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411252

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 207. Tetín: NPR Koda, převážně smíšené listnaté lesy, místy s travnatými lesními světlými a zarůstajícími pasekami, mezi obcí a Kodskou roklí, 310-380 m n. m., 11. 7. 2001, Z. Kaplan. n.
nejbližší obec: Tetín, okres Beroun
souřadnice: 49°56'37.00"N, 14°6'17.00"E
nadmořská výška: 310-380 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8412766

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 83. Koněprusy: Dlouhý les, vrchol kopce a SZ svah k lomu Homolák, 420-440 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'16.00"N, 14°5'10.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408908

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 84. Koněprusy: Dlouhý les, V svah kopce nad silnicí, 410-430 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'18.00"N, 14°5'14.00"E
nadmořská výška: 410-430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 89. Koněprusy: JV svah Plešivce, les a stepní enkláva s rozvalinou statku, 400-450 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'18.00"N, 14°5'44.00"E
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409130

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 91. Koněprusy: kultura *Pinus nigra* na JVV úpatí Plešivce, 400-420 m n. m., IX. 2001, J. Sádlo.
nejbližší obec: Koněprusy, okres Beroun
souřadnice: 49°54'22.00"N, 14°5'30.00"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-09
náleze: J. Sádlo
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8409229

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: AH CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E
nadmořská výška: 280-422 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2000
náleze: A. Hoffmann
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
poznámka: suť.lesy a přechod.typy na vrch.plošině
ID: 8243839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: JD42 CHKO Český kras: NPR Karlštejn: Velká hora: seznam druhů v studovaném území.
nejbližší obec: Srbsko, okres Beroun
souřadnice: 49°56'58.00"N, 14°9'24.00"E
nadmořská výška: 280-422 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
náleze: J. Dostál
pramen: Hoffmann A. (2007): Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. - Bohem. Centr. 28: 49-116.
projekt: FLDOK
ID: 8243618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český kras, Liteň
souřadnice: 49°54'40.20"N, 14°8'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-06-11
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1302431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krupná u Karlštejna, horní část svahu nad žel. tratí SV od vrchu Střevíc
souřadnice: 49°55'41.00"N, 14°9'6.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1987-08-15
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248469

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korno, Císařská rokle, skalní stěna před závěrem rokle, asi 1 km SSZ od kaple v obci
souřadnice: 49°55'36.00"N, 14°7'43.00"E, ± 100m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1969
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1969): Státní přírodní rezervace Koda. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1214837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážišť nad Kornem
souřadnice: 49°55'9.00"N, 14°8'13.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1931-07-01
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
ID: 1871369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Koda
souřadnice: 49°55'54.00"N, 14°6'58.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1662896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Koda, oddělení 215e
souřadnice: 49°55'52.00"N, 14°7'1.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1912510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český kras, Koda
souřadnice: 49°56'9.00"N, 14°6'40.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1928): Geobotanická studie rostlinných společenstev Velké Hory u Karlštejna. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 37/12: 1-42.
projekt: ČNFD
ID: 3041748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 44 F4, Koda
souřadnice: 49°56'1.00"N, 14°7'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-28
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: rokle, dno 6°, přilehlé svahy 37°, 8b
ID: 351806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 21 D6, U Královské studánky (u školky)
souřadnice: 49°56'45.00"N, 14°9'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-05-13
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 349686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 51 D2, Pod novou školkou
souřadnice: 49°56'6.00"N, 14°5'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-05-30
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 345449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měňany_5220651
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'16.99"N, 14°5'48.62"E, ± 27m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-02
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5657474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchomasty_5220703
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°54'19.55"N, 14°4'57.47"E, ± 119m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-02
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5657765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měňany_5220615
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'8.53"N, 14°6'18.18"E, ± 262m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-03
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5657218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_608_K3
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'6.91"N, 14°9'49.21"E, ± 308m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0270ck_124118_664_L3.1
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.66"N, 14°9'29.23"E, ± 202m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0270ck: a0270ck. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3756825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0138ck_124117_141_X10
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'5.03"N, 14°5'49.96"E, ± 116m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3755417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0138ck_124117_253_X10
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'38.42"N, 14°7'9.52"E, ± 81m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3755468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0138ck_124122_135_X11
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'28.76"N, 14°5'16.22"E, ± 225m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3757476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda - 508
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.18"N, 14°6'18.71"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-07
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7250892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda - 459
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'8.12"N, 14°5'14.74"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-10-02
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7244413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'2.93"N, 14°7'27.27"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-03-25
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6287839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'24.34"N, 14°6'41.54"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-24
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6286489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tobolka
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'36.77"N, 14°7'17.56"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6283949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda - 528
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'39.92"N, 14°7'9.43"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-04-26
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7252855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda - 13/e1
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'19.32"N, 14°6'12.75"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-03
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7244642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda - 9/e3
nejbližší obec: Tobolka, okres Beroun
souřadnice: 49°55'48.44"N, 14°6'4.70"E, ± 30m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-05-03
nálezc: Jitka Horáčková
pramen: Jitka Schlägelová. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7252139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tetín u Berouna
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'31.17"N, 14°6'18.71"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2005-07-07
náleze: Jitka Horáčková
pramen: Horáčková Jitka. Inventarizační průzkum NPR Koda. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6283360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: Dlouhý les, vrchol kopce a SZ svah k lomu Homolák
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'17.27"N, 14°5'36.71"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: Dlouhý les, V svah kopce nad silnici
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'12.39"N, 14°5'57.98"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: JV svah Plešivce, les a stepní enkláva s rozvalinou statku
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'18.92"N, 14°5'46.77"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6884090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koněprusy: kultura *Pinus nigra* na JVV úpatí Plešivce
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'22.48"N, 14°5'41.84"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6885037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měňany: cesta lesem nad levým břehem Stříb. potoka od hráze rybníka Obora k západu až k okraji lesa
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°54'38.32"N, 14°8'17.27"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6892846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tetín: NPR Koda, převážně smíšené listnaté lesy mezi obcí a Kodskou roklí
nejbližší obec: Tetín u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°56'15.31"N, 14°6'31.42"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-11
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6902312

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká hora v NPR Karlštejn
nejbližší obec: Budňany, okres Beroun
souřadnice: 49°56'53.68"N, 14°9'24.71"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1997
nálezce: Aleš Hoffmann
pramen: Aleš Hoffmann. Bohemia centralis 28: Vegetace a flóra Velké hory v NPR Karlštejn - současný stav a vyhodnocení změn. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1997 - 31.12.2000
ID: 6627910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Kobyla
nejbližší obec: Měňany, okres Beroun
souřadnice: 49°54'42.11"N, 14°5'1.10"E, ± 579m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
nálezce: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. IP CHPV Lom na Kobyle. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6664556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bubovický potok
souřadnice: 49°56'37.32"N, 14°9'0.33"E, ± 671m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
nálezce: Pavel Sova
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
ID: 11297341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Placy
souřadnice: 49°56'34.74"N, 14°9'52.05"E, ± 547m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
nálezce: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: ojedíněle ve výsadbách na místě bývalých jehličnatých porostů
ID: 13114159

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Poučnick, Krupná, diabas; Karlštejn, k. ú. Poučnick, osada Krupná, diabasový výchoz západně zákrutu silnice č. 11615 Karlštejn – Liteň.

souřadnice: 49°55'38.43"N, 14°9'45.16"E, ± 10m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2013-04-06

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel, Palice Zdeněk, Soldán Zdeněk (2014): Za mechorosty, lišejníky a cévnatými rostlinami z Karlštejna do Srbska - Český kras (Beroun), XL

projekt: NDOP

poznámka: botanická exkurze České botanické společnosti, lokalita 4

ID: 12067268

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Korno, Na Vanovicích, SSV svah, asi 100 m východně od okraje Tomáškova lomu

souřadnice: 49°55'45.60"N, 14°8'54.58"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2013-07-23

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel (2013): Vlastní terénní nálezy v roce 2013

projekt: NDOP

ID: 11151041

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Korno, Na Vanovicích, SSV svah, asi 100 m východně od okraje Tomáškova lomu

souřadnice: 49°55'45.60"N, 14°8'54.58"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2013-07-23

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel (2013): Vlastní terénní nálezy v roce 2013

projekt: NDOP

ID: 11151050

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Korno, Na Vanovicích, lískový porost na SV svahu, asi 110 m východně od okraje Tomáškova lomu

souřadnice: 49°55'45.51"N, 14°8'55.41"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2013-07-23

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Špryňar Pavel (2013): Vlastní terénní nálezy v roce 2013

projekt: NDOP

ID: 11151093

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: NPR Koda 177

souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2007

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014

projekt: NDOP

ID: 12036469

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: NPR Koda 177

souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2005

nálezce: Haščynová

pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014

projekt: NDOP

ID: 12036470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979
nálezce: Haščynová
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
ID: 12036468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1962
nálezce: Stuchlý
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
ID: 12036467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1942
nálezce: Dostál
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
ID: 12036466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932
nálezce: Jaromír Klika
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
ID: 12036465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Koda 177
souřadnice: 49°56'1.49"N, 14°6'31.16"E, ± 1541m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1928
nálezce: Jaromír Klika
pramen: Jitka Horáčková, Tomáš Tichý (2014): Květena a vegetace národní přírodní rezervace Koda v Českém krasu Bohemia centralis, Praha, 32: 51–154, 2014
projekt: NDOP
ID: 12036464

6051a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komplexy keřových úhorů ležící při S okraji CHKO Český kras mezi obcemi Bubovice a Mořina, silurské a středně devonské vápence, na místě dneš.úhorů jsou rekonstruovan subxerof.doubrawy, v úvalech poblíž dubohabrového háje
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
souřadnice: 49°57'35.00"N, 14°11'21.00"E
nadmořská výška: 400-415 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
pramen: Prach K. (1981): Vybrané ekologické charakteristiky keřových sukcesních stadií na opuštěných polích v Českém krasu. - Preslia 53: 159-169.
projekt: FLDOK
ID: 7926981

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Central Bohemia: Karlické údolí
nejbližší obec: Karlík, okres Beroun
souřadnice: 49°57'4.00"N, 14°14'22.00"E
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-05-04
pramen: Hadač E. (1969): The distribution of *Galium silvaticum* L. and *G. Schultesii* Vest. in Czechoslovakia. - Preslia 41: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7932897

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /B/ Český kras: Bubovice: druhový soupis vegetace během vegetač.sezón 1978-1981
nejbližší obec: Bubovice, okres Beroun
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
pramen: Pyšek P. (1985): Příspěvek ke květeně obcí Českého krasu. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 69-77.
projekt: FLDOK
ID: 9108554

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roblínské lesy, polesí Karlštejn
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°10'30.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1962): Phytözöologische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.
projekt: ČNFD
ID: 1655393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Chrustenice, 37 A5
souřadnice: 49°59'44.00"N, 14°13'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002-12-03
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8a
ID: 351941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 18 E3/13
souřadnice: 49°57'5.00"N, 14°10'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-05-30
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 349815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VÚLHM Strnady, Jíloviště, 27 C3, Mořinka - Roblinsko
souřadnice: 49°57'7.00"N, 14°14'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-08-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 348025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 16 D2, u Ameriky
souřadnice: 49°57'31.00"N, 14°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-03
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 350464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižbor, Karlštejn, 16 A3, u obecních luk (Mokrý vrch)
souřadnice: 49°57'35.00"N, 14°10'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-04
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 350537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VÚLHM Strnady, Jíloviště, 25 D7, Mořinka - Roblinsko
souřadnice: 49°57'13.00"N, 14°14'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1957-07-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 348063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Karlík: Karlické údolí-dubohabrové háje
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°57'5.84"N, 14°14'50.63"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1976
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Československá ochrana přírody 16: Vegetační poměry státní přírodní rezervace Karlické údolí. 1976.
projekt: NDOP
ID: 7182922

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Amerika
souřadnice: 49°57'13.53"N, 14°10'36.77"E, ± 686m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2013
náleze: Jiří Hummel
pramen: Hummel J., Chvojková E., Sova P., Václavíková E. (2013): Botanická inventarizace NPR Karlštejn
projekt: NDOP
poznámka: místy ve výsadbách
ID: 13101172

6051b

lokality: Radotínské údolí
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'53.50"N, 14°19'47.80"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1932-05-13
náleze: Krajina; Sillinger
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953879

lokality: distr. Praha: un valle apud opp. Radotín, Quercetum in planitie inter opp. Radotín et vic Choteč
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'8.00"N, 14°18'35.39"E, ± 1000m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Krajina; P. Sillinger
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985905

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Kulivá hora, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'54.00"N, 14°17'6.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257614

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 68. Choteč: lesní porost na vrchu Škrábek na levém břehu Radotínského potoka ca 1 km SZ od obce, 13. 7. 2001, M. Král.
nejbližší obec: Choteč, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'27.00"N, 14°16'28.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: M. Král
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8408285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 56. CHKO Český kras: Roblín: nad Tůmovým mlýnem: bor, JV svah, chotečské vápence. Les, suchý bor.
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'55.00"N, 14°16'10.00"E
nadmořská výška: 325-340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8251528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. CHKO Český kras: Kosoř: osada Na Pískách: remízek, rovina, sulavské písky. Les, malý remízek. Terénní nerovnosti vypln.
navážkou suti a jiných skládkových materiálů.
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'20.00"N, 14°19'25.00"E
nadmořská výška: 344-352 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8248393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 15. CHKO Český kras: Solopysky: Mejtříkův mlýn: les nad Švarcovou, J svah, liteňské břidlice s vlož. bazaltických hornin. Les,
habrová javořina a skalné výchozy.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'45.00"N, 14°17'55.00"E
nadmořská výška: 256-280 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8248901

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 16. CHKO Český kras: Solopysky: Mejtříkův mlýn: skalní výchoz nad Švarcovou, JZ svah, liteňské břidlice s vlož. bazaltických
hornin.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'45.00"N, 14°17'50.00"E
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8248984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. CHKO Český kras: Solopysky: Malá strana: les 300m S od Mejtříkova mlýna. SZ svah, liteňské břidlice s vložkami
bazaltických hornin. Les, doubrava.
nejbližší obec: Solopysky, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'45.00"N, 14°18'0.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8249018

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 21. CHKO Český kras: Horní Černošice: Babka: les V od vrcholu. J svah, kosovské břidlice, pískovce a slepence. Les, kyselá doubrava.

nejbližší obec: Horní Černošice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°18'55.00"E

nadmořská výška: 350-360 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8249277

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 23. CHKO Český kras: Horní Černošice: Babka: paseka SSV od vrcholu. Rovina, kosovské břidlice, pískovce a slepence.

Mýtina, společ.les.pasek, původně druhotná smrčina, místy minerálně obohacená spálenitě, kyselý substrát.

nejbližší obec: Horní Černošice, okres Praha-západ

souřadnice: 49°58'0.00"N, 14°18'60.00"E

nadmořská výška: 340-344 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8249382

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 44. CHKO Český kras: Vonoklasy: Doubek: Na Vysoké: J svah, královské a bohdalecké břidlice. Les, dubohabřina.

nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'5.00"N, 14°17'50.00"E

nadmořská výška: 300-310 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8250803

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 55. CHKO Český kras: Roblín: Majorák: rovina, chotečské vápence a kvartérní spraše. Opuštěný lom se

xerothermn.travin.společenství hlubších půd.

nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'55.00"N, 14°16'0.00"E

nadmořská výška: 315-335 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8251492

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 60. CHKO Český kras: Třebotov: PR Kulivá hora: skalní výchoz u Trousilova mlýna, J svah, zlíčovské vápence. Xerothermní

travné společenstvo a křovin.lemý lesa. Lokalita silně poničená sešlapem.

nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ

souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°16'45.00"E

nadmořská výška: 300-318 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: s. d.

nálezce: P. Šíma

pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.

projekt: FLDOK

ID: 8251839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 68. CHKO Český kras: Třebotov: PR Kulivá hora: pod elektrovodem. J svah, dvorecko-prokopské a lochkovské vápence. Xerotherm.travin společenstva na skalních terasách.
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'55.00"N, 14°16'60.00"E
nadmořská výška: 290-325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8252280

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 81. CHKO Český kras: Roblín: V hranice PR Karlické údolí, 400m SV od Čabraku. rovina, dvorecko - prokopské vápence. Les, druhotná smrčina, vlhčí.
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'15.00"N, 14°15'35.00"E
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8253096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 83. CHKO Český kras: Roblín: U Roblína: lesní cesta, rovina, dvorecko-prokopské vápence. Lesní cesta subxerofilní doubravou. (lem)
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°15'50.00"E
nadmořská výška: 392-396 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8253260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 91. CHKO Český kras: Horní Černošice: 300m V od soutoku Švarcavy s potokem od Vonoklas, J svah, liteňské černé břidlice. Les, subxerofilní doubrava i místa s hrubou břidlicovou stří.
nejbližší obec: Horní Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°17'20.00"E
nadmořská výška: 240-320 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8253743

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 104. CHKO Český kras: Vonoklasy: U Srouhy: 500m J od kostela v Solopyscích. SV svah, kopaninské vápence a vápenité břidlice. Polní cesta a remízek.
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'30.00"N, 14°17'40.00"E
nadmořská výška: 300-325 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8254499

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 112. CHKO Český kras: Radotín, PR Staňkovka: 400m SV od Sulavy: JV svah, královské jílovité břidlice. Les, acidofilní smolnicková doubrava.
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'30.00"N, 14°19'55.00"E
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8255022

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radotínské údolí, Český kras
souřadnice: 49°59'55.00"N, 14°18'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004-08-12
náleze: Tomáš Dostálek
projekt: ČNFD
ID: 1189467

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praha, Radotínské údolí, za "Cikánkou"
souřadnice: 49°59'55.00"N, 14°19'27.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1979-05-29
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J., Neuhäusl R. [red.] (1991): Půrodní vegetace území hlavního města Prahy a její rekonstrukční mapa. - 200 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1873781

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radotín (stř. Čechy), les za "Cikánkou"
souřadnice: 49°59'58.00"N, 14°19'52.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1934-04-27
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1966): Rozšíření jaterníku (*Hepatica nobilis* Mill.) v Československu. - Preslia, Praha, 38: 186-201.
projekt: ČNFD
ID: 2247413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: údolí Švarcavy, Roblínské lesy (Č. kras)
souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°16'25.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1962): Phytozoologische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.
projekt: ČNFD
ID: 1867054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roblínské lesy, Waldgebiet Kar. (asi Karlík), Abteilung-Gebiet 68i, Č. kras
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°15'0.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1962): Phytozoölogische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.
projekt: ČNFD
ID: 1867707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roblínské lesy, Waldgebiet Kar. (asi Karlík), Abteilung-Bestand 68g, Č. kras
souřadnice: 49°57'0.00"N, 14°15'0.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1962): Phytozoölogische Studie aus den Roblínské lesy (Roblin-Wäldern). - Acta Univ. Carol. - Biol., Praha, 1962: 219-288.
projekt: ČNFD
ID: 1868267

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebotov, oddělení 9b1
souřadnice: 49°58'18.00"N, 14°17'33.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1912906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebotov
souřadnice: 49°58'19.00"N, 14°17'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1662608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebotov
souřadnice: 49°58'19.00"N, 14°17'32.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1964): Lesní společenstva Českého krasu. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 74/7: 1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1662712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0314ck_124115_332_L5.1
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'38.48"N, 14°15'22.28"E, ± 54m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2003
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0314ck: a0314ck. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3755156

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0257ck_124110_204_L2.2B
nejbližší obec: Chýnec, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'41.14"N, 14°15'30.82"E, ± 203m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746239

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0257ck_124110_110_L3.1
nejbližší obec: Ořech, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'30.48"N, 14°18'31.72"E, ± 159m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746363

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0257ck_124110_144_T3.4D
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'55.25"N, 14°19'19.02"E, ± 76m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746592

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0257ck_124110_154_T3.4D
nejbližší obec: Zadní Kopanina, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'57.26"N, 14°18'29.59"E, ± 85m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3747187

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0257ck_124110_139_L3.1
nejbližší obec: Chotěč u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'48.00"N, 14°16'24.56"E, ± 119m
fytochorion: 7d. Bělohorská tabule
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746117

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0257ck_124110_105_L3.1
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'26.34"N, 14°18'51.66"E, ± 191m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746327

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0257ck_124110_128_L3.1
nejbližší obec: Choteč u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'16.04"N, 14°17'33.58"E, ± 97m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0257ck_124110_187_L4
nejbližší obec: Choteč u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'22.88"N, 14°16'33.60"E, ± 551m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002
náleze: Michal Severa
pramen: Michal Severa. a0257ck: a0257ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3746842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choteč: lesní porost na vrchu Škrábek na levém břehu Radotínského potoka ca 1km SZ od obce.
nejbližší obec: Choteč u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'29.59"N, 14°16'27.48"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-13
náleze: Miloš Král
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6883204

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Solopysky, Mejtříkův mlýn, les nad Švarcovou
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'45.00"N, 14°17'55.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6629906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Solopysky, Malá strana, les 300m severně od Mejtříkova mlýna
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'45.00"N, 14°18'0.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. Bohemia centralis 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6630218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Černošice, Babka, les v. od vrcholu
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°18'55.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6630935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vonoklasy, Hradinovský kopec, les
nejbližší obec: Vonoklasy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'15.00"N, 14°16'20.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6634337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vonoklasy, Doubek, Na Vysoké
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'5.00"N, 14°17'50.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6637004

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebotov, Pod Jalovčinami, 300 m j. od Kulivé hory
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'15.00"N, 14°18'20.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6637677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roblín, Majorák
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'55.00"N, 14°16'0.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6638490

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kosoř, osada Na Pískách, remízek
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'20.00"N, 14°19'25.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6629237

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roblín, v. hranice PR Karlické údolí, 400 m sv. od Čabraku
nejbližší obec: Roblín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'15.00"N, 14°15'35.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6641707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebotov, PR Kulivá hora, sklaní výchoz u Trousílkova mlýna
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'50.00"N, 14°16'45.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6638876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Černošice, podél pravostranného přítoku Švarcavy od Vonoklas
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°18'0.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6643335

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Černošice, Babka, 300 m v. od soutoku Švarcavy s potokem od Vonoklas
nejbližší obec: Vonoklas, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.00"N, 14°17'20.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6643389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lokalita 53, Třebotov, Pod Jalovčinami, 500 m jv. od Kulivé hory
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'20.01"N, 14°18'30.02"E, ± 1 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Šíma Petr. Bohemia Centralis 28: Květena východní části Českého krasu. AOPK Praha a Střední Čechy, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6933707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lokalita 21, Horní Černošice, Babka, les v. od vrcholu.
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'50.03"N, 14°18'55.03"E, ± 1 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Šíma Petr. Bohemia Centralis 28: Květena východní části Českého krasu. AOPK Praha a Střední Čechy, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6909438

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lokalita 91, Horní Černošice, Babka, 300m v od soutoku Švarcavy s potokem od Vonoklas
nejbližší obec: Vonoklas, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'25.03"N, 14°17'20.02"E, ± 1 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Šíma Petr. Bohemia Centralis 28: Květena východní části Českého krasu. AOPK Praha a Střední Čechy, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6938435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Karlické údolí
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.09"N, 14°15'16.17"E, ± 1540m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1985
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. IP SPR Karlické údolí. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6664262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Karlické údolí
nejbližší obec: Mořinka, okres Beroun
souřadnice: 49°57'2.09"N, 14°15'16.17"E, ± 1540m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1972
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L., Rivola M. SPR Karlické údolí. IP vegetačního krytu.. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6665221

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Kulivá hora
nejbližší obec: Třebotov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°57'56.96"N, 14°16'53.64"E, ± 490m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1971
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová Ludmila. Botanická inventarizace SPR Kulivá hora. 1971.
projekt: NDOP
ID: 6587001

6051c

lokalita: Bohemia, ad oppidum Řevnice
nejbližší obec: Řevnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'50.21"N, 14°14'9.22"E, ± 2000m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1944-09-17
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953809

6051d

lokalita: Křemencová skála na Hvíždnici
nejbližší obec: Dobřichovice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'17.18"N, 14°15'42.23"E, ± 400m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1951-10-01
náleze: Červenka
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953906

6052a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kosoř: listnatý les při okraji lesní cesty vedoucí podél pravostranného přítoku Šachetského potoka, 395mJV od jejich soutoku
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'5.10"N, 14°20'20.80"E, ± 9m
nadmořská výška: 294 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2017-10-08
náleze: Jiří Kocián
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13557877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHKO Český kras: Inventarizační seznam flóry PR Staňkovka, průzkum probíhal v letech 1999-2001.
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'32.00"N, 14°20'11.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8257335

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. CHKO Český kras: Radotín: PR Staňkovka: JV cíp PR, J svah, zahořanské prachovce a bohdalecké břidlice. Les, dubohabřina, tořic. a tolitové doubravy.
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'35.00"N, 14°20'40.00"E
nadmořská výška: 210-240 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: P. Šíma
pramen: Šíma P. (2007): Květena východní části Českého krasu. - Bohem. Centr. 28: 117-202.
projekt: FLDOK
ID: 8247995

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2/RS/JK/ CHÚ v povodí Radotínského potoka, PP Radotínské skály (v citaci uvedeno i 5 fyt.snímků, poloha snímků na mapě 4, str.41, roky 1985-1987 /S obce Radotín/
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'23.00"N, 14°21'21.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T., Manych J., Rivolová-Knížetová L. & Sádlo J. (1997): Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. - Natura Pragensis 14: 4-65.
projekt: FLDOK
ID: 9667663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rezervace Staňkovka
souřadnice: 49°58'30.00"N, 14°20'10.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1989): Vegetace chráněného území Staňkovka. - Bohem. Centr., Praha, 18: 77-103.
projekt: ČNFD
ID: 1659538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černošice-Radotín, Staňkovka, náplavový kužel na bázi údolního svahu
souřadnice: 49°58'26.00"N, 14°20'7.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1989): Vegetace chráněného území Staňkovka. - Bohem. Centr., Praha, 18: 77-103.
projekt: ČNFD
ID: 1882459

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černošice-Radotín, Staňkovka, prohyby svahů
souřadnice: 49°58'30.00"N, 14°20'5.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: s. d.
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1989): Vegetace chráněného území Staňkovka. - Bohem. Centr., Praha, 18: 77-103.
projekt: ČNFD
ID: 1882614

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radotín, PR Staňkovka, jv. cíp rezervace
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'35.00"N, 14°20'40.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6628725

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Černošice, Pod Staňkovkou
nejbližší obec: Černošice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'25.00"N, 14°20'15.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Petr Šíma. *Bohemia centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6764596

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lokalita 4, Praha - Radotín, PR Staňkovka, j. část, místě, kde se hranice vzdaluje od lesní cesty
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'25.02"N, 14°20'10.03"E, ± 1m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1999
náleze: Petr Šíma
pramen: Šíma Petr. *Bohemia Centralis* 28: Květena východní části Českého krasu. AOPK Praha a Střední Čechy, 2007. ISBN 978-80-87051-08-5.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6904822

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Orthocerový lůmek
nejbližší obec: Lochkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'55.08"N, 14°20'31.55"E, ± 80m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993
náleze: Sylvie Kettnerová
pramen: Kettnerová S., Kučera T. *Geobotanický IP Orthocerový lůmek*. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6709088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Hvíždalka
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'45.36"N, 14°19'56.84"E, ± 133m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1993
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Kučera T., Kettnerová S. *Geobotan. IP Hvíždalka*. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6758281

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Krňák
nejbližší obec: Zbraslav, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'40.09"N, 14°23'22.99"E, ± 1794m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. Botanický IP CHPV Krňák a okolí. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6706628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Černé rokle
nejbližší obec: Kosoř, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'22.48"N, 14°20'15.24"E, ± 522m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1981
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Sádlo J. IP vegetačního krytu SPR Černá rokle. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6696296

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radotínské skály
nejbližší obec: Radotín, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'39.09"N, 14°20'47.11"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. a kol. Natura pragensis 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995
ID: 6650208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavičí údolí
nejbližší obec: Lochkov, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'45.16"N, 14°21'26.69"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1970
nálezc: Jarmila Kubíková
pramen: Kubíková J. a kol. Natura pragensis 14: 4-66: Vegetace a flóra chráněných území v povodí Radotínského potoka. Agentura ochrany přírody a krajiny ČR, 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1995
ID: 6648943

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Černé rokle
souřadnice: 49°59'25.18"N, 14°20'25.36"E, ± 164m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012
nálezc: Milan Řezáč
pramen: Řezáč Milan (2012): Inventarizace MZCHÚ NPP Černé rokle - botanika
projekt: NDOP
ID: 10251075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komořanská 2011
souřadnice: 49°59'12.54"N, 14°24'23.30"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
nálezc: Vít Joza
pramen: Doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc. (2011): Inventarizační průzkumy Komořanská 2011, Komořany
projekt: NDOP
ID: 11965936

6052b

lokalita: Dolní Břežany, skalní výchozy a lom (sloužící jako černá skládka) v akátině při Z okraji obce mezi ulicemi K Točné a Zbraslavská, cca 540–670 m ZSZ od zámku
souřadnice: 49°57'52.96"N, 14°26'57.28"E, ± 75m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2019-03-29
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13774894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha, Cholupická bažantnice
souřadnice: 49°58'56.00"N, 14°27'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-06
náleze: R. Bělohávková
pramen: Bělohávková R. et Fišerová D. (1992): Vegetace chráněného přírodního výtvaru Cholupická bažantnice. - Natura Prag., Praha, 8: 9-25.
projekt: ČNFD
ID: 1899793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Praha, Cholupická bažantnice
souřadnice: 49°58'56.00"N, 14°27'27.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1986-06
náleze: R. Bělohávková
pramen: Bělohávková R. et Fišerová D. (1992): Vegetace chráněného přírodního výtvaru Cholupická bažantnice. - Natura Prag., Praha, 8: 9-25.
projekt: ČNFD
ID: 1899937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pražská plošina, Fasanerie bei Cholupice 5 km NO von Zbraslav n. Vlt.
souřadnice: 49°58'58.00"N, 14°27'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1976-06-15
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0430_124208_38_L3.1
nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°59'11.47"N, 14°27'44.53"E, ± 91m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760297

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0306_124212_8_X9A
nejbližší obec: Točná, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'36.44"N, 14°24'59.18"E, ± 78m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Tomáš Černý
pramen: Tomáš Černý. a0306: a0306. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3761243

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Cholupická bažantnice
nejbližší obec: Cholupice, okres Praha (Hlavní město Praha)
souřadnice: 49°58'59.62"N, 14°27'28.17"E, ± 324m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1992
náleze: Radmila Bělohávková
pramen: Bělohávková R., Fišerová D. Vegetace CHPV Cholupická bažantnice. Natura Pragensis 8. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6761649

6052c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: těsně pod kótou 348 m , (Chlumník u Skochovic)
souřadnice: 49°55'14.30"N, 14°23'19.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-09-07
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2477347

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: údolí Vltavy: na konci Jarovského údolí, na 70,3 říč. km
souřadnice: 49°56'43.00"N, 14°24'5.00"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-03
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polesí Jíloviště, odd.47d3
souřadnice: 49°55'40.00"N, 14°20'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: V. Samek
pramen: Samek V. (1962): Lesy severovýchodního výběžku brdských hřebenů. (Střední Povltaví, část III.). - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 24: 105-168.
projekt: ČNFD
ID: 1997654

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbraslav, Okrouhlo, 44 A1
souřadnice: 49°54'48.00"N, 14°23'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-09-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 390484

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0213_124221_90_L7.1
nejbližší obec: Trnová u Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'30.67"N, 14°21'37.01"E, ± 524m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Helena Mourečková
pramen: Helena Mourečková. a0213: a0213. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3763438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0213_124221_91_L7.1
nejbližší obec: Trnová u Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'29.74"N, 14°21'58.68"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Helena Mourečková
pramen: Helena Mourečková. a0213: a0213. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3763479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0213_124221_105_L6.5B
nejbližší obec: Trnová u Jíloviště, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'24.59"N, 14°22'51.78"E, ± 391m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Helena Mourečková
pramen: Helena Mourečková. a0213: a0213. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3763489

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Zvolská homole
nejbližší obec: Zvole u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°56'27.61"N, 14°23'52.00"E, ± 802m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979
náleze: Marie Pivničková
pramen: Pivničková M. Botanický IP navrhované SPR Zvolská Homole. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6692279

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvole u Prahy; Velmi pěkná druhově pestrá doubrava (z okraje trošku chudší a degradovanější) se SZ orientací na mírném svahu. V horní části segmentu malé staré lůmky. V porostu i dosti staré duby, místy charakter bývalé pařeziny (nepravé kmenoviny).
V segmentu mís*
souřadnice: 49°56'22.20"N, 14°23'55.72"E, ± 205m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-09-06
náleze: Jan Šašek
pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0810 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: skupiny; L7.1
ID: 12950934

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Zvole u Prahy; Velmi rozvolněná hezká teplomilná doubrava na plošině. Stromy ve skupinách či soliterně, silně osluněné.

Množství hmyzu. Zřejmě udržované částečně pastvou zvěře. Ideálně pást kozama, ovce. (Původní pozn. T.Černý:

Sorbo-Quercetum poëtosum nemoralis*

souřadnice: 49°56'28.19"N, 14°23'55.86"E, ± 81m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2011-09-06

nálezce: Jan Šašek

pramen: Šašek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0810 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L6.5B

ID: 12951074

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Zvolská homole; Zvole: zaniklý opevněný objekt na výrazné strmé skalnaté ostrožně zvané Zvolská Homole, nad pravým

břehem Vltavy VSV od obce,

souřadnice: 49°56'39.30"N, 14°23'54.39"E

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2010-06-25

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12007422

6052d

lokality: Ohrobec, severní svahy Jarovského údolí cca 500 m JZ – 350 m J od autobusové zastávky Ohrobec, Károv

souřadnice: 49°56'38.55"N, 14°25'1.39"E, ± 190m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2019-04-02

nálezce: Jan Prančl

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13776059

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Davle, údolí potoka ca 0,8 km V obce Oleško, nad pravým břehem potoka

souřadnice: 49°54'1.00"N, 14°25'12.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2002-08-05

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1620044

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: soutok Sázavy a Vltavy: polesí Sulice, odd. 20f1

souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: K. Mráz

pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.

projekt: ČNFD

ID: 2014007

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: soutok Sázavy a Vltavy: polesí Okrouhlo, odd. 21e5

souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: K. Mráz

pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.

projekt: ČNFD

ID: 2014146

původní jméno: Quercus robur
lokality: soutok Sázavy a Vltavy; polesí Kozí hory
souřadnice: 49°54'10.00"N, 14°26'5.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1963): Lesy při soutoku Sázavy a Vltavy. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 26: 137-184.
projekt: ČNFD
ID: 2014074

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Okrouhlo, 51 A2, rokle u Březové
souřadnice: 49°55'32.00"N, 14°25'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-09-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 390430

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0346_124223_150_L7.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'21.71"N, 14°27'48.24"E, ± 179m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764113

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0346_124223_171_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'25.67"N, 14°28'36.30"E, ± 61m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764115

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0346_124223_391_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'11.12"N, 14°28'39.65"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764525

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0346_124223_361_L7.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'6.16"N, 14°27'46.58"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764006

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0346_124223_131_L3.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'30.31"N, 14°27'53.82"E, ± 82m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764058

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0346_124223_156_L7.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'21.64"N, 14°27'39.92"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764098

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0346_124223_385_L7.1
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°54'6.34"N, 14°29'21.77"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764487

6053a

původní jméno: *Quercus robur* × *sessilis*
lokality: Průhonický park, staré mohutné stromy u rybníka
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'25.59"N, 14°33'18.16"E, ± 1000m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1943-08-10
náleze: K. Domin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953810

lokality: Průhonice, dole cesta k myslivně
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°59'29.71"N, 14°33'2.13"E, ± 500m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: s. d.
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955666

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Průhonický park, oddělení 111
souřadnice: 49°59'34.00"N, 14°33'18.00"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1971-06-08
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1986): Luční vegetace Průhonického parku. - Bohem. Centr., Praha, 15: 53-77.
projekt: ČNFD
ID: 1960314

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0430_124209_26_L3.1
nejbližší obec: Průhonice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°58'50.66"N, 14°32'47.54"E, ± 35m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0430: a0430. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3760737

původní jméno: Quercus robur
lokality: Průhonice
souřadnice: 49°59'6.87"N, 14°32'49.62"E, ± 69m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-06-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12577467

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobřejovice
souřadnice: 49°58'31.72"N, 14°34'28.20"E, ± 31m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12572877

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Jirčany
souřadnice: 49°57'21.99"N, 14°32'16.63"E, ± 197m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12572980

původní jméno: Quercus robur
lokality: Osnice
souřadnice: 49°57'28.58"N, 14°33'7.60"E, ± 63m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12573028

původní jméno: Quercus robur
lokality: Osnice - rokle; lesnaté rokle nad vesnicí Osnice
souřadnice: 49°58'3.24"N, 14°33'6.78"E
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2013-09-27
náleze: Pavel Moravec
pramen: Moravec P. (2013): vlastní pozorování
projekt: NDOP
poznámka: vtroušeně v celém území a fragment dubohabřiny zejm. v pravé roklí; lesnaté rokle v polích navazující na intravilán obce
ID: 11149175

6053b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0246_124215_27_L3.1
nejbližší obec: Předboř u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'10.01"N, 14°36'52.09"E, ± 146m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2002-07-01
nálezcce: Jakub Halaš
pramen: Jakub Halaš. a0246: a0246. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3761623

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0246_133111_111_L3.1
nejbližší obec: Svojšovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'26.75"N, 14°39'27.04"E, ± 88m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002-07-01
nálezcce: Jakub Halaš
pramen: Jakub Halaš. a0246: a0246. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3836734

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0246_124215_60_K3
nejbližší obec: Předboř u Prahy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'7.70"N, 14°37'13.55"E, ± 106m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2002-07-01
nálezcce: Jakub Halaš
pramen: Jakub Halaš. a0246: a0246. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3761634

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chomutovice u Dobřejovic; Pěkná svahová dubohabřina, ale chybí podrost.
souřadnice: 49°57'16.98"N, 14°35'59.79"E, ± 115m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-16
nálezcce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12573241

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Říčany u Prahy
souřadnice: 49°58'52.65"N, 14°39'39.27"E, ± 94m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-03
nálezcce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12671236

6053c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hutě - silnice do Bechyně v zatLčce 0,5 km SZ obce. okr.Tábor
souřadnice: 49°18'50.00"N, 14°29'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-02
nálezcce: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1433920

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Sulice, 37 A4, Radlák
souřadnice: 49°54'54.00"N, 14°30'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1970-05-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 390760

původní jméno: Quercus robur
lokality: VÚLHM Strnady, Jíloviště 55 A10
souřadnice: 49°54'14.00"N, 14°32'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1962-08-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399703

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Sulice, 37 A4, Radlák
souřadnice: 49°54'54.00"N, 14°30'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 1961-09-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 390743

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křížkový Újezdec; odpadky
souřadnice: 49°55'38.75"N, 14°34'45.24"E, ± 48m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12573073

6053d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chomutovice u Dobřejovic
souřadnice: 49°56'45.20"N, 14°36'27.86"E, ± 163m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12573102

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radimovice u Velkých Popovic
souřadnice: 49°55'52.28"N, 14°37'15.07"E, ± 210m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12572427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petříkov u Velkých Popovic
souřadnice: 49°55'39.73"N, 14°37'40.50"E, ± 30m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12572615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Předboř u Prahy
souřadnice: 49°56'46.12"N, 14°37'4.67"E, ± 117m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12572814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čenětice
souřadnice: 49°56'3.35"N, 14°36'8.38"E, ± 195m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12573385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petříkov u Velkých Popovic
souřadnice: 49°55'26.94"N, 14°37'48.49"E, ± 60m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12572371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Velkých Popovic
souřadnice: 49°55'51.53"N, 14°37'29.69"E, ± 39m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12572720

6054a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tehov (okr. Praha-východ), rašelinné jezírko v lese přímo u silnice Tehov – Strašín, cca 1,7 km SSV od kostela v obci, 424 m n. m., 49°59'0,1"N, 14°42'16,2"E (WGS 84)
souřadnice: 49°59'0.10"N, 14°42'16.20"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2019-06-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13785718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na okraji slatinné louky, 30 m SZ od rybníka "Požár" v Mukařově
nejbližší obec: Mukařov
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1964-07
pramen: Jaroš V. (1966): Dianthus superbus L. u Mukařova, drobné zprávy. - Čas. Nár. Muz., sect. natur. 135: 144-0.
projekt: FLDOK
ID: 8764771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 87. Tehovec: vlhká louka a les mezi osadou Vojkov a údolím lesního potoka JZ osady
nejbližší obec: Tehovec, okres Praha-východ
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9139897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Říčany, 21 D2, K Vojkovu
souřadnice: 49°59'47.00"N, 14°42'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2000-09-28
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Říčany, 20 G4, u státní silnice
souřadnice: 49°59'28.00"N, 14°43'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1962-09-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0246_133111_65_L3.1
nejbližší obec: Tehov u Říčan, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'42.80"N, 14°43'0.80"E, ± 13m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002-07-01
náleze: Jakub Halaš
pramen: Jakub Halaš. a0246: a0246. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3836725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Světice u Říčan
souřadnice: 49°58'13.60"N, 14°40'11.05"E, ± 74m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12671317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Říčany u Prahy; V nejnižší poloze podél potoka L2.2 s nitrofilním E1, do svahu rychle přechází v habřinu s omezeným podrostem.
souřadnice: 49°58'37.91"N, 14°40'13.08"E, ± 281m
fytochorion: 64a. Průhonická plošina
datum: 2014-09-03
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12671415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klokočná
souřadnice: 49°57'19.67"N, 14°42'48.61"E, ± 155m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-05
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12671156

6054b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Voděradské bučiny, Z polovina NPR (1997, 1998)
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'1.00"N, 14°46'39.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1998
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8007152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 99. Louňovice: les a louky v okolí rybníka Pařez
nejbližší obec: Louňovice, okres Praha-východ
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezce: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9140302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec, Jevany, 6 D8
souřadnice: 49°59'0.00"N, 14°49'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1999-09-13
nálezce: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388071

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec, Jevany, 6 D8
souřadnice: 49°59'0.00"N, 14°49'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1989-09-11
nálezce: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Žernovka 28 B5
souřadnice: 49°59'50.00"N, 14°45'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1961-08-29
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: ŠLP Kostelec, Jevany, 18 A12
souřadnice: 49°57'59.00"N, 14°46'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1959-09-15
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391454

6054c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnichovice-Božkov: Jezero, podmáčený stromový lem
nejbližší obec: Mnichovice-Božkov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1985
pramen: Záruba P. (1988): Fauna a flóra Jezera v Mnichovicích-Božkově. - Bohem. Centr. 17: 29-38.
projekt: FLDOK
ID: 8929495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 136. Třemblat: údolí Vlčí halíř
nejbližší obec: Třemblat, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370-430 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Vlčí halíř mezi Mnichovicemi a obcí Třemblat. Lesy a údolní louky.
datum: 1978-07-10
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0253_133116_110_K3
nejbližší obec: Mirošovice u Říčán, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'57.96"N, 14°43'0.16"E, ± 218m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3838943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0253_133116_134_K3
nejbližší obec: Všešimy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'12.25"N, 14°41'50.06"E, ± 134m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3839010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0253_133116_7_L7.1
nejbližší obec: Dolní Lomnice u Kunic, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'9.12"N, 14°41'29.54"E, ± 32m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3838581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0253_133116_117_K3
nejbližší obec: Mirošovice u Říčán, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.02"N, 14°42'49.57"E, ± 84m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3838970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0253_133116_149_K3
nejbližší obec: Mnichovice u Říčán, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'27.92"N, 14°41'52.84"E, ± 79m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3839028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Božkovské jezírko
nejbližší obec: Mirošovice u Říčán, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'21.94"N, 14°42'32.07"E, ± 85m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1988
náleze: Petr Záruba
pramen: Záruba P. Fauna a flora jezera v Mnichovicích. Bohemia cent. 17. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6730340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všešimy
souřadnice: 49°55'46.42"N, 14°41'29.01"E, ± 36m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12572310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lomnice u Kunic
souřadnice: 49°55'9.45"N, 14°41'28.99"E, ± 68m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12572330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mirošovice u Říčan
souřadnice: 49°54'48.89"N, 14°42'18.27"E, ± 118m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12572441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lomnice u Kunic; Vzrostlá balvanitá bučina s podílem druhů L3.1 a jehličnanů.
souřadnice: 49°55'2.79"N, 14°41'15.81"E, ± 181m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12572511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všešímy
souřadnice: 49°55'38.07"N, 14°41'13.59"E, ± 60m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12572590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunice u Říčan; Nízká pokryvnost E1, druhově chudé. Podrost odpovídá spíše L7.1, v E3 ale hojně HB.
souřadnice: 49°55'59.26"N, 14°41'4.19"E, ± 63m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12572669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mirošovice u Říčan; Druhově bohatá křovina, hojně však stromy a často ruderalizace.
souřadnice: 49°54'47.28"N, 14°42'17.03"E, ± 154m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2014-09-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2645 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12572734

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ježov (Lipka); Senohraby: zaniklý hrad původně na strmé ostrožně, dnes v prostoru sev, zhlaví žst, Senohraby
souřadnice: 49°54'1.30"N, 14°43'40.58"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-21
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: S část žst,
ID: 12002378

6054d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 145. Ondřejov: dubina u lesní cesty JV kóty 482 m
nejbližší obec: Ondřejov
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 152. Černé Voděrady: okraj lesa při žluté tur.značce SZ obce, údolní typy jedlin
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
nadmořská výška: 440-480 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1978-07
nálezc: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9141689

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 297. Hradec: okolí silnice a mokrá louka po její L straně k rybníčku Propast
nejbližší obec: Hradec
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145371

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. Černokostecko: Černé Voděrady: vlhký travnatý okraj lesa při st.silnici SV kóty 359 m
nejbližší obec: Černé Voděrady, okres Praha-východ
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1976
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradec (7 km JJZ od Kostelce na Černými Lesy). Okolí rybníka Propast, louky a lesy, břehy rybníka.
datum: 1978-07-12
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8584594

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Hlavačov, 609 C7, Radostinka
souřadnice: 49°55'5.00"N, 14°46'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2000-09-20
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386942

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Hlavačov, 609 C7, Radostinka
souřadnice: 49°55'5.00"N, 14°46'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1993-08-17
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386932

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Hlavačov, 609 F3, Ondřejov
souřadnice: 49°54'48.00"N, 14°46'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1972-05-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395448

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Hlavačov, 606 G2
souřadnice: 49°55'31.00"N, 14°47'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1961-08-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395246

původní jméno: Quercus robur
lokality: ŠLP Kostelec, Stříbrná Skalice 1 B11
souřadnice: 49°56'50.00"N, 14°49'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1958-08-18
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391665

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hradec u Stříbrné Skalice_1580122
nejbližší obec: Hradec u Stříbrné Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'29.32"N, 14°49'14.45"E, ± 22m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5200148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradové Střimelice_1580239
nejbližší obec: Hradové Střimelice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'23.58"N, 14°48'14.22"E, ± 44m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2007-07-28
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černé Voděradý_1580171
nejbližší obec: Černé Voděradý, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'53.00"N, 14°48'47.02"E, ± 17m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2007-07-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5200522

6055a

lokalita: Kostelec nad Černými Lesy
nejbližší obec: Kostelec nad Černými Lesy, okres Praha-východ
souřadnice: 49°59'32.34"N, 14°51'18.88"E, ± 1500m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1982-09-20
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: cv. Albomarmorata
ID: 13955650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studované území leží cca 3km JV od Kostelce nad Čern.lesy, na P břehu Nučického potoka mezi obcemi Oleška a Nučice. V strana území je ohranič břeh.porost.jmenovaného potoka, z J silnicí Konojedy-Nučice, zbývající strany jsou lemované lesy, rozloha 7,5km čtv. Sledované jsou lemy silnic, meze, břeh.porosty, okraje pol.cest a ostatní.
nejbližší obec: Nučice u Kostelce n., okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'11.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 360-410 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2004
náleze: Nováková
pramen: Nováková J. (2004): Liniová vegetace na Nučicku (jižní Černokostecko). - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 67-89.
projekt: FLDOK
ID: 8006851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 19. Prusice: úzký lesík a mez od silnice k němu, ca 600m SSV obce.
nejbližší obec: Prusice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°58'27.00"N, 14°52'48.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1990
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8008044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 52. Nučice: údolí Nučického potoka u fotbalového hřiště (V část obce)
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'18.00"N, 14°53'12.00"E
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1988
pramen: Nováková J. (2004): Floristické materiály z Černokostecka. - Muz. a Součas., ser. natur. 19: 91-100.
projekt: FLDOK
ID: 8009173

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Soupis památných stromů z roku 1953-1955: Jevany: při silnici Kostelec-Aldašín, při křižovatce s lesní cestou, zv. "U Obrázku"

nejbližší obec: Jevany, okres Praha-východ

souřadnice: 49°58'13.00"N, 14°50'6.00"E

fytochorion: 64b. Jevanská plošina

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916537

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 253. Bohumil: les při silnici J osady

nejbližší obec: Bohumil, okres Praha-východ

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Bohumil Slavík

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9144140

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 267. Bohumil: okraj lesa nad potokem V obce

nejbližší obec: Bohumil, okres Praha-východ

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: V. Jaroš

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9144602

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 274. Kostelec nad Čer. lesy: svahová louka na okraji lesa Nový háj u cesty Svatbín, V expozice

nejbližší obec: Kostelec nad Černými lesy, okres Praha-východ

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 1978-07

nálezce: Vladimír Skalický

pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.

projekt: FLDOK

ID: 9144676

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Třeboň, Majdalena, ca 0,5 km V obce u odstaveného ramene na pravém břehu Lužnice

souřadnice: 49°57'46.00"N, 14°51'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 64c. Černokostecký perm

datum: 2001-05-04

nálezce: K. Boublík

pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.

projekt: ČNFD

ID: 1614363

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Majdalena, ca 0,5 km V obce u odstaveného ramene na pravém břehu Lužnice
souřadnice: 49°57'46.00"N, 14°51'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2001-05-04
náleze: K. Boublík
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1614247

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radlice u Barchovic_1590023
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°57'0.47"N, 14°54'18.29"E, ± 28m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201366

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nučice_1590031
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'10.33"N, 14°53'42.07"E, ± 55m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radlice u Barchovic_1590025
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°57'3.13"N, 14°54'30.60"E, ± 63m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201399

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nučice_1590031
nejbližší obec: Nučice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°57'10.33"N, 14°53'42.07"E, ± 55m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radlice u Barchovic_1590270
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°57'9.50"N, 14°54'46.26"E, ± 51m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203006

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kostelec nad Černými lesy; Kostelec nad Černými lesy: hrad přestavěný na čtyřkřídlý zámek na ostrožně ve stejnojmenném městě

souřadnice: 49°59'44.80"N, 14°51'45.93"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 2009-11-20

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12006907

6055b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Soupis památných stromů z roku 1953-1955: Bulánka u Kouřimi: osada Vrchy, před domem č.p.285,

nejbližší obec: Bulánky u Kouřimi, okres Kolín

souřadnice: 49°59'33.00"N, 14°56'20.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916507

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Současný stav památných stromů okresu Kolín k 1.10.1998: Bulánka: v osadě Bulánka v části zv."Vrchy",

nejbližší obec: Bulánka, okres Kolín

souřadnice: 49°59'31.00"N, 14°56'21.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916757

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Soupis památných stromů, stromových skupin a stromořadí z roku 1981: Kouřim: nad první zatáčkou silnice před Bulánkou

u býv.hostince "Kuželovna", část zv."Vrchy", p.č.1417/1,

nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín

souřadnice: 49°59'35.00"N, 14°56'32.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916673

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Soupis stromů prohlášených podle zákona č.40/1956Sb.,o stát.ochran. přír.za CHPV v okrese Kolín, stav k 1.1.1988: Kouřim

-osada Bulánka: v části ZV, "Vrchy",

nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín

souřadnice: 49°59'41.00"N, 14°56'13.00"E

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: s. d.

pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.

projekt: FLDOK

ID: 7916720

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Oleška-krymlov, území Školního lesního podniku ČZU v Kostelci nad Černými lesy

souřadnice: 49°57'10.00"N, 14°55'47.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 64c. Černokostelecký perm

datum: 2010-08-24

nálezce: Hana Prknová

pramen: Prknová H. et Studnička M. (2012): Zalesnění zemědělské půdy různými jehličnany: zajímavé jevy v bylinném patře po 43 letech. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur., 10: 11-22.

projekt: ČNFD

ID: 1298042

původní jméno: Quercus robur
lokality: ŠLP Kostelec, Kostelec, 36 E3
souřadnice: 49°59'7.00"N, 14°56'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-09-05
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 391399

původní jméno: Quercus robur
lokality: ŠLP Kostelec, Krymlov, 45 A12
souřadnice: 49°57'14.00"N, 14°59'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-12
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394203

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0409_133115_100_S1.2
nejbližší obec: Doubravčany, okres Kolín
souřadnice: 49°57'30.78"N, 14°59'23.64"E, ± 32m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0409. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3838564

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0408_133110_29_L3.1
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 49°59'57.52"N, 14°59'24.97"E, ± 152m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3836421

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0408_133206_39_L3.1
nejbližší obec: Kouřim, okres Kolín
souřadnice: 49°59'55.57"N, 14°59'28.82"E, ± 79m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3841832

6055c

původní jméno: Quercus robur
lokality: 305. Oplany: lesní cesta po zelené tur.značce od hřebenové lesní silnice Z obce k obci Oplany
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
nadmořská výška: 370-400 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 301. Hradec: lesní cesta po zelené tur.značce na hřeben V od rybníka Propast k lesní silnici na hřebenu Konojedy - Stříbrná Skalice
nejbližší obec: Hradec, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.50"N, 14°50'15.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1978-07
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9145575

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 22. Černokostecko: Cihelna u Stříbrné Skalice: travnaté okraje lesa, JV kóty 427 m - Hruškov
nejbližší obec: Cihelna u Stř. Skali
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1975
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234723

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 24. Černokostecko: Oplany: les Na Biči JV od Skalické myslivny nad lesní silnicí
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1973
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sázava, Vlkančice, ca 1,2 km SV od obce
souřadnice: 49°54'20.00"N, 14°54'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-26
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: ŠLP Kostelec, Stříbrná Skalice, 26 B1
souřadnice: 49°55'32.00"N, 14°53'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1958-07-08
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 392395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: ŠLP Kostelec, Stříbrná Skalice 31 C7
souřadnice: 49°54'38.00"N, 14°51'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 1958-07-10
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 393090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530097
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'50.36"N, 14°54'0.11"E, ± 90m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radlice u Barchovic_1590019
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°56'52.66"N, 14°54'1.30"E, ± 69m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oplany_1530034
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'59.83"N, 14°50'35.48"E, ± 64m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oplany_1580196
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'13.02"N, 14°50'5.78"E, ± 214m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0158. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5200751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oplany_1530038
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'8.00"N, 14°50'37.21"E, ± 41m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oplany_1530028
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'57.20"N, 14°50'36.20"E, ± 43m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice_1530001
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'38.56"N, 14°51'25.52"E, ± 41m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5182904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice_1530005
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'37.48"N, 14°51'21.13"E, ± 107m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5182927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice_1530015
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'49.86"N, 14°50'44.41"E, ± 19m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5182971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice_1530173
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'31.46"N, 14°51'10.91"E, ± 102m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice_1530099
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'41.04"N, 14°51'45.79"E, ± 49m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-01
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530103
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'54.76"N, 14°53'58.78"E, ± 84m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530092
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'44.53"N, 14°53'44.38"E, ± 219m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice_1530095
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'45.14"N, 14°53'10.50"E, ± 92m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530108
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'51.01"N, 14°53'24.40"E, ± 224m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530110
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'59.04"N, 14°53'48.12"E, ± 173m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530122
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'6.13"N, 14°53'36.96"E, ± 151m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkančice_1530309
nejbližší obec: Vlkančice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'5.90"N, 14°53'29.87"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530100
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'52.74"N, 14°53'54.60"E, ± 54m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530120
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'1.49"N, 14°53'3.55"E, ± 81m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-05
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice_1530139
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'10.34"N, 14°52'23.48"E, ± 69m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-05
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1530133
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'8.51"N, 14°52'49.73"E, ± 42m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-05
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec u Stříbrné Skalice_1530047
nejbližší obec: Hradec u Stříbrné Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'19.67"N, 14°50'19.97"E, ± 28m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-06
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oplany_1530048
nejbližší obec: Oplany, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'20.46"N, 14°50'58.56"E, ± 56m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-08-06
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5183338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkančice_1530345
nejbližší obec: Vlkančice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°54'35.60"N, 14°54'37.33"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radlice u Barchovic_1590012
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°56'50.28"N, 14°53'57.80"E, ± 16m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výžerky_1590018
nejbližší obec: Výžerky, okres Praha-východ
souřadnice: 49°56'51.14"N, 14°53'35.45"E, ± 15m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-07
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5201320

6055d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soupis památných stromů z roku 1953-1955: Přestavky: ve dvoře u stodoly statku č.p.1, p.č.1261,
nejbližší obec: Přestavky, okres Kolín
souřadnice: 49°54'42.00"N, 14°57'19.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlöv, 45 F3
souřadnice: 49°56'49.00"N, 14°59'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-09
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mělník nad Sázavou_1590258
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'24.88"N, 14°56'5.86"E, ± 105m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-09-09
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5203003

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Kruty_1590214
nejbližší obec: Dolní Kruty, okres Kolín
souřadnice: 49°54'49.90"N, 14°57'17.14"E, ± 30m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2007-09-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5202676

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radlice u Barchovic_1590223
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°55'8.22"N, 14°55'38.42"E, ± 74m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5202751

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radlice u Barchovic_1590192
nejbližší obec: Radlice u Barchovic, okres Kolín
souřadnice: 49°56'27.78"N, 14°55'6.96"E, ± 11m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-12
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5202540

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radvanice nad Sázavou_1530360
nejbližší obec: Radvanice nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'2.77"N, 14°55'33.82"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-04
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185474

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mělník nad Sázavou_1530326
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'29.99"N, 14°55'2.60"E, ± 137m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185315

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkančice_1590065
nejbližší obec: Vlkančice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°55'2.35"N, 14°55'21.83"E, ± 42m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-09-08
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0159. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023464

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0468_133216_15_L2.2B
nejbližší obec: Hryzely, okres Kolín
souřadnice: 49°55'55.92"N, 14°59'41.86"E, ± 186m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zita Červenková
pramen: Zita Červenková. a0468: a0468. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843885

6056a

lokalita: Bohemia centralis, distr. Kolín, in locis fruticosis situ austr.-occ. a statione viae ferreae Bečváry
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
souřadnice: 49°57'8.11"N, 15°3'52.42"E, ± 200m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1980-08
náleze: Chrtěk; Chrtková
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 328. Mlékovice: pole a skalky nad P břehem rybníka Stojespál
nejbližší obec: Mlékovice, okres Kolín
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9146691

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 336. Bečváry: údolí Drahobudického potoka mezi J okrajem obce a rybníkem Bosňák
nejbližší obec: Bečváry, okres Kolín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zásmyky-Hořejší rybník u Mlékovic-Mlékovice- rybník Stojespál u Nové Vsi - Nová Ves-rybník Utopenec- Svojšice-Toušice-Vlčí Důl- obora v Zásmykách.
datum: 1973-09-01
náleze: Jaroš
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8585410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 44 D8
souřadnice: 49°57'3.00"N, 15°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-11
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0408_133206_51_L7.1
nejbližší obec: Svojšíce u Kouřimi, okres Kolín
souřadnice: 49°59'43.94"N, 15°2'56.15"E, ± 135m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3841889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0408_133211_41_L3.1
nejbližší obec: Zásmyky, okres Kolín
souřadnice: 49°58'15.38"N, 15°1'54.98"E, ± 378m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0408: a0408. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3842668

6056b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0422_133207_20_L3.1
nejbližší obec: Polní Voděřady, okres Kolín
souřadnice: 49°59'56.80"N, 15°6'12.92"E, ± 80m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Alexandra Klauisová
pramen: Alexandra Klauisová. a0422: a0422. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3841987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0422_133212_3_L3.1
nejbližší obec: Chotouchov, okres Kolín
souřadnice: 49°57'23.26"N, 15°7'27.34"E, ± 164m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Alexandra Klauisová
pramen: Alexandra Klauisová. a0422: a0422. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3842865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0441_133213_48_L7.1
nejbližší obec: Kořenice, okres Kolín
souřadnice: 49°58'7.10"N, 15°8'29.76"E, ± 47m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0441_133213_52_L3.1
nejbližší obec: Sedlov, okres Kolín
souřadnice: 49°58'2.68"N, 15°9'17.96"E, ± 84m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0441_133213_69_L3.1
nejbližší obec: Chotouchov, okres Kolín
souřadnice: 49°57'9.04"N, 15°7'36.12"E, ± 165m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843315

6056c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soupis památných stromů z roku 1941-1942: Nesměň: za statkem, č.p.22, p.č.67,
nejbližší obec: Nesměň, okres Kolín
souřadnice: 49°56'16.00"N, 15°1'6.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 360. Církvice: od mostu přes potok Vavřinec +- souěžně s potokem při modré tur.značce až do míst Z kóty 373 na silnici Nesměň - Církvice
nejbližší obec: Církvice, okres Kolín
souřadnice: 49°55'11.20"N, 15°0'24.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9147774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 364. Drahobudice: Bečvářský les J obce
nejbližší obec: Drahobudice, okres Kolín
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Pavel Kovář
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9148052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 40 A7, Pastviště
souřadnice: 49°55'43.00"N, 15°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-09-26
náleze: P. Vajner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: ŠLP Kostelec, Krymlov, 42 A12
souřadnice: 49°56'19.00"N, 15°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1958-06-12
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 394320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0448_133222_36_K3
nejbližší obec: Žišov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'39.13"N, 15°4'11.57"E, ± 32m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0440_133217_22_L3.1
nejbližší obec: Drahobudice, okres Kolín
souřadnice: 49°54'56.74"N, 15°4'20.60"E, ± 49m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0448_133222_42_K3
nejbližší obec: Jindice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'35.28"N, 15°4'33.74"E, ± 67m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846167

6056d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Černíny, 741 D1
souřadnice: 49°55'26.00"N, 15°7'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-08-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0448_133223_62_K3
nejbližší obec: Vidice u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'31.39"N, 15°9'49.36"E, ± 55m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0440_133217_4_L3.1
nejbližší obec: Solopysky u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'21.11"N, 15°7'25.54"E, ± 63m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0440_133217_37_K3
nejbližší obec: Jindice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'12.00"N, 15°5'10.36"E, ± 42m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0440_133217_43_L3.1
nejbližší obec: Červený Hrádek u Bečvář, okres Kolín
souřadnice: 49°55'47.03"N, 15°5'16.15"E, ± 58m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0440_133218_36_L3.1
nejbližší obec: Dobřeň u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'39.68"N, 15°8'32.86"E, ± 99m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0440: a0440. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844492

6057a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červené Pečky: Lužní les na Chotouchovském potoce nedaleko ústí do rybníku u Červeného mlýnu (rybník následující za Skokanovským), 1,6 km J-JZ zámku Pašinka.
nejbližší obec: Červené Pečky, okres Kolín
souřadnice: 49°59'1.40"N, 15°10'46.90"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2016-05-20
náleze: Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13591965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soupis památných stromů z roku 1941-1942: Opatovice: v SZ okraji obory Opatovice, p.č.186/2,
nejbližší obec: Opatovice, okres Kolín
souřadnice: 49°57'49.00"N, 15°11'31.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0441_133213_32_L7.1
nejbližší obec: Ratboř, okres Kolín
souřadnice: 49°58'39.22"N, 15°9'59.36"E, ± 183m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0441_133213_35_L7.1
nejbližší obec: Bořetice u Kolína, okres Kolín
souřadnice: 49°58'24.74"N, 15°10'0.88"E, ± 100m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0441_133214_37_L2.2B
nejbližší obec: Miskovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'17.14"N, 15°12'35.96"E, ± 41m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0317_133208_39_L3.1
nejbližší obec: Pašinka, okres Kolín
souřadnice: 49°59'36.60"N, 15°11'26.59"E, ± 146m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0317_133208_30_L3.1
nejbližší obec: Bohouňovice I, okres Kolín
souřadnice: 49°59'4.06"N, 15°10'35.08"E, ± 446m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Alena Jírová
pramen: Alena Jírová. a0317: a0317. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kutná Hora; rozsáhlý lesní komplex, ochuzené bylinné patro, hojné zmlazení listnáčů
souřadnice: 49°57'47.20"N, 15°14'34.71"E, ± 781m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-10
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12811487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Miskovice; široké meze, dříve spíš sušší louky zarostlé keři
souřadnice: 49°57'3.10"N, 15°13'13.76"E, ± 213m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12811611

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kutná Hora; rozsáhlý lesní komplex, ochuzené bylinné patro, hojné zmlazení listnáčů
souřadnice: 49°57'47.20"N, 15°14'34.71"E, ± 781m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-10
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12811450

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kutná Hora; menší lesní porost, ochuzené E1, výsadba *Pop.xcanaden.*, *Quer.rub.*, *Rob.ps.*
souřadnice: 49°58'3.01"N, 15°14'46.89"E, ± 64m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-10
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12811502

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Miskovice; křoviny zarůstající strážku, spíše degradační stádium 2. biotopu
souřadnice: 49°57'1.27"N, 15°13'14.57"E, ± 225m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-08-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12811782

6057b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0003_133210_28_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'51.92"N, 15°19'30.22"E, ± 121m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842342

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0003_133210_26_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'55.60"N, 15°19'15.89"E, ± 488m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3842332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0003_134106_52_K3
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'18.71"N, 15°19'36.12"E, ± 96m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňk; ochuzený listnatý les, E1 tvořeno zmlazujícími dřevinami, chybí diagnostické druhy E1
souřadnice: 49°58'24.36"N, 15°16'33.74"E, ± 48m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-01
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12811135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlízov; Keřový doprovod na březích příkopu, ztráta diverzity mikrobiotopů.
souřadnice: 49°59'34.99"N, 15°17'40.05"E, ± 215m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-06-07
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12812990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Řídký pás vzrostlých stromů na hranici pole a louky.
souřadnice: 49°58'51.60"N, 15°19'44.92"E, ± 64m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12813151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Komplex lesů u zámku Kačina.
souřadnice: 49°59'8.32"N, 15°19'37.87"E, ± 262m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12812940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Stromy zarůstající loučka s dominancí Urtica dioica.
souřadnice: 49°59'14.96"N, 15°19'42.15"E, ± 38m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12812961

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Mlazina *Quercus robur*.
souřadnice: 49°59'13.81"N, 15°19'37.61"E, ± 34m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12813256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlec u Kutné Hory; částečně lze nálet křovin považovat za degradační stadium T3.4D
souřadnice: 49°58'7.58"N, 15°17'19.31"E, ± 90m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-01
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12812176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Okraj komplexu lesů u zámku Kačina, podél silnice kácení a drobné skládky. Napříč segmentem vede starý dnes suchý kanál.
souřadnice: 49°58'56.25"N, 15°19'22.51"E, ± 516m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-06-07
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12812618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Církvice u Kutné Hory; Porosty podél říčky Klejnárky, převážně protékající mezi poli (ruderalizace), stromové patro místy degradováno výsadbou topolu kanadského. Padlé stromy v a podél toku po nedávně silné bouři.
souřadnice: 49°57'28.29"N, 15°19'25.65"E, ± 1480m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12947682

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Příkop mezi polem a bývalými odkalovými poli cukrovaru. Dominuje rákos a kopřiva, hojný nálet dřevin (30% pokryvnost).
souřadnice: 49°57'56.77"N, 15°19'20.37"E, ± 328m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12947123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Církvice u Kutné Hory; Porosty podél říčky Klejnárky, povětšinou protékající mezi poli (ruderalizace), stromové patro místy degradováno výsadbou topolu kanadského. Padlé stromy v a podél toku po nedávně silné bouři.
souřadnice: 49°57'28.29"N, 15°19'25.65"E, ± 1480m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12947642

6057c

lokalita: Malešov u Kutné Hory
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'39.00"N, 15°13'29.89"E, ± 2000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1929-08-15
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: listy poškozené krupobitím 4.7.1929
ID: 13955651

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /70/ u Malešova, podél cestičky na okraji dubiny s habrem
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'31.00"N, 15°12'57.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Šachl J. (1995): Pátý příspěvek ke květeně Poděbradska. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 164: 25-32.
projekt: FLDOK
ID: 9634255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kácov, Černíny, 737 B3/6, Bažantnice
souřadnice: 49°55'3.00"N, 15°11'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1960-08-03
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0144_133224_3_L3.1
nejbližší obec: Roztěž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'15.84"N, 15°12'34.24"E, ± 161m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0448_133223_77_L7.1
nejbližší obec: Roztěž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'37.80"N, 15°10'58.80"E, ± 610m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_65_K3
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'41.63"N, 15°14'44.48"E, ± 49m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_84_L3.1
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'26.87"N, 15°13'43.14"E, ± 169m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_115_L3.1
nejbližší obec: Roztěž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'33.53"N, 15°13'3.86"E, ± 119m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_126_L3.1
nejbližší obec: Roztěž, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'51.59"N, 15°11'43.26"E, ± 124m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_1_L3.1
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'13.10"N, 15°12'47.95"E, ± 68m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0441_133213_7_L3.1
nejbližší obec: Suchdol u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'50.64"N, 15°10'52.54"E, ± 57m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. a0441: a0441. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3843054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_4_L2.2B
nejbližší obec: Bylany u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'17.41"N, 15°14'40.60"E, ± 646m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_11_L3.1
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'37.28"N, 15°14'37.82"E, ± 103m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_21_L2.2B
nejbližší obec: Miskovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'35.41"N, 15°13'18.95"E, ± 825m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_41_L3.1
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'25.10"N, 15°13'49.94"E, ± 111m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_48_L7.1
nejbližší obec: Bylany u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'27.59"N, 15°14'9.24"E, ± 30m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133219_55_L7.1
nejbližší obec: Poličany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'36.98"N, 15°14'50.93"E, ± 45m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844826

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bylany u Kutné Hory; porost v okolí cvičných skal a na jejich temeni, navazující chatová kolonie
souřadnice: 49°55'29.87"N, 15°13'54.70"E, ± 75m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-13
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12800175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tuchotice; výše položené části lesního porostu
souřadnice: 49°55'27.66"N, 15°11'39.84"E, ± 696m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-23
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800847

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malešov; výchozy nad přehradou Vrchlice
souřadnice: 49°54'59.57"N, 15°12'34.69"E, ± 113m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12801524

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malešov; světlejší les
souřadnice: 49°54'58.01"N, 15°13'9.92"E, ± 48m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12802052

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Roztěž
souřadnice: 49°54'53.84"N, 15°12'6.66"E, ± 151m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-23
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800014

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Roztěž
souřadnice: 49°54'49.68"N, 15°11'59.65"E, ± 316m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-23
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezholezy u Kutné Hory; zarůstající mez, spíše již dubohabřina
souřadnice: 49°55'37.95"N, 15°12'19.26"E, ± 37m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-23
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12800732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roztěž; lesní porost na břehu Vrchlice
souřadnice: 49°54'43.80"N, 15°12'18.69"E, ± 227m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-23
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poličany; přítomnost skalek
souřadnice: 49°55'36.94"N, 15°14'50.93"E, ± 45m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12800351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malešov; výchozy skalek nad Velkým rybníkem, silně zarůstá náletem, místy přechody k T5.5
souřadnice: 49°55'36.56"N, 15°14'23.92"E, ± 61m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12800467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roztěž; chybí E2, E1, proniká akát
souřadnice: 49°55'25.89"N, 15°13'2.52"E, ± 69m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-13
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malešov; porost na svahu nad tokem Vrchlice, v horní části přechod k L7.1, roztroušeně skalky
souřadnice: 49°55'26.22"N, 15°13'49.61"E, ± 110m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-13
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roztěž; chybí E2, E1 málo vyvinuto
souřadnice: 49°55'23.88"N, 15°12'53.01"E, ± 110m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-13
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12800304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bylany u Kutné Hory; úzký pás, bez vyvinutého E1
souřadnice: 49°56'24.44"N, 15°14'10.89"E, ± 277m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-14
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12802078

6057d

lokalita: Čechy střední. Kutný Hora. Park u chrámu sv. Barbory
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'57.41"N, 15°16'2.16"E, ± 3000m
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1956-09-09
náleze: V. Horák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953834

původní jméno: *Quercus pedunculata*
lokalita: Kuttenberg
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'57.41"N, 15°16'2.16"E, ± 3000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1932-05-07
náleze: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954372

lokalita: Kuttenberg
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'57.41"N, 15°16'2.16"E, ± 3000m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1852
náleze: Weselský
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0144_133219_6_L7.1
nejbližší obec: Bylany u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°56'21.16"N, 15°14'56.87"E, ± 130m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844601

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0144_133219_60_L3.1
nejbližší obec: Kutná Hora, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'49.22"N, 15°15'24.73"E, ± 75m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844858

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0144_133219_56_L4
nejbližší obec: Poličany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°55'38.78"N, 15°15'1.01"E, ± 188m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3844844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křesetice; degradovaný porost vedle hřiště
souřadnice: 49°54'38.05"N, 15°15'35.75"E, ± 45m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12801403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křesetice; Stromové patro degradováno příměsí jehličnanů a akátu, v segmentu hojný výskyt skalek, balvanů a mechů.
Bylinné patro chudé, místy chybí.
souřadnice: 49°54'47.47"N, 15°16'24.13"E, ± 112m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12947275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křesetice; Hustý remíz v polích, ztráta diverzity mikrobiotopů.
souřadnice: 49°54'58.49"N, 15°17'1.34"E, ± 100m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12947516

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Perštejnec; V segmentu skalní výchozy, stromové patro s hojným výskytem *Pinus sylvestris*.
souřadnice: 49°55'16.42"N, 15°16'36.32"E, ± 71m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-05-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12948342

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Křesetice; Les v prudkém svahu, v dolních partiích hromadění organického materiálu, lípy a habry u země větvené - více kmenů (starý pastevní les?). Podél horního okraje teplé strážky zarostlé trnkou.

souřadnice: 49°54'57.17"N, 15°17'18.78"E, ± 204m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-09

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12948505

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Perštejnec; Husté keřové patro, bylinné patro druhově chudé s převahou juvenilních druhů stromového patra.

souřadnice: 49°56'41.09"N, 15°17'1.64"E, ± 126m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-23

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12947137

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Kutná Hora; Omezená možnost aktualizace segmentu, celý lesík i s přilehlou vodní plochou obehnan vysokým plotem a označen jako soukromý pozemek, aktualizováno pouze při obchůzce okolo segmentu.

souřadnice: 49°56'35.04"N, 15°17'19.10"E, ± 95m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-23

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12947581

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Perštejnec; Pravděpodobně stará třešňovka na okraji vesnice, dnes s vzrostlým náletem stromů a keřů. Bylinné patro s druhy širokolistých suchých trávníků.

souřadnice: 49°55'40.00"N, 15°17'13.86"E, ± 109m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2014-05-23

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 12947818

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Kutná Hora; Hustý porost *Prunus spinosa* mezi poli (ztráta diverzity mikrobiotopů).

souřadnice: 49°56'41.52"N, 15°17'11.37"E, ± 111m

fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí

datum: 2014-05-23

nálezce: Lenka Šafářová

pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 12948002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poličany; prudký svah, chybí však suťové kužely, netypické
souřadnice: 49°55'40.29"N, 15°15'3.16"E, ± 191m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12800222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kutná Hora; zarůstající lom
souřadnice: 49°55'52.82"N, 15°15'29.57"E, ± 45m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12801187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kutná Hora; prosvětlená doubrava, vrcholové plató zčásti bezlesé, tyto části T3.4D, ale spíše přechod k T1.1, zčásti mulčováno, na JZ okraji skalky
souřadnice: 49°55'48.03"N, 15°15'11.66"E, ± 189m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-06-15
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12801880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kutná Hora; hojné zmlazení listnáčů
souřadnice: 49°56'23.23"N, 15°16'8.92"E, ± 263m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12801324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bylany u Kutné Hory; úzký pás dél vodního toku, místy silněji ovlivněno stavební činností
souřadnice: 49°56'21.75"N, 15°14'53.88"E, ± 644m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-14
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12801109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bylany u Kutné Hory
souřadnice: 49°56'22.70"N, 15°14'58.40"E, ± 130m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2014-07-14
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2553 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12802156

6058a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámecký park Kačina: rozloha ca 192 ha, hranice tvoří polní kultury u silnice Nové Dvory-Svatá Kateřina, tok potoka Klejnárka a J část obce Svatý Mikuláš. Průzkum probíhal v r.2009, vyjmuty jsou plochy napr. areál hájovny v JZ část a záhradníct
Seznam nalezených taxonů.
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'1.00"N, 15°20'22.00"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2009
pramen: Štefánek M. & Karlík P. (2010): Flóra a náčrt vegetace navržené evropsky významné lokality Kačina. - Bohem. Centr. 30: 175-192.
projekt: FLDOK
ID: 8261510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0003_134106_12_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'51.46"N, 15°20'2.36"E, ± 581m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0003_134111_17_K3
nejbližší obec: Chotusice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'46.37"N, 15°22'16.36"E, ± 161m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865710

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0003_134106_64_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'50.02"N, 15°20'26.99"E, ± 179m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0003_134106_75_L2.3B
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'2.33"N, 15°21'18.97"E, ± 44m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0003_134106_108_K3
nejbližší obec: Habrkovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'41.35"N, 15°23'11.47"E, ± 723m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3864943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0003_134106_148_L2.3B
nejbližší obec: Svatý Mikuláš, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'59.92"N, 15°22'14.99"E, ± 93m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0103_134107_7_K2.1
nejbližší obec: Sulovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'18.89"N, 15°23'53.02"E, ± 929m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0003_134111_64_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory u Kutné Hory, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°58'33.92"N, 15°20'26.23"E, ± 84m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
náleze: Jarmila Lončáková
pramen: Jarmila Lončáková. a0003: a0003. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatý Mikuláš; Vzrostlá výsadba Quercus robur + Robinia pseudacacia, bylinné patro degradované nebo zcela bez podrostu.
Celý segment ve výrazné terénní sníženině.
souřadnice: 49°58'45.25"N, 15°20'47.71"E, ± 98m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12812460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatý Mikuláš; Parková výsadba u zámku Kačina.
souřadnice: 49°58'52.42"N, 15°20'43.95"E, ± 254m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12813464

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Podél okrajů rozvolněné stromové patro - až parkový charakter, podél Z okraje mohutný val táhnoucí se celým segmentem.
souřadnice: 49°58'45.66"N, 15°20'28.92"E, ± 469m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12812385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Stromořadí u zámku Kačina - parková výsadba a pravděpodobně zbytky lužního lesa.
souřadnice: 49°58'52.60"N, 15°20'34.05"E, ± 212m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12812984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Rozsáhlý starý lužní les (dnes pravděpodobně již nezaplavován) v části EVL ""Stará bažantnice"".
souřadnice: 49°59'8.73"N, 15°20'5.22"E, ± 657m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2014-05-31
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12812302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kutné Hory; Les u rybníka. Na vyšších místech částečně charakter L3.1.(lesnická mapa - vlhká habrová doubrava).
souřadnice: 49°57'32.95"N, 15°20'4.79"E, ± 221m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12947365

6058b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6058_10. Zaříčany, niva Doubravy pod vsí
nejbližší obec: Zaříčany, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'22.92"N, 15°27'24.04"E, ± 1000m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942180

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6058_12. Žehušice, Žehušická obora v nivě Doubravy nad vsí
nejbližší obec: Žehušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'50.86"N, 15°25'25.64"E, ± 1200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942181

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Železné hory, při silnici, 200 m ZSZ od obce Brambory
souřadnice: 49°58'46.00"N, 15°27'58.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 1974-06-03
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: "Boleman", LHC Ronov n.D.-Choltice
souřadnice: 49°59'35.00"N, 15°28'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-29
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 101080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0103_134107_131_L7.1
nejbližší obec: Horka u Žehušic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'22.16"N, 15°27'13.03"E, ± 187m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003
nálezc: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0103_134107_137_L7.1
nejbližší obec: Horušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'35.12"N, 15°27'23.87"E, ± 110m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Lenka Šoltysová
pramen: Lenka Šoltysová. e0103: e0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865481

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0083_134108_28_K3
nejbližší obec: Horka u Žehušic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°59'12.73"N, 15°27'37.94"E, ± 36m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2003-06
nálezc: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0083: e0083. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0069_134112_9_X9B
nejbližší obec: Žehušice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°57'36.50"N, 15°25'16.00"E, ± 104m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2001
náleze: Jiří Kumpošt
pramen: Jiří Kumpošt. a0069: a0069. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3865998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žehušice V okraj obory při silnici
souřadnice: 49°58'10.17"N, 15°25'59.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2011-07-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek okraj pole na S okraji obce
souřadnice: 49°58'59.75"N, 15°25'30.16"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-09-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svobodná Ves okraj lesa nad zatáčkou silnice na Vinici
souřadnice: 49°59'15.86"N, 15°27'36.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2008-04-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svobodná Ves okraj lesa nad zatáčkou silnice na Vinici
souřadnice: 49°59'15.86"N, 15°27'36.06"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-11-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morašice při silnici v lese J obce
souřadnice: 49°59'44.50"N, 15°29'3.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-11-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brambory v obci a na okraji lesa v obci
souřadnice: 49°58'37.87"N, 15°28'19.49"E
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-03-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12131823

6058c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Močovice; více druhů dřevin, ale dominuje AK
souřadnice: 49°54'6.92"N, 15°20'43.12"E, ± 635m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-17
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11682934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Církvice u Kutné Hory; Porost podél Klejnárky, padlé stromy v obci po nedávné bouři (již se odtěžují), drobné skládky odpadu.
souřadnice: 49°56'23.34"N, 15°20'16.84"E, ± 149m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2013-08-11
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0798 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12947236

6058d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6058_3. Koudelov, v osadě a v jejím nejbližším okolí
nejbližší obec: Vrdy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'53.04"N, 15°25'41.69"E, ± 200m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6058_7. Skovice, Skovická bažantnice 1 km Z od železn. zastávky
nejbližší obec: Vrdy, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°54'20.04"N, 15°26'42.58"E, ± 400m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002
nálezc: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Nymburce v roce 2002. – Muzeum a současnost, ser. natur., 18: 3–105.
projekt: FK ČBS
ID: 13942179

6059a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaliště, LHC Ronov I.- Choltice
souřadnice: 49°57'47.00"N, 15°32'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 104736

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zlá paměť, LHC Ronov I.- Choltice
souřadnice: 49°57'51.00"N, 15°33'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2G2
ID: 104751

původní jméno: Quercus robur
lokality: S od Rašov, LHC Ronov I.- Choltice
souřadnice: 49°58'23.00"N, 15°34'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-09-03
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 104892

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0083_134108_9_K3
nejbližší obec: Litošice, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'3.41"N, 15°30'58.57"E, ± 56m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003-06
náleze: Jana Lobová
pramen: Jana Lobová. e0083: e0083. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3865555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litošice, u Litošického potoka mezi Litošicemi a Seníkem
nejbližší obec: Seník, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'32.59"N, 15°31'11.53"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-02-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6903131

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rašovy, rybník Moře v obci, přítoková část
nejbližší obec: Rašovy, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'49.97"N, 15°34'42.24"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005-06-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7042657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sovoluská Lhota, remíz nad rybníkem Kačák S obce
nejbližší obec: Sovoluská Lhota, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'15.33"N, 15°32'38.31"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-08-20
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7004075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipoltice, les při cestě z Lipoltic do Poběžovic
nejbližší obec: Poběžovice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'21.45"N, 15°34'34.36"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-08-15
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7003952

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Skalka u Sovolusk 662
nejbližší obec: Sovolusky u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'18.04"N, 15°32'42.53"E, ± 66m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1972
nálezc: František Procházka
pramen: Procházka F. IP Skalka u Sovolusk. botanika. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6673712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipoltice okraj lesa při silnici V obce
souřadnice: 49°59'11.75"N, 15°34'39.68"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-09-05
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135323

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh třešňovka JZ obce V silnice
souřadnice: 49°59'50.96"N, 15°33'0.91"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-05-24
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12132795

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sovolusky při silnici V obce
souřadnice: 49°58'15.02"N, 15°32'30.26"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-08-31
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12136662

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Urbanice okraj lesa V obce
souřadnice: 49°58'24.51"N, 15°34'37.69"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-08-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12137397

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sovolusky les 1km SV obce
souřadnice: 49°58'36.58"N, 15°33'6.67"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-06-15
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12136600

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Litošice S obce
souřadnice: 49°59'27.47"N, 15°30'50.66"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-03-25
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135446

6059b

lokalita: Choltice: obora
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'54.03"N, 15°36'52.90"E, ± 400m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1945-09
nálezc: J. Hadač
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953835

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. Choltice - PR Choltická obora (6059b):
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'50.00"N, 15°36'53.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-04-26
nálezc: J. Mertlík
pramen: Mocek B. (2007): Lesák rumělkový (*Cucujus cinnaberinus*)(Coleoptera:Cucujidae) ve východních Čechách. - Acta Mus. Reginae hradec., ser. A (sci. natur.) 32: 99-117.
projekt: FLDOK
ID: 8370465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Choltický obora: lok.se nachází asi 10km JZ od Pardubic, v blízkosti zámku v Cholticích.
nejbližší obec: Choltice, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'52.00"N, 15°36'55.00"E
nadmořská výška: 240-280 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006
nálezc: Rusňák
pramen: Lemberk V. (2007): Obratlovci přírodní rezervace Choltická obora na Pardubicku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 14: 181-198.
projekt: FLDOK
ID: 8389163

původní jméno: Quercus robur
lokality: Železné hory, Choltické obora, 300 m J od obce Choltice
souřadnice: 49°59'3.00"N, 15°37'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687598

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mariánka, LHC Ronov I.- Choltice
souřadnice: 49°58'59.00"N, 15°35'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1977-09-05
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 104953

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pod strachem, LHC Ronov I.- Choltice
souřadnice: 49°57'21.00"N, 15°34'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1968-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2D9
ID: 104818

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svinčany_2440036
nejbližší obec: Svinčany, okres Pardubice
souřadnice: 49°58'4.40"N, 15°37'54.73"E, ± 106m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-06-20
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0244. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293519

původní jméno: Quercus robur
lokality: Raškovice u Přelouče_2440018
nejbližší obec: Raškovice u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°57'39.71"N, 15°39'1.66"E, ± 87m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-07-04
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0244. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293375

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jeníkovice lesík při silnici na SZ okraji obce
souřadnice: 49°59'16.92"N, 15°39'14.73"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-01-07
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choltice při silnici od Cyklosu k žel.zastávce V obce
souřadnice: 49°59'30.43"N, 15°38'17.27"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-17
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choltice okolí zámku
souřadnice: 49°59'9.54"N, 15°37'10.30"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-03-30
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stojice les Z obce
souřadnice: 49°57'10.93"N, 15°35'32.23"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-05-28
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12136789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stojice při silnici směr Svojšice
souřadnice: 49°57'39.41"N, 15°36'23.97"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-27
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12136753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrtníky J od Poběžovické hájenky na lesní asfaltce V obce
souřadnice: 49°59'3.18"N, 15°35'35.82"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-06-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12133932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrtníky východní hrana lomu J obce
souřadnice: 49°58'39.06"N, 15°36'28.20"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-06-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrtníky údolí potoka od lomu pod silnicí k Svojščicím
souřadnice: 49°58'31.02"N, 15°36'21.33"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134399

6059c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPL 134. Žleby: smíšené listnaté lesy, bučiny, jedlové a habrové doubravy, 1km J Licoměřic u Ronova nad Doubravou.
nejbližší obec: Licoměřice u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'28.00"N, 15°33'29.00"E
nadmořská výška: 360-450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-07
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0111zh_134119_209_K3
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'5.63"N, 15°32'26.81"E, ± 179m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-09
nálezc: Kateřina Dvořáková
pramen: Kateřina Dvořáková. j0111zh: j0111zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3866358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0111zh_134119_208_K3
nejbližší obec: Lipovec, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'11.03"N, 15°32'23.21"E, ± 215m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2002-09
nálezc: Kateřina Dvořáková
pramen: Kateřina Dvořáková. j0111zh: j0111zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3866357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0020zh_134119_17_L5.4
nejbližší obec: Licoměřice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'5.84"N, 15°33'27.32"E, ± 238m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0020zh: j0020zh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3866067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0020zh_134119_45_L5.4
nejbližší obec: Březinka u Hošťalovic, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'29.89"N, 15°33'8.14"E, ± 105m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001
nálezc: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0020zh: j0020zh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3866075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0020zh_134124_188_L7.2
nejbližší obec: Žlebské Chvalovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'9.25"N, 15°33'32.65"E, ± 93m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0020zh: j0020zh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3866335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukovina u Přelouče, rybník na J okraji obce
nejbližší obec: Bukovina u Přelouče, okres Pardubice
souřadnice: 49°56'48.38"N, 15°33'41.59"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-11-05
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6919934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhořany v obci
souřadnice: 49°56'15.16"N, 15°32'11.87"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipovec v obci
souřadnice: 49°54'59.39"N, 15°32'40.13"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135393

6059d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U líny, LHC Ronov n.D.-Heřmanův Městec
souřadnice: 49°54'54.00"N, 15°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1998-07-28
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 101010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0133_134120_62_L3.1
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'32.66"N, 15°35'47.76"E, ± 123m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0133: e0133. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3866637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0133_134120_122_L3.1
nejbližší obec: Kostelec u Heřmanova Městce, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'36.30"N, 15°38'8.56"E, ± 69m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05
nálezc: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0133: e0133. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3866851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0133_134120_127_L2.2B
nejbližší obec: Vyžice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'23.20"N, 15°38'2.69"E, ± 49m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
nálezc: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0133: e0133. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3866875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0111zh_134119_218_L3.1
nejbližší obec: Holotín, okres Pardubice
souřadnice: 49°56'16.15"N, 15°35'6.79"E, ± 88m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-09
nálezc: Kateřina Dvořáková
pramen: Kateřina Dvořáková. j0111zh: j0111zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3866361

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanův Městec, soustava rybníků na potoce Konopka na Z okraji obce, vypuštěný prostřední rybník
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'45.18"N, 15°39'5.33"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2009-11-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6915158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Míčov les u křižovatky k Zbyslavci Z obce
souřadnice: 49°54'9.43"N, 15°35'13.54"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2009-06-06
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12135589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápenný Podol při silnici od odbočky na Nerozhovice směr S
souřadnice: 49°54'21.42"N, 15°39'47.64"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-06-27
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12137428

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostelec u Heřmanova Městce lesík u hřbitova a kostela na V okraji obce
souřadnice: 49°55'32.45"N, 15°39'14.09"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12134879

6060a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrudimská tabule, Fasanerie 1 km NO von Heřmanův Městec, W von Chrudim
souřadnice: 49°57'10.00"N, 15°40'42.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-06-14
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082206

původní jméno: Quercus robur
lokality: Železné hory, 1.5 km SV od Heřmanova Městce
souřadnice: 49°57'23.00"N, 15°40'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687551

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanův Městec_2440053
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'34.81"N, 15°40'7.36"E, ± 168m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-07-05
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0244. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5293616

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0136_134211_17_L2.3B
nejbližší obec: Heřmanův Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'33.52"N, 15°40'7.75"E, ± 214m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-08
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0136: e0136. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868035

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třebřichy, za statkem na S okraji obce
nejbližší obec: Třebřichy, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'8.16"N, 15°44'35.76"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-11-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6637225

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jezbořice; břehový porost s výsadbou topolů
souřadnice: 49°58'38.15"N, 15°41'23.38"E, ± 806m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11896540

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klešice; silně eutrofizovaný porost
souřadnice: 49°57'24.39"N, 15°41'13.15"E, ± 522m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11896768

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanův Městec; výsadby směsi dřevin
souřadnice: 49°57'3.76"N, 15°40'37.08"E, ± 575m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2013-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2575 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11896847

6060b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 1. PP Ptačí ostrovy v Chrudimi: Velký střelecký ostrov, území parku Střelnice. Floristický průzkum konán v letech 1999-2005
nejbližší obec: Chrudim, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'16.00"N, 15°48'16.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
pramen: Gutzerová N. (2006): Vegetace přírodní památky Ptačí ostrovy v Chrudimi. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 147-154.
projekt: FLDOK
poznámka: 2 ex.
ID: 8099379

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0049_134212_25_X13
nejbližší obec: Bylany, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'9.94"N, 15°45'7.09"E, ± 171m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0049: e0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3868049

původní jméno: Quercus robur
lokality: Markovice, meze pod silnicí Markovice-Dřenice
nejbližší obec: Medlešice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.15"N, 15°45'39.42"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-05-24
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7042964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Topol, les u dvora Kalousov, Z od železniční zastávky Topol
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'2.02"N, 15°49'36.71"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2006-06-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7043002

6060c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, S úpatí vrchu Palác, 300 m JV od Heřmanova Městce
souřadnice: 49°56'35.00"N, 15°40'20.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1965-07-10
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687419

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úherčice
souřadnice: 49°55'19.94"N, 15°41'4.66"E, ± 144m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-05-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10560943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holičky u Chrudimi
souřadnice: 49°55'18.04"N, 15°41'37.63"E, ± 76m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-05-11
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10562700

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbyhněvice
souřadnice: 49°54'2.62"N, 15°42'28.68"E, ± 81m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-05-24
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10618435

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chotěnice
souřadnice: 49°55'25.18"N, 15°41'3.22"E, ± 86m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-05-18
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10588853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holičky u Chrudimi
souřadnice: 49°54'46.44"N, 15°42'33.81"E, ± 155m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2012-05-24
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10618487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cítkov
souřadnice: 49°54'7.37"N, 15°40'56.29"E, ± 213m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-07-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10769241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morašice u Chrudimi
souřadnice: 49°55'27.21"N, 15°42'40.71"E, ± 73m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-09-11
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10452493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěnice
souřadnice: 49°55'44.92"N, 15°41'29.84"E, ± 134m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-11-11
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10497293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morašice u Chrudimi
souřadnice: 49°55'52.91"N, 15°42'10.62"E, ± 157m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-11-11
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10497323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morašice, rybník Rybníčka
souřadnice: 49°56'21.76"N, 15°42'50.14"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
nálezc: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115852

6060d

lokalita: Distr. Chrudim: Rabštejnská Lhota-Rabštejn: seductum viam publicam ad marginem vici sept. aliquot arbores. had regione
satis copiose dispersim in silvis, iuxta viam
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'19.34"N, 15°45'22.89"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-09-27
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPL 21. Rabštejnek: zřícenina hradu v okolí porosty křovin, fragmenty suťových lesů a acidofilních doubrav, Z od Rabštejna
u Chrudimi.
nejbližší obec: Rabštejn u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'14.00"N, 15°45'3.00"E
nadmořská výška: 360-390 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-05-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8352472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhůra, Hůra
souřadnice: 49°54'24.00"N, 15°47'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1977-05-03
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S5
ID: 118655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhůra, u Rabšt. Lhoty
souřadnice: 49°55'18.00"N, 15°46'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1957-06-11
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2I6, 2H7
ID: 118290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rabštejn, tůň u trafostanice na okraji obce
nejbližší obec: Smrkový Týnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'11.08"N, 15°45'22.05"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7043365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Na skalách
nejbližší obec: Rabštejnská Lhota, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'57.47"N, 15°46'16.44"E, ± 177m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botanický invent. průzkum CHPV Na skalách. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6687150

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trpišov, rybník Perný, 3. v kaskádě nad rybníkem Nový (Vilém) Z Kochánovic
souřadnice: 49°54'6.44"N, 15°46'54.03"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117249

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rabštejnská Lhota, rybník v obci proti škole
souřadnice: 49°54'52.36"N, 15°46'9.03"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
náleze: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13116315

6061a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Železné hory, les Habrov, S od obce Topol
souřadnice: 49°57'59.00"N, 15°50'16.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1974-08-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687124

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: severovýchodní část CHÚ Habrov, cca 0,5 km SZ obce Topol
souřadnice: 49°58'9.00"N, 15°50'34.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1971-05-08
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1973): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Chrudimska. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 5: 83-107.
projekt: ČNFD
ID: 2277000

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvakačovice, SPR Dvakačovická stráž u obce; viz obr. str.101
souřadnice: 49°58'42.00"N, 15°53'37.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1973): Fytcenologické poměry chráněných a k ochraně navržených území Chrudimska. - Pr. a Stud. - Přír., Pardubice, 5: 83-107.
projekt: ČNFD
ID: 2277309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0138_134214_3_L3.1
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'37.20"N, 15°54'6.80"E, ± 229m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0138: e0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0074_134208_1_L2.3B
nejbližší obec: Úhřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'3.66"N, 15°51'30.17"E, ± 48m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2003
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová. e0074: e0074. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3867824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0049_134213_49_L3.1
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'3.97"N, 15°50'18.92"E, ± 232m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0049: e0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3868079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0049_134213_48_L3.1
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'1.09"N, 15°50'14.21"E, ± 96m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0049: e0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3868078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvakačovice, VKP Dvakačovická stráž, les V obce
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'39.54"N, 15°54'19.09"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2008-05-22
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvakačovice, Dvakačovická stráž - část Z od osady Podbor
nejbližší obec: Dvakačovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'35.26"N, 15°54'37.44"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-04-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6772129

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Úhřetická Lhota, Úhřetický les podél Zminky V od obce
nejbližší obec: Úhřetice, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'1.12"N, 15°52'28.69"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-04-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6772211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Habrov
nejbližší obec: Topol, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'59.53"N, 15°50'17.22"E, ± 534m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace Habrov.. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6575000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mnětice
souřadnice: 49°59'55.47"N, 15°51'31.96"E, ± 1359m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-06-26
náleze: Jan Horník
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0985 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12401584

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dvakačovice, JV okraj lesa Podbor, 300 m Z osady Podbor
souřadnice: 49°58'35.52"N, 15°54'34.75"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-05-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11188972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Topol, rezervace Habrov, kolem trati, křoviny, okraj pole, loučka pod tratí
souřadnice: 49°58'3.77"N, 15°50'3.48"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-06-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11146232

6061b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Turov: kulturní les Háj ca 1,5 km J obce
nejbližší obec: Turov, okres Chrudim
souřadnice: 49°58'30.80"N, 15°59'36.00"E, ± 300m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169717

původní jméno: Quercus robur
lokality: Městský háj, LHC Choceň, Choceň
souřadnice: 49°58'28.00"N, 15°59'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-09-01
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 710701

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0138_134214_21_L3.1
nejbližší obec: Hrochův Týnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'13.90"N, 15°55'6.56"E, ± 122m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0138: e0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868123

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0138_134215_4_L3.1
nejbližší obec: Holešovice u Chroustovic, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'45.32"N, 15°58'50.81"E, ± 176m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0138: e0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868169

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0138_134215_33_L2.3B
nejbližší obec: Blížňovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'19.91"N, 15°57'29.70"E, ± 134m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0138: e0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868227

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holešovice, Holešovický les S obce
nejbližší obec: Holešovice u Chroustovic, okres Chrudim
souřadnice: 49°57'46.23"N, 15°58'51.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-05-16
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. vlastní terénní nálezy. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6772475

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrochův Týnec
souřadnice: 49°57'28.74"N, 15°55'21.66"E, ± 134m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-26
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12557598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blížňovice
souřadnice: 49°57'23.73"N, 15°55'49.80"E, ± 658m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K2.1
ID: 12557295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blížňovice
souřadnice: 49°57'17.74"N, 15°57'48.98"E, ± 462m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K2.1
ID: 12557556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slepotice
souřadnice: 49°59'27.02"N, 15°57'24.31"E, ± 53m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2539 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10529135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chroustovice
souřadnice: 49°58'41.32"N, 15°59'19.51"E, ± 82m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-05-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2539 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10529090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chroustovice
souřadnice: 49°58'26.69"N, 15°59'28.12"E, ± 54m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-04-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2539 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10326940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Holešovice, Holešovický les
souřadnice: 49°57'46.90"N, 15°58'59.98"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-05-11
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1990): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11189650

6061c

původní jméno: Tři Bubny: *Quercus robur*, *Salix caprea*, *Fraxinus pensylvanica* (bez pochybností), *Fraxinus excelsior*, *Juglans regia*, *Cornus sanguinea*, *Tilia cordata*, *Acer platanoides*, *Betula pendula*, *Prunus avium*, *Prunus cf. cerasifera*, *Salix alba*, *Ligustrum vulgare*, *Thlaspi arvense* (kvetoucí), *Corylus avellana*
lokalita: Orel, osada Tři Bubny, remíz dřevin ca. 0,3 km JZJ (207°) od kostela sv. Jiří v centru osady
nejbližší obec: Orel, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'50.27"N, 15°50'56.99"E, ± 40m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2016-01-15
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 16. Chrast: okolí železniční stanice
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'4.49"N, 15°54'39.87"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
nálezcce: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9169952

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Železné hory, Nad háječkem 1 km SZ obce Hůrka u Chrudimě.
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°54'30.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-07-17
nálezcce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1551037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0105_134224_228_L7.1
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'58.92"N, 15°54'10.98"E, ± 34m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezcce: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870180

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0105_134224_221_L7.1
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'59.86"N, 15°53'56.87"E, ± 54m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezcce: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870166

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zaječice, lesík u přejezdu železniční trati J obce
souřadnice: 49°54'3.07"N, 15°52'50.65"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-05-19
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1989): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11190222

6061d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soupis památných stromů z roku 1960: Dolní Kruty-Přestavky: před č.p.1, p.č.1261,
nejbližší obec: Dolní Kruty, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'56.00"N, 15°57'20.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Rus I. (1998): Památné stromy okresu Kolín v minulosti a dnes. - Pr. Muz. Kolín, ser. natur. 3: 33-77.
projekt: FLDOK
ID: 7916595

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podlažice, okraj lesa 1,2 km SV od obce
souřadnice: 49°54'5.00"N, 15°57'50.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-06-10
nálezc: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2868394

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0138_134215_7_L3.1
nejbližší obec: Chroustovice, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'55.07"N, 15°59'24.65"E, ± 333m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0138: e0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868179

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0138_134220_16_L3.1
nejbližší obec: Brčekoly, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'53.11"N, 15°57'52.74"E, ± 151m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Naděžda Gutzerová. e0138: e0138. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3868931

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chroustovice
souřadnice: 49°56'57.60"N, 15°59'26.00"E, ± 293m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-26
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12557404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota u Chroustovic; první návštěva 6.8.2013
souřadnice: 49°56'55.57"N, 15°59'22.88"E, ± 333m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-26
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12557599

6062a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebechovická tabule, Fasanerie Uhersko S vom Jägerhaus in Trusnov, 13 km W von Choceň
souřadnice: 49°59'53.00"N, 16°1'58.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1976-07-26
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083241

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bažantnice u Uherska, mezi Uherskem a Trusnovem
souřadnice: 49°59'52.00"N, 16°1'55.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
nálezc: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1970): Chráněná a k ochraně navržená území okresu Pardubice. (Fytocenologické charakteristiky). - Ms.
[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2227086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhersko (Ostböhmisches Tiefebene), Wald zwischen Uhersko und Trusnov
souřadnice: 49°59'45.00"N, 16°1'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1950-07-17
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1968): Wälder am Rande der Ostböhmisches Tiefebene. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/4:
1-122.
projekt: ČNFD
ID: 2120959

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Městecký háj, LHC Choceň I., Choceň
souřadnice: 49°58'46.00"N, 15°59'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1956-09-01
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 704728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vraclav_9790084
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'22.84"N, 16°4'44.18"E, ± 78m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-07-26
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0979. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vraclav_9790078
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'10.24"N, 16°4'19.31"E, ± 88m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-07-26
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0979. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143106_119_L3.1
nejbližší obec: Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'6.11"N, 16°1'1.42"E, ± 70m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143106_227_L2.3B
nejbližší obec: Uhersko, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'18.82"N, 16°2'5.78"E, ± 54m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2002
náleze: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3959967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary, stráž vpravo od silnice do Mravína, 800m J obce
nejbližší obec: Vinary u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'4.33"N, 16°3'27.14"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2010-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7012748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Šejval
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'50.91"N, 16°4'25.66"E, ± 197m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2005
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová H. Inventarizační průzkum NPP Šejval. botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6672963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stradouň, VKP Stráň u Stradouň pod silnicí Stradouň-Vraclav
nejbližší obec: Vraclav, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'6.63"N, 16°4'16.26"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-04-14
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7044067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary, VKP CR 17 Za humny na Z okraji obce
nejbližší obec: Vinary u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'10.52"N, 16°3'25.27"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-05-04
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7043588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radhošť, rybník Šejval, hráz
nejbližší obec: Radhošť, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'50.60"N, 16°4'30.66"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-06-30
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7043696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uhersko - listnatý les na prudkém svahu J žel. stanice Uhersko
nejbližší obec: Městec, okres Chrudim
souřadnice: 49°59'7.58"N, 16°0'49.97"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1992-06-22
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6979645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Stráň u Trusnova
nejbližší obec: Opočno nad Loučnou, okres Pardubice
souřadnice: 49°59'39.18"N, 16°2'27.29"E, ± 55m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1986
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Závěrečná zpráva z invent. průzkum u vegetač. krytu Stráň u Trusnova. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6674013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Vysokého Mýta; od r.2013 koseno a paseno, VKP
souřadnice: 49°57'25.10"N, 16°3'23.88"E, ± 117m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-04-17
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2483 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12556544

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mentour
souřadnice: 49°57'10.84"N, 16°2'41.69"E, ± 129m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2483 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12556759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mentour; Součást VKP Mentourský les
souřadnice: 49°57'4.00"N, 16°2'36.90"E, ± 83m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2483 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12556589

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrov
souřadnice: 49°58'2.64"N, 16°1'56.13"E, ± 115m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2012-04-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2539 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10520632

původní jméno: Quercus robur
lokality: Uhersko, přírodní rezervace bažantnice u Uherska
souřadnice: 49°59'48.97"N, 16°2'1.04"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11195694

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opočno, lesík J obce
souřadnice: 49°58'49.28"N, 16°2'46.06"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-10-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1995): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11193550

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radhošť, od křižovatky Trusnov - Opočno směr Radhošť
souřadnice: 49°59'27.99"N, 16°3'23.65"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1985-07-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11194171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trusnov, rezervace Stráň u Trusnova JZ obce
souřadnice: 49°59'39.48"N, 16°2'28.37"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11195357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opočno, remízek J obce,
souřadnice: 49°58'48.97"N, 16°2'44.91"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1979-09-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12139869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stradouň, opuková stráň u lesa V obce,
souřadnice: 49°58'12.06"N, 16°4'23.11"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138499

6062b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_196_K3
nejbližší obec: Janovičky u Zámrsku, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'56.78"N, 16°5'55.86"E, ± 84m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_207_K3
nejbližší obec: Janovičky u Zámrsku, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'51.56"N, 16°6'5.26"E, ± 53m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3961048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0055_143107_126_L3.1
nejbližší obec: Zámrsk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'19.72"N, 16°6'52.09"E, ± 163m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Bařová
pramen: Mgr. Bařová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3960788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0055_143107_159_L2.3B
nejbližší obec: Týniště, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'54.71"N, 16°5'59.96"E, ± 269m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Mgr. Baťová, Mgr. Prausov. e0055: e0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3961272

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříkov, os. Hluboká, Podedvorní rybník, hráz
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'33.03"N, 16°9'27.55"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-08-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6898839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovičky u Zámrsku (distr. Ústí nad Orlicí), křoviny a suché trávníky na svahu
souřadnice: 49°59'6.23"N, 16°5'50.60"E, ± 89m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-08-30
náleze: Josef Komárek
pramen: Josef Komárek (2014): Floristický průzkum 2014
projekt: NDOP
ID: 13112834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stradouň, okraj lesa při silnici SV obce,
souřadnice: 49°58'36.60"N, 16°4'57.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12138360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoké Mýto, les Na vrchách při silnici k Vraclavi,
souřadnice: 49°57'24.87"N, 16°7'23.55"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12142534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovičky, kóta Homole 306m JZ od obce,
souřadnice: 49°58'56.61"N, 16°5'58.93"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12143527

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sruby, Podedvorní rybník S železniční trati k Dobříkovu,
souřadnice: 49°59'37.75"N, 16°9'24.81"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12145293

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vraclav, při silnici od křižovatky S od Sv.Mikuláše ke Stradouni,
souřadnice: 49°58'42.03"N, 16°5'27.48"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12144204

6062c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 19. Pěšice: údolí potoka SZ obce
nejbližší obec: Pěšice, okres Chrudim
souřadnice: 49°55'22.60"N, 16°3'48.20"E, ± 400m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170234

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab. 6. sním. 44. Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku: paseka nad Domanicemi /SV od Luže na Chrudimsku, pozn. Tomšovicová, 4.4.2005/
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'29.00"N, 16°3'29.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1991-07-20
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 9: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 9778202

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Voletice, suchá louka uzavřená křovinami na SZ okraji obce
souřadnice: 49°54'25.00"N, 16°2'5.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1995-07-16
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2863466

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Kusá hora, Luž na Chrudimsku, lem dubohabřiny S od Domanic
souřadnice: 49°54'28.00"N, 16°3'30.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-07-25
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (2001): Nelesní vegetace přírodní památky Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 9: 17-44.
projekt: ČNFD
ID: 2401570

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mentour, les JV obce
souřadnice: 49°56'50.00"N, 16°2'50.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-07-03
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1660416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice, lem doubravy S od obce
souřadnice: 49°54'30.00"N, 16°3'30.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1989-07-25
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1996): Nelesní vegetace PP Kusá hora u Luže na Chrudimsku. ?
projekt: ČNFD
ID: 2868290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: stráž pod Kusou horou, CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku
souřadnice: 49°55'14.00"N, 16°3'10.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-01
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1866924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: bučina 1 km SZ od Řepníků, CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku
souřadnice: 49°54'27.00"N, 16°4'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987-07-22
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1866812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mentourov, svah 0,5 km J obce
souřadnice: 49°56'44.00"N, 16°1'54.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: s. d.
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. (1974): Fytogeografické poměry západní části České křídové tabule. - Ms. [Rigor. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň, stráž mezi Vinary a Popovicemi
souřadnice: 49°56'52.00"N, 16°4'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1955-10-21
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 107368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěnec_9790106
nejbližší obec: Štěnec, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'18.92"N, 16°3'30.53"E, ± 69m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-08-10
náleze: Martina Liberdová
pramen: Fialová M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0979. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voletice_2400253
nejbližší obec: Voletice, okres Chrudim
souřadnice: 49°54'11.59"N, 16°3'44.32"E, ± 60m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5290810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srbce u Luže_2400269
nejbližší obec: Srbce u Luže, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'32.33"N, 16°3'43.42"E, ± 50m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5290929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Popovec, VKP Bětník, les a údolí potoka S a SZ od obce
nejbližší obec: Sedlec u Vraclavi, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'45.36"N, 16°4'38.19"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-04-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7044653

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mravín, VKPMentourský les, J okraj lesa na kótě Háj SZ obce
nejbližší obec: Mravín, okres Chrudim
souřadnice: 49°56'48.20"N, 16°2'41.39"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2004-05-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7044574

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mravín
souřadnice: 49°56'46.42"N, 16°3'4.14"E, ± 482m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2014-03-26
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2483 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12556677

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinary u Vysokého Mýta; narušeno výsadbou jehličnatých stromů, eutrofizováno
souřadnice: 49°56'57.67"N, 16°3'26.97"E, ± 156m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2014-04-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2483 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12556434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Voletice
souřadnice: 49°54'21.73"N, 16°2'7.59"E, ± 115m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2483 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12556029

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zalažany
souřadnice: 49°56'14.31"N, 16°1'22.36"E, ± 1146m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2013-08-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2483 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12556378

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinary, Bětnické údolí mezi Popovcem a samotou Bětník
souřadnice: 49°56'44.31"N, 16°4'35.20"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1987-05-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11196564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pěšice, v obci,
souřadnice: 49°55'7.61"N, 16°4'10.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12148202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střemošice, ostrá zatáčka silnice v lese mezi Domanicemi a Řepníky,
souřadnice: 49°54'0.60"N, 16°3'46.47"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12149067

6062d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 22. Svařeň: v obci a v údolí potoka SSZ obce až k Domoradicím
nejbližší obec: Svařeň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'35.20"N, 16°5'38.40"E, ± 600m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj KMVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bětnické údolí (CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku)
souřadnice: 49°56'25.00"N, 16°4'55.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1988-05-08
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1993): Lesní společenstva CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 25-42.
projekt: ČNFD
ID: 1866675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143123_8_L5.4
nejbližší obec: Střihanov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'19.37"N, 16°8'48.30"E, ± 90m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143123_37_L3.1
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'3.78"N, 16°9'7.67"E, ± 36m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_107_L3.1
nejbližší obec: Lhůta u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'35.47"N, 16°8'34.44"E, ± 121m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_70_L3.1
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'19.92"N, 16°8'56.51"E, ± 82m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_92_L3.1
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'34.03"N, 16°9'22.14"E, ± 24m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_111_L3.1
nejbližší obec: Vanice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'53.90"N, 16°7'56.93"E, ± 135m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_122_L3.1
nejbližší obec: Lhůta u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'17.76"N, 16°7'42.67"E, ± 31m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domoradice, VKP Broučí důl, údolí Svařenovského potoka mezi Domoradicemi a Řepníky
nejbližší obec: Svařeň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'38.76"N, 16°5'5.33"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-04-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7045088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhůta, zalesněný svah na J okraji obce
souřadnice: 49°55'7.68"N, 16°8'4.24"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-03-11
nálezcce: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13113016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domoradice, v obci,
souřadnice: 49°56'7.65"N, 16°5'25.56"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12150537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Džbánov, S část lesa Amerika S železniční zastávky,
souřadnice: 49°55'58.45"N, 16°9'51.63"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Knířov, les Hajka mezi obcí a Džbánovem,
souřadnice: 49°55'21.19"N, 16°9'10.63"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12151339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, S část lesa Na hatích SV obce,
souřadnice: 49°54'23.20"N, 16°8'40.98"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pustina, okraj lesa při silnici S obce,
souřadnice: 49°54'22.26"N, 16°6'17.58"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepníky, les Březiny JV Sítinky,
souřadnice: 49°54'50.28"N, 16°6'39.44"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12153866

6063a

lokalita: Bohemia, východní Čechy, distr. Vysoké Mýto. Vysoké Mýto: Louka u lesa u osady Na Vinicích, cca 2,3 km od hlavního náměstí ve Vysokém Mýtu
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'41.00"N, 16°11'25.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-08-14
náleze: P. Filippov
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Louky sv. *Calthion* a *Arrhenatherion*
ID: 13985473

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvořisko: lesík u hlavní železniční trati 0,2–0,3 km S od železniční zastávky
nejbližší obec: Dvořisko, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144533

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podrážek: lesní porosty při žlutě značené turistické cestě 0,6 km Z – 1,0 km JZ od středu osady
nejbližší obec: Podrážek, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podrážek: les na Z břehu rybníka Chobot 1,0–1,5 km JZ od středu osady
nejbližší obec: Podrážek, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Kaplan Z. [ed.] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Kostelci nad Orlicí (4.-10. července 2004). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 1-76.
projekt: FK ČBS
ID: 10144535

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 24.6063a, Kosořín: okolí lesní cesty vedoucí do obce Zářecká Lhota přes zalesněný vrch Borky, Z. Kaplan, 18. 5. 2002 (na hranici s 63c).
fytochorion: 63b. Potštejnské kopce
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.
projekt: FLDOK
ID: 9816022

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 37.6063a, Choceň: okolí silničky vedoucí pod zalesněným opukovým svahem po levém břehu Tiché Orlice ca 1 km V od města a pravý břeh Tiché Orlice SV od osady Hradníky. Z. Kaplan, 18. 5. 2002.

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: s. d.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.

projekt: FLDOK

ID: 9816542

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 38.6063a, Choceň: les na jihovýchodním okraji města nad železniční tratí, lokalita Nad tunelem, v okolí kóty 334,6 a S-SV od silnice směr Zářecká Lhota, 320-334 m n. m., V. Samková, 21. 5. 2002.2002.

fytochorion: 63f. Českotřebovský úval

datum: s. d.

nálezce: Věra Samková

pramen: Lustyk P. & Samková V. [eds] (2005): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Chocni (16.-21. 5. 2002). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/1: 77-94.

projekt: FLDOK

ID: 9816592

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vysoké Mýto_9800107

nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°58'5.41"N, 16°11'6.22"E, ± 100m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2008-05-23

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 6011069

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tisová u Vysokého Mýta_9800195

nejbližší obec: Tisová u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'13.97"N, 16°13'29.14"E, ± 160m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2008-05-31

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 6011764

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tisová u Vysokého Mýta_9800195

nejbližší obec: Tisová u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'13.97"N, 16°13'29.14"E, ± 160m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2008-05-31

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 6011795

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Zálší u Chocně_9800423

nejbližší obec: Zálší u Chocně, okres Ústí nad Orlicí

souřadnice: 49°57'18.50"N, 16°13'36.30"E, ± 145m

fytochorion: 62. Litomyšlská pánev

datum: 2008-05-31

nálezce: Alžběta Čejková

pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 6013904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tisová u Vysokého Mýta_9800233
nejbližší obec: Tisová u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'30.46"N, 16°12'54.36"E, ± 202m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-01
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6012303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sruby_9800053
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'12.91"N, 16°11'41.93"E, ± 140m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6010435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň_9800055
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'16.98"N, 16°12'18.14"E, ± 48m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6010508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tisová u Vysokého Mýta_9800211
nejbližší obec: Tisová u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'19.40"N, 16°12'29.74"E, ± 110m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6011907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Mýto_9800292
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'11.86"N, 16°11'56.69"E, ± 169m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-02
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6012782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň_9800097
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'4.91"N, 16°11'32.68"E, ± 64m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-03
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6010836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Mýto_9800413
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'8.69"N, 16°12'8.06"E, ± 52m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6013668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Mýto_9800412
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'0.91"N, 16°12'17.28"E, ± 161m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-04
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6013648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň_9800041
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'58.12"N, 16°12'14.22"E, ± 103m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-05
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6010088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvořisko_9800300
nejbližší obec: Dvořisko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'15.10"N, 16°12'40.32"E, ± 197m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-05
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6012835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvořisko_9800300
nejbližší obec: Dvořisko, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'15.10"N, 16°12'40.32"E, ± 197m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-05
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6012896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nořín_9800306
nejbližší obec: Nořín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'23.81"N, 16°13'36.44"E, ± 164m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-06
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6012989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nořín_9800314
nejbližší obec: Nořín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'33.53"N, 16°13'33.17"E, ± 94m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-06-06
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0980. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6013074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0084_143108_218_L3.1
nejbližší obec: Sruby, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'47.26"N, 16°11'30.37"E, ± 327m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0084: e0084. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3961332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0121_143113_152_L3.1
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'8.00"N, 16°11'38.62"E, ± 167m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0121: e0121. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.05.2003 - 17.06.2004
ID: 3963617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0034_143109_18_K3
nejbližší obec: Zářecká Lhota, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'48.66"N, 16°14'19.90"E, ± 120m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
nálezcce: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0034: e0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3962438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0102_143114_130_L7.2
nejbližší obec: Nořín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'24.78"N, 16°13'36.08"E, ± 239m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002
nálezcce: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0102: e0102. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2002 - 08.08.2003
ID: 3965147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Mýto, VKP Na babce na Z okraji lesa Bor V od silnice V.Mýto-Choceň
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'4.69"N, 16°11'32.70"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-04-14
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7045883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň, louka Na babce u silnice do V.Mýta
nejbližší obec: Choceň, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'6.09"N, 16°11'33.49"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003-05-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7045750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň, les při cestě k Nořínu u chatové osady pod Chlumem,
souřadnice: 49°58'50.91"N, 16°13'32.05"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12158749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nořín, při lesní cestě S obce,
souřadnice: 49°58'28.36"N, 16°13'26.52"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12158889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zálší, rybník Lačnov,
souřadnice: 49°57'20.00"N, 16°13'56.14"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12161335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň, písčina a pruh lesa J od silnice ke Kosořínu,
souřadnice: 49°58'58.64"N, 16°13'48.28"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12159225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň, louka na okraji lesa S spoje tratí (PP Vstavačová louka),
souřadnice: 49°59'18.88"N, 16°11'53.82"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12154662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvořísko, lesík a bažina S hlavní trati S železniční zastávky Dvořísko,
souřadnice: 49°59'12.09"N, 16°11'32.33"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12155642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Choceň, lesní svah nad tratí do Týniště JZ města,
souřadnice: 49°59'43.09"N, 16°12'31.80"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12156238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zářecká Lhota, Z část obce a okolí rybníčku,
souřadnice: 49°59'28.32"N, 16°14'16.36"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12159427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Mýto, osada Vinice,
souřadnice: 49°57'36.40"N, 16°10'45.52"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12160178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinice u Vys.Mýta, okolí rybníku Chobot,
souřadnice: 49°57'36.94"N, 16°12'6.12"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12160473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kosořín, okraj lesa J od Kosořinského rybníka JZ obce,
souřadnice: 49°58'20.48"N, 16°13'44.82"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12160612

6063b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poorličí, u mrtvého ramene Tiché Orlice u Mostku mezi Brandýsem n. O. a Chocní
souřadnice: 49°59'56.00"N, 16°15'43.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1964-07-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1972): Die Wälder der böhmischen mittleren Sudeten und ihrer Vorberge (Pflanzensoziologische Studie). - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 82/3: 1-162.
projekt: ČNFD
ID: 2681093

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brandýs nad Orlicí_9810065
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'45.20"N, 16°15'27.54"E, ± 199m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2008-05-16
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Čejková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0981. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6014153

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0034_143109_69_K3
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'46.43"N, 16°15'33.19"E, ± 285m
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2002
náleze: Jiří Kubásek
pramen: Jiří Kubásek. e0034: e0034. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3962514

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brandýs nad Orlicí, zalesněná stráž nad pomníkem J.A.Komenského
nejbližší obec: Brandýs nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'46.68"N, 16°17'15.98"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2006-09-13
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7046906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vračovice, při silnici mezi obcí a Svätý Jiří,
souřadnice: 49°57'47.70"N, 16°15'45.85"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12165022

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jehnědí, okraj lesa a louky SZ obce,
souřadnice: 49°58'34.46"N, 16°17'31.12"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12163064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brandýs nad Orlicí, železniční přejezd trati JZ města,
souřadnice: 49°59'48.88"N, 16°15'38.36"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12162270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučky, les SZ obce,
souřadnice: 49°59'5.84"N, 16°15'17.59"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12163180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sudislav nad Orlicí, les JV obce,
souřadnice: 49°59'2.79"N, 16°19'29.58"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12163774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatý Jiří, lesy Z obce,
souřadnice: 49°58'15.80"N, 16°15'45.79"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12164877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatý Jiří, okraj lesa při silnici V obce,
souřadnice: 49°58'17.53"N, 16°16'53.11"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12165168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voděrady, les mezi Sítinami a Voděrady,
souřadnice: 49°57'31.36"N, 16°16'34.40"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12165375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Džbánov u Litomyšle, les J silniční křižovatky v lese SV obce,
souřadnice: 49°57'31.21"N, 16°19'29.26"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12166422

6063c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoké Mýto: doubrava na JZ okraji lesa Dráby, asi 3,5 km JV od kostela sv. Vavřince
souřadnice: 49°55'43.70"N, 16°11'25.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2012-10-14
nálezc: Pavel Novák
pramen: Roleček J., Roleček J. et Novák P. (2013): Mezní výskyt teplomilných doubrav v PR Střemošická stráž u Luže na Chrudimsku. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 20: 165-174.
projekt: ČNFD
ID: 1296062

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuňovice, svahový les nad levým břehem Končinského potoka 1,5 km ZJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°54'15.20"N, 16°14'29.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-05-01
nálezc: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1268048

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0114_143118_10_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'36.59"N, 16°11'41.21"E, ± 41m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0114_143118_56_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'53.33"N, 16°11'2.26"E, ± 114m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965941

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0114_143123_42_L4
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'59.89"N, 16°10'22.15"E, ± 33m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143123_101_K3
nejbližší obec: Hrušová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'15.80"N, 16°11'30.37"E, ± 212m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_48_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'14.10"N, 16°10'32.30"E, ± 155m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0121_143113_21_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'48.73"N, 16°11'25.58"E, ± 61m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0121: e0121. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.05.2003 - 17.06.2004
ID: 3963869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_30_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'23.64"N, 16°11'30.77"E, ± 49m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_36_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'0.85"N, 16°11'22.06"E, ± 57m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_9_K3
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'35.65"N, 16°11'41.46"E, ± 25m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143118_13_L3.1
nejbližší obec: Vysoké Mýto, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'48.72"N, 16°11'40.56"E, ± 63m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3965809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tisová, Jkonec stráně Áronka nad nivou Loučné Z obce
nejbližší obec: Tisová u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'6.60"N, 16°12'0.78"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2005-05-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7047251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tisová, VKP Aronka, stráž nad Loučnou Z obce
nejbližší obec: Tisová u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'14.46"N, 16°11'55.35"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004-04-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7047115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cerekvice nad Loučkou, VKP Švábenice, les
souřadnice: 49°54'3.43"N, 16°14'14.73"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2015-03-05
nálezc: H. Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2015): terenní průzkum
projekt: NDOP
ID: 13118414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cerekvice n.L., Švábenická bažantnice nad pilou Řídký
souřadnice: 49°54'11.44"N, 16°14'23.97"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1981-04-09
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11146849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Džbánov u V.Mýta, les Amerika u železniční zastávky,
souřadnice: 49°55'40.44"N, 16°10'18.68"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12166828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušová, stráž Áronka u mlýna Spálence JV města,
souřadnice: 49°56'10.39"N, 16°11'57.37"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Mýto, okolí mlýna Spálence JV města,
souřadnice: 49°56'19.70"N, 16°11'33.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké Mýto, JV cíp lesa Dráby 1 km J mlýna Spálence,
souřadnice: 49°55'31.62"N, 16°11'50.57"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12167270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tisová, údolí potoka mezi obcí a rybníkem Šváb,
souřadnice: 49°55'48.46"N, 16°13'53.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12169774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horky, rybník Šváb S obce,
souřadnice: 49°55'36.99"N, 16°14'24.18"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12169943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cerekvice n.L., údolí Švábenického potoka mezi Bohuňovicemi a Cerekvicí,
souřadnice: 49°54'9.48"N, 16°14'19.52"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12170420

6063d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0122_143125_70_L3.1
nejbližší obec: Kornice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'5.80"N, 16°18'15.41"E, ± 64m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0122_143125_14_L7.1
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'13.00"N, 16°19'42.74"E, ± 27m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0122_143125_56_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'21.53"N, 16°17'30.48"E, ± 38m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0122_143125_67_L3.1
nejbližší obec: Sedliště u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°54'18.32"N, 16°17'14.60"E, ± 59m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
nálezcce: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Sloupnice, osada Labičky,
souřadnice: 49°55'33.55"N, 16°16'40.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-14
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12172091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voděrady, les při silnici k Chotěšínám,
souřadnice: 49°56'44.85"N, 16°16'12.12"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-16
nálezcce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12174002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horky u Netřebí, Z okraj Netřebské bažantnice JV obce,
souřadnice: 49°54'56.44"N, 16°14'59.07"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12168809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuňovice, V část Netřebské bažantnice SZ obce,
souřadnice: 49°54'53.12"N, 16°15'19.23"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12171038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Heřmanice, při silnici k Borové,
souřadnice: 49°55'46.45"N, 16°15'59.15"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12171318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Sloupnice, okraj lesa a pole J osady Džbánovec,
souřadnice: 49°56'20.52"N, 16°19'15.48"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12172419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuňovice, údolí Končinského potoka Z silnice k obci Netřeby,
souřadnice: 49°54'43.96"N, 16°15'16.79"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12173104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Netřeby, při silnici k Bohuňovicím,
souřadnice: 49°54'50.34"N, 16°15'37.42"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12173303

6064a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Sloupnice_7760035
nejbližší obec: Horní Sloupnice, okres Svitavy
souřadnice: 49°57'15.37"N, 16°20'26.02"E, ± 142m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2008-07-13
nálezcce: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0776. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0088_143212_38_L3.1
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'21.35"N, 16°24'18.25"E, ± 51m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
nálezcce: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0088_143212_33_L3.1
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'10.48"N, 16°24'39.06"E, ± 68m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
nálezcce: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Libchavy, 1,5 km Z obce, les nad bývalým rybníčkem
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'56.98"N, 16°22'39.80"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2011-04-20
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7297662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řetová, starý sad na J okraji lesa S od středu obce
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'3.08"N, 16°23'6.19"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2006-07-26
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7047767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí nad Orlicí, park ve Wolkerově údolí na SV okraji města, svahy
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'4.88"N, 16°24'23.21"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2005-04-15
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7047616

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústí nad Orlicí; lesní porost na skalách nad hlavním nádražím (VKP Nad nádražím)
nejbližší obec: Kerhartice nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'29.79"N, 16°22'35.14"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 2005-06-09
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7047806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy; Strmý svah nad řekou s řadou zarůstajících opukových výchozů. V okrajích nitrofilní druhy.
souřadnice: 49°59'9.89"N, 16°24'28.08"E, ± 323m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11634072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oldřichovice u Ústí nad Orlicí; Kmenovina v potočním žlebu
souřadnice: 49°59'2.37"N, 16°24'35.83"E, ± 82m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11634158

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oldřichovice u Ústí nad Orlicí; Kmenovina na prudkém svahu, sporadické E1.
souřadnice: 49°59'0.61"N, 16°24'47.75"E, ± 341m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11633774

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy; Okraje s nitrofilním E1
souřadnice: 49°59'22.99"N, 16°24'0.92"E, ± 289m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11634234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústí nad Orlicí; Porost na prudkém svahu nad řekou, chybí druhy L4
souřadnice: 49°59'5.27"N, 16°24'1.80"E, ± 246m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11634282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy; Okraje s nitrofilním E1, E1 < 5%
souřadnice: 49°59'14.72"N, 16°24'15.98"E, ± 125m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11634455

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy; Prudký svah s nízkými opukovými výchozy
souřadnice: 49°59'9.91"N, 16°24'51.66"E, ± 420m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11635638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy; Maloplošný fragment, téměř bez E1, prokáceno.
souřadnice: 49°59'16.18"N, 16°24'7.65"E, ± 129m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11635914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy; V okrajích nitrofilní druh.
souřadnice: 49°59'38.26"N, 16°24'52.35"E, ± 287m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11634517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Říčky, JZ okraj lesa Podhoří k.526,
souřadnice: 49°59'3.38"N, 16°21'36.77"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12174111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy, železniční zastávka,
souřadnice: 49°59'22.66"N, 16°23'49.46"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12174973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Libchavy, polní cesta SV železniční zastávky,
souřadnice: 49°59'26.96"N, 16°24'9.08"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12175282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí n.O., okraj lesa při železniční trati SV nádraží,
souřadnice: 49°58'25.17"N, 16°23'5.62"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12175842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řetůvka, prameniště v louce a okraj lesa při silnici na JZ svahu Andrlova chlumu
souřadnice: 49°57'27.16"N, 16°22'8.78"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12176936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí n.O., les na vrcholu Andrlova chlumu,
souřadnice: 49°57'37.29"N, 16°22'27.33"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12177059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí nad Orlicí, okraj lesa při silnici Kerharticemi a Hrádkem,
souřadnice: 49°58'19.34"N, 16°21'3.57"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12177414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí nad Orlicí, S svah Andrlova chlumu při Řetovské silnici,
souřadnice: 49°57'51.20"N, 16°22'35.17"E
fytochorion: 63c. Střední Poorličí
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12177620

6064b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 126. Hřebečovská vrchovina: Dolní Houžovec: lesní okraje 1 km V obce
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0088_143212_134_L3.1
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'11.24"N, 16°26'7.66"E, ± 57m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0088_143212_142_L7.3
nejbližší obec: Knapovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'24.28"N, 16°27'27.86"E, ± 99m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970159

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0088_143213_83_L3.1
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'28.81"N, 16°29'51.90"E, ± 63m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970671

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0088_143213_122_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'45.79"N, 16°29'15.43"E, ± 156m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0088_143212_49_L3.1
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'6.30"N, 16°26'16.91"E, ± 88m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969891

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_78_L2.2A
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'41.62"N, 16°25'19.09"E, ± 143m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969941

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_106_L2.2B
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'15.67"N, 16°25'8.58"E, ± 213m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970074

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_108_L2.2A
nejbližší obec: Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'13.48"N, 16°25'19.38"E, ± 87m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970078

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_120_L7.3
nejbližší obec: Černovír u Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'48.50"N, 16°25'43.61"E, ± 159m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970108

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_141_L7.3
nejbližší obec: Knapovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'22.22"N, 16°27'39.17"E, ± 188m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970152

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_235_L2.2A
nejbližší obec: Hylváty, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'6.67"N, 16°26'6.32"E, ± 168m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970349

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_255_L7.3
nejbližší obec: Knapovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'21.82"N, 16°27'21.17"E, ± 307m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970422

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_217_L5.1
nejbližší obec: Černovír u Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'45.16"N, 16°26'12.52"E, ± 85m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970462

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_213_L5.1
nejbližší obec: Černovír u Ústí nad Orlicí, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'52.10"N, 16°26'32.42"E, ± 137m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970482

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143213_64_L3.1
nejbližší obec: Horní Houžovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'28.51"N, 16°28'35.36"E, ± 98m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970612

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír, VKP Údolí Sejfu S obce, olšina v horní části údolí
nejbližší obec: Dolní Libchavy, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°59'44.39"N, 16°25'16.60"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2005-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7048237

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Dobrouč, VKP UO 63 Bledule v Horní Dobrouči, údolí potoka JV od Panského rybníka
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'20.86"N, 16°29'40.85"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1994-04-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7048500

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libchavy; Kmenovina, porost na prudkém svahu s nízkými skalními výchozy.
souřadnice: 49°59'18.44"N, 16°25'41.01"E, ± 665m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11635977

6064c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 246. Přívrat: S svahy Javorníku /kóta 563/, údolí u Přívratu /rybník/, stráž mezi Přívratem a Sloupnicí - Řetová - Dlouhá Třebová
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'36.78"N, 16°23'49.88"E, ± 1200m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1976-07-11
náleze: Pavel Kovář
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9174812

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0123_143216_2_L7.1
nejbližší obec: Přívrat, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'48.56"N, 16°23'1.43"E, ± 84m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0123: e0123. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0123_143216_37_L3.1
nejbližší obec: Řetová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'27.10"N, 16°22'32.30"E, ± 49m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0123: e0123. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0076_143217_102_L3.1
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'46.07"N, 16°24'47.92"E, ± 101m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0076: e0076. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3971687

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0076_143217_88_L4
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'33.11"N, 16°24'37.51"E, ± 203m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0076: e0076. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3971681

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dlouhá Třebová, VKP Jasenina, jižnější okrajový porost na V svahu Kozlovce Z obce
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'30.89"N, 16°24'40.30"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2006-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7049039

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dlouhá Třebová, VKP Lipina, severnější okrajový porost na V svahu Kozlovce Z obce
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'33.56"N, 16°24'41.85"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2006-08-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7049060

původní jméno: Quercus robur
lokality: Němčice, při silnici SZ obce,
souřadnice: 49°54'10.80"N, 16°19'55.66"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-08-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12173801

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Sloupnice, při silnici v lese mezi Řetovou a Sloupnicí,
souřadnice: 49°56'17.31"N, 16°21'17.65"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12179224

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řetová, les na kótě Kozlovec (541m),
souřadnice: 49°56'33.73"N, 16°24'12.09"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12180344

původní jméno: Quercus robur
lokality: Člupek, malý lesík při silnici k Pudilce,
souřadnice: 49°54'10.63"N, 16°21'17.28"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12181954

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlčkov, rybníček pod silnicí k osadě Pudilka,
souřadnice: 49°54'24.19"N, 16°21'13.93"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12182113

6064d

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_23_L2.2B
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'53.02"N, 16°24'53.89"E, ± 153m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969832

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0076_143217_199_L4
nejbližší obec: Parník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'18.84"N, 16°27'6.05"E, ± 134m
fytochorion: 63i. Hrebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0076: e0076. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3971840

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0088_143212_21_L4
nejbližší obec: Dlouhá Třebová, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'56.11"N, 16°25'3.68"E, ± 65m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3969828

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0076_143217_165_L4
nejbližší obec: Lhotka u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'46.16"N, 16°26'9.64"E, ± 251m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0076: e0076. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3971792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0076_143217_198_L3.1
nejbližší obec: Parník, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'20.60"N, 16°27'10.48"E, ± 40m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0076: e0076. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3971837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Třebová, okraj lesa sousedící se sjezdovkou
nejbližší obec: Lhotka u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'56.64"N, 16°25'15.10"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7049348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Třebová, horní část sjezdovky, nálet
nejbližší obec: Lhotka u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'59.90"N, 16°25'29.42"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7049306

6065a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 11. Žamberko: Dolní Čermná: J svah kóty 519 - úpatí nad Petrovicemi
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 15. Žamberko: Dolní Čermná: stráž S samoty Blahotínek, až pod kótou 519,1
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 1970-07-04
náleze: Emil Hadač; Jindřich Houfek
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031606

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 21. Žambersko: Horní Dobrouč: louky 1 km SV kostela
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1970-07-08
nálezc: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.–17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.–10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9031954

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Dobrouč_24680161
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'50.04"N, 16°31'27.66"E, ± 63m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005-07-20
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2468. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034197

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0088_143213_286_L7.3
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'14.90"N, 16°30'13.61"E, ± 57m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
nálezc: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3971133

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0088_143213_150_L7.3
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'10.22"N, 16°31'18.16"E, ± 176m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
nálezc: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970820

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0088_143213_132_L7.3
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'9.01"N, 16°30'22.21"E, ± 121m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
nálezc: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970800

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0088_143213_152_L2.2A
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'23.44"N, 16°30'43.38"E, ± 145m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
nálezc: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0088_143213_179_L7.3
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'41.72"N, 16°31'33.35"E, ± 290m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0088_143213_217_L2.2A
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'22.80"N, 16°30'54.18"E, ± 156m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3970996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0088_143213_284_L7.3
nejbližší obec: Horní Dobrouč, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'22.57"N, 16°30'19.66"E, ± 80m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2003
náleze: David Kollert
pramen: David Kollert. e0088: e0088. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3971128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Čermná, na pravostranném přítoku potoka Bobravka v lese J obce vpravo od silnice do Jakubovic
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'58.80"N, 16°33'45.22"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-03-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6904120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Čermná, na pravostranném přítoku potoka Bobravka v lese J obce vpravo od silnice do Jakubovic
nejbližší obec: Dolní Čermná, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'58.80"N, 16°33'45.22"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-03-18
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6903327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov u Lanškrouna, NRBK "Na rozvodí", část V od silnice Horní Dobrouč - Ostrov
souřadnice: 49°56'59.72"N, 16°30'58.26"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2002
náleze: Lenka Baťová
pramen: Lenka Baťová Mgr. (2002): Terénní šetření
projekt: NDOP
ID: 11201946

6065b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0120_143214_169_L7.3
nejbližší obec: Horní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'14.36"N, 16°35'24.25"E, ± 85m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971236

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Čermná, při potoce Čermná od lučního průlehu S od kravína v osadě Halda přes Zlomy do H.Čermné
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'29.72"N, 16°38'15.59"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-03-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6903480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sebranice, J obce, lesní porost mezi mostkem silnice přes potok a luční enklávou v lese, kóta 452
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'9.24"N, 16°37'30.59"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-08-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7152569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Výprachtice, osada Halda, okraj lesa na horní hraně Sluneční stráně
nejbližší obec: Výprachtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'13.76"N, 16°38'47.52"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nepomuky, výběžek lesa "Na Lánech" S obce
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'43.26"N, 16°37'53.61"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162095

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koburk, při cestě od pily k samotě Pláňavy
nejbližší obec: Koburk, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'2.80"N, 16°39'30.23"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162200

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Výprachtice, při silnici k obci Bystřec v údolí Tisců
souřadnice: 49°59'33.72"N, 16°39'18.61"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11202146

6065c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: paseka v lese 2,5 km SSZ od Lanškrouna
souřadnice: 49°56'10.00"N, 16°34'25.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-24
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: stráž 200 m SV od rudoltických rybníků
souřadnice: 49°54'5.00"N, 16°34'35.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-20
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004718

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1,5 km Z od Rudoltic
souřadnice: 49°54'15.00"N, 16°32'5.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-20
náleze: J. Chmelař
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: stráž 200 m SV od rudoltických rybníků
souřadnice: 49°54'5.00"N, 16°34'35.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-09-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les na levém břehu rybníka Slunečný u Lanškrouna
souřadnice: 49°55'30.00"N, 16°34'5.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1986-08-17
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005997

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les na pravém břehu rybníka Olšový u Lanškrouna
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°34'35.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1986-08-17
nálezc: J. Chmelař
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2011309

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0130_143218_154_L3.1
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'24.61"N, 16°31'44.51"E, ± 90m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Lenka Šafářová. e0130: e0130. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3972193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrov u L., VKP U osady, stráně na levém bř. Ostrovského pot. na V konci obce, dolní část S od sadu
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'30.89"N, 16°33'43.29"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-05-04
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7011998

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrov u Lanškrouna, VKP V rokli, údolí pravobřežního přítoku Vraního potoka Z od Bendova rybníka,
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'28.89"N, 16°32'40.96"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2010-05-05
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7012424

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrov U Lanškrouna, VKP Na planině, suchý lesnatý vršek a údolíčko v polích JJZ od Bendova rybníka
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'18.05"N, 16°33'3.14"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2009-05-13
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6904429

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrov, po polní a lesní cestě S od střední části obce
nejbližší obec: Ostrov u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'54.08"N, 16°32'42.98"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2007-05-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6642281

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rudoltice, les v údolí Rybnického potoka S kóty 427
nejbližší obec: Rudoltice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°54'8.74"N, 16°34'39.39"E
fytochorion: 63a. Žamberko
datum: 2006-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7050390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškroun, Z města, počátek údolí do Jakubovic
nejbližší obec: Dolní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'21.99"N, 16°34'29.69"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003-07-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7005714

6065d

lokalita: Čechy, Albrechtice u Lanškrouna, údolí Moravské Sázavy
nejbližší obec: Albrechtice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'14.15"N, 16°38'39.27"E, ± 1500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1959-06-08
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955660

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 173. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: u silnice do Albrechtic až k ohybu silnice u kóty 392
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-03
náleze: Emil Hadač
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035895

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 158. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: uličky v SZ části města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9034730

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 162. Lanškrounská kotlina: Lanškroun: JZ okraj Dlouhého rybníka SZ města
nejbližší obec: Lanškroun, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'9.00"N, 16°35'14.60"E, ± 350m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9035461

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 191. Lanškrounská kotlina: Albrechtice: intravilán v J části obce
nejbližší obec: Albrechtice, okres Strakonice
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-05
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanškrounská kotlina: hráz rybníka Olšový u Lanškrouna
souřadnice: 49°55'20.00"N, 16°34'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-05
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004923

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Třešňovec_7740001
nejbližší obec: Horní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.06"N, 16°35'14.96"E, ± 76m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2005-07-21
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0774. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0120_143214_173_L7.3
nejbližší obec: Horní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'58.09"N, 16°35'14.96"E, ± 137m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004
náleze: Leo Bureš
pramen: Leo Bureš. e0120: e0120. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3971241

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Třešňovec, skládka ve starém písku mezi obcí a silnicí Lanškroun-Dolní Čermná
nejbližší obec: Dolní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°55'55.54"N, 16°35'26.59"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2008-06-12
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mezilesí u Lanškrouna, na křiž u lev. přítoku, 500m S od sil. z Albrechtic do Chudoby
nejbližší obec: Mezilesí u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'12.09"N, 16°39'42.49"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7089072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mezilesí, louka Kulina v lese 1 km SZ od kóty Švedské šance, křoviny podél cesty středem louky
nejbližší obec: Albrechtice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'36.43"N, 16°39'34.05"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7089585

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice, střední část údolí východnějšího pravého přítoku od louky Kulina,
nejbližší obec: Albrechtice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'21.78"N, 16°39'28.23"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7089441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice, údolí Moravské Sázavy, na svahu nad sil a u sil v místě, řeka odklání od sil
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'47.95"N, 16°38'35.29"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08-04
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7091044

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sebranice, 1000 m J obce, paseka v silnici, hranice přír. parku
nejbližší obec: Nepomuky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'48.97"N, 16°37'45.27"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-08-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7154089

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nepomuky, západní okraj lesa u silnice J obce u kóty 421
nejbližší obec: Dolní Třešňovec, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°56'33.40"N, 16°37'53.58"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2004-09-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7162055

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Třešňovec; Hospodářský les, kmenovina, E1 chybí, expanze *Rubus* sp. V dolní části zachovalejší.
souřadnice: 49°56'15.24"N, 16°38'10.03"E, ± 244m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2013-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11626925

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice u Lanškrouna; Porost s vysokým podílem jehličnanů.
souřadnice: 49°55'24.32"N, 16°39'31.49"E, ± 192m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2013-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11626220

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice u Lanškrouna; Porost pestrého složení E3, charakterem se blíží X12a
souřadnice: 49°55'57.98"N, 16°38'57.79"E, ± 531m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2013-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11626344

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Třešňovec; Hospodářský les, kmenovina, E1 chybí, expanze *Rubus* sp. V dolní části zachovalejší.
souřadnice: 49°56'21.78"N, 16°38'5.35"E, ± 360m
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 2013-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11626931

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice, údolí Moravské Sázavy S obce na okraji lesa k soutoku potoků
souřadnice: 49°56'26.84"N, 16°38'44.41"E
fytochorion: 63a. Žambersko
datum: 1981-10-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11147100

6066a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 315. Hanušovická vrchovina: Dolní Heřmanice: louka na S orientované stráni J silnice proti ústí Valteřického potoka, pastvina na lesním okraji
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-08
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9039264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dol. Heřmanice, údolí bezejm. přítoku Sázavského pot. 700 m JV mostu přes Mor. Sázavu na Z okr. obce
nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'46.97"N, 16°40'47.02"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2010-03-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7011180

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Heřmanice, rekultivované údolí se zatrubněným potokem S od statku
nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°58'7.18"N, 16°41'30.42"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-04-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chudoba, podél potůčku od kravína záp. kóta 655 okrajem lesa
nejbližší obec: Dolní Heřmanice v Čechách, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°57'20.62"N, 16°40'58.43"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-15
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. Botanický Inventarizační průzkum navrhovaného přírodního parku Údolí Moravské Sázavy - Faltysová Helena (2005). 2004.
projekt: NDOP
ID: 7157885

6066c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 355. Hanušovická vrchovina: Chudoba: slatinná louka SV kóty 597, 1,4 km JJZ obce
nejbližší obec: Chudoba, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1970-07-04
náleze: Kučera
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9040014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 1 km SV od Lubníka
souřadnice: 49°54'5.00"N, 16°40'20.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-30
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005977

6066d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jedlí_24190300
nejbližší obec: Jedlí, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'23.78"N, 16°46'51.02"E, ± 58m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2005-06-01
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2419. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0200_144118_209_L5.1
nejbližší obec: Horní Studénky, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'37.68"N, 16°49'5.45"E, ± 41m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jana Černá
pramen: Jana Černá. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4014512

6067a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hanušovská vrchovina, Bludov, Chlum S obce při JZ úpatí masivu Háj /631 m n. m./Erlánový lom (?)
datum: 1982-07-05
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8586456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Bohdíkov.Údolí Moravy po pravé straně mezi železniční stanicí Bohdíkov a Komnátky.
Vápencový kamenolom.
datum: 1978-09-17
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8586382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0151_144114_10_T1.1
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'14.98"N, 16°54'14.18"E, ± 165m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011634

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_114_L3.1
nejbližší obec: Radomilov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'39.02"N, 16°53'41.42"E, ± 59m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011691

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_267_L4
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'38.46"N, 16°52'49.22"E, ± 731m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4012797

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_9_L3.1
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'15.95"N, 16°54'12.96"E, ± 262m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4010969

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_24_L3.1
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'13.75"N, 16°54'39.92"E, ± 92m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011151

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_84_L3.1
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'0.22"N, 16°53'5.93"E, ± 305m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011477

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_106_T1.1
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'22.82"N, 16°52'57.97"E, ± 187m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011576

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_132_L3.1
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'45.00"N, 16°53'3.52"E, ± 126m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011832

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_152_L3.1
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'21.92"N, 16°52'27.95"E, ± 60m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4012074

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_174_L3.1
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'44.50"N, 16°52'10.85"E, ± 72m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4012186

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_254_L3.1
nejbližší obec: Bartoňov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'29.06"N, 16°52'52.97"E, ± 249m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4012747

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopec Zbová nad Bohutínem
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'7.11"N, 16°53'13.56"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-08
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kopec Zbová (445,5 m n.m.) nad Bohutínem. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7196680

původní jméno: Quercus robur
lokality: Úvozová cesta z Radomilova do Hrabenova
nejbližší obec: Radomilov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'10.33"N, 16°53'30.38"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-08-08
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvozová polní cesta z Radomilova do Hrabenova včetně chlumu v Hanušovické vrchovině. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7194095

původní jméno: Quercus robur
lokality: Výstup erlánu v Hrabenově
nejbližší obec: Hrabenov, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'51.60"N, 16°53'44.59"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výstup erlánu v Hrabenově záp. od Šumperka. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7193019

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stráž a kamenolom nad Bohutínem
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'21.04"N, 16°52'29.65"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-07-31
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kamenitá stráž nad Bohutínem a opuštěný kamenolom. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195325

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bohutín nad Moravou
souřadnice: 49°57'40.14"N, 16°52'6.52"E, ± 152m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-07-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12669772

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bludov
souřadnice: 49°57'1.45"N, 16°53'38.89"E, ± 121m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12668306

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radomilov
souřadnice: 49°57'37.69"N, 16°54'5.31"E, ± 73m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12669081

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bludov; pruh na okraji lesa
souřadnice: 49°57'15.91"N, 16°54'13.42"E, ± 163m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-07-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12669176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartoňov
souřadnice: 49°58'21.70"N, 16°52'46.20"E, ± 127m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-07-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12669531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrabenov; degradovaný remíz, několik ovocných stromů
souřadnice: 49°58'47.86"N, 16°53'13.25"E, ± 107m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-07-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12670419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohutín nad Moravou; rozvolněný fragment
souřadnice: 49°57'9.36"N, 16°53'7.04"E, ± 58m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12670762

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bludov
souřadnice: 49°57'13.68"N, 16°54'39.69"E, ± 78m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-07-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12668947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohutín nad Moravou; proměnlivé kvality, místy hojněji bo a md, místy hojněji bk
souřadnice: 49°57'30.63"N, 16°52'18.00"E, ± 262m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-08-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12670940

6067b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: vrch Háj, SV a S úpatí až k silnici Temenice – Hrabenov
nejbližší obec: Šumperk-Temenice
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-05
náleze: J. Kirschner
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: vrch s kamenolomem 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1981
náleze: Č. Deyl
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8782954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumperk - Temnice - Háj (kopec) - vrch Lovák (floristický kurs)
datum: 1982-07-05
náleze: Jan Kirschner; Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Šumperk,polesí Šumperk, 2c
souřadnice: 49°59'6.00"N, 16°58'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1962-10-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumperk_2920190
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'50.21"N, 16°58'45.55"E, ± 172m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumperk_2920189
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'55.21"N, 16°58'21.50"E, ± 13m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-15
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rapotín_2920184
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'51.04"N, 16°58'57.40"E, ± 155m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rapotín_2920163
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'16.84"N, 16°58'54.26"E, ± 134m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-09-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5355936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Temenice_2920177
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'41.82"N, 16°57'54.79"E, ± 80m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-03
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5356147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Temenice_2920158
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'56.35"N, 16°58'35.18"E, ± 36m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2007-10-07
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0292. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5355848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0206_144115_12_L3.1
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'53.44"N, 16°57'26.89"E, ± 45m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0206: m0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4013150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_206_L3.1
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'41.89"N, 16°56'54.74"E, ± 60m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0172_144110_312_L3.1
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'55.34"N, 16°57'30.42"E, ± 119m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009242

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_44_L5.1
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'58.42"N, 16°58'51.74"E, ± 55m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008198

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_122_X12
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'35.77"N, 16°56'25.51"E, ± 83m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008426

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_130_X9A
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'33.58"N, 16°56'57.16"E, ± 156m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4008479

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_311_L3.1
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'55.42"N, 16°57'36.61"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009235

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_144_L5.1
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'48.59"N, 16°58'39.04"E, ± 106m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009414

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_372_L3.1
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'42.43"N, 16°57'54.68"E, ± 109m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009641

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_378_L3.1
nejbližší obec: Šumperk, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'55.96"N, 16°58'42.49"E, ± 94m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009664

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0172_144110_381_L3.1
nejbližší obec: Rapotín, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'56.57"N, 16°59'26.38"E, ± 50m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jan Mládek
pramen: Jan Mládek. m0172: m0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4009685

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_49_L3.1
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'13.00"N, 16°55'22.91"E, ± 45m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011167

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_39_K3
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'1.33"N, 16°54'58.18"E, ± 137m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
nálezc: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4010507

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_144110_408_L3.1
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'54.08"N, 16°57'27.40"E, ± 25m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
nálezc: Jan Vrbický
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4008087

původní jméno: Quercus robur
lokality: Výchozy erlánu u Temenic - část I.
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'50.92"N, 16°55'51.20"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-03
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výchozy erlánu nad silnicí za ostrou serpentinou sev.-záp. od Temenic. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7192843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Erlánový kamenolom u Bludova
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'11.75"N, 16°55'34.43"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-07-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Erlánový kamenolom sev. od Bludova. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7196153

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Erlánový kopeček S od Temenice
nejbližší obec: Horní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'22.37"N, 16°56'32.39"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-08-03
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Erlánový kopeček v polích sev. od Temenice. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7192106

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lesy a louky Z od Šumperka
nejbližší obec: Dolní Temenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'0.39"N, 16°56'10.29"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lesy a louky záp. od Šumperka. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7193247

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bludov
souřadnice: 49°57'8.51"N, 16°55'55.58"E, ± 112m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12669478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Temenice; potoční olšina
souřadnice: 49°58'4.72"N, 16°56'36.64"E, ± 50m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12668486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Temenice
souřadnice: 49°57'37.15"N, 16°56'47.22"E, ± 65m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12669506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Temenice; potoční olšina
souřadnice: 49°58'40.59"N, 16°56'34.40"E, ± 276m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12668516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Temenice
souřadnice: 49°58'16.09"N, 16°56'25.73"E, ± 107m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12669266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradisko; Bludov: terénní residua býv, hradu na zalesněném klesajícím hřebenu kopce Hradiska 1, 4 km S od kostela v obci,
souřadnice: 49°57'15.86"N, 16°55'59.90"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2013-06-18
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12009303

6067c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0200_144118_236_L2.2B
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'35.77"N, 16°51'43.38"E, ± 203m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4014624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0151_144114_34_L3.1
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'55.79"N, 16°54'48.82"E, ± 176m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144119_34_L2.2B
nejbližší obec: Rovensko, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'26.51"N, 16°51'59.98"E, ± 259m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014919

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0144_144119_43_L5.1
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'45.56"N, 16°52'8.40"E, ± 369m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014967

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_82_L3.1
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'53.12"N, 16°53'53.66"E, ± 116m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011341

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0144_144119_13_T1.1
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'10.93"N, 16°52'38.53"E, ± 220m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014788

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0144_144119_24_K3
nejbližší obec: Vyšehoří, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'7.04"N, 16°52'35.72"E, ± 69m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014851

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0144_144119_45_L5.1
nejbližší obec: Chromeč, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'37.75"N, 16°52'26.58"E, ± 110m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014986

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0151_144114_69_T1.1
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'54.31"N, 16°53'26.63"E, ± 107m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0151: m0151. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4011376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144119_3_K3
nejbližší obec: Postřelmůvek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'36.26"N, 16°52'3.36"E, ± 36m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144119_7_K3
nejbližší obec: Postřelmůvek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'37.60"N, 16°52'11.53"E, ± 212m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4014747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svahy nad železnicí u Bohutína
nejbližší obec: Bohutín nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'58.50"N, 16°53'31.80"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-06-18
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svahy nad železnicí jihovýchodně od Bohutína. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7194771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bludov
souřadnice: 49°56'57.06"N, 16°53'49.53"E, ± 167m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12670841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohutín nad Moravou
souřadnice: 49°56'57.68"N, 16°53'11.35"E, ± 310m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12670789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bludov
souřadnice: 49°56'53.10"N, 16°53'53.50"E, ± 129m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12668320

6067d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 18. Bludov: Bludovská stráň 400 m SSV od železnič.stanice Bludov, mírný sklon, JV exp., list.les
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Bludov: S výběžek Bludovské stráně nad lomem, listový les a okraje lesního průseku
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9166976

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 16. Bludov: břehový porost Desné 1,2 km VSV od železnič.stanice Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
pramen: Motýlová L. (1980): Příspěvek ke květeně okolí Bludova. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 143-150.
projekt: FLDOK
ID: 9167794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zábřežský úval, Bludov, kopcovina mezi Bludovem a železnicí J od Šumperka. lesy a louky u železnice (Brousna 364m).
datum: 1982-07-04
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8586643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 121a
souřadnice: 49°54'38.00"N, 16°56'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-05
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: HC Ruda nad Moravou, polesí Bludov, 521 b1
souřadnice: 49°56'14.00"N, 16°56'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1964-10-14
nálezce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 933033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_1_L3.2
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'27.01"N, 16°55'56.42"E, ± 147m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_12_L3.1
nejbližší obec: Sudkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'49.03"N, 16°56'55.86"E, ± 44m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_115_L7.1
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'48.41"N, 16°56'10.75"E, ± 47m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Kleinová; Háková
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_62_L5.4
nejbližší obec: Sudkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'27.70"N, 16°57'44.46"E, ± 192m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_81_L3.1
nejbližší obec: Dlouhomilov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'0.37"N, 16°59'19.46"E, ± 39m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144119_60_L2.3B
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'26.69"N, 16°55'49.98"E, ± 41m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_24_L3.2
nejbližší obec: Dolní Studénky, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'44.66"N, 16°59'45.89"E, ± 191m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Kleinová; Háková
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_24_L3.2
nejbližší obec: Dolní Studénky, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'44.66"N, 16°59'45.89"E, ± 191m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0152_144120_90_L5.4
nejbližší obec: Dlouhomilov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'12.11"N, 16°59'21.41"E, ± 118m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Háková; Kleinová
pramen: H kov , Kleinov . m0152: m0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4015379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_144125_120_L3.1
nejbližší obec: Sudkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'46.94"N, 16°56'55.97"E, ± 40m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Háková; Kleinová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4016844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_144216_105_L2.3B
nejbližší obec: Dolní Studénky, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'46.21"N, 16°59'51.90"E, ± 73m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Háková; Kleinová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4018815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Z svahy Brousny u Bludova
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'51.31"N, 16°55'57.81"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-07-28
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Západní svahy Brousny jižně od Bludova. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7195891

původní jméno: Quercus robur
lokality: Úvoz silnice u Bludova
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'45.80"N, 16°55'46.33"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1993-07-25
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice u Bludova. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7196302

původní jméno: Quercus robur
lokality: Háj u žel. st. Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'4.66"N, 16°56'41.64"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Háj na Brousně u železniční stanice Bludov. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.07.1982 - 26.05.1991
ID: 7195599

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'38.61"N, 16°55'25.25"E, ± 3237m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
náleze: Lenka Motýlová
pramen: Motýlová L. Příspěvek ke květeně okolí Bludova.. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6394064

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'38.61"N, 16°55'25.25"E, ± 3237m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
náleze: Lenka Motýlová
pramen: Motýlová L. Příspěvek ke květeně okolí Bludova.. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6547545

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bludov
nejbližší obec: Bludov, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'38.61"N, 16°55'25.25"E, ± 3237m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1975
náleze: Lenka Motýlová
pramen: Motýlová L. Příspěvek ke květeně okolí Bludova.. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6522052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bludov
souřadnice: 49°56'47.64"N, 16°56'10.59"E, ± 62m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12669200

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bludov; větší remíz
souřadnice: 49°56'39.88"N, 16°56'50.56"E, ± 147m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-08-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2387 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12550982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bludov; rozsáhlý, většinou vzrostlý porost na Bludovské stráni
souřadnice: 49°56'10.57"N, 16°56'46.34"E, ± 913m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-08-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2387 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12550949

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Studénky; porost v nivě Desné
souřadnice: 49°56'46.93"N, 16°59'49.79"E, ± 186m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2387 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12551173

6068a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les a lesní okraje pod kótou 514 SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk
nadmořská výška: 440-510 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07-03
náleze: J. Holub
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8790416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: HC Šumperk, polesí Velké Losiny, 3a
souřadnice: 49°59'13.00"N, 17°2'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1962-10-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 90720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vikýřovice_510010
nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'20.98"N, 17°1'58.08"E, ± 60m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrov nad Desnou_510031
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'42.79"N, 17°2'23.78"E, ± 273m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-09-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0051. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0183_144206_33_L3.1
nejbližší obec: Petrov nad Desnou, okres Šumperk
souřadnice: 49°59'50.17"N, 17°2'29.65"E, ± 214m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003-06
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Zábaj Hrázský. m0183: m0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4017983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0067js_144211_15_L3.1
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'16.81"N, 17°3'0.40"E, ± 72m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4018977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0067js_144211_43_L3.1
nejbližší obec: Víkřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'39.54"N, 17°1'49.80"E, ± 116m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0067js_144211_12_L3.1
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'5.36"N, 17°2'44.81"E, ± 48m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4018960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0067js_144211_41_L3.1
nejbližší obec: Víkřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'41.63"N, 17°1'29.57"E, ± 298m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0067js: m0067js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vikýřovice
nejbližší obec: Vikýřovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°58'40.86"N, 17°1'24.84"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-07-11
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz silnice a lesní cesta od nádraží ve Vikýřovicích směrem na Prostřední skálu (719 m n.m.) sev.-záp. od Šumperka. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7197013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suché louky na Malínském kopci
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'24.62"N, 17°3'9.54"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-07-22
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky na Malínském kopci (571 m n.m.). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7197696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malínská rokle
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°57'4.56"N, 17°3'58.25"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1992-08-23
nálezcce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Malínská rokle. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7197469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Malín; fragment potoční olšiny v polích
souřadnice: 49°57'6.67"N, 17°1'44.14"E, ± 58m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-08-06
nálezcce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2387 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12551078

6068b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hrubého Jeseníku, údolí Oskavy v obci a S od obce Bedřichov
datum: 1980-05-25
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkuv formuláře
ID: 8587093

6068c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabíšín, okr. Šumperk, okraj lesa u nádraží; čtverec: 6068 c (Hrabíšín)
nejbližší obec: Hrabíšín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'28.08"N, 17°2'18.64"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1980-07-12
nálezcce: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkuv archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_99_K3
nejbližší obec: Hradišín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'14.18"N, 17°1'9.44"E, ± 219m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_100_L5.1
nejbližší obec: Hradišín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'17.28"N, 17°1'10.67"E, ± 60m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_158_L4
nejbližší obec: Hradišín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'22.68"N, 17°1'58.76"E, ± 69m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0150js_144217_162_L3.1
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'9.44"N, 17°4'48.11"E, ± 33m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0112js_144216_7_L5.4
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'15.50"N, 17°3'8.57"E, ± 178m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0112js: m0112js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0112js_144216_32_L5.1
nejbližší obec: Hradišín, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'39.58"N, 17°1'29.82"E, ± 72m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0112js: m0112js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019696

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0150js_144217_10_K3
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'35.29"N, 17°4'1.67"E, ± 69m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020109

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0112js_144216_12_L5.1
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'13.88"N, 17°2'31.96"E, ± 59m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0112js: m0112js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019562

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0112js_144216_67_L3.1
nejbližší obec: Hrabšíň, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'2.53"N, 17°2'56.80"E, ± 96m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0112js: m0112js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019862

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0112js_144216_85_L3.1
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'18.52"N, 17°3'50.18"E, ± 51m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0112js: m0112js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019950

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0112js_144216_87_L5.1
nejbližší obec: Hrabšíň, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'34.50"N, 17°3'49.46"E, ± 58m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0112js: m0112js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4019962

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0150js_144217_4_L3.1
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'17.94"N, 17°3'52.24"E, ± 21m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0150js_144217_19_L5.1
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'59.99"N, 17°3'58.39"E, ± 216m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_144216_108_K3
nejbližší obec: Hradišín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'48.46"N, 17°1'54.52"E, ± 36m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4018831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_144221_211_L3.1
nejbližší obec: Hradišín, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'45.11"N, 17°1'30.61"E, ± 158m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Roman Borovec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4021326

6068d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladoňov, okr. Šumperk, louka a lesní cesta cca 1,5 km sv. od obce; čtverec: 6068 d (Třemešek)
nejbližší obec: Nový Malín, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'41.49"N, 17°6'5.86"E, ± 300m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1980-07-12
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Janovice, Polesí Třemešek, 43 b
souřadnice: 49°55'22.00"N, 17°6'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-08-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 97413

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třemešek_7640161
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°56'31.74"N, 17°7'53.33"E, ± 170m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-08-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0764. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0150js_144217_127_L5.1
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'57.25"N, 17°5'3.62"E, ± 101m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0150js_144217_201_L5.1
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'47.70"N, 17°5'28.07"E, ± 377m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020963

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0091_144222_210_L3.1
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°54'45.04"N, 17°6'57.10"E, ± 68m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0091: m0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4022189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0150js_144217_89_L5.1
nejbližší obec: Třemešek, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'1.96"N, 17°6'51.66"E, ± 54m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020468

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0150js_144217_190_L3.1
nejbližší obec: Mladoňov u Oskavy, okres Šumperk
souřadnice: 49°55'9.77"N, 17°5'28.10"E, ± 62m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0150js: m0150js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4020905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oskava; Potoční jasanovo-olšový luh, výše na svazích sušší, přechází do L5.1. Místy prokáceno.
souřadnice: 49°54'18.05"N, 17°9'10.39"E, ± 362m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12547627

6070a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Niva Moravice
nejbližší obec: Dolní Moravice, okres Bruntál
souřadnice: 49°57'38.37"N, 17°20'1.49"E, ± 1263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983
náleze: Věra Kavalcová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6491294

6070b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bruntál: Sopka Uhlířský vrch, 672,1 m - 2,5 km JZ města
datum: 1946
náleze: Jaromír Diener
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8587550

původní jméno: *Quercus robur* /L./ em Simk
lokalita: Bruntál: údolí Černého potoka jihovýchodně od města; vysázen při okraji smrkového lesa
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'20.38"N, 17°29'7.74"E, ± 1500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-05-09
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS 24/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333138

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bruntál východní obchvat
nejbližší obec: Bruntál-město, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'56.91"N, 17°28'23.68"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2008
náleze: Radim Kočvara; Leo Bureš
pramen: RNDr. Leo Bureš, Mgr. Radim Kočvara. Silnice 1/45 Bruntál - východní obchvat, biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7021644

6070d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku: Valšov - Nová Pláň. Údolní louky a svahy od Valšova k N.Pláni, vchod do údolí potoka Rýžovník J od N. Pláni. Rumiště v N.Pláni.
datum: 1978-10-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8588971

6071b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 120./D/ Horní Benešov: louky mezi silnicí do Sosnové a vrchem Benešov (585 m)
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'33.00"N, 17°37'5.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461684

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 317./Se 89/ Horní Benešov: ve městě
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'0.00"N, 17°36'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-08-22
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470464

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 114. Sosnová: pobřežní porosty, zbytky luk, mezi a okraje polí na horním toku Hořiny J obce
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'23.00"N, 17°39'56.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Věra Čulíková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9461401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 317./Se 83/ Horní Benešov: ve městě
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'0.00"N, 17°36'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9470395

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Benešov, 350m SZ od vrcholu Valy
souřadnice: 49°59'11.70"N, 17°36'31.90"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC civín ,H.Benešov ,36a10
souřadnice: 49°59'27.00"N, 17°37'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-07-06
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 919249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0232_153110_18_L7.1
nejbližší obec: Sosnová, okres Opava
souřadnice: 49°59'15.04"N, 17°38'57.08"E, ± 51m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-04-23
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0232: t0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4067084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nebesák
nejbližší obec: Horní Benešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°58'4.67"N, 17°36'56.98"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2010
náleze: Lukáš Merta
pramen: Merta Lukáš. Zhodnocení efektivity revitalizačních opatření ve vybraných lokalitách Moravskoslezského kraje. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7002541

6071c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /4/ louky u kříže před Leskovcem /nad silnicí/
nejbližší obec: Leskovec, okres Vsetín
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1953-08-10
pramen: Slavoňovský F. (1954): Příspěvek k poznání květeny povodí řeky Moravice. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 449-470.
projekt: FLDOK
ID: 8717042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bruntál I., Bílčice, 5 e1
souřadnice: 49°54'1.00"N, 17°33'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1970-09-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 909221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bruntál I., Bílčice, 70 b
souřadnice: 49°54'1.00"N, 17°33'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-07-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 909180

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Razovské tufity
nejbližší obec: Razová, okres Bruntál
souřadnice: 49°54'51.21"N, 17°31'19.94"E, ± 9999m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš Leoš. Přírodní památka Razovské tufity: botanická inventarizace. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6293191

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Razová
souřadnice: 49°55'36.32"N, 17°30'25.04"E, ± 140m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11784810

6071d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 332. Staré Heřmínovy: okraje lesa a křoviny 1,5 km SV až 1 km JV obce
nejbližší obec: Staré Heřmínovy, okres Bruntál
souřadnice: 49°55'60.00"N, 17°38'37.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1989-07-15
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471327

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Benešov, Dolní les. 1,3km JZ od vrcholu Kamenného vrchu
souřadnice: 49°56'55.60"N, 17°37'56.10"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohdanovice; liniový porost podél cesty
souřadnice: 49°54'22.03"N, 17°38'15.76"E, ± 92m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11782106

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohdanovice; fragment
souřadnice: 49°54'26.03"N, 17°38'10.39"E, ± 31m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11782555

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohdanovice; nevyhraněný porost bez diagnostických druhů, spíše sekundární porost na místě bučiny
souřadnice: 49°54'19.14"N, 17°36'43.56"E, ± 332m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-29
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11783115

6072a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Heraltice: Heraltický rybník při zemědělském družstvu – značně eutrofní
nejbližší obec: Velké Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°58'15.99"N, 17°43'20.35"E, ± 90m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-09-25
nálezc: David Hlisenkovský; Jan Ševčík
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10170406

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malé Heraltice: jihozápadní obvod lesa Hájek na severozápadě obce Malé Heraltice
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'13.47"N, 17°40'20.21"E, ± 90m
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2019-04-28
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 139. Košetice: les 1 km V obce nad L břehem Heraltického potoka
nejbližší obec: Košetice, okres Opava
souřadnice: 49°57'28.00"N, 17°42'21.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1989-08-11
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 130. Malé Heraltice: les na vrchu Světlá (442 m) 1 km VSV obce
nejbližší obec: Malé Heraltice, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.00"N, 17°42'20.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1983-08-23
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9462383

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sosnová, vysazená jasenina 1,5km VJV od zámku v obci
souřadnice: 49°59'38.70"N, 17°41'11.90"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099956

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velké Heraltice, les Hůrky
souřadnice: 49°59'1.00"N, 17°42'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1999-07-12
nálezc: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314381

6072c

lokality: Jakartovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'2.00"N, 17°41'29.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708618

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jakartovice: Jakartovice - železniční nádraží (sporadicky provozované)
nejbližší obec: Jakartovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'3.13"N, 17°41'28.90"E, ± 900m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-08-01
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10167555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlavnice_2620052
nejbližší obec: Hlavnice, okres Opava
souřadnice: 49°54'49.43"N, 17°44'27.85"E, ± 61m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-24
nálezc: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317008

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sádek u Opavy_2620008
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'52.26"N, 17°44'38.00"E, ± 199m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
nálezc: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316760

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladecko_2620155
nejbližší obec: Mladecko, okres Opava
souřadnice: 49°54'34.49"N, 17°42'43.16"E, ± 40m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-25
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317913

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svobodné Heřmanice_23380223
nejbližší obec: Svobodné Heřmanice, okres Bruntál
souřadnice: 49°56'47.08"N, 17°42'27.00"E, ± 39m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2338. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033975

6072d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stěbořice, 850m JV od kostela v obci
souřadnice: 49°55'51.00"N, 17°49'2.10"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099881

původní jméno: Quercus robur
lokality: 1 km NW von der Gem. Slavkov bei Opava
souřadnice: 49°55'39.00"N, 17°49'30.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-11
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151984

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hertice, okr. Opava, les "Březí" vých. od obce; čtverec: 6072 d (Stěbořice)
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°54'10.97"N, 17°48'55.28"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1982-08-22
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931604

původní jméno: Quercus robur
lokality: 705405, OL Stěbořice, Štáblovice, 101 F f 4a, U starého mostu
souřadnice: 49°55'44.00"N, 17°49'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-08-14
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terenním zapisniku neuvedena).
ID: 856453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sádek u Opavy_2620141
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'24.11"N, 17°45'16.45"E, ± 90m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezdkovice_2620076
nejbližší obec: Jezdkovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'52.72"N, 17°45'24.98"E, ± 52m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěbořice_2620084
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'2.44"N, 17°46'50.41"E, ± 59m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěbořice_2620088
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'6.43"N, 17°46'45.16"E, ± 57m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěbořice_2620098
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'17.56"N, 17°46'42.49"E, ± 76m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sádek u Opavy_2620124
nejbližší obec: Sádek u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'49.63"N, 17°45'2.30"E, ± 97m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-26
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Dvůr u Opavy_2620097
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°56'12.19"N, 17°45'40.03"E, ± 36m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Dvůr u Opavy_2620066
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°55'44.18"N, 17°45'54.07"E, ± 68m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-29
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Dvůr u Opavy_2620069
nejbližší obec: Nový Dvůr u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°55'53.00"N, 17°46'46.45"E, ± 47m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stěbořice_2620072
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°55'56.28"N, 17°47'17.66"E, ± 183m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0262. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5317167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavkov u Opavy_22560061
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'6.73"N, 17°49'39.76"E, ± 174m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2256. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0251_153218_19_L3.2
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'10.72"N, 17°49'9.05"E, ± 227m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0251: t0251. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 08.07.2004
ID: 4074014

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0251_153218_22_L2.2B
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'10.21"N, 17°48'49.00"E, ± 180m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0251: t0251. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 08.07.2004
ID: 4074019

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0251_153218_18_L3.2
nejbližší obec: Stěbořice, okres Opava
souřadnice: 49°56'18.56"N, 17°49'22.69"E, ± 226m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0251: t0251. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 08.07.2004
ID: 4074011

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stěbořice
souřadnice: 49°56'3.73"N, 17°49'4.74"E, ± 480m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-14
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2283 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11333141

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stěbořice
souřadnice: 49°56'10.72"N, 17°49'9.03"E, ± 455m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-14
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2283 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11333137

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stěbořice
souřadnice: 49°55'36.56"N, 17°48'56.48"E, ± 269m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2011-07-21
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2283 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11633646

6073a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 34. Opava (6073b): nálet.dřevinami a vysazenou smrčínou zarostlá pískovna na P břehu Pilštského potoka, 4,5km S od želez.nádraží Opava-východ, 0,5ha.
nejbližší obec: Opava, okres Opava
souřadnice: 49°58'26.00"N, 17°54'44.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_153214_33_L3.2
nejbližší obec: Palhanec, okres Opava
souřadnice: 49°58'44.00"N, 17°53'5.64"E, ± 45m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4073019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_153214_44_K2.1
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'26.53"N, 17°53'16.22"E, ± 109m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4073025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_153214_53_L7.2
nejbližší obec: Kateřinky u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'22.93"N, 17°53'59.46"E, ± 146m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4073034

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0251_153213_22_K2.1
nejbližší obec: Vávrovice, okres Opava
souřadnice: 49°58'48.18"N, 17°51'31.10"E, ± 214m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0251: t0251. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 08.07.2004
ID: 4073299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opava, Městský park
nejbližší obec: Opava-Předměstí, okres Opava
souřadnice: 49°57'3.95"N, 17°53'15.66"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká. Městský park v Opavě, botanický průzkum bylinného patra. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.2008 - 30.04.2009
ID: 6935600

6073b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 32. Oldřišov (6073b): pískovna s vysokým podílem nezarostlých písků a se skládkou komunál.odpadu při SV okraji obce, 0,2ha.
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
souřadnice: 49°59'39.00"N, 17°57'58.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313735

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice, Hněvošický háj. 0,75km JZ od kaple v Z části obce
souřadnice: 49°59'52.00"N, 17°59'42.00"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100605

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_153215_24_L3.2
nejbližší obec: Oldřišov, okres Opava
souřadnice: 49°58'25.39"N, 17°59'26.81"E, ± 136m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4073351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|98
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'53.97"N, 17°59'50.83"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-05-29
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776831

6073c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ PR Hvozdnice: lok.se nachází v k.ú. Otic, Slavkova a Uhlířova. Jde o údolní nivu potoka Hvozdnice se zbytkem lužního lesa. (lok.sledovaná v letech 1988-1991)
nejbližší obec: Otice, okres Opava
souřadnice: 49°54'26.00"N, 17°50'32.00"E
nadmořská výška: 260-311 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1997
pramen: Bílovský J. (2000): Dřevinné složení v přírodní rezervaci Hvozdnice na Opavsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 127-136.
projekt: FLDOK
ID: 8298721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2/ PR Hvozdnice: současný stav dřevin na lokalitě, která se nachází v k.ú. Otic, Slavkova a Uhlířova. Jde o údolní nivu potoka Hvozdnice se zbytkem lužního lesa.
nejbližší obec: Otice, okres Opava
souřadnice: 49°54'26.00"N, 17°50'32.00"E
nadmořská výška: 260-311 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990
náleze: Opravil
pramen: Bílovský J. (2000): Dřevinné složení v přírodní rezervaci Hvozdnice na Opavsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 127-136.
projekt: FLDOK
ID: 8298749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ PR Kamenná hora: současný stav dřevin na lokalitě, která se nachází v k.ú. Otic, Slavkova a Uhlířova. u údolní nivu potoka Hvozdnice.
nejbližší obec: Otice, okres Opava
souřadnice: 49°54'51.00"N, 17°51'34.00"E
nadmořská výška: 260-311 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990
náleze: Opravil
pramen: Bílovský J. (2000): Dřevinné složení v přírodní rezervaci Hvozdnice na Opavsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 127-136.
projekt: FLDOK
ID: 8298793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavkov u Opavy_22560107
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'45.50"N, 17°50'43.62"E, ± 107m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2256. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0092_153223_35_L3.2
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'43.06"N, 17°50'56.33"E, ± 215m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0092: t0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4075569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0092_153223_32_L2.3A
nejbližší obec: Uhlířov, okres Opava
souřadnice: 49°54'40.10"N, 17°50'40.56"E, ± 108m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0092: t0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4075562

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0251_153218_40_L2.3B
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'51.52"N, 17°50'49.88"E, ± 113m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0251: t0251. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 08.07.2004
ID: 4074327

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0251_153218_38_L3.2
nejbližší obec: Otice, okres Opava
souřadnice: 49°54'53.39"N, 17°51'37.51"E, ± 217m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0251: t0251. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2001 - 08.07.2004
ID: 4074319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Hvozdnice 1141
nejbližší obec: Slavkov u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'18.09"N, 17°50'10.92"E, ± 815m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Hnozdnice, Inventarizační průzkum botanický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6970673

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatníky u Opavy
souřadnice: 49°56'32.86"N, 17°51'22.10"E, ± 788m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2011-06-21
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2283 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11633676

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jaktař
souřadnice: 49°56'30.23"N, 17°51'45.29"E, ± 675m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2011-06-21
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2283 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11633659

6073d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raduň: Raduňské rybníky, MIMO "Raduňský mokřad" osázený pestrou květennou směsí.
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.37"N, 17°56'11.59"E, ± 900m
nadmořská výška: 268 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2015-06-26
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165225

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velké Hoštice_22940017
nejbližší obec: Velké Hoštice, okres Opava
souřadnice: 49°55'22.84"N, 17°59'32.14"E, ± 117m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-07-15
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2294. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033833

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Odkryv v Kravařích
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°56'36.86"N, 17°59'43.59"E, ± 9999m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Mgr. Cimalová Šárka. Národní přírodní památka Odkryv v Kravařích . Dílčí inventarizační průzkum dle metodiky SÚPOP 1987. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6291357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odkryv v Kravařích
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°56'36.88"N, 17°59'43.56"E, ± 92m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6352350

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kylešovice Senior centrum OASA
souřadnice: 49°54'28.41"N, 17°55'14.80"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
nálezc: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik (2014): Senior centrum OASA v Opavě - Kylešovicích, biologické hodnocení dle § 67
projekt: NDOP
ID: 13100207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odkryv v Kravařích 1
souřadnice: 49°56'34.95"N, 17°59'41.24"E, ± 91m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013
nálezc: Michal Krátký
pramen: Krátký Michal (2013): Botanický inventarizační průzkum NPP odkryv v Kravařích
projekt: NDOP
ID: 11295979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Odkryv v Kravařích
souřadnice: 49°56'35.51"N, 17°59'42.07"E, ± 92m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký Michal (2013): Inventarizace MZCHÚ_NPP Odkryv v Kravařích_botanika
projekt: NDOP
ID: 11302031

6074a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 50. Štěpánkovice-Svoboda (6074a): malá pískovna na okraji lesa, 0,2km S od obce, 0,02ha.
nejbližší obec: Štěpánkovice-Svoboda, okres Opava
souřadnice: 49°58'27.00"N, 18°0'49.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /3/ Hlučínsko: Hněvošický les, nachází se po obou stranách silnice ze Služovic do Hněvošic /pokrývá svahy 3 údolíček/
nejbližší obec: Služovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1950-04
náleze: J. Veselý
pramen: Švacha A. (1950): Předběžná zpráva o botanickém průzkumu Hlučínska. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 11: 369-372.
projekt: FLDOK
ID: 8718473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 510 A a 8, Bažantnice
souřadnice: 49°58'36.00"N, 18°4'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976-05-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 833651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 510 A a 8, Bažantnice
souřadnice: 49°58'36.00"N, 18°4'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-09-20
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 833606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánkovice_23120003
nejbližší obec: Štěpánkovice, okres Opava
souřadnice: 49°58'5.12"N, 18°3'50.69"E, ± 87m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-05-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2312. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033894

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_153215_22_L3.2
nejbližší obec: Služovice, okres Opava
souřadnice: 49°58'48.29"N, 18°0'0.86"E, ± 322m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4073077

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kobeřice ve Slezsku - L3.3D|95
nejbližší obec: Kobeřice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°58'36.09"N, 18°4'27.57"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-06-04
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777313

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kobeřice ve Slezsku - L3.3D|91
nejbližší obec: Kobeřice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°58'39.25"N, 18°4'53.34"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvošice - L3.3D|97
nejbližší obec: Hněvošice, okres Opava
souřadnice: 49°59'58.76"N, 18°0'0.65"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-29
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772352

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kobeřice ve Slezsku - L3.3D|91
nejbližší obec: Kobeřice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°58'39.25"N, 18°4'53.34"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolatice - L3.2
nejbližší obec: Bolatice, okres Opava
souřadnice: 49°58'13.51"N, 18°4'46.39"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772024

6074b

lokalita: Chuchelná, železniční nádraží
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°59'19.00"N, 18°6'48.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017

nálezce: David Hlisenkovský

pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13708510

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 1. Bělá (6074b): náletovými dřevinami zarůstající vytěžená pískovna se skládkou u kostela na V okraji obce, 0,5ha.

nejbližší obec: Bělá, okres Opava

souřadnice: 49°58'25.00"N, 18°9'4.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8311019

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 2. Bělá (6074b): jámy po těžbě písku a jejich okolí 0,2km V od S okraje obce, z faunistického hlediska je na lok.významný výskyt druhu *Myrmeleon formicarius* L., 0,05ha.

nejbližší obec: Bělá, okres Opava

souřadnice: 49°58'29.00"N, 18°9'5.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8311107

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 17. Chuchelná (6074b): pískovna na okraji Chuchelského lesa po L straně modře znač.tur.cesty do Bohuslavic, 1km J od želez.stanice v obci, 1ha.

nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava

souřadnice: 49°58'45.00"N, 18°6'42.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8312559

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 46. Strahovice (6074b): komplex rekultivovaných pískoven, 1km JV od kostela v obci, 1ha.

nejbližší obec: Strahovice, okres Opava

souřadnice: 49°59'43.00"N, 18°5'46.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8314894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chuchelná, Ch. les. Jasano-olš. Luh 1,6km JZ od zámku v obci, 100m V od žel. tratě
souřadnice: 49°58'37.30"N, 18°6'17.50"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělá (okres Opava)
souřadnice: 49°58'3.00"N, 18°9'41.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-12
náleze: Š. Cimalová
projekt: ČNFD
ID: 2724221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Závada u Hlučína, les západně
souřadnice: 49°57'22.00"N, 18°9'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-06-10
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0,75 km S von der Gem. Bělá bei Hlučín
souřadnice: 49°57'59.00"N, 18°8'45.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-12
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 605 C c 0e, Chuchelnský les
souřadnice: 49°59'20.00"N, 18°8'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976-04-10
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 832654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 511 A a 12, Bažantnice
souřadnice: 49°58'40.00"N, 18°5'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-08-08
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Původní sonda prof. Zlatníka č.2184.
ID: 833432

původní jméno: Quercus robur
lokality: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 704 B b 3, Chuchelnský les
souřadnice: 49°58'41.00"N, 18°6'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-06-20
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: LT přechází do 3H6. / Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 833209

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0287_154113_248_L3.2
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'57.06"N, 18°8'41.53"E, ± 132m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106873

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0287_154113_253_L3.2
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'52.88"N, 18°8'9.74"E, ± 88m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5665918

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0287_154113_204_L3.2
nejbližší obec: Bělá ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°58'41.63"N, 18°8'49.49"E, ± 89m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106721

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0287_154113_211_L3.2
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'43.97"N, 18°9'50.11"E, ± 74m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106730

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0287_154113_224_L3.2
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'59.00"N, 18°9'30.35"E, ± 49m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_242_L3.2
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'39.31"N, 18°9'35.21"E, ± 57m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_245_L5.4
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'34.49"N, 18°9'12.53"E, ± 81m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_249_L3.3D
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'56.59"N, 18°8'26.66"E, ± 98m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_338_L7.1
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'0.90"N, 18°9'17.71"E, ± 41m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_201_L3.2
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'47.10"N, 18°8'25.37"E, ± 85m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_202_L3.2
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'51.06"N, 18°8'34.62"E, ± 241m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_253_L3.2
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°58'2.57"N, 18°8'10.10"E, ± 68m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5665837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0078_154107_51_L3.2
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°59'14.60"N, 18°7'59.70"E, ± 329m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06
nálezcce: Zdeňka Sedláčková
pramen: Zdeňka Sedláčková. t0078: t0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4106658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0078_154107_50_L3.2
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°59'31.67"N, 18°8'2.11"E, ± 130m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-06
nálezcce: Zdeňka Sedláčková
pramen: Zdeňka Sedláčková. t0078: t0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4106656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobeřice ve Slezsku - L3.3D | 88
nejbližší obec: Kobeřice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°58'38.31"N, 18°5'6.56"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-06-04
nálezcce: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobeřice ve Slezsku - L3.3D | 88
nejbližší obec: Kobeřice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°58'38.31"N, 18°5'6.56"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-06-04
nálezcce: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chuchelná - L3.3D | 90
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'30.23"N, 18°5'57.44"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-06-13
nálezcce: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774967

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kobeřice ve Slezsku - L3.2
nejbližší obec: Kobeřice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°59'10.36"N, 18°5'20.51"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2008-07-13
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774774

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chuchelná - L3.3D|86
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'37.77"N, 18°5'56.41"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777614

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Hlučína - L3.3D
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'57.91"N, 18°8'7.58"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773784

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Hlučína - L3.3D
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'57.91"N, 18°8'7.58"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773782

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Hlučína - L3.3D
nejbližší obec: Bohuslavice u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'57.91"N, 18°8'7.58"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773783

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chuchelná - L3.3D|86
nejbližší obec: Chuchelná, okres Opava
souřadnice: 49°58'37.77"N, 18°5'56.41"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolatický les I
souřadnice: 49°58'35.89"N, 18°5'20.50"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010-06-17
náleze: Lucie Šigutová; Kateřina Pálková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11167510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolatický les II
souřadnice: 49°58'23.01"N, 18°5'6.59"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010-06-17
náleze: Lucie Šigutová; Kateřina Pálková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11167534

6074c

lokalita: Kravaře, železniční nádraží
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°56'6.00"N, 18°0'35.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708773

lokalita: Opp. Opava: pag. Kravaře, vic. Kouty, apud fluminem Opava ad merid.-orient. a pago versus
nejbližší obec: Kouty, okres Opava
souřadnice: 49°54'53.08"N, 18°2'53.14"E, ± 300m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994-08-30
náleze: J. Duda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /73/ Taxony vyžadující pozornost: Studované území 1998-2002. Na Koutských a Zábřežských loukách: velmi vzácně v dubovém břehovém porostu potoka Štěpánka, 1,6km ZJZ žel.stanice Zábřeh.
nejbližší obec: Zábřeh, okres Opava
souřadnice: 49°54'60.00"N, 18°3'50.00"E
nadmořská výška: 225-235 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Špačková P. (2004): Příspěvek k rozšíření ohrožených a vzácných rostlin v nivě řeky Opavy mezi Kravařemi a Zábřehem ve Slezku. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 237-248.
projekt: FLDOK
ID: 8147775

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 23. Kravaře (6074c): zalesněná a zatravněná pískovna v mysliveckou chatou, 0,8km J od statku Nový Dvůr, 0,5ha.
nejbližší obec: Kravaře, okres Opava
souřadnice: 49°56'57.00"N, 18°0'51.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313047

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové sedlice, 0,4km VJV od kaple v obci
souřadnice: 49°54'5.10"N, 18°0'26.70"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101795

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smolkov_2590333
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°54'0.43"N, 18°4'43.75"E, ± 25m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311600

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhota u Opavy_2590058
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'59.39"N, 18°3'8.57"E, ± 37m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhota u Opavy_2590062
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'0.07"N, 18°3'13.46"E, ± 60m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309599

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mokré Lazce_2590072
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°54'2.45"N, 18°2'19.82"E, ± 412m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mokré Lazce_470011
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°54'50.36"N, 18°2'2.65"E, ± 73m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-14
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5091484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470253
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'38.77"N, 18°2'37.07"E, ± 87m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-14
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470015
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'57.35"N, 18°2'59.71"E, ± 34m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5091495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470254
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'41.76"N, 18°3'29.45"E, ± 47m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kravaře ve Slezsku_470298
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'34.88"N, 18°4'7.46"E, ± 167m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5093041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zábřeh u Hlučína_470178
nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°54'56.20"N, 18°4'23.84"E, ± 204m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_470284
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°54'21.10"N, 18°4'6.28"E, ± 112m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štítina_470134
nejbližší obec: Štítina, okres Opava
souřadnice: 49°55'22.04"N, 18°0'53.93"E, ± 61m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-14
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_280_L3.2
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'59.89"N, 18°3'13.50"E, ± 78m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_189_L2.3B
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°54'22.07"N, 18°4'9.05"E, ± 158m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_278_L2.2B
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.92"N, 18°3'33.16"E, ± 351m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_279_L3.2
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°54'1.26"N, 18°3'24.98"E, ± 241m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0190_154121_169_L2.2B
nejbližší obec: Nové Sedlice, okres Opava
souřadnice: 49°54'13.28"N, 18°0'29.12"E, ± 80m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0190_154121_175_X9A
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°54'1.19"N, 18°0'42.70"E, ± 460m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108606

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0201_154122_187_L2.4
nejbližší obec: Zábřeh u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°54'42.84"N, 18°4'19.56"E, ± 60m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110392

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0190_154121_251_K2.1
nejbližší obec: Kravaře ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'41.40"N, 18°3'29.52"E, ± 68m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109162

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Koutské a Zábřežské louky 586
souřadnice: 49°55'4.82"N, 18°4'19.28"E, ± 1197m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.18 Botanický inventarizační průzkum v PR Koutské a Zábřežské louky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010813

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Koutské a Zábřežské louky
souřadnice: 49°55'17.73"N, 18°1'55.57"E, ± 1802m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. Botanický průzkum návrhu CHÚ Koutské louky. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6741990

6074d

lokalita: Dolní Benešov, železniční nádraží
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'23.00"N, 18°7'8.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708103

původní jméno: *Quercus petraea*
lokalita: distr. Hlučín, listnatý stromový porost na Třetí hrázi u Dolního Benešova
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'15.65"N, 18°6'31.01"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1980-08-09
náleze: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985657

původní jméno: *Quercus petraea*
lokalita: distr. Hlučín, listnatý stromový porost na Třetí hrázi u Dolního Benešova
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°55'15.65"N, 18°6'31.01"E, ± 1000m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1980-08-09
náleze: B. Gebauerová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Chytrá M. 30.11.1993 - *Quercus robur*
ID: 13985659

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /37/ Kozmice: pískovna JZ obce. V současnosti remízek a skládka.
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'40.00"N, 18°8'16.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1990-09-16
pramen: Duda J. & Pilous Z. (1996): Mechorosty a lišejníky starých pískoven na Opavsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 223-230.
projekt: FLDOK
ID: 8291623

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Bohuslavice (6074d): zalesněná a zatravněná pískovna na L břehu potoka Opusta, 1,5km ZSZ od kostela v obci, 0,05ha.
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Opava
souřadnice: 49°56'44.00"N, 18°6'52.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. Bolatice (6074d): komplex smrčínami osázených pískoven na L břehu potoka Opusta, 1km JV od kostela v obci, 1ha.
nejbližší obec: Bolatice, okres Opava
souřadnice: 49°56'50.00"N, 18°5'43.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Benešov_470293
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°54'38.45"N, 18°6'28.44"E, ± 119m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-13
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0047. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5092995

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0201_154122_175_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°54'45.36"N, 18°7'57.97"E, ± 142m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezc: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0201_154122_174_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°54'36.14"N, 18°7'55.38"E, ± 248m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezc: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0201_154122_178_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Benešov, okres Opava
souřadnice: 49°54'45.11"N, 18°7'7.28"E, ± 203m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezc: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0201_154122_185_K2.1
nejbližší obec: Chabíčov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°54'11.38"N, 18°5'54.56"E, ± 486m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezc: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110372

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice rybník
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°55'30.86"N, 18°9'28.46"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2010
náleze: Adrian Czernik; Zuzana Dočkalová
pramen: Mgr. Adrián Czernik, Mgr. Zuzana Dočkalová. Revitalizační rybník Kozmice biologické hodnocení. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7062348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmické louky
nejbližší obec: Kozmice, okres Opava
souřadnice: 49°54'14.13"N, 18°8'10.56"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Adrián Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Obnova tůní a revitalizace mokřadu Kozmické louky". 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.12.2010
ID: 7295202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; Rozvolněná linie podél vodoteče, silně ruderalizované aeutrofizováno, porosty s převahou olše a stromových vrb.
souřadnice: 49°54'54.94"N, 18°8'40.49"E, ± 217m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878166

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Hlučína; Vysoký podíl pionýrských dřevin, v ploše skládka stavební suti.
souřadnice: 49°55'45.26"N, 18°7'24.11"E, ± 338m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11867664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; nevyhraněné porosty, chybí většina dg. druhů
souřadnice: 49°55'43.16"N, 18°9'10.48"E, ± 209m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11868377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Hlučína; dominance *Fagus sylvatica*, reprezentativnost nízká, as. *Fagetum nudum*
souřadnice: 49°55'58.37"N, 18°9'23.67"E, ± 152m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11868486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Benešov; olšiny podél toku, silně eutrofizováno, porosty s převahou stromové *Salix fragilis*.
souřadnice: 49°54'45.11"N, 18°7'7.29"E, ± 408m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 1187772

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chabičov ve Slezsku; keřové porosty vrb podél toku, *Salix fragilis*, přimíšené - *Alnus incana*, vtroušené - *Fraxinus excelsior*,
Picea abies, *Betula pendula*, *Alnus glutinosa*, *Quercus robur*, *Sambucus nigra*, podrost: *Phalaris*
souřadnice: 49°54'11.41"N, 18°5'54.56"E, ± 814m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K2.1
ID: 11878162

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chabičov ve Slezsku; olšiny podél toku, silně eutrofizováno, porosty s převahou stromové *Salix fragilis*.
souřadnice: 49°54'11.78"N, 18°6'33.04"E, ± 574m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chabičov ve Slezsku; olšiny podél toku, silně eutrofizováno, porosty s převahou stromové *Salix fragilis*.
souřadnice: 49°54'3.70"N, 18°7'16.60"E, ± 1218m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Benešov; olšiny podél toku, silně eutrofizováno, porosty s převahou stromové *Salix fragilis*.
souřadnice: 49°54'33.06"N, 18°7'21.66"E, ± 885m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878567

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; podél železniční tratě a vedle pole, *Crataegus* sp., *Prunus spinosa*, *Rosa* sp., *Prunus avium*, *Rubus* sp., *Betula pendula*, *Quercus robur*
souřadnice: 49°54'28.70"N, 18°9'29.53"E, ± 238m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11880090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chabičov ve Slezsku; porosty stanovištně původních dřevin, bylinné patro s různou mírou ruderalizace a eutrofizace
souřadnice: 49°54'19.33"N, 18°6'12.09"E, ± 1782m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11880139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; remíz v poli s výsadbami a nálety dřevin. Chudé E1, část spíše X12A. *Quercus*, *Cornus sanguinea*, *Prunus avium*, *Betula pendula*
souřadnice: 49°53'59.33"N, 18°9'29.53"E, ± 112m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Hlučína; dubohařina, ochuzené bylinné patro, okraj ruderalizován, na okraji dřeviny X12A Bř,Ol.
souřadnice: 49°55'43.65"N, 18°8'2.78"E, ± 705m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11867916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Hlučína; ruderalizované porosty olše a vrb, místy dominuje olše, bylinné patro netypické, pouze náznak L1
souřadnice: 49°55'40.26"N, 18°7'42.40"E, ± 603m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11868712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Benešov; *Alnus glutinosa*, vtr. - *Alnus incana*, *Salix fragilis*, *Picea abies*, *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Sambucus nigra*, *Prunus padus*
souřadnice: 49°54'42.92"N, 18°8'0.92"E, ± 291m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878277

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; jednotlivé stromy podél kanálu, silně eutrofizováno, porosty s převahou stromové *Salix fragilis*.
souřadnice: 49°54'3.02"N, 18°8'42.60"E, ± 243m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; silně ruderalizované, ochuzené byl. patro
souřadnice: 49°54'16.38"N, 18°9'28.23"E, ± 284m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878768

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Benešov; Rozvolněná linie s *Alnus glutinosa* a četnými pionýrskými dřevinami podél vodního kanálu, silně ruderalizované a eutrofizováno
souřadnice: 49°54'44.29"N, 18°7'21.39"E, ± 211m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11879112

6075a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. Hať (6075a): pískovna v polích 1km SV od kostela v obci, 0,7ha.
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'18.00"N, 18°14'36.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8312001

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 40. Píšť (6075a): nálet.dřevinami zarůstající pískovna, (zčásti využívaná jako střelnice) u fotbal. hřiště při JZ okraji obce, 1,5ha.
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'24.00"N, 18°10'58.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8314562

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 55. Vřesina (6075a): zarůstající pískovna v lese po L straně silnice Vřesina-Píšť, 0,3km Z od SV okraje PR Daňanec, 0,5ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°57'34.00"N, 18°11'31.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina (Opava), U Huberta. 1,8km ZSZ od kostela v Hati
souřadnice: 49°57'12.60"N, 18°12'50.30"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Píšť, obora Doubrava
souřadnice: 49°57'58.00"N, 18°10'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-06-10
nálezce: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314288

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Dařanec, okr. Opava, kat. úz. Vřesina
souřadnice: 49°57'33.00"N, 18°12'8.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1982-04-08
nálezce: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1982): Státní přírodní rezervace Dařanec. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Dařanec, okr. Opava, kat. úz. Vřesina
souřadnice: 49°57'44.00"N, 18°11'45.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1982-04-08
nálezce: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1982): Státní přírodní rezervace Dařanec. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2267030

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1,5 km WNW von der Gem. Píšť N von Hlučín
souřadnice: 49°58'59.00"N, 18°10'8.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-12
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Dařanec" 1 km N von der Gem. Vřesina bei Hlučín
souřadnice: 49°57'33.00"N, 18°11'56.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1969-07-12
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 629 A a 2b, U Huberta
souřadnice: 49°57'47.00"N, 18°13'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1976-05-11
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 855325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 629 B b 3a, U Huberta
souřadnice: 49°57'40.00"N, 18°13'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1957-08-08
nálezc: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 856747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 705000, LČR LS Opava, revír Chuchelná, 625 A a 2a, Dařenec
souřadnice: 49°57'50.00"N, 18°12'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1956-10-01
nálezc: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: chybí zapsat plagurcv. +, zapsáno jako Plagiothecium laetum. / Velikost zkusne plochy odhadnuta (v terennim zapisniku neuvedena).
ID: 834129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_274_L3.2
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'5.09"N, 18°10'55.63"E, ± 296m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_287_L3.2
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'5.05"N, 18°11'28.86"E, ± 110m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_321_L3.2
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'18.65"N, 18°11'10.97"E, ± 124m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_322_L3.2
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'15.59"N, 18°11'2.90"E, ± 96m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154114_283_L3.2
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°57'47.16"N, 18°13'8.98"E, ± 77m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4107228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_284_L3.2
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'14.23"N, 18°11'23.78"E, ± 102m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_297_L3.3D
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°57'51.16"N, 18°10'48.50"E, ± 93m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_306_L5.4
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'36.32"N, 18°11'21.70"E, ± 139m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4106805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154114_212_L3.2
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°57'52.70"N, 18°12'43.13"E, ± 67m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4107143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154114_242_L3.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°58'5.09"N, 18°13'54.44"E, ± 188m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4107187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154114_245_L3.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°58'9.55"N, 18°14'4.99"E, ± 69m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4107194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154114_277_L3.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'12.28"N, 18°13'48.65"E, ± 79m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4107223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154114_304_L5.4
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'4.36"N, 18°12'35.06"E, ± 158m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4107246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_302_L3.2
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'36.86"N, 18°11'15.36"E, ± 304m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5666178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0287_154113_302_L3.2
nejbližší obec: Závada u Hlučína, okres Opava
souřadnice: 49°57'42.70"N, 18°10'53.65"E, ± 121m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. t0287: t0287. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5666398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0194_154114_66_L3.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'35.17"N, 18°13'28.92"E, ± 94m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
nálezcce: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0194_154114_157_L7.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'25.45"N, 18°14'24.72"E, ± 113m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
nálezcce: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0194_154114_38_L2.2B
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°58'12.40"N, 18°12'15.98"E, ± 28m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
nálezcce: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4106998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0194_154114_63_L3.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'37.08"N, 18°13'23.99"E, ± 89m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
nálezcce: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0194_154114_95_L3.2
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'1.33"N, 18°12'44.24"E, ± 127m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
nálezcce: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107058

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0194_154114_113_L7.2
nejbližší obec: Píšť, okres Opava
souřadnice: 49°57'56.56"N, 18°12'43.31"E, ± 124m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107077

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0194_154114_138_L7.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'53.86"N, 18°14'41.24"E, ± 45m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107102

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Dařenec
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'33.52"N, 18°11'56.91"E, ± 558m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan. Přírodní rezervace Dařenec -inventarizační průzkum lesnický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6622640

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Dařenec
nejbližší obec: Vřesina u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°57'33.52"N, 18°11'56.91"E, ± 558m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1982
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Dařenec - botanický IP. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6749119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Závada u Hlučína; Různě staré skupiny olší s příměsí dalších dřevin, ruderalizováno.
souřadnice: 49°57'38.18"N, 18°10'46.98"E, ± 342m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11867654

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesina u Opavy; mladý porost *Quercus robur*, *Carpinus betulus*, *Tilia cordata*, v podrostu dominuje *Carex brizoides*, *Viola reichenbachiana*, *Convallaria majalis*.
souřadnice: 49°57'19.18"N, 18°10'33.84"E, ± 311m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11867406

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vřesina u Opavy; dominance *Tilia cordata*, *Quercus robur*, *Acer pseudoplatanus*, *Dryopteris carthusiana*, *Poa nemoralis*.

souřadnice: 49°57'18.59"N, 18°11'11.18"E, ± 288m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2013-08-15

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11867427

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Závada u Hlučína; dubohařina, ochuzené bylinné patro, okraj ruderalizován, na okraji dřeviny X12A Bř,Ol.

souřadnice: 49°57'22.66"N, 18°10'21.08"E, ± 422m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2013-08-15

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11867461

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vřesina u Opavy; příměs *Pinus sylvestris*, *Quercus robur*, *Carpinus betulus*, *Tilia cordata*, *Carex brizoides*, *Viola reichenbachiana*.

souřadnice: 49°57'23.65"N, 18°10'59.47"E, ± 241m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2013-08-15

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11867472

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Závada u Hlučína; starý porost s dominancí *Quercus robur*, *Tilia cordata*, *Betula pendula*, *Picea abies*, *Corylus avellana*, *Frangula alnus*, *Carex brizoides*, *Polygonatum multiflorum*, *Daphne mezereum*, *Pteridium aquilinum*.

souřadnice: 49°57'42.73"N, 18°10'53.32"E, ± 269m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2013-08-15

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11867536

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Závada u Hlučína; starý porost s dominancí *Quercus robur*, *Tilia cordata*, *Betula pendula*, *Picea abies*, *Corylus avellana*, *Frangula alnus*, *Carex brizoides*, *Polygonatum multiflorum*, *Daphne mezereum*, *Pteridium aquilinum*.

souřadnice: 49°57'44.75"N, 18°11'10.17"E, ± 650m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2013-08-15

nálezce: Jana Tkačíková

pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.2

ID: 11867558

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Píšť; *Quercus robur*, *Tilia cordata*, *Fagus sylvatica*, *Pinus sylvestris*, *Carex brizoides*, *Oxalis acetosela*, místy tendence k L5.4, část vykácena.
souřadnice: 49°57'49.30"N, 18°11'32.92"E, ± 468m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11867599

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesina u Opavy; nevyhraněné porosty, chybí většina dg. druhů
souřadnice: 49°57'27.76"N, 18°11'1.48"E, ± 86m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11867865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesina u Opavy; nevyhraněné porosty, chybí většina dg. druhů
souřadnice: 49°57'33.10"N, 18°10'58.35"E, ± 217m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11868043

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Závada u Hlučína; nevyhraněné porosty, chybí většina dg. druhů, asi polovina vykácena X11
souřadnice: 49°57'38.82"N, 18°10'58.93"E, ± 461m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11868092

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Píšť; starý porost *Tilia cordata*, *Quercus robur*, *Carpinus betulus*, vtroušen *Fagus sylvatica*, *Carex brizoides*, *Oxalis acetosela*, *Convallaria majalis*, *Vaccinium myrtillus*, náznak vegetace L7.2, polovina vykácena X11.
souřadnice: 49°58'9.26"N, 18°10'51.35"E, ± 382m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11868970

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Píšť; odrostlá výsadba *Quercus robur*, *Fagus sylvatica*, *Picea abies*.
souřadnice: 49°58'14.21"N, 18°11'23.52"E, ± 205m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11868984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Opavy; dominance *Fagus sylvatica*, *Quercus robur*, v podrostu dominuje *Carex brizoides*, zmlazení dřevin
souřadnice: 49°57'8.44"N, 18°10'27.69"E, ± 61m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11869009

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Opavy; dominance *Fagus sylvatica*, *Quercus robur*, v podrostu dominuje *Carex brizoides*, zmlazení dřevin
souřadnice: 49°57'6.84"N, 18°10'27.55"E, ± 153m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11869017

6075b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_154114_147_L7.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°57'22.10"N, 18°15'6.30"E, ± 129m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107106

6075c

lokalita: Hlučín, železniční nádraží
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°54'3.00"N, 18°11'39.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2017
náleze: David Hlisenikový
pramen: Hlisenikový D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13708270

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. Darkovičky (6075c): zatravněná písčivá s rumišťem na S okraji obce, po L straně silnice do Darkovic. 0,25ha.
nejbližší obec: Darkovičky, okres Opava
souřadnice: 49°55'36.00"N, 18°12'45.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčivých pahorkatin Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Darkovice (6075c): zarůstající pískovna u vojenské pevnosti Orel, 1km JJZ od kostela v obci, 0,75ha.
nejbližší obec: Darkovice, okres Opava
souřadnice: 49°55'46.00"N, 18°13'15.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 56. Vřesina (6075a): zalesněná pískovna na J okraji lesa Bahna, 1km ZSZ od kostela v obci, 0,1ha.
nejbližší obec: Vřesina, okres Opava
souřadnice: 49°56'52.00"N, 18°10'19.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8315593

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_154114_93_L7.2
nejbližší obec: Darkovice, okres Opava
souřadnice: 49°56'56.00"N, 18°12'31.54"E, ± 138m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107055

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0194_154114_79_L3.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°56'55.72"N, 18°14'4.56"E, ± 50m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; dominance *Fagus sylvatica*, reprezentativnost nízká, as. *Fagetum nudum*
souřadnice: 49°56'1.86"N, 18°10'8.85"E, ± 98m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11868490

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šilheřovice; dubové porosty se silně pozměněným bylinným i stromovým patrem, ruderalizované, přechod k dubohabřině
souřadnice: 49°55'4.91"N, 18°13'32.17"E, ± 214m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11869386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šilheřovice; porosty dubu a lípy s výrazně pozměněným stromovým i bylinným patrem, ruderalizované a eutrofizované
souřadnice: 49°55'14.29"N, 18°13'25.58"E, ± 835m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11869396

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Darkovičky; keřové a stromové porosty vrb podél potoka, ruderalizované, uměle vysázené porosty olší, dubu a vrb podél potoka, ruderalizované
souřadnice: 49°54'54.80"N, 18°12'37.98"E, ± 761m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11869452

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Markvartovice; dubohabřina s výrazně pozměněnou skladbou stromového i bylinného patra, ruderalizovaná
souřadnice: 49°55'11.57"N, 18°14'7.00"E, ± 227m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11869470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Markvartovice; porosty listnáčů s výrazně pozměněným stromovým i bylinným patrem, ruderalizované a eutrofizované
souřadnice: 49°54'16.46"N, 18°13'56.36"E, ± 177m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11869534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Darkovičky; kyselá doubrava až dubohabřina, výrazně pozměněné stromové patro, dosadby nepůvodních druhů
souřadnice: 49°54'51.87"N, 18°12'32.74"E, ± 286m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11869791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Markvartovice; porosty lípy a dubu s ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, na okrajích porosty Robinia pseudacacia
souřadnice: 49°54'52.14"N, 18°13'44.90"E, ± 446m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11869627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Darkovičky; porosty dubu a břízy s degradovým a ruderalizovaným bylinným i stromovým patrem, přechod k dubohabřině
souřadnice: 49°54'49.43"N, 18°12'33.22"E, ± 644m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11869877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Darkovičky; porosty dubu s ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, přechod k dubohabřině
souřadnice: 49°55'8.46"N, 18°12'53.96"E, ± 239m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11869903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Darkovičky; nevyhraněné porosty, chybí většina dg. druhů, dm. *Quercus robur*, v podrostu dominuje *Carex brizoides*, část vykáčena X11.
souřadnice: 49°55'56.19"N, 18°11'27.18"E, ± 146m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11868402

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Opavy; dominance *Fagus sylvatica*, reprezentativnost nízká, as. *Fagetum nudum*
souřadnice: 49°56'22.62"N, 18°10'40.68"E, ± 186m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2292 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11868494

6075d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šilheřovice, světlý porost kolem st. dubu 1,8km JJZ od Š. zámku
souřadnice: 49°54'32.20"N, 18°16'11.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Markvartovice, u Koblůvského potoka, 1,9km JV od kostela v S části obce
souřadnice: 49°54'32.00"N, 18°15'28.20"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Naturschutzgebiet bei Šilheřovice (Abt. Nr. 42)
souřadnice: 49°54'20.00"N, 18°16'25.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,116Fa12, kú Šilheřovice, Černý les - Annin dvůr
souřadnice: 49°54'7.00"N, 18°17'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08-16
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 844460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,115Ha2a, kú Šilheřovice, Bažantnice
souřadnice: 49°54'45.00"N, 18°17'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-08-08
náleze: A. Zlatník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0194_154114_151_L7.2
nejbližší obec: Hať, okres Opava
souřadnice: 49°56'55.50"N, 18°15'24.37"E, ± 198m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-10-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0194: t0194. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Černý les II
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°54'20.46"N, 18°16'19.93"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les II. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6291563

6076c

lokalita: Bohumín, železniční nádraží
nejbližší obec: Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°54'2.00"N, 18°21'34.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13705625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Věřňovice: PP Veřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'10.00"N, 18°24'53.20"E, ± 900m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezc: Kamila Filipová; Vítězslav Plášek
pramen: Plášek V. & Filipová K. (2007) Bryophyta a Tracheophyta přírodní památky Věřňovice, , Centrum Studiów nad Bioróżnorodnością, Uniwersytet Opolski, Opole
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158294

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Starý Bohumín: pozemek ČSOP při ústí Olzy v Odru (opuštěná pole, degradované louky, invadovaný les)
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°56'42.00"N, 18°20'13.68"E, ± 90m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-13
nálezc: David Hlisenkovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisenkovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328705

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Bohumín: obec Skřečůň, les Borek (jde o dosti rozsáhlý lesík nedaleko Bohumína)
nejbližší obec: Skřečůň u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°54'38.00"N, 18°23'59.00"E
nadmořská výška: 200-210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984
nálezc: J. Duda
pramen: Duda J. (1989): Mechorosty Ostravsko-karvinského revíru. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 83-95.
projekt: FLDOK
ID: 8275779

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,603Da12, kú Dolní Lutyně, Borek
souřadnice: 49°55'1.00"N, 18°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-19
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 843972

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,603Ea4, kú Dolní Lutyně, Borek
souřadnice: 49°54'48.00"N, 18°24'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-08-03
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,604Ba2, kú Dolní Lutyně, Borek
souřadnice: 49°54'33.00"N, 18°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-10
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Snímek zapsal Josef Káňa.
ID: 846431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0155_154221_229_L3.2
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'31.18"N, 18°23'32.28"E, ± 133m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-10
nálezcce: Petra Špačková
pramen: Petra Špačková. t0155: t0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4111446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0155_154221_179_L3.2
nejbližší obec: Skřečůň, okres Karviná
souřadnice: 49°54'15.37"N, 18°23'10.03"E, ± 287m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003-10
nálezcce: Petra Špačková
pramen: Petra Špačková. t0155: t0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4111440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0192_154216_220_L2.3B
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°55'52.75"N, 18°23'30.55"E, ± 66m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
nálezcce: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0059_154216_10_L2.4
nejbližší obec: Kopytov, okres Karviná
souřadnice: 49°56'38.65"N, 18°20'32.75"E, ± 48m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
nálezcce: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0059: t0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4111361

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0059_154120_17_X7
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'30.83"N, 18°20'1.64"E, ± 84m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
nálezcce: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0059: t0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4107285

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154216_202_L2.3B
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°55'45.37"N, 18°22'34.39"E, ± 265m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111488

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154216_216_L2.3B
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°55'59.48"N, 18°23'20.69"E, ± 112m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111500

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Hraniční meandry Odry 3369
nejbližší obec: Starý Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°55'31.99"N, 18°20'27.86"E, ± 1161m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka. 2.11 Botanický inventarizační průzkum v PP Hraniční meandry Odry. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010597

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětmárovice - Bohumín
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°54'16.59"N, 18°24'44.67"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
náleze: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vyvedení tepla z elektrárny Dětmárovice do Bohumína biologické hodnocení. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7050917

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Lutyně
souřadnice: 49°55'38.50"N, 18°22'38.13"E, ± 68m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10669362

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Bohumín
souřadnice: 49°55'32.75"N, 18°20'15.09"E, ± 206m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L2.4
ID: 10669399

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Lutyně
souřadnice: 49°55'24.50"N, 18°24'8.66"E, ± 96m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10669651

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skřečoch
souřadnice: 49°55'27.73"N, 18°22'28.78"E, ± 108m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10669709

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Starý Bohumín
souřadnice: 49°55'34.10"N, 18°20'1.18"E, ± 201m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10669792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Starý Bohumín
souřadnice: 49°55'46.55"N, 18°20'45.83"E, ± 388m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.4
ID: 10669936

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Lutyně
souřadnice: 49°55'36.54"N, 18°22'31.40"E, ± 553m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10670003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Věřňovice
souřadnice: 49°56'11.83"N, 18°24'46.06"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-07-13
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11178253

6076d

lokality: Dětmárovice, železniční nádraží
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'1.00"N, 18°27'59.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
nálezc: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706017

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dětmárovice: pozemek ČSOP v PP Niva Olše - Věřňovice, invadovaný lesní porost podél Mlýnky před ústím do Olzy
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'54.73"N, 18°27'57.21"E, ± 90m
nadmořská výška: 208 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-13
nálezc: David Hlisnikovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328778

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Závada: pozemek ČSOP v lužním lese V Lyngu (silně invadován)
nejbližší obec: Závada, okres Karviná
souřadnice: 49°54'47.04"N, 18°28'14.71"E, ± 90m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017-07-13
nálezc: David Hlisnikovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisnikovský D. (2017) Terénní zápisky 2017
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328817

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Lutyně, přechod mezi luhem a dubohabřinou 500m SSZ od vrcholu Nebrojovho kopce
souřadnice: 49°54'9.50"N, 18°27'12.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-08
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099819

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0253_154223_205_L2.3B
nejbližší obec: Závada nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°54'21.35"N, 18°29'11.47"E, ± 23m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112732

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0253_154223_204_L2.3B
nejbližší obec: Závada nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°54'22.14"N, 18°29'8.84"E, ± 44m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112728

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_83_L3.2
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'15.07"N, 18°25'35.22"E, ± 72m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111408

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_129_L2.3B
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°55'16.10"N, 18°26'26.02"E, ± 94m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111843

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_82_L3.2
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'14.93"N, 18°25'37.13"E, ± 88m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111407

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_57_L2.3B
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°55'55.52"N, 18°25'17.47"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111782

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_94_K3
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.36"N, 18°25'27.77"E, ± 181m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111809

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_161_L2.3B
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°55'8.33"N, 18°27'53.78"E, ± 45m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111829

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_130_L2.3B
nejbližší obec: Dolní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°55'14.23"N, 18°26'31.27"E, ± 44m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111851

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0192_154217_135_L2.3B
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°55'18.77"N, 18°26'45.60"E, ± 85m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0192: t0192. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.06.2002 - 18.10.2003
ID: 4111910

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Jan Hartl
pramen: Hartl Jan, Hartlová Jiřina, Lankisz Martin, a kol. Mapování invazních rostlin v lužním lese v Lyngu a jejich likvidace. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7002403

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětmárovice - Lužní les v Lyngu a okolí
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'45.96"N, 18°28'11.57"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009
náleze: Jan Hartl
pramen: Hartl J. a kol. Závěrečná zpráva projektu Ochrana biodiverzity: Mapování fauny a flory v lužním lese v lyngu. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6898461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.90"N, 18°24'56.43"E, ± 473m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006
nálezc: Vítězslav Plášek
pramen: Vítězslav Plášek. Botanický inventarizační průzkum PP Věřňovice. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6631518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Věřňovice
nejbližší obec: Věřňovice, okres Karviná
souřadnice: 49°56'6.87"N, 18°24'56.47"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997
nálezc: Stanislav Hrabovský
pramen: Jančíková Hana. Inventarizační průzkum botanický v přírodní památce Věřňovice.. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6294103

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Věřňovice
souřadnice: 49°56'12.55"N, 18°25'16.06"E, ± 173m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10670472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Lutyně
souřadnice: 49°54'59.54"N, 18°25'53.77"E, ± 332m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-07
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L2.3
ID: 10679859

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Závada nad Olší
souřadnice: 49°54'15.74"N, 18°29'34.21"E, ± 51m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-08
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně v podúrovni; L2.2
ID: 10685816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Závada nad Olší
souřadnice: 49°54'20.31"N, 18°29'14.52"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-08
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 1 strom; L2.3
ID: 10685874

původní jméno: Quercus robur
lokality: Závada nad Olší
souřadnice: 49°54'34.87"N, 18°28'56.05"E, ± 47m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-08
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10686090

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětmarovice
souřadnice: 49°54'54.88"N, 18°28'2.32"E, ± 141m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-08
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Z část; L2.2
ID: 10686271

původní jméno: Quercus robur
lokality: Věřňovice
souřadnice: 49°55'43.28"N, 18°25'55.54"E, ± 112m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10669756

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Lutyně
souřadnice: 49°55'10.72"N, 18°26'51.62"E, ± 258m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-06
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10670043

6077c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Marklovice: Okolí motokrosové dráhy v Dolních Marklovicích
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°54'14.61"N, 18°34'14.14"E, ± 900m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-06
nálezc: David Hlisnikovský; Lukáš Nytra
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165828

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice u Karviné, Prstná. 1,35km SV od zámku v Prstné
souřadnice: 49°54'41.80"N, 18°33'53.10"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-08
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0253_154223_282_L2.2B
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°54'0.94"N, 18°31'6.42"E, ± 26m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná - L3.2
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'49.24"N, 18°33'42.41"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-14
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná - L3.2
nejbližší obec: Prstná, okres Karviná
souřadnice: 49°54'49.24"N, 18°33'42.41"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-14
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Závada nad Olší
souřadnice: 49°54'11.38"N, 18°30'3.03"E, ± 49m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L2.2
ID: 10686005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°55'2.71"N, 18°33'21.49"E, ± 107m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10720402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°54'1.71"N, 18°31'36.83"E, ± 435m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10716100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°54'48.08"N, 18°34'25.50"E, ± 139m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L5.1
ID: 10720090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°54'48.61"N, 18°34'29.36"E, ± 165m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10720141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°54'52.24"N, 18°34'11.55"E, ± 86m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L5.1
ID: 10720196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Marklovice
souřadnice: 49°54'36.15"N, 18°34'20.93"E, ± 279m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Z část; L5.1
ID: 10720513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°55'21.90"N, 18°32'36.14"E, ± 324m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.2
ID: 10720668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°54'11.61"N, 18°32'49.32"E, ± 278m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10723646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Marklovice
souřadnice: 49°54'22.90"N, 18°34'41.82"E, ± 345m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.2
ID: 10723664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Marklovice
souřadnice: 49°54'27.25"N, 18°34'13.01"E, ± 150m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10723683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prstná
souřadnice: 49°54'38.97"N, 18°33'35.02"E, ± 280m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L5.1
ID: 10723704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°54'7.36"N, 18°33'41.40"E, ± 107m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10723861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°54'7.36"N, 18°33'41.40"E, ± 107m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10723850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°54'10.83"N, 18°33'40.76"E, ± 179m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10723947

6141a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Broumovská bučina
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'22.11"N, 12°34'48.43"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-04-30
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudra Petr et Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Broumovská bučina. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6901968

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Broumovská bučina
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'21.40"N, 12°34'53.22"E, ± 458m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
náleze: Miloš Vacovský
pramen: Vacovský Miloš et al. PR Broumovská bučina - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6734888

6141b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 6. Zadní Chodov: skalní výchozy a smíšený porost na Z svahu Kalvarie při V okraji obce
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'25.08"N, 12°39'37.45"E, ± 150m
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862178

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Broumov u Zadního Chodova_27900203
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'4.60"N, 12°36'17.82"E, ± 162m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-12
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2790. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034609

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0066_114121_18_L7.1
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'40.70"N, 12°39'42.37"E, ± 114m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594368

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0066_114121_263_L7.3
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'30.91"N, 12°39'48.10"E, ± 40m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0066_114121_12_L7.1
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'49.70"N, 12°39'30.49"E, ± 146m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594350

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0012_113225_84_L7.1
nejbližší obec: Broumov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'12.01"N, 12°36'36.68"E, ± 361m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2001
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0012: p0012. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2001 - 25.05.2003
ID: 3578220

6141c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0132_113409_61_L4
nejbližší obec: Výšina, okres Tachov
souřadnice: 49°49'18.77"N, 12°33'38.95"E, ± 11m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Milan Žárník
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3579854

6141d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Světec u Tachova: Knížecí alej spojující obec Světec s Tachovem, ca 300 m V od obce, při J okraji aleje
nejbližší obec: Světec u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°48'4.00"N, 12°36'45.00"E
fytochorion: 26. Český les
datum: s. d.
pramen: Pyšek A. & Vobořil Z. (2002): Vzácný druh hvězdnice *Aster divaricatus* v Tachově a jeho blízkém okolí. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 107-110.
projekt: FLDOK
ID: 9587692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Světecký vrch SZ Tachova
datum: 1974-08-14
náleze: František Kotlaba
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0218_113410_199_L7.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'16.06"N, 12°37'11.60"E, ± 13m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0218_113410_209_L7.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'46.33"N, 12°36'48.60"E, ± 18m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0218_113410_192_L7.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'13.28"N, 12°37'19.16"E, ± 22m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0218_113410_82_L7.1
nejbližší obec: Vítkov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°50'3.30"N, 12°39'5.47"E, ± 15m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3580936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0218_113410_213_L7.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'55.98"N, 12°36'40.03"E, ± 65m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0218_113410_310_L5.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'6.16"N, 12°36'9.36"E, ± 127m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581190

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0218_113410_216_L7.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'47.84"N, 12°36'33.80"E, ± 12m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581099

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0218_113410_294_L5.4
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'16.16"N, 12°35'54.64"E, ± 86m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0218: k0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3581171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0132_113409_47_L4
nejbližší obec: Svobodka, okres Tachov
souřadnice: 49°48'24.26"N, 12°34'57.68"E, ± 106m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
náleze: Milan Žárník
pramen: Otakar Holuša. p0132: p0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3579792

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vítkov u Tachova; oplocená mladá kultura *Quercus robur*
souřadnice: 49°50'3.24"N, 12°39'6.17"E, ± 42m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-08-20
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12396511

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vítkov u Tachova; hustý porost *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°49'19.20"N, 12°39'47.80"E, ± 55m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-08-22
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12397008

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vítkov u Tachova; ostrov trnkových křovin
souřadnice: 49°48'52.24"N, 12°38'58.24"E, ± 18m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-09-25
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12397601

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vítkov u Tachova; fragment eutr. luhu na okraji ves. zástavby se *Salix fragilis*, na okrajích až X12B
souřadnice: 49°48'55.53"N, 12°38'52.40"E, ± 140m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-06-03
nálezc: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12396863

6142a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Planá: polní lesíky kolem kóty 561 (Za městem), 1-1,5 km S od města
nejbližší obec: Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°52'51.30"N, 12°44'36.80"E, ± 800m
nadmořská výška: 533-561 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861562

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Chodová Planá: polní lesík po L straně silnice do Plané, 1 km JV od města
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'6.54"N, 12°44'19.94"E, ± 1000m
nadmořská výška: 518-530 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8861932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5. Zadní Chodov: při Chodovském potoce cca 100 m nad soutokem s Hamerským potokem
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°52'45.94"N, 12°40'13.32"E, ± 150m
nadmořská výška: 488-496 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862115

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Kyjov: xerothermní stráň a křoviny při silnici do Zadního Chodova, 0,7 km SZ od obce
nejbližší obec: Kyjov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'17.60"N, 12°40'8.49"E, ± 600m
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 13. Kyjov: bažantnice na Z březích rybníka Mýtný, 2 km SV obce
nejbližší obec: Kyjov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'28.96"N, 12°42'2.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 515-520 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1992): Příspěvek ke květeně severní části Tachovské brázdy (s poznámkami k vegetační rekonstrukci území). - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 1-7.
projekt: FLDOK
ID: 8862567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá u M.L. - záp., sev. a již. okolí města a území od Plané u M.L. k Chodové Plané, Kyjovu, Horní Jadruži a Neblašovu (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8589915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_215_L2.2B
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'51.36"N, 12°41'6.68"E, ± 249m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
nálezce: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_221_L2.2B
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'44.30"N, 12°41'38.87"E, ± 257m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
nálezce: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_137_L8.1
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'33.13"N, 12°41'28.43"E, ± 154m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
nálezce: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_356_L7.1
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'47.32"N, 12°41'8.66"E, ± 60m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
nálezce: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_347_L7.3
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'27.73"N, 12°42'30.60"E, ± 65m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_219_L7.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'42.90"N, 12°41'21.84"E, ± 140m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_212_L2.2A
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'45.38"N, 12°41'23.57"E, ± 86m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_351_L7.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'58.24"N, 12°40'58.55"E, ± 57m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_340_L7.3
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'35.62"N, 12°41'57.77"E, ± 165m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0114sl_114122_105_L4
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'32.21"N, 12°43'14.30"E, ± 66m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0114sl_114122_128_L7.1
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°52'58.73"N, 12°44'40.16"E, ± 194m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0114sl_114122_93_L2.2B
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'12.05"N, 12°43'16.90"E, ± 35m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_64_L7.3
nejbližší obec: Zadní Chodov, okres Tachov
souřadnice: 49°53'27.31"N, 12°40'3.86"E, ± 40m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_218_L3.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'38.90"N, 12°41'18.53"E, ± 136m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_217_L7.2
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'39.91"N, 12°41'9.06"E, ± 103m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0066_114121_203_L7.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'51.58"N, 12°41'23.39"E, ± 123m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593953

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0066_114121_200_L7.1
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'55.86"N, 12°41'26.63"E, ± 121m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593978

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0066_114121_158_L7.2
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'13.55"N, 12°42'3.13"E, ± 50m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594118

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0066_114121_319_L7.1
nejbližší obec: Kyjov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°52'50.45"N, 12°40'47.96"E, ± 68m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594180

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0114sl_114122_53_L4
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°52'41.23"N, 12°43'43.28"E, ± 242m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594511

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0114sl_114122_106_L4
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'31.27"N, 12°43'11.32"E, ± 46m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594670

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0114sl_114122_112_L4
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'47.80"N, 12°43'30.07"E, ± 220m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594699

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0114sl_114122_127_L4
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°52'49.04"N, 12°44'22.06"E, ± 187m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0066_114121_88_L7.1
nejbližší obec: Kyjov u Zadního Chodova, okres Tachov
souřadnice: 49°53'25.55"N, 12°40'25.00"E, ± 60m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3593918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0066_114121_322_L8.1
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'31.30"N, 12°41'18.28"E, ± 138m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002-09-30
náleze: Karel Nykles
pramen: Karel Nykles. p0066: p0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594131

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0220_114301_39_L7.1
nejbližší obec: Dolní Jadruž, okres Tachov
souřadnice: 49°52'7.61"N, 12°40'50.30"E, ± 34m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Tréglér
pramen: Miroslav Tréglér. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3612828

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Jadruž; lískové křoví s *Brachypodium pinnatum* a *Calamagrostis arundinacea*, prezenze *Lilium martagon*
souřadnice: 49°51'26.72"N, 12°41'3.83"E, ± 55m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12396750

6142b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0114sl_114122_167_K3
nejbližší obec: Chodová Planá, okres Tachov
souřadnice: 49°53'9.28"N, 12°45'21.38"E, ± 376m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0114sl_114122_191_L4
nejbližší obec: Kříženeč, okres Tachov
souřadnice: 49°52'52.00"N, 12°46'41.45"E, ± 236m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Veronika Mikitová
pramen: Veronika Mikitová. k0114sl: k0114sl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3594932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0220_114302_20_L4
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°51'33.77"N, 12°45'14.08"E, ± 264m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0220_114302_5_L3.1
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°51'40.39"N, 12°45'4.54"E, ± 35m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0220_114302_15_L3.1
nejbližší obec: Planá u Mariánských Lázní, okres Tachov
souřadnice: 49°51'34.27"N, 12°45'1.62"E, ± 73m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613195

6142c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0220_114302_324_L7.1
nejbližší obec: Brod nad Tichou, okres Tachov
souřadnice: 49°50'51.04"N, 12°43'30.65"E, ± 6m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613926

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0220_114301_196_L7.1
nejbližší obec: Nahý Újezdec, okres Tachov
souřadnice: 49°50'35.48"N, 12°40'3.94"E, ± 7m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613027

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0220_114302_323_L7.1
nejbližší obec: Brod nad Tichou, okres Tachov
souřadnice: 49°50'50.71"N, 12°43'32.48"E, ± 25m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2000
náleze: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613920

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lom u Tachova; *Prunus spinosa*, nálety topolu, silná eutrof.
souřadnice: 49°49'25.92"N, 12°39'58.18"E, ± 9m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-08-22
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12397583

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nahý Újezdec; *Q. robur* i *petraea*, Dm trávy *Avenella flexuosa*, *Poa nemoralis*, *Hieracium lachenalii*, nálety smrku, na okraji zasahuje *Imp. parviflora*
souřadnice: 49°50'11.27"N, 12°39'55.06"E, ± 129m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-09-25
náleze: Markéta Kašparová
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12398004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nahý Újezdec; kult. porost *Quercus robur* s dom. *Poa nemoralis* v bylinném patru
souřadnice: 49°50'38.39"N, 12°40'12.67"E, ± 101m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Juráková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0824 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12396619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kočov
souřadnice: 49°48'11.52"N, 12°44'13.28"E, ± 76m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-22
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10994056

6142d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice
souřadnice: 49°49'29.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-05-20
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice
souřadnice: 49°49'29.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-06-17
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219786

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice, 50 m Z od 1. ohybu serpentiny odzdola
souřadnice: 49°49'25.00"N, 12°46'58.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-06-17
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice
souřadnice: 49°49'29.00"N, 12°46'51.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-07-25
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219761

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Pavlovická stráž, údolí Mže u žst. Pavlovice, skalka nad silničkou (dolní cesta)
souřadnice: 49°49'26.00"N, 12°46'49.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-07-25
náleze: F. Čečil
pramen: Čečil F., Červená A., Čížková D., Havlovičová H., Hostička M., Lohrová L., Martínek K. (1992): Chráněný přírodní výtvor Pavlovická stráž. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2219852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí výše od Ústí u M. po Černý Mlýn, údolí Tiché v Karolíně dolině, J Týnce, okolí Bud (celý kvadrant)
datum: 1974
nálezce: Karel Prach
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_284_L7.1
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'2.02"N, 12°49'30.79"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_4_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'1.94"N, 12°48'18.04"E, ± 10m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0220_114302_125_L3.1
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°50'22.38"N, 12°45'50.83"E, ± 44m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0220_114302_121_L2.2B
nejbližší obec: Týnec u Plané, okres Tachov
souřadnice: 49°50'29.22"N, 12°45'19.66"E, ± 89m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Miroslav Trégler
pramen: Miroslav Trégler. k0220: k0220. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.2000 - 05.07.2004
ID: 3613872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Pavlovická stráž
nejbližší obec: Vysoké Sedliště, okres Tachov
souřadnice: 49°49'27.74"N, 12°47'0.65"E, ± 522m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990
nálezce: Anna Červená
pramen: Červená Anna et al. CHPV Pavlovická stráž - inventarizační průzkum. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1990 - 31.12.1991
ID: 6678332

6143b

lokality: Čechy, Ovčí vrch u Krasíkova mezi městem Teplá a Stříbrem
nejbližší obec: Horní Polužice, okres Tachov
souřadnice: 49°53'31.41"N, 12°56'0.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1962-06-06
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955719

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /9b/ Okolí Bezdrůžic na Tachovsku: čedičový vrch se siluetou got.hradu Krasíkov, na J úbočí,
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°52'33.00"N, 12°55'47.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Některá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdrůžic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7915074

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /8a/ Okolí Bezdrůžic na Tachovsku: Hradištský vrch (632,2), J úbočí,
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
souřadnice: 49°52'9.00"N, 12°59'16.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Některá botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdrůžic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7915043

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konstantinovy Lázně, Bílý mlýn - Gutštejn
nejbližší obec: Konstantinovy Lázně, okres Tachov
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1987-07
pramen: Cais J. & Caisová J. (1988): Floristický minikurs Západočeské pobočky ČSBS v Plzni. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 1988: 4-14.
projekt: FLDOK
ID: 8895468

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konstantinovy Lázně, Hradištský vrch, S svah
souřadnice: 49°52'30.00"N, 12°59'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640105

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: okr. Tachov, Konstantinovy Lázně, 3,3 km JJV od kostela v obci, podél pravého břehu potoka Hadovka, ca 415 m n.m.
datum: 1987-06-06
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8590806

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0101_114125_123_L7.1
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°53'32.86"N, 12°56'8.12"E, ± 90m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Michal Berkovec
pramen: Michal Berkovec. p0101: p0101. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 08.03.2002 - 12.09.2003
ID: 3600010

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0101_114125_911_L6.5B
nejbližší obec: Kokašice, okres Tachov
souřadnice: 49°52'28.16"N, 12°55'31.94"E, ± 21m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Michal Berkovec
pramen: Michal Berkovec. p0101: p0101. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 08.03.2002 - 12.09.2003
ID: 3600037

6143c

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0227_114309_11_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°50'0.17"N, 12°52'18.01"E, ± 177m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618924

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0227_114309_12_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°49'47.03"N, 12°52'19.99"E, ± 147m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618926

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0227_114309_23_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°49'40.12"N, 12°53'1.68"E, ± 117m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_44_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°49'44.36"N, 12°54'3.20"E, ± 124m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_50_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°49'59.77"N, 12°53'51.61"E, ± 154m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_81_L7.3
nejbližší obec: Horní Kozolupy, okres Tachov
souřadnice: 49°49'40.26"N, 12°54'52.27"E, ± 256m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_145_L7.3
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'15.41"N, 12°53'22.02"E, ± 56m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_3_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°49'47.64"N, 12°51'23.36"E, ± 364m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_93_L7.3
nejbližší obec: Krásné Údolí u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'36.65"N, 12°54'17.60"E, ± 52m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_97_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°48'48.31"N, 12°54'39.53"E, ± 161m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_99_L7.1
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°48'59.54"N, 12°54'30.31"E, ± 104m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_101_L5.4
nejbližší obec: Horní Kozolupy, okres Tachov
souřadnice: 49°49'12.50"N, 12°54'38.41"E, ± 159m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_107_L7.3
nejbližší obec: Horní Kozolupy, okres Tachov
souřadnice: 49°49'33.67"N, 12°54'50.22"E, ± 72m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_176_L5.4
nejbližší obec: Krásné Údolí u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'8.93"N, 12°54'43.74"E, ± 39m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_10_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°50'4.34"N, 12°52'22.80"E, ± 11m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_92_L7.1
nejbližší obec: Krásné Údolí u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'44.06"N, 12°54'19.73"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_179_L7.3
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'27.40"N, 12°52'21.11"E, ± 80m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_120_X10
nejbližší obec: Krásné Údolí u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'58.67"N, 12°54'5.51"E, ± 62m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_1_L7.3
nejbližší obec: Olbramov, okres Tachov
souřadnice: 49°50'2.40"N, 12°51'18.32"E, ± 90m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_43_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°49'44.90"N, 12°53'45.78"E, ± 69m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_94_L7.3
nejbližší obec: Krásné Údolí u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'35.42"N, 12°54'15.44"E, ± 51m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_129_L7.3
nejbližší obec: Víchov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'24.26"N, 12°54'45.32"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_143_L7.3
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°48'16.88"N, 12°53'16.98"E, ± 22m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_278_L3.1
nejbližší obec: Třebel, okres Tachov
souřadnice: 49°48'20.12"N, 12°51'23.44"E, ± 131m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_190_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°48'49.68"N, 12°52'31.98"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_21_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°49'28.78"N, 12°52'54.73"E, ± 12m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_33_L7.3
nejbližší obec: Černošín, okres Tachov
souřadnice: 49°50'4.34"N, 12°52'41.63"E, ± 154m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3618947

6143d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_115_L7.3
nejbližší obec: Horní Kozolupy, okres Tachov
souřadnice: 49°48'45.76"N, 12°55'11.17"E, ± 24m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_114_L7.3
nejbližší obec: Horní Kozolupy, okres Tachov
souřadnice: 49°48'54.86"N, 12°55'10.34"E, ± 52m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_113_L7.3
nejbližší obec: Horní Kozolupy, okres Tachov
souřadnice: 49°48'56.92"N, 12°55'4.12"E, ± 111m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_121_L7.3
nejbližší obec: Víchov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'25.70"N, 12°54'57.71"E, ± 160m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_126_L7.3
nejbližší obec: Víchov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'18.54"N, 12°55'7.90"E, ± 20m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114309_120_L7.3
nejbližší obec: Víchov, okres Tachov
souřadnice: 49°48'30.10"N, 12°55'6.53"E, ± 113m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619045

6144a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /1/ Sestup po zelené tur.značce lesní pěšinkou k malé dřevěné kapli u obce Šipín
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'29.00"N, 13°2'3.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2006-06-17
pramen: Matějková I. (2007): Botanická exkurze po naučné stazce Šipín u Konstantinových Lázní. - Calluna 12: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7961328

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /4b/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: jižně expon.údolní svahy Hadovky pod zříceninou hradu Gutštejn, skalnaté stráně pod Gutštejnem,
nejbližší obec: Šipín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'6.00"N, 13°1'6.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Někteří botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7914994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 591. Ostrov u Bezdružic: travnatá stráň na P břehu Úterského potoka u býv. Žižkova mlýna
nejbližší obec: Ostrov u Bezdružic, okres Plzeň-sever
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9196341

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokality: údolí Úterského potoka, dolní část
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'49.33"N, 13°2'2.49"E, ± 1000m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1986
náleze: Jiří Berkovec
pramen: FAS 22/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160317

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Okrouhlé Hradiště_2160134
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'34.06"N, 13°1'28.13"E, ± 60m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264614

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Okrouhlé Hradiště_2160069
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'4.03"N, 13°0'35.96"E, ± 152m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okrouhlé Hradiště_2160077
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'8.32"N, 13°0'56.45"E, ± 80m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okrouhlé Hradiště_2160081
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'10.48"N, 13°1'1.67"E, ± 105m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okrouhlé Hradiště_2160086
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'12.82"N, 13°0'53.64"E, ± 62m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okrouhlé Hradiště_2160096
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'11.38"N, 12°59'57.52"E, ± 43m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezemín_2160295
nejbližší obec: Bezemín, okres Tachov
souřadnice: 49°51'20.27"N, 13°1'25.93"E, ± 11m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okrouhlé Hradiště_2150184
nejbližší obec: Okrouhlé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°51'39.20"N, 13°1'10.06"E, ± 69m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5261459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mydlovary_2160064
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'3.56"N, 13°1'44.47"E, ± 72m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5263730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhé Hradiště_2150034
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°52'35.94"N, 13°1'47.64"E, ± 70m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0076_114221_850_L8.1
nejbližší obec: Dlouhé Hradiště, okres Tachov
souřadnice: 49°52'25.14"N, 13°1'55.92"E, ± 59m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Michal Berkovec
pramen: Michal Berkovec. p0076: p0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3612445

6144b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úněšov_2140064
nejbližší obec: Úněšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'56.32"N, 13°9'10.19"E, ± 84m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-08
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvoždany u Úněšova_2130202
nejbližší obec: Hvoždany u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'8.87"N, 13°7'31.44"E, ± 44m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Málkovice u Pernarce_2130151
nejbližší obec: Málkovice u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'32.47"N, 13°8'3.23"E, ± 18m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5254454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chrančovice_2130097
nejbližší obec: Chrančovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'5.33"N, 13°8'53.27"E, ± 51m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hvoždany u Úněšova_2130188
nejbližší obec: Hvoždany u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'53.75"N, 13°7'26.29"E, ± 46m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5254879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skupeč_2150248
nejbližší obec: Skupeč, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'56.70"N, 13°6'12.56"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0215. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5262153

6144c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Okolí Bezdružic na Tachovsku: břehový porost Úterského potoka pod Trpisty, levobřežní část porostu i v bezprostřední blízkosti potoka
nejbližší obec: Trpisty, okres Tachov
souřadnice: 49°49'14.00"N, 13°4'33.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Mudra P. (1989): Někteří botanicky zajímavá přirozená společenstva širšího okolí Bezdružic. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 24: 97-104.
projekt: FLDOK
ID: 7914948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blahousty_8090274
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'58.92"N, 13°4'41.27"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blahousty_8090275
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'1.87"N, 13°4'48.54"E, ± 37m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trpísty_8090047
nejbližší obec: Trpísty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'34.06"N, 13°4'23.88"E, ± 33m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahousty_8090274
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'58.92"N, 13°4'41.27"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mydlovary_2160251
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'9.56"N, 13°2'0.28"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sviňomazy_2160241
nejbližší obec: Sviňomazy, okres Tachov
souřadnice: 49°49'54.01"N, 13°1'31.15"E, ± 44m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5265480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_920_L7.1
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'59.32"N, 13°4'41.95"E, ± 80m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0184_114406_842_L8.1B
nejbližší obec: Mydlovary, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'8.70"N, 13°3'9.11"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Michal Berkovec
pramen: Michal Berkovec. p0184: p0184. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0184_114406_833_L2.2A
nejbližší obec: Sviňomazy, okres Tachov
souřadnice: 49°49'34.72"N, 13°0'52.60"E, ± 577m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Michal Berkovec
pramen: Michal Berkovec. p0184: p0184. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624848

6144d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plzeňská pahorkatina, pravá strana údolí Mže, S od obce Pňovany
souřadnice: 49°47'60.00"N, 13°7'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976-07-26
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636903

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plzeňská pahorkatina, pravá strana údolí Mže, S od obce Pňovany
souřadnice: 49°47'60.00"N, 13°7'0.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976-07-26
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des Deschampsio flexuosae-Abietetum Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pernarec, potok ca 2 km V obce, les
datum: 1986-07-14
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahousty_8090272
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'4.25"N, 13°5'39.88"E, ± 153m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860489

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahousty_8090278
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'3.17"N, 13°4'55.78"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čerňovice_8090019
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'15.01"N, 13°5'58.09"E, ± 45m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čerňovice_8090030
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'26.86"N, 13°6'2.63"E, ± 103m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čerňovice_8090050
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'40.64"N, 13°5'20.36"E, ± 176m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahousty_8090022
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'13.79"N, 13°5'15.47"E, ± 35m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahousty_8090017
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°48'8.10"N, 13°5'21.73"E, ± 119m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrančovice_2130071
nejbližší obec: Chrančovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'48.05"N, 13°8'15.58"E, ± 17m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krukanice_2160166
nejbližší obec: Krukanice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'29.98"N, 13°5'15.22"E, ± 41m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-06
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0216. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5264821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114408_46_L7.1
nejbližší obec: Březí u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'3.88"N, 13°7'37.70"E, ± 15m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114408_14_L7.3
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'53.39"N, 13°7'45.34"E, ± 120m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0184_114407_880_L8.1B
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'26.71"N, 13°6'2.66"E, ± 162m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Michal Berkovec
pramen: Michal Berkovec. p0184: p0184. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114408_13_L7.3
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'49.32"N, 13°7'47.21"E, ± 122m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3624949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114408_36_L7.1
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'49.91"N, 13°7'19.60"E, ± 79m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625051

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0213_114413_185_L7.3
nejbližší obec: Luhov u Líšťan, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'58.99"N, 13°8'10.50"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0213_114408_44_L7.1
nejbližší obec: Březí u Pernarce, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'1.14"N, 13°7'32.56"E, ± 14m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0213_114408_67_L7.1
nejbližší obec: Chrástov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'51.46"N, 13°7'45.77"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625125

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0209_114412_90_L7.1
nejbližší obec: Čerňovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'3.49"N, 13°6'43.63"E, ± 121m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626108

6145a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 805. Hůrky: náves, úvozy, příkopy cesty a pískovna v obci a okolí
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 808. Podmokly: travnaté a křovinaté svahy V nad obcí a nad potokem
nejbližší obec: Podmokly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'3.58"N, 13°10'48.93"E, ± 150m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1979-07-15
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1983): Floristický kurs ČSBS v Toužimi r. 1979. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 47: 3-84.
projekt: FLDOK
ID: 9201449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hubenov u Horní Bělé_8170040
nejbližší obec: Hubenov u Horní Bělé, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'5.21"N, 13°13'41.38"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-11
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5863947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140125
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'31.57"N, 13°11'12.91"E, ± 66m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140005
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'14.92"N, 13°10'46.92"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140150
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'48.13"N, 13°10'53.18"E, ± 87m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140047
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'34.43"N, 13°10'12.86"E, ± 129m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky u Zahrádky_2140056
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'55.56"N, 13°10'49.87"E, ± 21m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140020
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'18.26"N, 13°10'5.09"E, ± 23m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140006
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'13.58"N, 13°10'25.93"E, ± 22m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140028
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'18.77"N, 13°9'58.50"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-05-30
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140189
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'59.83"N, 13°10'30.79"E, ± 132m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140192
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.08"N, 13°10'19.88"E, ± 97m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140200
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'4.04"N, 13°9'58.10"E, ± 23m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257529

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140217
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'10.24"N, 13°9'56.30"E, ± 46m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140001
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'12.83"N, 13°10'47.64"E, ± 30m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255561

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hůrky u Zahrádky_2140035
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'30.11"N, 13°10'55.52"E, ± 55m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140180
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'58.79"N, 13°11'0.38"E, ± 150m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140203
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'5.66"N, 13°10'48.22"E, ± 193m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257544

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140212
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'10.67"N, 13°10'36.80"E, ± 63m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140215
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'12.00"N, 13°10'32.27"E, ± 55m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140148
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'47.16"N, 13°10'56.06"E, ± 27m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140150
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'48.13"N, 13°10'53.18"E, ± 87m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Úněšova_2140164
nejbližší obec: Podmokly u Úněšova, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'53.78"N, 13°10'50.34"E, ± 59m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140124
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'23.36"N, 13°10'25.10"E, ± 187m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140126
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'31.10"N, 13°11'6.07"E, ± 51m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140139
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'40.57"N, 13°11'7.04"E, ± 24m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140352
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'29.34"N, 13°11'19.68"E, ± 47m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Všerub_2140287
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'4.21"N, 13°12'45.04"E, ± 23m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Všerub_2140290
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'0.32"N, 13°12'18.29"E, ± 78m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140292
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'1.91"N, 13°11'29.00"E, ± 87m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Všerub_2140297
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'12.89"N, 13°12'21.24"E, ± 108m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Všerub_2140089
nejbližší obec: Zahrádka u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'32.59"N, 13°11'59.24"E, ± 115m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Všerub_2140094
nejbližší obec: Zahrádka u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'39.94"N, 13°12'5.04"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Popovice u Chrančovic_2130086
nejbližší obec: Popovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'4.68"N, 13°10'15.74"E, ± 44m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Popovice u Chrančovic_2130084
nejbližší obec: Popovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'4.43"N, 13°10'4.84"E, ± 51m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Všerub_2140099
nejbližší obec: Zahrádka u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'45.34"N, 13°11'57.66"E, ± 109m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky u Zahrádky_2140107
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°53'0.28"N, 13°11'25.98"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-26
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky u Zahrádky_2140424
nejbližší obec: Hůrky u Zahrádky, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'42.20"N, 13°11'47.36"E, ± 58m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-26
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5259390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Všerub_2140081
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'24.89"N, 13°11'18.28"E, ± 84m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Všerub_2140100
nejbližší obec: Zahrádka u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'50.45"N, 13°12'11.59"E, ± 68m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0039_114404_821_K3
nejbližší obec: Kunějovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'54.50"N, 13°14'5.68"E, ± 105m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3624357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0039_114404_156_K2.1
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'2.92"N, 13°12'15.41"E, ± 55m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3624390

6145b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.2. Někmiř: PR Bažantnice: doubrava s klenem v JV části území s bohatým náletem *Acer pseudoplatanus*
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'42.00"N, 13°15'23.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943422

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.3. Někmiř: PR Bažantnice: S část jižně od paseky,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'35.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943457

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.5. Někmiř: PR Bažantnice: nad horním rybníkem.
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'22.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943488

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.6. Někmiř: PR Bažantnice: P břeh zahloubeného potoka v J části rezervace
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'43.00"N, 13°15'18.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943509

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.7. Někmiř: PR Bažantnice: JZ část PR nad P břehem potoka,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'43.00"N, 13°15'16.00"E
nadmořská výška: 400-500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943533

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.10. Někmiř: PR Bažantnice: S část,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'30.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943582

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sním.12. Někmiř: PR Bažantnice: V cíp paseky v S části,
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'35.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
poznámka: vysaz.
ID: 7943618

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sním.15. Někmiř: PR Bažantnice: S část, 200m S od hráze hořejšího rybníka.
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'5.00"N, 13°15'24.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica 10: 45-52.
projekt: FLDOK
ID: 7943663

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pr Bažantnice
souřadnice: 49°51'40.00"N, 13°15'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464757

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pr Bažantnice, severní část již. od paseky.
souřadnice: 49°51'55.00"N, 13°15'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464773

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pr Bažantnice, nad horním rybníkem
souřadnice: 49°52'0.00"N, 13°15'25.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pr Bažantnice, východní cíp paseky v sev.části
souřadnice: 49°52'1.00"N, 13°15'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464822

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pr Bažantnice, pravý břeh zahloubeného potoka v jižní části rezervace
souřadnice: 49°51'42.00"N, 13°15'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464859

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pr Bažantnice, JZ část PR nad pravým břehem potoka
souřadnice: 49°51'42.00"N, 13°15'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pr Bažantnice, sev. část
souřadnice: 49°52'1.00"N, 13°15'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-25
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2002): Nástin vegetačních poměrů přírodní rezervace Bažantnice u Někmiře. - Erica, Plzeň, 10: 45-52.
projekt: ČNFD
ID: 2464934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Někmiř_8170232
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'38.74"N, 13°15'22.25"E, ± 98m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-09
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170237
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'47.66"N, 13°15'29.84"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-09
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864977

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170231
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'33.77"N, 13°15'31.82"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5044508

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170230
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'30.06"N, 13°15'28.08"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170232
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'38.74"N, 13°15'22.25"E, ± 98m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-09
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170237
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'47.66"N, 13°15'29.84"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-09
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864976

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Bělá_8170048
nejbližší obec: Horní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'23.81"N, 13°16'15.56"E, ± 93m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-12
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5863988

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Bělá_8170049
nejbližší obec: Horní Bělá, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°52'27.91"N, 13°16'23.30"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-12
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0221_123301_880_L7.1
nejbližší obec: Krašovice u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'56.23"N, 13°19'35.44"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724451

6145c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170169
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'12.34"N, 13°14'21.41"E, ± 248m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170151
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'9.82"N, 13°14'48.08"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864453

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170163
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'11.15"N, 13°13'51.42"E, ± 23m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170168
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'13.13"N, 13°13'55.24"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VŠeruby u Plzně_8170297
nejbližší obec: VŠeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'6.79"N, 13°14'35.34"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náklov_2130044
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'22.20"N, 13°10'24.49"E, ± 86m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náklov_2130048
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'26.16"N, 13°10'22.91"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náklov_2130051
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'31.63"N, 13°10'21.32"E, ± 46m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hunčice_2130213
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'21.77"N, 13°11'53.02"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hunčice_2130232
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'6.79"N, 13°11'57.23"E, ± 141m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšťany_2130036
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'15.61"N, 13°10'58.94"E, ± 97m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2140115
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'51.68"N, 13°11'8.92"E, ± 62m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5256775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všeruby u Plzně_2140247
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'45.49"N, 13°12'32.54"E, ± 26m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Všerub_2140259
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'52.33"N, 13°12'24.41"E, ± 108m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Všerub_2140267
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'54.20"N, 13°12'25.09"E, ± 96m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radimovice u Všerub_2140271
nejbližší obec: Radimovice u Všerub, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'57.59"N, 13°12'18.72"E, ± 6m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5258015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všeruby u Plzně_2140225
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'34.51"N, 13°13'21.18"E, ± 92m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všeruby u Plzně_2140230
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'34.94"N, 13°13'14.52"E, ± 294m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0214. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5257757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšťany_2130034
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'9.67"N, 13°11'3.80"E, ± 228m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšťany_2130043
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'25.91"N, 13°11'13.38"E, ± 46m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšťany_2130046
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'28.90"N, 13°11'3.19"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hunčice_2130208
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'10.39"N, 13°11'52.55"E, ± 77m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hunčice_2130212
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'13.27"N, 13°11'53.74"E, ± 132m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hunčice_2130228
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'4.06"N, 13°11'58.52"E, ± 127m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hunčice_2130232
nejbližší obec: Hunčice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'6.79"N, 13°11'57.23"E, ± 141m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšťany_2130047
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'27.67"N, 13°10'43.18"E, ± 27m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náklov_2130050
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'29.08"N, 13°10'29.35"E, ± 119m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšťany_2130052
nejbližší obec: Líšťany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'31.27"N, 13°10'39.14"E, ± 46m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Náklov_2130235
nejbližší obec: Náklov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'7.08"N, 13°10'31.98"E, ± 22m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5255297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líštany_2130054
nejbližší obec: Líštany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'42.72"N, 13°10'37.09"E, ± 27m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líštany_2130057
nejbližší obec: Líštany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'46.39"N, 13°10'43.54"E, ± 76m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Chrančovic_2130066
nejbližší obec: Klenovice u Chrančovic, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'56.18"N, 13°10'34.86"E, ± 20m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0213. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5253611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0039_114404_843_K3
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'14.39"N, 13°14'14.50"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3624505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0039_114404_842_K3
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'14.78"N, 13°14'12.12"E, ± 8m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3624501

6145d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nevřeň, v obci, les
datum: 1986-07-15
nálezcce: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8591539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170227
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'44.48"N, 13°15'25.31"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864813

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170228
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'44.88"N, 13°15'20.70"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Někmiř_8170229
nejbližší obec: Někmiř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'50.86"N, 13°15'23.00"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864830

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170347
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'55.34"N, 13°15'22.43"E, ± 45m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeruby u Plzně_8170346
nejbližší obec: Všeruby u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'0.96"N, 13°15'29.63"E, ± 234m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nevřeň_8170348
nejbližší obec: Nevřeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'54.52"N, 13°15'25.24"E, ± 55m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5865340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nekmíř_8170226
nejbližší obec: Nekmíř, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'41.57"N, 13°15'16.60"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-03
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0817. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5864808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0039_114410_813_K3
nejbližší obec: Příšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'43.13"N, 13°17'57.95"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3625506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0039_114410_144_X12
nejbližší obec: Příšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'57.89"N, 13°17'39.70"E, ± 148m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Lucie Martínková
pramen: Lucie Martínková. p0039: p0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.08.2000 - 29.09.2002
ID: 3625503

6146a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0221_123301_878_L7.1
nejbližší obec: Krašovice u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'59.90"N, 13°20'20.87"E, ± 67m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724442

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0221_123301_11_L7.3
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'18.83"N, 13°20'26.99"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724120

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0221_123301_806_L7.1
nejbližší obec: Trnová u Plzně, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'33.70"N, 13°20'17.05"E, ± 58m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724066

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0221_123301_885_L7.1
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'9.18"N, 13°20'50.50"E, ± 131m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724478

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaznějov
souřadnice: 49°53'54.90"N, 13°23'21.88"E, ± 94m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-06-09
nálezc: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2765 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12755493

6146b

lokality: Jarov, travnatý lem lesa na úpatí příkrého svahu na L břehu potoka Bělídlo, ca 100 m JZ od kóty 357
nejbližší obec: Chotiná, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°51'44.32"N, 13°28'40.36"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2015-06-28
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192934

6146c

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0221_123301_868_L7.1
nejbližší obec: Horní Bříza, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°50'46.90"N, 13°22'39.76"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. k0221: k0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3724423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0202_123306_1004_K3
nejbližší obec: Záluží u Třemošné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'35.47"N, 13°22'17.54"E, ± 21m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0202_123306_1118_L7.1
nejbližší obec: Záluží u Třemošné, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'39.25"N, 13°21'16.27"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3725905

6146d

původní jméno: *Quercus x rosacea*
lokalita: Křivoklátsko, Plzeň-sever, Crást u Plzně - náplav v ústí krátkého bezejmenného potoka, tekoucího od čističky ca 1,1 km SZ od středu obce, lokalita č. 19
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°48'4.86"N, 13°29'7.46"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-06-15
náleze: J. Nesvadbová; R. Bláhová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: orig. souřadnice - 49°40', 13°27'; det. Nesvadbová, J.; rev. Joza V. 23.11.2007 *Quercus x rosacea*
ID: 13954618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: střední Berounka, Kozel u Nadryb
souřadnice: 49°48'53.00"N, 13°29'51.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-17
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286439

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Česká Bříza
souřadnice: 49°49'43.54"N, 13°25'21.91"E, ± 105m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-19
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10405717

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Česká Bříza
souřadnice: 49°49'43.54"N, 13°25'21.91"E, ± 105m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-07-19
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10405729

6147a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Libštejnský revír
souřadnice: 49°53'46.00"N, 13°32'58.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286961

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Údolí střední Berounky: Velký olešský les nad Kacerovským mlýnem
souřadnice: 49°52'5.00"N, 13°32'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012271

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Velký olešský les
souřadnice: 49°51'53.00"N, 13°32'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286252

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Velký olešský les
souřadnice: 49°51'53.00"N, 13°32'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286404

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Velký olešský les
souřadnice: 49°51'53.00"N, 13°32'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286499

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Velký olešský les nad Kacerovským mlýnem
souřadnice: 49°51'41.00"N, 13°31'32.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286506

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Libštejnský revír
souřadnice: 49°53'46.00"N, 13°32'58.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285883

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, jižní okraj Libštejnského revíru
souřadnice: 49°53'18.00"N, 13°32'46.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287149

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, pravý břeh Třemošné u ústí
souřadnice: 49°51'58.00"N, 13°31'15.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-16
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286317

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, levý břeh Berounky pod Kacerovem
souřadnice: 49°52'1.50"N, 13°31'15.80"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-16
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286595

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, pravý břeh Třemošné u ústí
souřadnice: 49°51'58.00"N, 13°31'15.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-07-16
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210487
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'55.93"N, 13°33'12.53"E, ± 59m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210488
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'57.84"N, 13°33'19.98"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liblín_8210489
nejbližší obec: Liblín, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'57.01"N, 13°33'3.92"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-30
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0821. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5868823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenec u Radnic_8120022
nejbližší obec: Kamenec u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'55.31"N, 13°34'40.37"E, ± 44m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-22
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Radnic_8120029
nejbližší obec: Lhotka u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'23.35"N, 13°34'18.80"E, ± 36m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-22
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861109

6147b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Vejvanov: v území býv. uhelných dolů, část je krytá výsypkami (výčet rostlin se týká intravilánu Vejvanova a Pajzova s
nejbližším okolím do vzdálenosti asi půl kilometru)
nejbližší obec: Vejvanov, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'15.00"N, 13°38'56.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1998
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1998): Příspěvek ke květeně Vejvanova na Rokycansku. - Calluna 3: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 7952604

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinná u Hlohovic_8120223
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'19.36"N, 13°35'34.15"E, ± 131m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861491

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radnice u Rokycan_8120415
nejbližší obec: Radnice u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'12.47"N, 13°35'53.74"E, ± 124m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-11
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861713

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radnice u Rokycan_8120423
nejbližší obec: Radnice u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'18.77"N, 13°35'56.29"E, ± 78m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-06-11
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinná u Hlohovic_8120207
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'13.52"N, 13°35'40.09"E, ± 128m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka u Radnic_8120024
nejbližší obec: Lhotka u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'57.11"N, 13°34'54.91"E, ± 75m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-22
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Radnic_8120027
nejbližší obec: Lhotka u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'2.72"N, 13°34'58.69"E, ± 74m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-07-22
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svinná u Hlohovic_8120209
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'15.58"N, 13°35'55.64"E, ± 116m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svinná u Hlohovic_8120213
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'18.53"N, 13°35'44.38"E, ± 85m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svinná u Hlohovic_8120215
nejbližší obec: Svinná u Hlohovic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'20.98"N, 13°36'1.58"E, ± 100m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Radnic_8120222
nejbližší obec: Lhotka u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'20.62"N, 13°35'20.47"E, ± 79m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-04
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5861478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenec u Radnic_8120003
nejbližší obec: Kamenec u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'37.52"N, 13°35'8.56"E, ± 50m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenec u Radnic_8120007
nejbližší obec: Kamenec u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'39.68"N, 13°35'12.41"E, ± 72m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenec u Radnic_8120011
nejbližší obec: Kamenec u Radnic, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'40.48"N, 13°35'2.33"E, ± 59m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2008-08-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0812. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mostiště
souřadnice: 49°52'18.13"N, 13°38'2.24"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-06-17
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2012): MOSTIŠTĚ – malá vodní nádrž a revitalizace potoka (botanický průzkum lokality)
projekt: NDOP
poznámka: dřevinný doprovod Chomelského potoka
ID: 10229664

6147c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /7/ Nadryby: JJV od samoty Dirka, svahový smíšený les nad P břehem Berounky.
nejbližší obec: Nadryby, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'43.00"N, 13°31'36.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2002): Exkurze západočeské pobočky České botanické společnosti do luk v údolí Berounky. - Calluna 7: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7956631

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Berounkatal: Darová: 1km SSW der Gemeinde, rechtes Flussufer,
nejbližší obec: Darová, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'47.00"N, 13°30'46.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-07
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7923561

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Darová, 1 km SSW der Gemeinde, rechtes Flussufer
souřadnice: 49°49'46.00"N, 13°31'5.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1976-06-07
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das *Potentillo albae-Festucetum rubrae* - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1882376

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Stráň proti Nadrybám
souřadnice: 49°49'18.00"N, 13°31'50.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-06-17
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286241

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plzeň, Vršíček
souřadnice: 49°49'8.00"N, 13°33'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1973-09-21
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 560348

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0152_123308_250_L7.2
nejbližší obec: Nadryby, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'42.42"N, 13°31'2.17"E, ± 41m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0152: p0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726213

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0152_123308_139_X9A
nejbližší obec: Nadryby, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°48'57.24"N, 13°31'14.12"E, ± 69m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0152: p0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726180

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0152_123308_219_L7.1
nejbližší obec: Smědčice, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'50.36"N, 13°30'16.09"E, ± 97m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0152: p0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726203

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0152_123308_819_L7.3
nejbližší obec: Nadryby, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'27.12"N, 13°30'25.06"E, ± 61m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0152: p0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726230

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0152_123309_104_L6.4
nejbližší obec: Nadryby, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°49'40.62"N, 13°31'18.70"E, ± 30m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0152: p0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všenice - V luhu; úsek toku mezi loukami V luhu západně od intravilánu obce
souřadnice: 49°49'10.37"N, 13°33'18.64"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2015): Všenice – Soustava rybníků na Korečném potoce - biologické hodnocení
projekt: NDOP
poznámka: porosty podél toku Korečného potoka
ID: 12064539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všenice - V potocích; lužní porost v rozšířené lesnaté nivě, zejména na pravém břehu
souřadnice: 49°49'4.81"N, 13°32'55.65"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2014
náleze: Ondřej Bílek
pramen: Bílek Ondřej (2015): Všenice – Soustava rybníků na Korečném potoce - biologické hodnocení
projekt: NDOP
poznámka: souvislý druhově pestrý, víceetážový porost s přirozeným bylinným patrem, odpovídá přirozeným lužním lesům
charakter tvrdého luhu (*Ulmion*)
ID: 12064601

6147d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přívětice_3510018
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'36.92"N, 13°37'28.31"E, ± 79m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-03
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přívětice_3510087
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'13.31"N, 13°37'23.45"E, ± 61m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5039368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přívětice_3510080
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'52.82"N, 13°37'1.52"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-09-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5467044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přívětice_3510029
nejbližší obec: Přívětice, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'35.88"N, 13°37'12.90"E, ± 126m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-09-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5466390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0207_123310_862_L7.2
nejbližší obec: Březina u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'17.96"N, 13°37'8.22"E, ± 94m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0207_123310_886_L7.2
nejbližší obec: Březina u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'41.44"N, 13°37'14.41"E, ± 87m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_114_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'1.19"N, 13°35'50.21"E, ± 54m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_57_L5.4
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'0.47"N, 13°39'4.75"E, ± 31m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_80_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'0.86"N, 13°38'6.68"E, ± 56m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_113_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'58.81"N, 13°35'53.59"E, ± 122m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_115_L5.4
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°48'6.55"N, 13°35'41.75"E, ± 137m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728783

6148a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_595_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'47.62"N, 13°44'32.35"E, ± 109m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_629_L7.1
nejbližší obec: Přísednice, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'19.93"N, 13°44'35.27"E, ± 206m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_789_L7.1
nejbližší obec: Drahoňův Újezd, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'55.70"N, 13°43'21.40"E, ± 86m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723838

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_597_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'52.66"N, 13°44'34.15"E, ± 104m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723555

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_484_L7.1
nejbližší obec: Přisednice, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'15.07"N, 13°44'49.09"E, ± 303m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723393

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_636_L7.1
nejbližší obec: Přisednice, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'16.22"N, 13°44'36.89"E, ± 108m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723606

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_158_L5.4
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'30.68"N, 13°44'7.51"E, ± 54m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3722917

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_495_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'22.09"N, 13°44'51.61"E, ± 160m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723410

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_616_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'38.90"N, 13°44'19.79"E, ± 278m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723902

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0226kv_123222_799_L7.1
nejbližší obec: Drahoňův Újezd, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'4.63"N, 13°43'36.34"E, ± 80m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0226kv_123222_654_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'6.14"N, 13°44'11.62"E, ± 154m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebnuška lom
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'10.54"N, 13°43'39.75"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2009
náleze: Eva Chvojková; Pavel Marhoul; Ondřej Volf
pramen: Mgr Eva Chvojková flora a vegetace, Mgr Pavel Marhoul bozobratlí, Mgr Ondřej Volf obratlovci. Dobývací prostor Třebnuška jih biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6999058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrovec u Terešova
souřadnice: 49°53'54.04"N, 13°42'58.33"E, ± 85m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2012-07-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10889356

6148b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 66. Cerhovice: část obce Třenice, les na Třenické hoře včetně lomu zcela zarostlého lesem
nejbližší obec: Třenice, okres Beroun
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbiroh, siln. k obci Třenice
souřadnice: 49°51'12.00"N, 13°48'0.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
náleze: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3064289

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Líšná, násep lesní silnice nedaleko kóty 567 (Hřebený)
souřadnice: 49°53'13.00"N, 13°48'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-08-14
náleze: J. Husáková
pramen: Kolbek J. et al. (2001): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 2. Společenstva skal, strání, sutí, primitivních půd, vřesovišť, termofilních lemů a synantropní vegetace. - 364 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2449241

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°53'42.00"N, 13°46'54.00"E
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1990-05-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Líšná (Křivoklátsko), pod zříceninou Řebřík 1,7 km SZ obce
souřadnice: 49°53'30.00"N, 13°47'10.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1987-08-14
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1997): Teplomilné doubravy s *Buglossoides purpureocaerulea* ve středních Čechách. - Preslia, Praha, 68: 289-303.
projekt: ČNFD
ID: 1707677

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbiroh 2, Opyš
souřadnice: 49°52'31.00"N, 13°49'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-09-06
náleze: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 559733

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0226kv_123222_267_L5.1
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'41.42"N, 13°46'52.32"E, ± 318m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3722737

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_475_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'46.86"N, 13°45'8.60"E, ± 71m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723376

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_480_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'39.52"N, 13°44'58.99"E, ± 171m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723390

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_264_L7.2
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'50.32"N, 13°47'2.00"E, ± 63m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3722732

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_415_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'42.43"N, 13°45'39.74"E, ± 146m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723304

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_455_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'45.56"N, 13°45'42.05"E, ± 75m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723361

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_240_L7.2
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'31.67"N, 13°46'18.08"E, ± 115m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3722700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_87_L5.4
nejbližší obec: Jablečno, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'56.14"N, 13°46'3.11"E, ± 229m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_236_L7.1
nejbližší obec: Líšná u Zbiroha, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'28.07"N, 13°46'7.14"E, ± 98m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_372_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'50.03"N, 13°45'47.84"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_383_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'52.33"N, 13°46'21.14"E, ± 93m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_5_L5.4
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'27.88"N, 13°46'48.04"E, ± 149m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3722792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0226kv_123222_22_L7.1
nejbližší obec: Jablečno, okres Rokycany
souřadnice: 49°52'27.70"N, 13°46'4.55"E, ± 302m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3722814

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_382_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'57.37"N, 13°46'15.31"E, ± 469m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723253

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_394_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'48.44"N, 13°46'12.32"E, ± 41m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723268

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_408_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'41.14"N, 13°45'58.03"E, ± 149m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723288

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_421_L7.1
nejbližší obec: Jablečno, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'29.40"N, 13°45'37.73"E, ± 70m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723311

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_424_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'28.57"N, 13°45'31.72"E, ± 153m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723320

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0226kv_123222_448_L7.1
nejbližší obec: Třebnuška, okres Rokycany
souřadnice: 49°53'38.65"N, 13°45'17.60"E, ± 55m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2002
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. a0226kv: a0226kv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3723354

6148c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 120. Těškov: lesní cesta (červeně značená turistická cesta) 1–2 km ssz. od kaple v obci, 500 m v. až 1 km s. od kóty 590 (Na skalce)
nejbližší obec: Těškov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 76. Plískov: chatová kolonie a lemy a pláště borového lesa při úpatí vrchu Homole (kóta 479,3)
nejbližší obec: Plískov, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 77. Plískov: intravilán obce
nejbližší obec: Plískov, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842855

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 80. Lhota pod Radčem: údolí potoka Koželužka s. od obce, úsek od červeně značené turistické trasy proti toku, směrem k západu
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842856

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 99. Lhota pod Radčem: lesní cesta vedoucí k silnici, 2,3 km sz. od obce
nejbližší obec: Lhota pod Radčem, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezc: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbiroh I. - Lhota
souřadnice: 49°48'21.00"N, 13°41'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1962-07-04
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 562722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbiroh I. - Lhota
souřadnice: 49°48'9.00"N, 13°40'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1962-07-04
náleze: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 562933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sklená Huť_3510143
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°49'18.98"N, 13°40'49.73"E, ± 62m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2006-09-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0351. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5467586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0207_123402_876_L7.2
nejbližší obec: Drahoňův Újezd, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'55.43"N, 13°43'35.18"E, ± 60m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0087_123407_157_X9B
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'3.77"N, 13°44'46.32"E, ± 90m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0087: p0087. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3733031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota pod Radčem; olšemi zarostlá louka
souřadnice: 49°48'54.31"N, 13°42'32.37"E, ± 53m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-03
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12751309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhota pod Radčem; dubový porost s byl. patrem bučiny
souřadnice: 49°48'50.24"N, 13°43'17.54"E, ± 56m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-07
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12750686

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sirá; listnatý les přev. s duby v okolí lomu, místy kamenitý svah, místy odvaly
souřadnice: 49°48'41.71"N, 13°43'32.38"E, ± 190m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-07
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12750970

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sirá; směs dubu a smrku, zmlaz. jř, os, sm
souřadnice: 49°49'50.54"N, 13°44'4.62"E, ± 137m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2013-09-07
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12750718

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhota pod Radčem; náletové dřeviny podél cesty vč. několika keřů
souřadnice: 49°49'25.76"N, 13°43'2.23"E, ± 158m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-07
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12751798

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sirá; převážně listnatý les, malé i větší skupiny ve smrkovém lese
souřadnice: 49°49'7.87"N, 13°43'50.49"E, ± 412m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-07
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12751450

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sirá; doubrava se smrkem, odvod. příkopy
souřadnice: 49°48'9.91"N, 13°43'37.28"E, ± 176m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-07
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12751731

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sirá; mez v poli s křovinami
souřadnice: 49°49'23.60"N, 13°44'6.95"E, ± 68m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-07
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12751414

6148d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 139. Cerhovice: přírodní památka Studánky u Cerhovic, jižní (luční) část území, 1,5 km z. od západního okraje obce
nejbližší obec: Cerhovice, okres Beroun
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezc: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842859

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 146. Zbiroh – Borek: příkopy silnice Borek – Tři sudy od železničního přejezdu 400 m v. od železniční stanice Zbiroh k hlavní silnici (bývalá E50)
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842860

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 168. Kařízek: les na Kařízské hoře
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842861

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 169. Újezd: les na Dubovém vršku
nejbližší obec: Újezd, okres Beroun
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezc: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842862

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 179. Kařízek: podél cesty v. od západní části obce (částečně les)
nejbližší obec: Kařízek, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
nálezcce: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Bezdědice, 2 N2
souřadnice: 49°49'9.00"N, 13°48'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1966-10-07
nálezcce: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Bezdědice, 4 A8
souřadnice: 49°49'8.00"N, 13°49'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1966-10-05
nálezcce: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165922

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Bezdědice, 2 N3
souřadnice: 49°49'11.00"N, 13°48'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1966-10-07
nálezcce: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165907

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0207_123402_236_L3.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'20.58"N, 13°44'55.86"E, ± 82m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0207_123402_909_L2.2B
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'53.63"N, 13°45'11.84"E, ± 82m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
nálezcce: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0207_123402_201_L3.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'21.05"N, 13°45'34.42"E, ± 251m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0207_123402_241_L3.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'21.05"N, 13°45'9.40"E, ± 58m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0207_123402_202_L3.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'25.76"N, 13°45'36.72"E, ± 157m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3731603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0087_123407_159_L7.1
nejbližší obec: Zbiroh, okres Rokycany
souřadnice: 49°50'5.57"N, 13°45'27.58"E, ± 74m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0087: p0087. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3733033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mýto v Čechách; náletové dřeviny pod želez. tratí
souřadnice: 49°48'14.99"N, 13°46'9.49"E, ± 87m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12752883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kařízek; hráz rybníka, oboustranně stromy
souřadnice: 49°48'8.04"N, 13°46'47.35"E, ± 110m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12752964

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kařízek; smrčina s příměsí dubu
souřadnice: 49°48'18.82"N, 13°46'40.67"E, ± 74m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12752816

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kařízek; vrbiny na úpatí valů podél rybníka + další nálet. dřeviny
souřadnice: 49°48'16.68"N, 13°46'49.49"E, ± 116m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-06-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12752951

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kařízek; sekaná hráz rybníka osázená duby
souřadnice: 49°48'34.36"N, 13°46'24.06"E, ± 315m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-06-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12751974

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kařízek; doubrava, příměs bo, zemní val (? hráz)
souřadnice: 49°48'4.18"N, 13°46'45.90"E, ± 176m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-07-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12753096

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kařízek; valy u rybníka
souřadnice: 49°48'35.57"N, 13°46'11.30"E, ± 86m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-06-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12752150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mýto v Čechách; skupina bříz
souřadnice: 49°48'11.68"N, 13°46'3.92"E, ± 17m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12752382

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cekov; křoviny podél úvozové silničky
souřadnice: 49°49'19.66"N, 13°46'0.15"E, ± 67m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12752283

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cekov; doubrava s jehličnany mezi hrází rybníka a železniční tratí
souřadnice: 49°48'33.53"N, 13°46'21.82"E, ± 122m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-06-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12752031

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kařízek; nálet dřevin u rybníka
souřadnice: 49°48'20.13"N, 13°46'57.26"E, ± 177m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-07-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12752649

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cekov; sekaná hráz rybníka s cestou porostlá duby, sporadicky u břehu *Glyceria maxima*
souřadnice: 49°49'1.30"N, 13°45'35.90"E, ± 224m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12750789

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cekov; lado s chřasticí a kopřivou, od hráze zarůstá trnkou
souřadnice: 49°49'1.78"N, 13°45'38.52"E, ± 40m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12751675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cekov; duby podél břehu rybníka, místy olše, valy zeminy, vzácně tůně
souřadnice: 49°49'3.61"N, 13°45'10.60"E, ± 355m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12751048

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cekov; porost *Salix aurita* podél břehu rybníka
souřadnice: 49°48'57.84"N, 13°45'24.29"E, ± 38m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-15
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2566 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12752001

6149a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 264. Žebrák: okraje lesíku a okolí rybníčků 0,7 km J až JJV od hradu Točnick, 10. 7. 2001, B. Trávníček.
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
souřadnice: 49°53'8.00"N, 13°53'42.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2001-07-10
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414995

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.11. Křivoklátsko: Žebrák: Hügel "Opyš" 2km W Gem., unter der Kote 492m.
nejbližší obec: Žebrák, okres Beroun
souřadnice: 49°52'33.00"N, 13°51'33.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-08
nálezc: Neuhäusl; Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. & Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 30: 1-47.
projekt: FLDOK
ID: 8264789

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzová, severozáp. háj. Opyš
souřadnice: 49°52'46.00"N, 13°51'56.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1999-10-07
nálezc: T. Kučera
projekt: ČNFD
ID: 3064405

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Křivoklátsko, Hügel "Opyš" 2 km W Gemeinde Žebrák, unter der Kote 492
souřadnice: 49°52'37.00"N, 13°51'48.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-07-08
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1989): Beitrag zur Kenntnis der Tannen-Eichenwälder in Böhmen. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 30: 1-47.
projekt: ČNFD
ID: 2086086

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°53'10.00"N, 13°50'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1988-08-02
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1059503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Branžovský hvozd, les za myslivnou u vesnice Točnick (kóta 452 m)
souřadnice: 49°53'56.00"N, 13°54'21.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1956-08-08
nálezc: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologické Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2679795

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0410_123404_20_L7.1
nejbližší obec: Tlustice, okres Beroun
souřadnice: 49°51'36.72"N, 13°52'24.06"E, ± 83m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
nálezc: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0410: a0410. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3732219

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebrák; Točnick: zříceniny hradu Žebrák na dolním konci křemencového bradla pod hradem Točnick u S okraje vsi,
souřadnice: 49°53'12.63"N, 13°52'53.87"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2006-08-31
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12014807

6149b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 170. Otmíče: PP Otmíčská hora, opuštěný lom v JZ části území a přilehlý zalesněný vrch, ca 350-400 m n. m., 9. 7. 2001, P. Špryňar.
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'46.00"N, 13°56'51.00"E
nadmořská výška: 350-400 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezc: P. Špryňar
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411719

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0410_123404_10_K3
nejbližší obec: Kotopeky, okres Beroun
souřadnice: 49°51'15.73"N, 13°55'4.08"E, ± 444m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0410: a0410. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3732171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0373_123405_8_L3.1
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°52'23.84"N, 13°56'43.19"E, ± 67m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-09
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0373: a0373. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3732273

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otmíče: PP Otmíčská hora, opuštěný lom na JZ části území a přilehlý zalesněný vrch
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'49.21"N, 13°56'58.43"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6893287

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Otmíčská hora
nejbližší obec: Otmíče, okres Beroun
souřadnice: 49°51'47.60"N, 13°56'51.89"E, ± 182m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1986
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Bot. inventarizace CHPV Otmíčská hora. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6710628

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lochovice; neobhospodařovaná zarůstající ruderalisovaná louka na stráni
souřadnice: 49°52'7.51"N, 13°59'3.57"E, ± 242m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11546018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lochovice; ruderalisovaná doubrava
souřadnice: 49°52'9.93"N, 13°59'12.75"E, ± 190m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11546315

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lochovice; dubohabřina v roklí při kraji lesa
souřadnice: 49°51'18.13"N, 13°57'21.49"E, ± 188m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11546327

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lochovice; zarostlá jižní stráň, mezernaté křoví, chatka
souřadnice: 49°51'16.97"N, 13°57'18.56"E, ± 160m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-05
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11546404

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Praskolesy; suchý trávník mezi poli, od krajů ruderalisace a počátek zarůstání křovím
souřadnice: 49°51'41.42"N, 13°56'31.33"E, ± 126m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2012-07-06
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11546090

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otmíče; dubohabřina na plošině uvnitř MZCHÚ, akát (některé okroužkované - patrně management PP, značně ruderalisované, S část trochu lepší)
souřadnice: 49°51'49.18"N, 13°56'55.71"E, ± 207m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11545602

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otmíče; část souvislé dubohabřiny která je uvnitř PP
souřadnice: 49°51'45.69"N, 13°56'58.56"E, ± 126m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11545614

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otmíče; část souvislé dubohabřiny ležící mimo MZCHÚ, větš. chudý podrost, místy přechody v doubravu a místy ruderalisace (zejm. vrchní část, spodní lepší)
souřadnice: 49°51'54.79"N, 13°56'58.25"E, ± 712m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11545869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otmíče; teplomilné křoví zarůstající step, v mezerách druhý sousedního segmentu stepy
souřadnice: 49°51'46.58"N, 13°56'51.28"E, ± 114m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-07-07
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11546523

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stašov u Zdic; relativně rozsáhlé, většinou husté křoví, lokálně přerůstá stromy
souřadnice: 49°52'40.10"N, 13°57'36.13"E, ± 386m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11545582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otmíče
souřadnice: 49°52'30.06"N, 13°56'50.39"E, ± 408m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-03
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11546235

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lochovice; svahy rokle
souřadnice: 49°51'45.25"N, 13°58'27.74"E, ± 431m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11545633

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lochovice; ochuzená doubrava
souřadnice: 49°51'23.94"N, 13°58'16.95"E, ± 328m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11545674

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lochovice; ruderalisovaná dubohabřina na svahu u pole
souřadnice: 49°51'38.00"N, 13°58'30.62"E, ± 313m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11545686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lochovice; okrajově přechody k L3.1
souřadnice: 49°51'19.13"N, 13°58'8.41"E, ± 517m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11545783

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lochovice; místy přechody k chudé doubravě
souřadnice: 49°51'19.31"N, 13°57'44.40"E, ± 833m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2012-10-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2608 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11546273

6149c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 459. Hvozdec: Kamenný vrch (lem silnice), pole a okraj lesa směrem k samotě U Krejcárků
nejbližší obec: Hvozdec, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-10
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842886

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 450. Hořovice: severní část lesoparku Dražovka, přibližně od jihovýchodního okraje obce ke kótě Dražovka (444,8)
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2003-07-11
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842885

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Bezdědice, 4 H11
souřadnice: 49°49'6.00"N, 13°50'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1966-10-05
náleze: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165950

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0410_123404_21_L7.1
nejbližší obec: Hořovice, okres Beroun
souřadnice: 49°50'43.55"N, 13°54'4.43"E, ± 108m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0410: a0410. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3732226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0410_123409_21_T1.1
nejbližší obec: Hvozdec, okres Beroun
souřadnice: 49°48'28.55"N, 13°52'32.05"E, ± 69m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0410: a0410. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3733153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0410_123409_28_L7.1
nejbližší obec: Hvozdec, okres Beroun
souřadnice: 49°48'29.34"N, 13°51'42.66"E, ± 72m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0410: a0410. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3733216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvozdec; porost db s hb, mlazina jd v oplocence, na části hoj. ostružiníky, na části kamenité
souřadnice: 49°48'16.57"N, 13°52'33.81"E, ± 103m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12565104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvozdec; dubový les, kvalitnější ve vrcholové partii
souřadnice: 49°48'17.85"N, 13°52'24.38"E, ± 129m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12565150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvozdec; listnatý porost ve svahu, prolínající se biotopy
souřadnice: 49°48'19.47"N, 13°51'59.86"E, ± 376m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12565602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvozdec; doubrava v mírném svahu s přím. jehličnanů, na části více md
souřadnice: 49°48'43.11"N, 13°51'56.32"E, ± 239m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12566201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podluhy v Brdech; paseka s vysázenou olší
souřadnice: 49°48'17.05"N, 13°54'5.48"E, ± 107m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-21
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12559447

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hvozdec; doubrava ve svahu s lipnicí hajní, zmlazení listnáčů
souřadnice: 49°48'29.36"N, 13°51'42.63"E, ± 72m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-06-07
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12567449

6149d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.21. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. Orient.J. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-03
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262037

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.24 (mimo tab.). borový porost na S okraji v Z polovině PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. Orient. S. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1999-06-17
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262149

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1981-1985 (Ry 1982) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřebítku a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E
nadmořská výška: 420-455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1982
nálezce: Rydlo
pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.
projekt: FLDOK
ID: 8262329

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 1975-1979 (Pa 1976) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřbitvu a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 420-455 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1976

nálezce: Palek

pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.

projekt: FLDOK

ID: 8262206

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 1997-2010 (H 1997-2010) Seznam taxonů na lok. PP Na horách: se nachází v k.ú.Křešín (okr.Příbram), rozloha 4,76ha se rozkládá na hřbitvu a přilehlém J a JV orient. pozvol.svahu údolí drob.levobřež. pítoku Litavky. (střed leží ve čtver.494807/135709/91).

nejbližší obec: Křešín, okres Příbram

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

nadmořská výška: 420-455 m

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: s. d.

nálezce: Hlaváček

pramen: Hlaváček R. & Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr. 30: 193-250.

projekt: FLDOK

ID: 8262724

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Křešín (okr. Příbram): PP Na horách, při severovýchodním okraji obce

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-05-26

nálezce: R. Hlaváček

pramen: Hlaváček R. et Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr., Praha, 30: 193-250.

projekt: ČNFD

ID: 1247209

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Křešín (okr. Příbram): PP Na horách, při severovýchodním okraji obce

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-06-03

nálezce: R. Hlaváček

pramen: Hlaváček R. et Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr., Praha, 30: 193-250.

projekt: ČNFD

ID: 1247408

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Křešín (okr. Příbram): PP Na horách, při severovýchodním okraji obce

souřadnice: 49°48'7.00"N, 13°57'9.00"E

fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko

datum: 1999-06-03

nálezce: R. Hlaváček

pramen: Hlaváček R. et Karlík P. (2010): Příspěvek k poznání flóry a vegetace PP Na horách a poznámky k teplomilné květeně Podbrdská. - Bohem. Centr., Praha, 30: 193-250.

projekt: ČNFD

ID: 1247490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na horách
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'8.28"N, 13°57'9.87"E, ± 225m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček R. Zpráva o florist. průzk. PP Na horách. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6713846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na horách
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'8.28"N, 13°57'9.87"E, ± 225m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1982
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický inventarizační průzkum navrhovaného CHN Na Horách: Botanický inventarizační průzkum navrhovaného CHN Na Horách. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6651290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na horách
nejbližší obec: Křešín, okres Příbram
souřadnice: 49°48'8.28"N, 13°57'9.87"E, ± 225m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1982
náleze: Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. Botanický IP navrhov. CHN Na horách. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6713684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křešín; ochuzené dlouhodobě neobhospodařované lado, roztr. nálet dřevin
souřadnice: 49°48'3.13"N, 13°57'27.27"E, ± 75m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12560161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jince; habřina ve svahu se stružkami (ze svahu vytékají potůčky), chudší byl. patro
souřadnice: 49°48'5.69"N, 13°58'4.94"E, ± 145m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12558108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jince; příkrý svah nad potokem, s hb, kl
souřadnice: 49°48'14.68"N, 13°58'1.74"E, ± 165m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12559260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Felbabka; dřeviny na mezi, vých. okraj vykácen
souřadnice: 49°48'36.45"N, 13°56'31.44"E, ± 77m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-05-25
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12558912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křešín; linie keřů na mezi se stromy
souřadnice: 49°48'0.81"N, 13°57'7.62"E, ± 49m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-05-08
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12560690

6150a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květena břehů vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'44.00"N, 14°3'35.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-04
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022280

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přehled nalezených druhů cévnatých rostlin vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'43.00"N, 14°3'34.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2006-09-04
pramen: Špryňar P. (2006): Květena a vegetace vypuštěného Mlýnského rybníka v Suchomastech v Českém krasu. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 19-24.
projekt: FLDOK
ID: 8022396

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 141. Málkov: xerothermní trávníky a lesní lemy na vrcholu kóty 470,8, 0,5 km SZ od obce a jejích Z svazích až po úpatí pod samotou Lejškov, 390-470 m n. m., 9. 7. 2001, Z. Kaplan.
nejbližší obec: Málkov, okres Beroun
souřadnice: 49°53'53.00"N, 14°1'34.00"E
nadmořská výška: 390-470 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
nálezce: Z. Kaplan
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8411094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 37. Bykoš: les podél cesty (modrá turistická značka) 3,5 km JV až 2,5 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Bykoš, okres Beroun
souřadnice: 49°52'14.00"N, 14°4'21.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8407518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 248. Želkovice: les podél cesty (červená tur. značka) 0,7 až 2 km J od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.
nejbližší obec: Želkovice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'20.00"N, 14°2'17.00"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: P. Havlíček
pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.
projekt: FLDOK
ID: 8414248

původní jméno: *Quercus robur*
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592051

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 44 F7, Housina
souřadnice: 49°52'7.00"N, 14°2'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-12
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 351271

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 44 F4, Housina
souřadnice: 49°52'5.00"N, 14°2'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-11-12
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 351286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nižbor, Koněprusy, 45 C4, Housina
souřadnice: 49°52'17.00"N, 14°1'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-06-20
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 354696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchomasty_5220893
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'44.20"N, 14°4'8.26"E, ± 89m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-07-30
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5658490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchomasty_5220550
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'46.18"N, 14°4'13.40"E, ± 86m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-08-02
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5656880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0068ck_124122_101_X9B
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'48.23"N, 14°4'9.01"E, ± 125m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-04
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0068ck: a0068ck. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3757446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0068ck_124122_83_X9B
nejbližší obec: Suchomasty, okres Beroun
souřadnice: 49°53'55.72"N, 14°3'52.16"E, ± 119m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-04
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0068ck: a0068ck. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3757442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bykoš: les podél cesty (modrá turistická značka) 3,5km JV až 2,5km J od obce
nejbližší obec: Lážovice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'10.90"N, 14°4'24.43"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: Petr Havlíček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6881704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Málkov: xerothermní trávníky a lesní lemy na vrcholku kóty 470,8 ; 0,5km SZ od obce
nejbližší obec: Málkov u Suchomast, okres Beroun
souřadnice: 49°53'37.22"N, 14°0'46.04"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6892732

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hrádek u Libomyšle; Libomyšl; zaniklý malý hrad na homolovitém návrší s chráněnou lípou při JV okraji obce, souřadnice: 49°52'13.97"N, 14°0'12.92"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2013-07-20

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12012692

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Košík; Neumětely; zaniklý hrad Košík na místě bývalého lomu v masivu Housiny nad údolím potoka Chumava, S od obce, souřadnice: 49°51'49.66"N, 14°2'36.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2010-06-29

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12007722

6150b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 127. Liteň; okraje polní cesty (zelená turistická značka) od JZ okraje obce k okraji lesa komplexu vrchů Šamor - Mramor, ca 350-430 m n. m., 10. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Liteň, okres Beroun

souřadnice: 49°53'54.00"N, 14°8'17.00"E

nadmořská výška: 350-430 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-10

nálezce: P. Špryňar

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8410524

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 230. Všeradice; lesní okraj a les (při modré turistické značce) ca 1,5 km Z od obce, 12. 7. 2001, P. Havlíček.

nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'10.00"N, 14°5'27.00"E

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

nálezce: P. Havlíček

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8413498

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 232. Všeradice; Telín, louky, zatravněná pole a převážně druhotné lesní porosty ca 1 km S až SZ od obce, ca 370-420 m n. m., 12. 7. 2001, P. Špryňar.

nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun

souřadnice: 49°52'53.00"N, 14°5'58.00"E

nadmořská výška: 370-420 m

fytochorion: 8. Český kras

datum: 2001-07-12

nálezce: P. Špryňar

pramen: Špryňar P. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Berouně (8.-13. července 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 42: 61-107.

projekt: FLDOK

ID: 8413650

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český kras, Lec. luka 1 km SV od zel. st. Skuhrov pod Brdy, v areálu ph objektu, Z od kolaji
souřadnice: 49°53'40.50"N, 14°9'20.20"E, ± 20m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-09-01
náleze: Z. Plesková
projekt: ČNFD
ID: 1193435

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český kras, Lec. luka 1 km SV od zel. st. Skuhrov pod Brdy, v areálu ph objektu, Z od kolaji
souřadnice: 49°53'40.90"N, 14°9'20.30"E, ± 20m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-09-01
náleze: Z. Plesková
projekt: ČNFD
ID: 1193465

původní jméno: Quercus robur
datum: 1979-08-15
náleze: Jan Štěpánek; Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8592668

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižbor, Koněprusy, 28 B1, pod Vinařicemi
souřadnice: 49°53'15.00"N, 14°6'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 1974-07-02
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8b
ID: 343956

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 19 E11
souřadnice: 49°51'24.00"N, 14°7'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164329

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Velký Chlumeč, 19 B7
souřadnice: 49°51'5.00"N, 14°6'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Velký Chlumeč, 18 L9
souřadnice: 49°50'59.00"N, 14°7'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Velký Chlumeč, 21 H2
souřadnice: 49°51'34.00"N, 14°9'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-11-23
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinařice u Suchomast_5220515
nejbližší obec: Vinařice u Suchomast, okres Beroun
souřadnice: 49°53'47.65"N, 14°6'10.19"E, ± 40m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2008-08-04
náleze: Klára Florová
pramen: Florová K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0522. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5656521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podbrdy_1800120
nejbližší obec: Podbrdy, okres Beroun
souřadnice: 49°51'41.58"N, 14°8'25.26"E, ± 86m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-08-16
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0180. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5211033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_625_K3
nejbližší obec: Skuhrov pod Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°53'20.04"N, 14°9'26.64"E, ± 47m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124303_26_K3
nejbližší obec: Nesvačily u Berouna, okres Beroun
souřadnice: 49°52'25.39"N, 14°7'44.98"E, ± 55m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3767007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0138ck_124122_222_X9B
nejbližší obec: Vinařice u Suchomast, okres Beroun
souřadnice: 49°53'40.67"N, 14°6'9.72"E, ± 140m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2002-06
náleze: Jiří Vávra
pramen: Jiří Vávra. a0138ck: a0138ck. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3757505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liteň: okraje polní cesty (zel. značka) od JZ okraje obce k okraji lesa komplexu vrchů Šamor-Mramor
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'58.47"N, 14°8'20.17"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-10
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6888428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všeradice: lesní okraj a les (při modré turistické značce) ca 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°52'11.76"N, 14°4'56.16"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: Pavel Havlíček
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6906192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Telín, louky, zatravněné pole a převážně druhotné lesní porosty ca 1km S až SZ od obce
nejbližší obec: Všeradice, okres Beroun
souřadnice: 49°53'0.34"N, 14°5'39.91"E
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2001-07-12
náleze: Pavel Špryňar
pramen: Grulich V., Špryňar P. [eds.]. Výsledky floristického kurzu ČBS v Berouně (2001) a Slavkově u Brna (2006). 2007.
projekt: NDOP
ID: 6906355

6150c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Velký Chlumec, 3 H3
souřadnice: 49°48'38.00"N, 14°4'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-20
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164616

6150d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'2.50"N, 14°9'52.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-26
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LZ Dobříš, Obora, 211 C13
souřadnice: 49°49'29.00"N, 14°8'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997-08-21
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Velký Chlumeč, 18 M9
souřadnice: 49°50'51.00"N, 14°8'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Velký Chlumeč, 13 B9
souřadnice: 49°50'12.00"N, 14°6'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-02
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Velký Chlumeč, 20 J0
souřadnice: 49°50'55.00"N, 14°8'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Svatá Anna, 1 A6
souřadnice: 49°48'36.00"N, 14°6'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-30
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Obora, 20 C16
souřadnice: 49°49'4.00"N, 14°7'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-09-05
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0093_124307_62_L5.4
nejbližší obec: Velký Chlumeč, okres Beroun
souřadnice: 49°50'18.10"N, 14°6'21.02"E, ± 212m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-07
náleze: Radka Kozáková
pramen: Radka Kozáková. a0093: a0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3769280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0093_124307_40_L7.1
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°48'42.88"N, 14°6'22.86"E, ± 139m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-07
náleze: Radka Kozáková
pramen: Radka Kozáková. a0093: a0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3769205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0093_124307_119_T1.5
nejbližší obec: Velký Chlumeč, okres Beroun
souřadnice: 49°49'47.21"N, 14°5'48.77"E, ± 95m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003-07
náleze: Radka Kozáková
pramen: Radka Kozáková. a0093: a0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3769470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0371_124313_118_X10
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°48'7.92"N, 14°9'48.96"E, ± 13m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08
náleze: Václav Kugler
pramen: Václav Kugler. a0371: a0371. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3771791

6151a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LZ Dobříš, Mníšek, 522 C7
souřadnice: 49°51'8.00"N, 14°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1976-06-24
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: R
ID: 168205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Mníšek, 5 C2
souřadnice: 49°53'27.00"N, 14°14'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-07-31
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Mníšek, 10 M10
souřadnice: 49°52'18.00"N, 14°14'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-03
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Mníšek, 5 A10
souřadnice: 49°53'19.00"N, 14°14'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-09-07
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LZ Dobříš, Mníšek, 522 C7
souřadnice: 49°51'8.00"N, 14°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-10-22
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš_1560290
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°52'1.92"N, 14°12'18.47"E, ± 29m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2007-06-26
náleze: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0156. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5198295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kytín_1810945
nejbližší obec: Kytín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'59.64"N, 14°12'52.56"E, ± 17m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Petr Karlík
pramen: Karlík P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0181. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5215882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_505_L7.1
nejbližší obec: Svinaře, okres Beroun
souřadnice: 49°52'32.70"N, 14°11'4.27"E, ± 82m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3757304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_512_L7.1
nejbližší obec: Hodyně u Skuhrova, okres Beroun
souřadnice: 49°52'30.11"N, 14°10'54.84"E, ± 90m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3757335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_502_L7.1
nejbližší obec: Svinaře, okres Beroun
souřadnice: 49°52'41.16"N, 14°11'18.28"E, ± 86m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3757742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_517_L7.1
nejbližší obec: Hodyně u Skuhrova, okres Beroun
souřadnice: 49°52'37.06"N, 14°10'34.68"E, ± 53m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3757363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_565_L3.1
nejbližší obec: Svinaře, okres Beroun
souřadnice: 49°53'56.36"N, 14°10'53.87"E, ± 144m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_577_L7.1
nejbližší obec: Svinaře, okres Beroun
souřadnice: 49°53'57.70"N, 14°11'3.59"E, ± 218m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_617_X13
nejbližší obec: Skuhrov pod Brdy, okres Beroun
souřadnice: 49°52'37.56"N, 14°9'55.15"E, ± 243m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0411_124123_628_K3
nejbližší obec: Liteň, okres Beroun
souřadnice: 49°53'51.90"N, 14°9'54.83"E, ± 91m
fytochorion: 8. Český kras
datum: 2004
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0411: a0411. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3758386

6151b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mníšek p. Brdy: ryb. Sýkorák
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čísovice: lesní cesta po úbočí Hory Z směrem a dále po okr. lesa na J k osadě Zahořany
datum: 1979-08-14
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8596195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Dobřichovice, 13 F1
souřadnice: 49°53'56.00"N, 14°15'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1966-05-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Mníšek, 10 J11
souřadnice: 49°52'15.00"N, 14°14'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-03
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0213_124221_46_L7.1
nejbližší obec: Líšnice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'43.43"N, 14°19'52.46"E, ± 106m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Helena Mourečková
pramen: Helena Mourečková. a0213: a0213. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3763521

6151c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chouzavá (Dobříš), 1,5 km V od obce
souřadnice: 49°50'6.00"N, 14°14'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638163

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'15.80"N, 14°14'34.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 381 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541197

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°49'25.00"N, 14°12'27.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-26
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1542176

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'5.00"N, 14°13'38.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-28
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'28.10"N, 14°13'31.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-25
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'1.80"N, 14°13'0.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'16.90"N, 14°12'54.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'38.50"N, 14°12'47.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-28
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'9.00"N, 14°12'28.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-28
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'8.30"N, 14°10'29.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-26
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voznice: dno vypuštěného Velkého rybníka na SZ okraji obce + J svah na S břehu Velkého rybníka
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voznice: úsek nové silnice mezi obcí a místem 1 km JJZ od Malé Sv. Hory
datum: 1979-08-14
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8597332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LZ Dobříš, Voznice, 311 D10
souřadnice: 49°50'2.00"N, 14°10'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997-08-05
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: R
ID: 168301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Obora, 10 G4
souřadnice: 49°48'36.00"N, 14°10'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-08-20
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: následný porost, původní porost vytěžen
ID: 385244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Voznice, 4 B17
souřadnice: 49°50'19.00"N, 14°10'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1976-07-09
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LČR LZ Dobříš, Voznice, 311 D10
souřadnice: 49°50'2.00"N, 14°10'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1976-07-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: R
ID: 168279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Obora, 10 A9
souřadnice: 49°48'48.00"N, 14°10'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-08
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 162119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Mníšek, 17 G16
souřadnice: 49°50'19.00"N, 14°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-09-11
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160822

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Voznice, 4 B17
souřadnice: 49°50'19.00"N, 14°10'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-09-13
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 160898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Aglaia
nejbližší obec: Dobříš, okres Příbram
souřadnice: 49°48'43.79"N, 14°10'56.91"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009
náleze: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Aglaia za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7791839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chouzavá okr. Příbram
souřadnice: 49°50'2.86"N, 14°13'28.33"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
náleze: Vít Joza
pramen: Doc. PaedDr. Jan Farkač, CSc. (2013): Inventarizační průzkumy na jihozápadním okraji obce Chouzavá okr. Příbram.
projekt: NDOP
ID: 12015710

6151d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'31.30"N, 14°14'55.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'47.90"N, 14°15'14.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°48'46.10"N, 14°15'20.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 356 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-21
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541308

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0094_124309_176_T5.5
nejbližší obec: Malá Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'35.64"N, 14°15'7.52"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0094: a0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3770333

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0116_124310_36_K2.1
nejbližší obec: Velká Lečice, okres Příbram
souřadnice: 49°48'50.90"N, 14°18'54.58"E, ± 276m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3771027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0116_124310_45_L3.1
nejbližší obec: Bratřínov, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'56.57"N, 14°19'14.81"E, ± 174m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3771051

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0116_124310_47_K3
nejbližší obec: Senešnice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'39.90"N, 14°18'13.46"E, ± 382m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3771058

6152a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Davle: skalní komplex
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'13.00"N, 14°23'20.00"E, ± 400m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936466

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: velký porost nad davelským nádražím, 79 km od Mělníka
souřadnice: 49°53'13.70"N, 14°24'12.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-02
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2477217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holá stráž nad železn. tratí před Libřicemi, 78,8 říční km od Mělníka
souřadnice: 49°53'30.70"N, 14°24'25.20"E, ± 50m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-09-06
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476757

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: pravý břeh, nad Ostrovem proti „Sv. Kiliánu,,, na 80,4 km od Mělníka
souřadnice: 49°52'48.00"N, 14°23'33.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-09-06
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2477365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klíнец,pol.Klíнец(podél údolí Bojovského potoka mezi Měchenicemi a Bratřínovem),lesní odd.51b
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°21'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
nálezc: V. Samek
pramen: Samek V. (1957): Lesy středního Povltaví. Část I. Polesí Klíнец. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 12: 6-63.
projekt: ČNFD
ID: 1216290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klíнец,pol.Klíнец(podél údolí Bojovského potoka mezi Měchenicemi a Bratřínovem),lesní odd.17a
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°21'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
nálezc: V. Samek
pramen: Samek V. (1957): Lesy středního Povltaví. Část I. Polesí Klíнец. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 12: 6-63.
projekt: ČNFD
ID: 1216331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klíнец,pol.Klíнец(podél údolí Bojovského potoka mezi Měchenicemi a Bratřínovem),lesní odd.31a
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°21'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
nálezc: V. Samek
pramen: Samek V. (1957): Lesy středního Povltaví. Část I. Polesí Klíнец. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 12: 6-63.
projekt: ČNFD
ID: 1216396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klíнец,pol.Klíнец(podél údolí Bojovského potoka mezi Měchenicemi a Bratřínovem),lesní odd.39c
souřadnice: 49°52'27.00"N, 14°21'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957
nálezc: V. Samek
pramen: Samek V. (1957): Lesy středního Povltaví. Část I. Polesí Klíнец. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 12: 6-63.
projekt: ČNFD
ID: 1216459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbraslav, Sloup, 12 A3, u školky Anežky
souřadnice: 49°53'7.00"N, 14°21'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-06-14
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0213_124221_17_L7.1
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'33.31"N, 14°23'17.48"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Helena Mourečková
pramen: Helena Mourečková. a0213: a0213. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3763458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0213_124221_104_L7.1
nejbližší obec: Davle, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'12.12"N, 14°21'50.98"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Helena Mourečková
pramen: Helena Mourečková. a0213: a0213. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3763487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0118_124401_20_L4
nejbližší obec: Masečín, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'4.32"N, 14°22'5.30"E, ± 238m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0118: a0118. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3777000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0213_124221_45_L7.1
nejbližší obec: Líšnice u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'47.89"N, 14°20'6.22"E, ± 192m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Helena Mourečková
pramen: Helena Mourečková. a0213: a0213. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3763516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0050_124402_122_L7.1
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'24.46"N, 14°24'33.88"E, ± 164m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0050_124402_121_L3.1
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'23.88"N, 14°24'44.46"E, ± 398m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0050_124402_124_L7.1
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'19.96"N, 14°24'38.95"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777419

6152b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Píkovice - PP Medník 2 km VJV od zastávky Petrov u Prahy. Praha
souřadnice: 49°52'25.90"N, 14°26'13.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebsín u Štěchovic, nad levým břehem Sázavy ca 1,6 km SSZ od obce
souřadnice: 49°52'8.00"N, 14°27'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619721

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: v rokli nad ústím Záhořanského potoka pod Davlí, 78,6 km od Mělníka
souřadnice: 49°53'40.30"N, 14°24'57.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-09-07
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476983

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°53'48.00"N, 14°26'2.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-09
náleze: V. Větvička
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Závist u Prahy
souřadnice: 49°51'27.00"N, 14°25'59.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
ID: 1871668

původní jméno: Quercus robur
lokality: Závist u Prahy
souřadnice: 49°51'27.00"N, 14°25'59.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1932): Lesy v xerothermní oblasti Čech. Příspěvek k typologii lesů ČSR. (Studie sociologická). - Sborn. Čs. Akad. Zeměd., Praha, 7A, 107: 321-359.
projekt: ČNFD
ID: 1871630

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krňany_1550159
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov
souřadnice: 49°51'5.47"N, 14°29'17.02"E, ± 68m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192253

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550124
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'2.48"N, 14°29'52.91"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191835

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hostěradice_1550196
nejbližší obec: Hostěradice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'22.00"N, 14°29'10.50"E, ± 86m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192748

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenný Přívoz_1550198
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'30.96"N, 14°29'53.30"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192761

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550134
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'4.43"N, 14°29'34.58"E, ± 80m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostěradice_1550157
nejbližší obec: Hostěradice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'11.23"N, 14°29'53.38"E, ± 37m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-18
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0346_124223_476_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'2.69"N, 14°29'16.91"E, ± 101m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0346_124223_232_L3.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'0.10"N, 14°27'59.15"E, ± 89m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0346_124223_266_L3.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'12.80"N, 14°27'57.92"E, ± 202m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0346_124223_407_L7.1
nejbližší obec: Petrov u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'53.48"N, 14°27'26.78"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0346_124223_441_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'18.89"N, 14°29'47.08"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0346_124223_471_L3.1
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°53'2.44"N, 14°29'6.11"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0346: a0346. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3764619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_282_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'16.32"N, 14°29'47.44"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_363_L3.1
nejbližší obec: Hostěradice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'16.60"N, 14°29'10.79"E, ± 104m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_113_S1.2
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'56.92"N, 14°27'30.10"E, ± 83m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_271_L7.1
nejbližší obec: Jílové u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'17.04"N, 14°29'36.85"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778999

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_32_L3.1
nejbližší obec: Luka pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'5.95"N, 14°27'38.20"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3777291

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_41_L7.1
nejbližší obec: Luka pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'43.99"N, 14°27'53.78"E, ± 300m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778690

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_156_L7.1
nejbližší obec: Třebsín, okres Benešov
souřadnice: 49°51'25.49"N, 14°28'8.65"E, ± 207m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778701

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_161_L7.1
nejbližší obec: Třebsín, okres Benešov
souřadnice: 49°51'38.59"N, 14°28'8.76"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778725

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_400_L3.1
nejbližší obec: Hostěradice, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'36.83"N, 14°29'51.25"E, ± 110m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779027

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_356_L7.1
nejbližší obec: Třebsín, okres Benešov
souřadnice: 49°51'24.19"N, 14°28'31.15"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779109

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_280_L4
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'16.75"N, 14°29'44.27"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779365

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_366_L7.1
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov
souřadnice: 49°51'4.93"N, 14°29'17.12"E, ± 106m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779425

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0050_124402_149_L7.1
nejbližší obec: Třebsín, okres Benešov
souřadnice: 49°51'32.00"N, 14°26'2.40"E, ± 240m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777487

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0050_124402_223_X11
nejbližší obec: Hradištka pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'43.24"N, 14°26'44.70"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0050_124402_261_L7.1
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'8.69"N, 14°27'1.84"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0050_124402_287_L7.1
nejbližší obec: Luka pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'28.27"N, 14°27'20.41"E, ± 66m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0050_124402_210_L7.1
nejbližší obec: Třebsín, okres Benešov
souřadnice: 49°51'37.58"N, 14°26'19.82"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3778061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0050_124402_226_L7.1
nejbližší obec: Třebsín, okres Benešov
souřadnice: 49°51'39.49"N, 14°26'44.23"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0050: a0050. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.05.2001 - 02.08.2003
ID: 3777714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_124403_542_L3.1
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'56.77"N, 14°27'25.78"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3778343

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Kobylí draha
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'58.63"N, 14°26'16.67"E, ± 951m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. Lesnická inv. CHPV Kobylí draha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6709618

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Kobylí draha
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°50'58.63"N, 14°26'16.67"E, ± 951m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979
náleze: Ladislav Zvolánek
pramen: Zvolánek L. Základní botan. IP navrhované SPR Kobylí draha. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6708812

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Medník
nejbližší obec: Hradištko pod Medníkem, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'14.66"N, 14°27'6.58"E, ± 609m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1954
náleze: J. Čeřovský
pramen: Čeřovský J. Seznam rostlin státní přírodní rezervace Medník. 1954.
projekt: NDOP
ID: 6658153

6152c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Údolí Kocáby jižně pod Masečínem
datum: 1975-05-27
náleze: Miloslav Kovanda
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598097

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Homole, 33 B6
souřadnice: 49°50'1.00"N, 14°24'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 390088

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Slapy, 13 C7, za myslivnou
souřadnice: 49°49'35.00"N, 14°22'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-05
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389676

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Slapy, 16 B2
souřadnice: 49°49'49.00"N, 14°21'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-06-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389446

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbraslav, Homole, 33 D6
souřadnice: 49°50'13.00"N, 14°24'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-06-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389982

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přestavlky u Slap_520490
nejbližší obec: Přestavlky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°49'1.60"N, 14°24'52.09"E, ± 94m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-14
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5099350

6152d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěchovice: lesy a úpatí skalek na P břehu Vltavy mezi Štěchovickou přehradou a úpatím kóty 371 (Kletecko) - Kobylí dráha
datum: 1981-05-10
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8598343

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Tomkovka, 519 A2b
souřadnice: 49°48'28.00"N, 14°26'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-12
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 400885

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550106
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'57.08"N, 14°29'21.16"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krňany_1550150
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'53.48"N, 14°29'6.58"E, ± 86m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-17
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550022
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'26.59"N, 14°29'9.10"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krňany_1550042
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'33.43"N, 14°28'51.38"E, ± 16m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teletín_1550435
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°50'5.35"N, 14°28'42.24"E, ± 157m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5195061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teletín_1550348
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°49'37.81"N, 14°28'41.59"E, ± 97m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Újezd_1550331
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'8.47"N, 14°28'37.34"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-22
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Újezd_1550262
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'10.27"N, 14°28'32.74"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-22
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krňany_1550448
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'12.48"N, 14°28'25.50"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5195247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maskovice_1550295
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'28.02"N, 14°29'22.24"E, ± 18m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550397
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'54.52"N, 14°29'2.69"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550385
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'55.63"N, 14°29'25.73"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchyně_1510001
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'23.98"N, 14°29'35.09"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Újezd_1510041
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°48'54.11"N, 14°29'52.80"E, ± 25m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchyně_1510187
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'5.72"N, 14°29'13.81"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rabyně_1510024
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'33.01"N, 14°28'32.92"E, ± 23m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rabyně_1510193
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'6.52"N, 14°28'55.06"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550095
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'51.47"N, 14°29'38.83"E, ± 85m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přestavlky u Slap_520020
nejbližší obec: Přestavlky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°48'56.52"N, 14°25'18.95"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-14
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5096258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_309_L7.1
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'16.18"N, 14°29'3.44"E, ± 115m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_311_L7.1
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°48'56.48"N, 14°28'50.84"E, ± 81m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_59_L5.4
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'57.86"N, 14°29'34.51"E, ± 143m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_129_L7.1
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'29.68"N, 14°29'34.66"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_186_L7.1
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°50'21.70"N, 14°27'29.09"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_230_L7.1
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'26.35"N, 14°29'5.71"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_243_L7.1
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°49'24.71"N, 14°27'29.77"E, ± 125m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_314_L7.1
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'39.17"N, 14°29'8.77"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_430_L3.1
nejbližší obec: Krňany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'56.87"N, 14°29'2.83"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_239_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'51.04"N, 14°29'45.96"E, ± 65m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_403_L7.1
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°50'38.72"N, 14°27'38.88"E, ± 23m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779134

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_124402_448_L7.1
nejbližší obec: Teletín, okres Benešov
souřadnice: 49°50'27.35"N, 14°27'20.34"E, ± 174m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3777203

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěchovice
souřadnice: 49°49'52.00"N, 14°25'9.12"E, ± 25m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-12-23
nálezc: Martin Strnad
pramen: Strnad Martin (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12030716

6153a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Posázaví - Těptín, SZ obce
souřadnice: 49°53'49.00"N, 14°33'23.00"E
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002-08-10
nálezc: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3048475

původní jméno: Quercus robur
lokality: střední čechy, polesí Těptín, porost 113e
souřadnice: 49°53'30.00"N, 14°33'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: s. d.
nálezc: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2664930

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Posázaví
souřadnice: 49°51'31.00"N, 14°30'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezc: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2704209

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Olešovice, 713 C2a
souřadnice: 49°53'10.00"N, 14°33'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 1973-07-29
nálezc: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 400231

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550149
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'59.21"N, 14°30'23.40"E, ± 101m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192127

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenný Přívoz_1550208
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'39.78"N, 14°29'56.76"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-13
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192869

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550235
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'14.69"N, 14°32'34.04"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-24
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193063

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550236
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'6.48"N, 14°31'41.59"E, ± 318m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-24
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193087

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550171
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'21.53"N, 14°31'12.61"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lešany nad Sázavou_1550186
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'23.72"N, 14°30'27.61"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-30
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenný Přívoz_1550204
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'33.59"N, 14°30'6.34"E, ± 136m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-18
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5192839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550114
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'8.39"N, 14°31'8.00"E, ± 26m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550107
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'4.39"N, 14°30'53.42"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550130
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'3.74"N, 14°30'14.29"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
nálezc: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_30_L7.1
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'1.15"N, 14°34'7.72"E, ± 239m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3779682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_175_L5.4
nejbližší obec: Čakovice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°52'6.35"N, 14°34'47.68"E, ± 364m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780155

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0403_124404_29_L7.1
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'8.50"N, 14°33'52.85"E, ± 180m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3779680

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0403_124404_147_L5.4
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'40.72"N, 14°33'11.45"E, ± 263m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780092

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0403_124404_167_L7.1
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'41.44"N, 14°34'43.79"E, ± 101m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780134

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0403_124404_289_L7.1
nejbližší obec: Pohoří u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'27.26"N, 14°31'27.70"E, ± 82m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780282

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0403_124404_306_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'50.65"N, 14°31'39.97"E, ± 57m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780323

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0403_124404_298_L7.1
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°52'3.72"N, 14°31'57.22"E, ± 411m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780298

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_221_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'59.86"N, 14°30'19.58"E, ± 81m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778950

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_337_L3.1
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'34.13"N, 14°30'3.06"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779016

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_263_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'20.30"N, 14°31'11.42"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778812

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_223_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'59.82"N, 14°30'9.11"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778956

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_344_L3.1
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°51'22.61"N, 14°30'3.74"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779012

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_297_L7.1
nejbližší obec: Borek nad Sázavou, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'15.82"N, 14°30'33.80"E, ± 137m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779259

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_510_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'6.52"N, 14°30'45.07"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778436

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_320_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Přívoz, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'6.82"N, 14°31'15.20"E, ± 93m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779268

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0330_124403_525_K3
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°51'1.58"N, 14°31'19.20"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779591

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0012_124223_3_L7.1
nejbližší obec: Pohoří u Prahy, okres Praha-západ
souřadnice: 49°52'34.10"N, 14°30'53.57"E, ± 249m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0012: a0012. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.06.2001 - 06.07.2002
ID: 3763962

6153b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konopiště, Olešovice, 747 E1, Školka na Baště
souřadnice: 49°51'13.00"N, 14°35'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-09
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Porost - 2 etáže
ID: 400063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_86_L4
nejbližší obec: Čakovice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°51'17.35"N, 14°35'19.03"E, ± 230m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3779784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_120_L7.1
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'0.43"N, 14°35'5.50"E, ± 199m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_82_L3.1
nejbližší obec: Čakovice u Řehenic, okres Benešov
souřadnice: 49°52'23.23"N, 14°35'15.22"E, ± 188m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3779771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_111_L3.1
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°51'10.37"N, 14°35'12.01"E, ± 101m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0259_124224_73_L2.2A
nejbližší obec: Ládví, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'52.80"N, 14°35'18.46"E, ± 121m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0259: a0259. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3764918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbořený Kostelec; Zbořený Kostelec: zříceniny hradu na ostrožně nad soutokem Kamenického potoka se Sázavou při SZ okraji obce, nad pravým břehem řeky,
souřadnice: 49°51'15.67"N, 14°35'29.35"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012947

6153c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Tomkovka, 532 G3b
souřadnice: 49°49'48.00"N, 14°30'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 400433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dunávice_1510047
nejbližší obec: Dunávice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'24.73"N, 14°32'15.11"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178630

původní jméno: Quercus robur
lokality: Všetice_1510186
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'12.24"N, 14°31'22.30"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179634

původní jméno: Quercus robur
lokality: Maskovice_1550326
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'43.18"N, 14°30'0.79"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193965

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoký Újezd_1550254
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'0.52"N, 14°29'54.46"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Újezd_1550256
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'5.38"N, 14°29'55.64"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Netvořice_1510022
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'35.06"N, 14°29'55.36"E, ± 97m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všetice_1510173
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'1.44"N, 14°30'41.08"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchyně_1510192
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°48'14.11"N, 14°30'12.10"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všetice_1510241
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'12.42"N, 14°31'41.70"E, ± 82m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dunávice_1510046
nejbližší obec: Dunávice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'26.86"N, 14°32'39.34"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550080
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'53.02"N, 14°31'2.50"E, ± 83m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550087
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'50.57"N, 14°30'1.01"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-26
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany u Lešan_1550321
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°49'45.73"N, 14°30'17.14"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maskovice_1550326
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'43.18"N, 14°30'0.79"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Netvořice_1510016
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'38.12"N, 14°30'12.02"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-19
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550084
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'57.59"N, 14°31'11.06"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-25
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5191337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany u Lešan_1550335
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°49'40.66"N, 14°31'11.78"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5194081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maskovice_1550278
nejbližší obec: Maskovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'24.38"N, 14°30'11.59"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břežany u Lešan_1550302
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°49'39.32"N, 14°30'35.96"E, ± 85m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-27
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5193715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lešany nad Sázavou_1550045
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'44.56"N, 14°30'52.60"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-28
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0155. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_328_L7.1
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'0.52"N, 14°30'5.33"E, ± 61m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_331_L7.1
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'27.00"N, 14°29'59.42"E, ± 209m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_35_L7.1
nejbližší obec: Dunávice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'45.68"N, 14°32'19.14"E, ± 26m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_56_L5.4
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'36.94"N, 14°31'35.83"E, ± 102m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_23_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'52.73"N, 14°32'35.48"E, ± 97m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3779673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_31_L7.1
nejbližší obec: Krhanice, okres Benešov
souřadnice: 49°50'57.01"N, 14°34'4.76"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3779687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_144_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'42.83"N, 14°34'43.00"E, ± 29m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_341_L7.1
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°50'34.91"N, 14°33'1.37"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_85_L3.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'41.47"N, 14°33'24.59"E, ± 134m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_116_L7.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'38.74"N, 14°34'10.60"E, ± 65m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124414_66_L3.1
nejbližší obec: Chrástany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°48'17.96"N, 14°33'3.60"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_337_L7.1
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°50'30.37"N, 14°33'0.97"E, ± 199m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_342_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'46.00"N, 14°32'53.77"E, ± 227m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_327_L7.1
nejbližší obec: Vysoký Újezd, okres Benešov
souřadnice: 49°49'0.80"N, 14°29'59.39"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124408_332_L7.1
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'35.78"N, 14°29'55.21"E, ± 142m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_25_K3
nejbližší obec: Dunávice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'56.56"N, 14°32'54.46"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_33_L7.1
nejbližší obec: Dunávice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'45.40"N, 14°32'14.96"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_49_L7.1
nejbližší obec: Netvořice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'55.01"N, 14°31'44.11"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3781991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_103_L3.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'24.73"N, 14°33'18.50"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_336_L3.1
nejbližší obec: Břežany u Lešan, okres Benešov
souřadnice: 49°50'1.50"N, 14°31'27.66"E, ± 28m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_34_L7.1
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'2.59"N, 14°30'40.82"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klaudivsová
pramen: Michaela Klaudivsová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_448_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'35.38"N, 14°30'6.73"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_220_L7.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'53.52"N, 14°30'16.60"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3778869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0330_124403_449_L3.1
nejbližší obec: Lešany nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'34.80"N, 14°30'13.79"E, ± 87m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0330: a0330. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.10.2002 - 06.07.2003
ID: 3779341

6153d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_169_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'2.10"N, 14°35'19.18"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_176_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'12.00"N, 14°35'25.87"E, ± 46m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_179_L7.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'21.65"N, 14°35'22.85"E, ± 124m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_190_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'23.53"N, 14°35'22.09"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_220_L7.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'44.76"N, 14°35'3.01"E, ± 37m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0416_124410_14_L5.4
nejbližší obec: Krusičany, okres Benešov
souřadnice: 49°48'54.72"N, 14°36'18.58"E, ± 164m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0403_124404_126_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'43.44"N, 14°35'13.34"E, ± 173m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780276

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0403_124404_125_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°50'46.03"N, 14°35'20.83"E, ± 253m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0403: a0403. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3780465

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0347_124409_183_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'35.08"N, 14°35'15.04"E, ± 26m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782195

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0347_124409_219_L7.1
nejbližší obec: Cháňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'44.69"N, 14°35'16.29"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782280

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0421_124415_3_L3.1
nejbližší obec: Chlístov u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°48'8.28"N, 14°38'38.62"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783754

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0421_124415_2_L3.1
nejbližší obec: Chlístov u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°48'18.29"N, 14°39'23.26"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783748

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0416_124410_11_L7.1
nejbližší obec: Bukovany u Týnce nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'2.35"N, 14°36'31.36"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_91_L3.1
nejbližší obec: Krusičany, okres Benešov
souřadnice: 49°48'5.58"N, 14°35'42.14"E, ± 125m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_164_L7.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'50.04"N, 14°35'21.95"E, ± 66m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_168_L7.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'57.67"N, 14°35'24.76"E, ± 28m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_173_L7.1
nejbližší obec: Týnec nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°49'8.51"N, 14°35'26.66"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_98_L7.1
nejbližší obec: Krusičany, okres Benešov
souřadnice: 49°48'4.64"N, 14°36'8.35"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0416_124410_19_L5.4
nejbližší obec: Pecerady, okres Benešov
souřadnice: 49°50'11.94"N, 14°36'23.83"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
náleze: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0416: a0416. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0347_124409_221_L7.1
nejbližší obec: Chářovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'44.87"N, 14°34'59.66"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Ludmila Kirschnerová
pramen: Ludmila Kirschnerová. a0347: a0347. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782283

6154a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.1.sním.13. Posázaví: Pyšely: J okraj obce, expoz.JJZ,
nejbližší obec: Pyšely, okres Benešov
souřadnice: 49°52'11.00"N, 14°40'49.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-11
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. a Součas., ser. natur. 21: 3-9.
projekt: FLDOK
ID: 8021657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Posázaví, Pyšely, J okraj obce.
souřadnice: 49°52'13.00"N, 14°40'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-11
nálezc: D. Blažková
pramen: Blažková D. (2006): Mizející xerothermní společenstvo v Pošumaví. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 21: 3-9.
projekt: ČNFD
ID: 1098036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0417_133301_27_K3
nejbližší obec: Lštění, okres Benešov
souřadnice: 49°51'29.16"N, 14°42'54.14"E, ± 166m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0417: a0417. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0417_133301_39_K3
nejbližší obec: Čtyřkoly, okres Benešov
souřadnice: 49°52'25.43"N, 14°42'44.06"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jana Raabová
pramen: Jana Raabová. a0417: a0417. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0253_133121_122_K3
nejbližší obec: Zaječice, okres Benešov
souřadnice: 49°53'29.94"N, 14°40'29.89"E, ± 96m
fytochorion: 64b. Jevanská plošina
datum: 2002
nálezc: Jan Pokorný
pramen: Jan Pokorný. a0253: a0253. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3840597

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrad u Čtyřkol; Čtyřkoly: zaniklý hrad na skalnaté ostrožně nad ústím Mnichovky do Sázavy 1, 75 km SSV od obce,
souřadnice: 49°52'52.00"N, 14°43'41.70"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-21
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12002165

6154b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 20. Černokostecko: Chocerady: okraj zalesněné paseky při cestě u hájovny Obora
nejbližší obec: Chocerady, okres Benešov
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234712

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šalamanovice (5.7.1993, leg. M. Snížek coll. A. Holub, 18.7.1994, leg. A. Holub, 13.8.1988 a 7.1992 leg. V. Mikuda)
nejbližší obec: Šalamanovice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'1.00"N, 14°46'28.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: M. Snížek
pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.
projekt: FLDOK
ID: 9422865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradové Střimelice - vrch Žežule
souřadnice: 49°53'46.00"N, 14°49'34.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-30
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konopiště, Hlavačov, 623 E7a, Obora
souřadnice: 49°53'23.00"N, 14°48'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-05-23
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395066

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konopiště, Komorní Hrádek, 136 A14
souřadnice: 49°52'9.00"N, 14°48'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-08-16
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkovec
souřadnice: 49°53'1.74"N, 14°49'33.08"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-30
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10893295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chocerady
souřadnice: 49°53'16.04"N, 14°48'33.81"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-18
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10593440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čejchanův hrádek; Komorní Hrádek: zříceniny hradu Čejchanův hrádek na ostrožně nad levým břehem Sázavy blíže SZ okraje obce,
souřadnice: 49°52'7.78"N, 14°47'41.76"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-09
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12001971

6154c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 563. Přestavky u Čerčan: V a JV svahy Čerčanského chlumu (kóta 530 m)
nejbližší obec: Přestavky u Čerčan, okres Benešov
souřadnice: 49°50'25.40"N, 14°43'51.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 430-510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Karel Kubát
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konopiště, Šiberna, 213 D4, Hroby
souřadnice: 49°48'25.00"N, 14°41'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-28
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konopiště, Šiberna, 213 B11
souřadnice: 49°48'35.00"N, 14°41'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-28
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0492_133312_78_L3.1
nejbližší obec: Petroupim, okres Benešov
souřadnice: 49°48'22.79"N, 14°44'19.25"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_109_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°48'20.66"N, 14°41'26.48"E, ± 212m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0492_133312_76_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°48'22.64"N, 14°43'49.94"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0309_133307_39_L3.1
nejbližší obec: Petroupim, okres Benešov
souřadnice: 49°48'24.66"N, 14°44'0.46"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0309: a0309. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3848250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0144_133306_19_L3.1
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'15.68"N, 14°42'37.76"E, ± 273m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiří Pokorný
pramen: Jiří Pokorný. a0144: a0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3848177

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0144_133306_37_L5.4
nejbližší obec: Čerčany, okres Benešov
souřadnice: 49°50'14.32"N, 14°42'43.49"E, ± 40m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Jiří Pokorný
pramen: Jiří Pokorný. a0144: a0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3848192

6154d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Dubsko, 121 C12
souřadnice: 49°49'41.00"N, 14°45'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-08-15
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 399223

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Divišov, 18 G2/3, Lbosín
souřadnice: 49°48'10.00"N, 14°49'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1960-09-01
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 411857

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0309_133307_68_L7.1
nejbližší obec: Kozmice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°49'5.41"N, 14°46'38.06"E, ± 43m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0309: a0309. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3848262

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0309_133307_125_L3.1
nejbližší obec: Petroupim, okres Benešov
souřadnice: 49°48'46.69"N, 14°46'31.76"E, ± 51m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0309: a0309. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3848287

6155a

původní jméno: Quercus robur
lokality: 528. Mělník u Vlkančic: les u horního konce údolí "Čertova brázda" 800 m JZ osady
nejbližší obec: Mělník u Vlkančic
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9151989

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kácov, Sázava, 118 D7
souřadnice: 49°53'13.00"N, 14°54'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-20
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396700

původní jméno: Quercus robur
lokality: ŠLP Kostelec, Stříbrná Skalice, 45 C12
souřadnice: 49°53'49.00"N, 14°54'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-07-18
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 393621

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černé Budy_1530222
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
souřadnice: 49°53'17.30"N, 14°54'48.56"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-04
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184536

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkančice_1530290
nejbližší obec: Vlkančice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'37.14"N, 14°53'12.88"E, ± 387m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185054

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stříbrná Skalice_1530301
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'54.67"N, 14°51'28.84"E, ± 64m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbrná Skalice_1530163
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'56.08"N, 14°51'24.55"E, ± 46m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184038

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbrná Skalice_1530301
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'54.67"N, 14°51'28.84"E, ± 64m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2007-07-31
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbrná Skalice_1530234
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'14.82"N, 14°52'12.79"E, ± 18m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-01
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbrná Skalice_1530241
nejbližší obec: Stříbrná Skalice, okres Praha-východ
souřadnice: 49°53'16.76"N, 14°52'16.54"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-01
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Ve Studeném_Bučina nad Plužinami
souřadnice: 49°52'20.48"N, 14°52'11.50"E, ± 74m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum NPR Ve Studeném z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12043561

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Ve Studeném_Bučina
souřadnice: 49°52'37.35"N, 14°51'23.01"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum NPR Ve Studeném z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12045614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Ve Studeném_Spálený vrch
souřadnice: 49°52'30.67"N, 14°51'38.21"E, ± 214m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum NPR Ve Studeném z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12045876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Samechov
souřadnice: 49°53'7.78"N, 14°50'37.03"E, ± 26m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-04-27
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10514046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Samechov
souřadnice: 49°52'35.00"N, 14°50'3.76"E, ± 169m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-04-29
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10518798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkovec
souřadnice: 49°52'17.17"N, 14°50'2.96"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-04-30
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10521703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Samechov
souřadnice: 49°52'38.81"N, 14°51'21.04"E, ± 225m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-01
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10525238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Skalice
souřadnice: 49°53'48.73"N, 14°50'14.88"E, ± 195m
fytochorion: 64c. Černokostelecký perm
datum: 2012-05-05
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10537907

6155b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 561. Úžice: okolí silnice a údolí lesního potoka mezi obcí a Talmberkem
nejbližší obec: Úžice
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9152870

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kácov, Sázava, 111 C2
souřadnice: 49°52'34.00"N, 14°56'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 396447

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černé Budy_1530218
nejbližší obec: Černé Budy, okres Benešov
souřadnice: 49°53'17.41"N, 14°54'55.55"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-04
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184508

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mělník nad Sázavou_1530269
nejbližší obec: Mělník nad Sázavou, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'57.66"N, 14°55'30.47"E, ± 128m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-04
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0153. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5184879

6155c

původní jméno: Quercus robur
lokality: 571. Choratice: les 1,3 km ZSZ obce
nejbližší obec: Choratice, okres Benešov
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlašim, Divišov, 014 G8, Česko
souřadnice: 49°48'32.00"N, 14°52'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1999-09-08
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0492_133309_81_L7.1
nejbližší obec: Drahňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°48'54.90"N, 14°52'49.94"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848805

6155d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 614. Český Šternberk: lesní skalnatý svah nad železnič.tratí V železnič. zastávky
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9153841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_15_L7.1
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'25.09"N, 14°56'54.89"E, ± 99m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_5_L3.1
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°48'19.26"N, 14°56'20.65"E, ± 262m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0492_133309_70_L4
nejbližší obec: Drahňovice, okres Benešov
souřadnice: 49°49'25.03"N, 14°55'30.47"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Ondřej Volf
pramen: Ondřej Volf. a0492: a0492. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0223_133406_63_L4
nejbližší obec: Ježovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'21.77"N, 14°59'46.82"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiří Krechler
pramen: Vladimír Tlustý. a0223: a0223. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3857580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Šternberk; Český Šternberk: hrad stejného jména přestavěný na zámek na úzkém klesajícím hřebeni nad levým břehu Sázavy nad obcí,
souřadnice: 49°48'33.31"N, 14°55'35.32"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-06-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12001058

6156b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 422. Onomyšl: S okraj Budského lesa JZ obce
nejbližší obec: Onomyšl, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9149561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 448. Čestín: údolí Čestínského potoka 0,5-1,5 km JZ obce
nejbližší obec: Čestín, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Podmoky, 532 E55
souřadnice: 49°52'8.00"N, 15°6'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-08
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: pokryvnost půdních lišejníků započtena do mechového patra
ID: 363075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0448_133223_19_T1.1
nejbližší obec: Nepoměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'42.67"N, 15°9'0.14"E, ± 35m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0448_133222_31_K3
nejbližší obec: Rašovice u Uhlířských Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'50.56"N, 15°5'9.82"E, ± 91m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3845954

6156c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 437. Kasanice: příkrý Z lesnatý a skalnatý svah nad Losinským potokem 400 m ZJZ obce, amfibolit
nejbližší obec: Kasanice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Ostašov, 412 C1
souřadnice: 49°50'53.00"N, 15°0'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Ostašov, 412 B2
souřadnice: 49°50'54.00"N, 15°0'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-06
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398394

6157a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Černíny, 726 C2, Chlístovice
souřadnice: 49°52'54.00"N, 15°12'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-08-21
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_69_L3.1
nejbližší obec: Bykáň, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'16.12"N, 15°14'19.36"E, ± 176m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0448_133403_132_K3
nejbližší obec: Chroustkov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'29.42"N, 15°10'58.91"E, ± 75m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0448_133403_180_K3
nejbližší obec: Všesoky, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'19.62"N, 15°10'15.42"E, ± 118m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Zdeněk Janovský
pramen: Zdeněk Janovský. a0448: a0448. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3855748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_29_L3.1
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'57.95"N, 15°13'28.96"E, ± 95m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 384685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_68_L3.1
nejbližší obec: Týniště u Malešova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'11.40"N, 15°14'14.17"E, ± 85m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_82_L3.1
nejbližší obec: Malešov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'52.19"N, 15°13'35.33"E, ± 111m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_89_L3.1
nejbližší obec: Polánka u Malešova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'52.62"N, 15°12'29.63"E, ± 54m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3846989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_110_L3.1
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'39.66"N, 15°12'21.38"E, ± 38m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0144_133224_134_L3.1
nejbližší obec: Zdeslavice u Chlístovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'39.90"N, 15°13'0.08"E, ± 61m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0144: e0144. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_10_L3.1
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'16.93"N, 15°12'10.87"E, ± 97m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3854526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_6_L3.1
nejbližší obec: Zdeslavice u Chlístovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'29.24"N, 15°12'55.55"E, ± 82m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3855776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_18_L3.1
nejbližší obec: Chlístovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'7.57"N, 15°11'46.43"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3855791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_28_L3.1
nejbližší obec: Předbořice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'46.62"N, 15°13'0.77"E, ± 36m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3855837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_80_L2.2B
nejbližší obec: Opatovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'5.04"N, 15°13'45.08"E, ± 565m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3856066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_117_L3.1
nejbližší obec: Bahno, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'35.69"N, 15°13'53.54"E, ± 105m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3856298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_9_L3.1
nejbližší obec: Zdeslavice u Chlístovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'36.95"N, 15°13'0.37"E, ± 60m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3856320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bykáň; Téměř chybí HB, porost připomíná L6.4. Hojně líska.
souřadnice: 49°53'18.61"N, 15°14'11.44"E, ± 217m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11335586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bykáň; Téměř chybí HB, porost připomíná L6.4. Hojně líska.
souřadnice: 49°53'18.61"N, 15°14'11.44"E, ± 217m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11357072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bykáň
souřadnice: 49°53'25.36"N, 15°14'11.83"E, ± 507m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11756770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zdeslavice u Chlístovic
souřadnice: 49°52'38.08"N, 15°13'0.06"E, ± 255m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11756718

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všesoky
souřadnice: 49°51'19.88"N, 15°10'14.16"E, ± 136m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11756846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bahno
souřadnice: 49°51'49.91"N, 15°13'8.60"E, ± 86m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11756059

původní jméno: Quercus robur
lokality: Všesoky
souřadnice: 49°51'37.69"N, 15°10'48.61"E, ± 303m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11756547

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zdeslavice u Chlístovic
souřadnice: 49°51'43.21"N, 15°10'58.98"E, ± 34m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11756664

6157b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hraběšín, okraj Paběnického potoka 250 m ZSZ kóty 351 m
souřadnice: 49°51'11.00"N, 15°19'28.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1977-07-30
náleze: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (1980): Rostlinná společenstva vápenců ratajské zóny a středního Posázaví. - Preslia, Praha, 52: 71-95.
projekt: ČNFD
ID: 1870500

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kácov, Černíny, 861 A1, Roklice - Lomec
souřadnice: 49°51'26.00"N, 15°15'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1991-07-02
náleze: M. Dort
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 388570

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kácov, Černíny, 862 A2, Lomec - Habřina
souřadnice: 49°51'31.00"N, 15°16'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-05-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395948

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kácov, Černíny, 865 A5, Lomecké skály
souřadnice: 49°52'4.00"N, 15°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-05-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Černíny, 865 A2, Dubina u Lomce
souřadnice: 49°51'49.00"N, 15°17'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1961-05-31
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 395852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0129_133225_138_L2.2B
nejbližší obec: Úmonín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'9.24"N, 15°16'17.15"E, ± 97m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0129_133225_146_L2.2B
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'9.38"N, 15°17'11.94"E, ± 165m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3847551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0129_133405_80_L2.2B
nejbližší obec: Korotice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'25.86"N, 15°15'58.03"E, ± 171m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3856499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0129_133405_140_L3.1
nejbližší obec: Chedrbí, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'33.13"N, 15°19'22.76"E, ± 121m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0129: e0129. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3856669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133404_96_L3.1
nejbližší obec: Opatovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'2.52"N, 15°15'3.20"E, ± 45m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3856176

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0145_133404_101_L3.1
nejbližší obec: Korotice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°51'31.50"N, 15°15'25.52"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3856208

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0145_133404_112_K3
nejbližší obec: Březová u Úmonína, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'28.20"N, 15°15'5.87"E, ± 272m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3856273

původní jméno: Quercus robur
lokality: Úmonín; Pěkně vyvinutá olšina s bujným E2, pralesovitou strukturou a popínavým břechtanem. Silná invaze netýkavky.
Celkově druhově chudé.
souřadnice: 49°53'50.72"N, 15°17'31.22"E, ± 353m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11682711

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Lhota
souřadnice: 49°53'11.18"N, 15°17'20.03"E, ± 1206m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11683219

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třebonín; Směs dřevin na prudším svahu, dominuje MO a SM.
souřadnice: 49°52'1.98"N, 15°17'56.12"E, ± 149m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11683329

6157c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 466. Zbraslavice: travnatý svah železniční tratě SZ obce
nejbližší obec: Zbraslavice, okres Kutná Hora
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1978-07
náleze: V. Jaroš
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9150442

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kácov, Černíny, 720 B5, Vidlák
souřadnice: 49°50'57.00"N, 15°11'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1961-08-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 362498

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0131_133414_95_L3.1
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'6.05"N, 15°12'16.27"E, ± 129m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859988

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0131_133414_96_L3.1
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'59.21"N, 15°12'31.86"E, ± 227m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0145_133404_89_L2.2B
nejbližší obec: Opatovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'50.60"N, 15°14'33.83"E, ± 250m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3856096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133409_67_L7.2
nejbližší obec: Štipoklasy u Černín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'3.48"N, 15°13'2.03"E, ± 271m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3857896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133409_40_L7.2
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'44.86"N, 15°13'16.21"E, ± 135m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3858030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0145_133409_78_L3.1
nejbližší obec: Červené Janovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'30.29"N, 15°14'46.07"E, ± 96m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0145: e0145. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.2000 - 29.07.2004
ID: 3858202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štipoklasy u Černín
souřadnice: 49°50'5.24"N, 15°13'2.73"E, ± 388m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11682158

6157d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0146_133410_23_L2.2B
nejbližší obec: Červené Janovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'19.32"N, 15°15'42.23"E, ± 226m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858448

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0146_133410_59_L3.1
nejbližší obec: Chvalov u Červených Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'43.54"N, 15°17'28.36"E, ± 170m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858887

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0146_133410_22_L3.1
nejbližší obec: Vilémovice u Červených Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'29.76"N, 15°15'41.33"E, ± 188m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858441

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0146_133410_55_L3.1
nejbližší obec: Újezdec, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'33.10"N, 15°17'22.96"E, ± 407m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858589

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0146_133410_99_L3.1
nejbližší obec: Zhoř u Červených Janovic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'10.92"N, 15°16'31.48"E, ± 55m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858700

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0146_133410_149_L2.2B
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'19.50"N, 15°18'57.24"E, ± 62m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858871

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0146_133415_72_L3.1
nejbližší obec: Víckovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'18.14"N, 15°16'8.62"E, ± 144m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0146_133415_134_L5.4
nejbližší obec: Damírov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'13.14"N, 15°19'6.56"E, ± 44m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0146_133410_85_L3.1
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'26.45"N, 15°18'45.79"E, ± 240m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0146_133410_9_L3.1
nejbližší obec: Damírov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'12.40"N, 15°19'22.73"E, ± 201m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0146_133410_67_L7.1
nejbližší obec: Paběnice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'57.58"N, 15°17'48.19"E, ± 45m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3858626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_35_L3.1
nejbližší obec: Bludov v Čechách, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°48'17.10"N, 15°15'28.73"E, ± 83m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vilémovice u Červených Janovic
souřadnice: 49°50'29.70"N, 15°15'41.70"E, ± 393m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-20
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11355752

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vilémovice u Červených Janovic
souřadnice: 49°50'29.70"N, 15°15'41.70"E, ± 393m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2485 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11334561

6158a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0141_134301_32_L3.1
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'2.21"N, 15°20'50.42"E, ± 139m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3870602

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodranty; Dominuje vrba křehká, příměs více druhů dalších dřevin. Husté E2 (bez), celkově silně eutrofní - v E1 dominuje kopřiva a další nitrofyty. Na Z konci segmentu několik kusů *Populus balsamifera*.
souřadnice: 49°53'8.05"N, 15°20'0.55"E, ± 339m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11682895

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodranty; více druhů dřevin, ale dominuje AK
souřadnice: 49°53'12.47"N, 15°20'14.38"E, ± 664m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11682918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krchleby u Čáslavi
souřadnice: 49°52'52.42"N, 15°20'12.16"E, ± 711m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11683719

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chedrbí
souřadnice: 49°52'45.31"N, 15°20'0.87"E, ± 464m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2492 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11683745

6158b

lokalita: Distr. Kutná Hora: Markovice: dispersim circim lapicidinas magnes in vicinitate aedis sacrae Sv. Marek
nejbližší obec: Markovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'43.35"N, 15°27'28.16"E, ± 300m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 11b. Poděbradské Polabí
datum: 2004-05-14
náleze: M. Marek
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: JZ od Bratčic, LHC Ronov n.D.-Zbýšov
souřadnice: 49°51'0.00"N, 15°25'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-15
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratčice, LHC Ronov n.D.-Zbýšov
souřadnice: 49°51'14.00"N, 15°25'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-15
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0176_134303_22_L3.1
nejbližší obec: Zehuby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'21.90"N, 15°29'52.19"E, ± 414m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3871516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratčice, zadní část rybníka
souřadnice: 49°51'14.96"N, 15°25'54.63"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-10-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2004): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11142687

6158c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 60. Kutnohorsko: Zbýšov: lesnatý okraj Mlýnského rybníka (vypuštěný) SV obce
nejbližší obec: Zbýšov, okres Vyškov
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9235090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 29 Vlkaneč, při trati mezi nádražím a silničním mostem V od Kozohlod, S-SV od obce, 410-430 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°48'36.00"N, 15°24'46.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9624492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0141_134306_65_L3.1
nejbližší obec: Hraběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'32.68"N, 15°20'37.39"E, ± 92m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0141_134306_19_L3.1
nejbližší obec: Opatovice u Zbýšova, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°50'20.22"N, 15°20'58.56"E, ± 130m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0141_134306_54_L3.1
nejbližší obec: Krchlebská Lhota, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°49'6.10"N, 15°20'50.60"E, ± 138m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0141: e0141. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3873664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozohlody, okraj pole a lesa při silnici S obce
souřadnice: 49°49'15.05"N, 15°24'51.84"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10311162

6158d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6158/d - území obce Golčův Jeníkov.
nejbližší obec: Golčův Jeníkov, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7966607

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 34 Bratčice, smíšený les podél silnice Bratčice - Příbyslavice, po žluté značce až po odbočku k Tisé skále, JZ od obce, 325-350 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°50'52.00"N, 15°25'19.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9624522

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 48 Podmoky, hráz rybníka Nový, 345 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech

souřadnice: 49°49'54.00"N, 15°27'23.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Luděk Čech; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9624947

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 49 Podmoky, listnatý les mezi rybníky Nový a Přelivačný, 1 km VJV od obce, 345-349 m, 2. 7. 1997 R. Řepka a L. Čech

souřadnice: 49°49'44.00"N, 15°27'16.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Luděk Čech; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9624981

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 42 Golčův Jeníkov, obnažené břehy a litorál rybníčku u trati, u J cípu lesa V slatině, 0.9 km Z od žel. zastávky Golčův

Jeníkov-město, 380 m, 3. 7. 1997 R. Řepka a V. Růžička

souřadnice: 49°49'15.00"N, 15°27'36.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Růžička; Radomír Řepka

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9624718

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 50 Podmoky, rybník Přelivačný s ostřicovými porosty a rákosinami SZ od hájovny Kopaniny, 1 km VJV od obce, 350 m, 2. 7.

1997 V. Růžička

souřadnice: 49°49'38.00"N, 15°27'16.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: V. Růžička

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9625025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 55 Římovice, V a J okraje lesa Klučeniny, pod žel. tratí, 0,8 km SSV až 1,7 km SV od středu obce, 375-405 m, 3. 7. 1997 R.
Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°49'5.00"N, 15°27'29.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 61 Římovice, JV a J okraje lesa Boroviny, podél silnice do Kozohlod, 0,45-1,1 km Z od středu obce, 400-420 m, 3. 7. 1997 R.
Řepka a V. Růžička
souřadnice: 49°48'16.00"N, 15°26'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Radomír Řepka; Vladimír Růžička
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U Tisé skály, LHC Ronov n.D.-Zbýšov
souřadnice: 49°50'44.00"N, 15°25'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-15
nálezc: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2N1
ID: 100907

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0176_134308_32_L3.1
nejbližší obec: Sirákovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'39.00"N, 15°29'44.74"E, ± 74m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3874284

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0176_134308_81_L3.1
nejbližší obec: Vrtěšice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'55.30"N, 15°29'52.37"E, ± 367m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3874367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Golčův Jeníkov, park v JV části města
souřadnice: 49°48'42.80"N, 15°28'45.45"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratčice, Tisá skála k.392m a les při silnici
souřadnice: 49°50'41.15"N, 15°25'10.02"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozohlody, stráž na V okraji obce
souřadnice: 49°48'53.01"N, 15°25'12.71"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1988-09-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10313878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skryje, při silnici JV obce u křižovatky Z obce Stupárovice
souřadnice: 49°50'19.88"N, 15°29'23.68"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10314543

6159a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Železné hory, J svahy kóty 350.4 m, SZ od obce Závrtec
souřadnice: 49°53'22.00"N, 15°33'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-06-14
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: "Třemošnice", Ronov n.D.-Lichnice
souřadnice: 49°51'57.00"N, 15°34'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-30
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 101127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0176_134303_10_L3.1
nejbližší obec: Biskupice u Ronova nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'28.60"N, 15°30'24.55"E, ± 582m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3869782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0176_134303_11_L7.1
nejbližší obec: Zehuby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°52'32.45"N, 15°30'13.61"E, ± 221m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3869791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_142_L3.1
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'59.35"N, 15°34'3.58"E, ± 266m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_113_L5.4
nejbližší obec: Mladotice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'35.03"N, 15°33'28.19"E, ± 212m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_114_L4
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'46.22"N, 15°33'27.58"E, ± 551m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_502_L7.1
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'17.94"N, 15°33'3.28"E, ± 61m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_14_L4
nejbližší obec: Mladotice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'9.91"N, 15°32'22.45"E, ± 223m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3871551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_66_L4
nejbližší obec: Ronov nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'2.35"N, 15°33'10.87"E, ± 95m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_59_L4
nejbližší obec: Mladotice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'8.65"N, 15°32'59.50"E, ± 191m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_523_L3.1
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'42.16"N, 15°34'13.51"E, ± 33m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_105_L4
nejbližší obec: Mladotice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'55.01"N, 15°33'12.67"E, ± 149m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_132_X9A
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'40.43"N, 15°34'3.83"E, ± 244m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_139_L2.2A
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'8.82"N, 15°34'2.68"E, ± 181m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_530_L3.1
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'8.06"N, 15°34'32.88"E, ± 59m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_159_X12
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'7.20"N, 15°33'31.36"E, ± 334m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_169_L4
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'4.21"N, 15°33'46.30"E, ± 202m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_170_L5.4
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'2.41"N, 15°33'48.24"E, ± 379m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_173_L4
nejbližší obec: Mladotice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'36.36"N, 15°33'40.50"E, ± 42m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872775

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0070zh_134304_101_L3.1
nejbližší obec: Mladotice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'58.18"N, 15°33'8.24"E, ± 63m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873363

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0020zh_134124_133_L5.4
nejbližší obec: Zbyslavce, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'36.67"N, 15°34'47.10"E, ± 172m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2001
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0020zh: j0020zh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3866323

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0014_134123_68_L3.1
nejbližší obec: Žleby, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°53'12.41"N, 15°29'56.65"E, ± 522m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001-08
náleze: Jan Horník
pramen: Jan Horník. e0014: e0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3866951

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třemošnice, okraj lesa na V úpatí kóty 306 800 m JJZ od statku na J okraji obce
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'22.41"N, 15°34'43.68"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-04-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7011505

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třemošnice, lesík na V břehu rybníka Čeperka 240 m VV kóty 306, 970 m JJZ od statku na J okraji obce
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'17.84"N, 15°34'48.57"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2010-04-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7011571

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kubíkovy Duby
souřadnice: 49°51'8.09"N, 15°34'32.91"E, ± 60m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-03
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11030667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ronov nad Doubravou
souřadnice: 49°52'18.99"N, 15°33'2.58"E, ± 62m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-13
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10827382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice nad Doubravou
souřadnice: 49°51'20.16"N, 15°33'9.58"E, ± 76m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-13
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10827735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kubíkovy Duby
souřadnice: 49°51'7.72"N, 15°34'29.00"E, ± 34m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-03
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11030662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třemošnice nad Doubravou
souřadnice: 49°51'16.28"N, 15°34'21.38"E, ± 521m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-03
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11030751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ronov nad Doubravou
souřadnice: 49°51'46.93"N, 15°33'55.26"E, ± 58m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-04
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11036267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice nad Doubravou
souřadnice: 49°51'38.04"N, 15°33'10.08"E, ± 33m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-07
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11043853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravany u Ronova
souřadnice: 49°51'14.05"N, 15°33'38.22"E, ± 89m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-07
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11044022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice nad Doubravou
souřadnice: 49°51'25.44"N, 15°33'54.53"E, ± 187m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-07
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11044059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladotice nad Doubravou
souřadnice: 49°51'58.28"N, 15°33'8.32"E, ± 66m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11059659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ronov nad Doubravou
souřadnice: 49°52'25.22"N, 15°32'8.17"E, ± 378m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11059716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ronov nad Doubravou
souřadnice: 49°52'32.33"N, 15°32'11.01"E, ± 79m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-14
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11069295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Kozohlod; Podmoky: zříceniny hrádku v lese na ostrožně nad říčkou Brslenkou v poloviční vzdálenosti mezi obcí a obcí Kozohlody,
souřadnice: 49°53'3.34"N, 15°31'19.56"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-23
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ronov nad Doubravou, údolí Doubravy u obce
souřadnice: 49°53'3.64"N, 15°31'51.70"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1987-05-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10319799

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvěstonice, údolí potoka při silnici do Kněžic
souřadnice: 49°51'6.20"N, 15°30'44.24"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10316299

6159b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 29. Podhradí (u Třemošnice): okolí Lovětínského potoka na dně lesního údolí Lovětínská rokle S a SZ od obce
souřadnice: 49°53'4.00"N, 15°35'15.00"E, ± 600m
nadmořská výška: 350-450 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2014-06-21
náleze: Z. Kaplan
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
poznámka: souřadnice doplnil Z. Kaplan před importem do databáze
ID: 13744937

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 1. Olšina u Žďárce: lužní olšina v údolí lesního potůčku, 0,5km SSZ Seče
nejbližší obec: Žďárec u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'14.00"N, 15°38'32.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-04-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 2. Kopaniny: zbytky bučin, suťových lesů a olšin na skalnatém pahorku, 1km S Seče.
nejbližší obec: Seč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'32.00"N, 15°38'59.00"E
nadmořská výška: 475-505 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-04-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351529

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Lichnice, okr. Chrudim, asi 8 km JZ od Heřmanova Městce, Hedviččino údolí,
souřadnice: 49°52'51.00"N, 15°35'0.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-07-23
náleze: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (1976): Státní přírodní rezervace Lichnice. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2274121

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Lichnice, okr. Chrudim, asi 8 km JZ od Heřmanova Městce, Hedviččino údolí,
souřadnice: 49°52'51.00"N, 15°35'0.00"E
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-07-23
náleze: Z. Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. (1976): Státní přírodní rezervace Lichnice. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2274152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, 0,25 km J od osady Nouzov u Hedvíkova
souřadnice: 49°51'50.00"N, 15°36'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1973-07-17
náleze: R. Neuhäusl
projekt: ČNFD
ID: 2649290

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, údolí 1/2 km JZ od obce Starý Dvůr u Třemošnice
souřadnice: 49°52'18.00"N, 15°36'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1973-07-17
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687749

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třemošnice (Železné hory), polesí Javorka, hřeben Kaňkových hor
souřadnice: 49°51'20.00"N, 15°35'60.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1952-08-03
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1960): Typy lesních společenstev Železných hor. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 70/2: 1-77.
projekt: ČNFD
ID: 2358358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třemošnice (Železné hory), polesí Kraskov, JV svah údolí v Lovětínské rokli
souřadnice: 49°52'43.00"N, 15°35'9.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1952-08-12
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1960): Typy lesních společenstev Železných hor. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 70/2: 1-77.
projekt: ČNFD
ID: 2358345

původní jméno: Quercus robur
lokality: Na stádlíštích, LHC Nasavrky-Proseč
souřadnice: 49°51'50.00"N, 15°39'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9
ID: 104134

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0133_134125_193_L3.1
nejbližší obec: Kraskov, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'41.09"N, 15°38'23.68"E, ± 113m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. e0133: e0133. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3867365

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0070zh_134304_190_L4
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'12.89"N, 15°35'24.36"E, ± 112m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872908

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0070zh_134304_202_L4
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'38.09"N, 15°35'6.79"E, ± 146m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873045

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0070zh_134304_206_L3.1
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'45.79"N, 15°35'8.66"E, ± 121m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873106

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0070zh_134304_216_L5.4
nejbližší obec: Třemošnice nad Doubravou, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'5.56"N, 15°35'26.74"E, ± 232m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873166

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Lichnice-Kaňkovy hory
souřadnice: 49°51'9.76"N, 15°36'11.75"E, ± 1704m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zuzana Wagnerová
pramen: Wagnerová Z. SPR Lichnice. Botanický inv průzkum.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6755979

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žďárec u Seče, při silnici ke Kraskovu
souřadnice: 49°51'33.43"N, 15°38'17.88"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10320927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraskov, Starý Dvůr, rybníky Peklo Z obce
souřadnice: 49°52'6.38"N, 15°36'53.21"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-19
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10320786

6159c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: cca 0,5 km W von der Gem. Spytice bei Golčův Jeníkov, Elbeniederung
souřadnice: 49°50'15.00"N, 15°30'42.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1967-08-18
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2153520

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klučeniny, LHC Ronov n.D.-Lichnice
souřadnice: 49°50'2.00"N, 15°34'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1998-07-14
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0176_134303_113_L3.1
nejbližší obec: Spytice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°50'50.96"N, 15°31'32.41"E, ± 149m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3871782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0176_134308_42_L3.1
nejbližší obec: Spytice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°50'7.15"N, 15°30'40.68"E, ± 103m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3874323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0176_134308_53_L3.1
nejbližší obec: Sirákovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'54.08"N, 15°30'30.17"E, ± 310m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3874336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0176_134308_82_L3.1
nejbližší obec: Klášter u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'35.68"N, 15°31'28.88"E, ± 161m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3874369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0176_134313_19_L5.4
nejbližší obec: Klášter u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'19.01"N, 15°30'31.90"E, ± 151m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_156_L2.2B
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'45.78"N, 15°33'24.26"E, ± 238m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_252_L3.1
nejbližší obec: Spytice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°50'43.37"N, 15°31'37.09"E, ± 51m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_418_L3.1
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'57.07"N, 15°33'44.06"E, ± 38m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_159_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'18.98"N, 15°34'23.88"E, ± 74m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_512_L3.1
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'53.23"N, 15°33'14.33"E, ± 67m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_151_L5.4
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'38.44"N, 15°33'36.68"E, ± 90m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_250_L4
nejbližší obec: Spytice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°50'45.13"N, 15°31'41.45"E, ± 228m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_251_L2.2B
nejbližší obec: Kněžice u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'46.64"N, 15°31'37.42"E, ± 40m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3873314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_194_L2.2A
nejbližší obec: Pařížov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'49.08"N, 15°34'37.16"E, ± 361m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_404_L3.1
nejbližší obec: Úhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'51.62"N, 15°34'13.01"E, ± 113m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_30_L3.1
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'5.82"N, 15°33'41.83"E, ± 280m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_76_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'26.33"N, 15°34'17.51"E, ± 298m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_80_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'21.50"N, 15°34'3.25"E, ± 167m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874529

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0070zh_134309_99_L3.1
nejbližší obec: Úhrov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'5.81"N, 15°34'10.34"E, ± 99m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874562

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0070zh_134309_156_L4
nejbližší obec: Spačice, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'12.47"N, 15°34'39.36"E, ± 183m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874624

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0070zh_134309_211_L3.1
nejbližší obec: Vestec u Běstviny, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'13.13"N, 15°34'32.56"E, ± 39m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874694

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0070zh_134309_326_L3.1
nejbližší obec: Heřmanice u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°49'45.88"N, 15°32'22.81"E, ± 637m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_134309_420_L4
nejbližší obec: Moravany u Ronova, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'36.85"N, 15°33'53.06"E, ± 32m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Brázda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3874371

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: *Aegopodium podagraria*
nejbližší obec: Vestec u Běstviny, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'13.90"N, 15°34'49.08"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-04-16
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7051536

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pařížov
souřadnice: 49°50'31.23"N, 15°33'59.22"E, ± 151m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-11
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10813617

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klášter u Vilémova
souřadnice: 49°48'5.34"N, 15°31'53.32"E, ± 187m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10784088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pařížov
souřadnice: 49°50'14.98"N, 15°34'3.70"E, ± 186m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10804851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kubíkovy Duby
souřadnice: 49°50'43.60"N, 15°34'41.51"E, ± 86m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10803139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vestec u Běstvíny
souřadnice: 49°50'36.88"N, 15°34'38.29"E, ± 61m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10800660

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravany u Ronova
souřadnice: 49°50'31.26"N, 15°33'49.74"E, ± 208m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-11
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10813631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kubíkovy Duby
souřadnice: 49°50'43.05"N, 15°33'43.42"E, ± 75m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-09-03
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11030389

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravany u Ronova
souřadnice: 49°50'52.58"N, 15°33'14.95"E, ± 73m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-13
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10827416

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Červenice; Vrtěšice: zaniklý hrad Červenice na lesnatém ostrohu nad meandrem potoka Váhanka V od obce,
souřadnice: 49°48'43.16"N, 15°30'43.01"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2009-09-30
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: též juvenilní stadia
ID: 12006304

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pařížov, rybník Šanda 700m J obce Vestec
souřadnice: 49°50'13.83"N, 15°34'49.09"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989-08-01
náleze: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117456

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pařížov, mezi obcí a Běstvinou
souřadnice: 49°50'3.07"N, 15°34'45.37"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1982-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321410

6159d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 145. Svatojánský vrch: přirozené porosty bíkových bučin na hřebeni Železných hor, prudké SV a JZ svahy, skalní výchozy, mírně svažité vrchol a úpatí hřebene, 1km SV Běstviny u Seče.
nejbližší obec: Běstvína u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'29.00"N, 15°36'36.00"E
nadmořská výška: 420-530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-12
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPL 49. Chuchelská stráž: opuková stráž s teplomilnými travinnými společenstvy S Chuchle u Seče.
nejbližší obec: Chuchle u Seče, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°48'29.00"N, 15°37'38.00"E
nadmořská výška: 380-425 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-14
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.3.sním.13. 1/2km S obce Leškova Hůrka, 4km JZ Seče. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Leškova Hůrka u Seče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'49.00"N, 15°37'52.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-12
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Železné hory, 0,50 km S obce Lešková Hůrka.
souřadnice: 49°49'50.00"N, 15°37'60.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-12
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1550357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křižovatka,LHC Ždírec n.D.II.,Maleč
souřadnice: 49°48'9.00"N, 15°39'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-07-19
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 122742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_193_L5.4
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'51.02"N, 15°34'57.65"E, ± 146m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_188_K3
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'51.00"N, 15°35'30.66"E, ± 197m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134304_535_L3.1
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'47.51"N, 15°35'10.90"E, ± 25m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3872956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_147_L3.1
nejbližší obec: Spačice, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'29.68"N, 15°35'33.25"E, ± 174m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_177_L5.4
nejbližší obec: Spačice, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'38.32"N, 15°35'0.24"E, ± 275m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0070zh_134309_231_L3.1
nejbližší obec: Běstvina, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'53.83"N, 15°35'8.20"E, ± 108m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0070zh: j0070zh. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3874726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_134305_579_K3
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'49.78"N, 15°35'42.47"E, ± 154m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Brázda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3873399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kubíkovy Duby, prostor skládky TKO Z obce
nejbližší obec: Kubíkovy Duby, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'50.40"N, 15°35'33.05"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003-11-07
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7006052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chuchel
souřadnice: 49°48'28.05"N, 15°38'16.00"E, ± 57m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10768230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Běstvína
souřadnice: 49°48'40.73"N, 15°36'16.73"E, ± 980m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Zábój Hrázský
pramen: Hrázský Zábój (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10789512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Spačice
souřadnice: 49°48'59.54"N, 15°36'22.16"E, ± 210m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Zábój Hrázský
pramen: Hrázský Zábój (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10802859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Běstvína
souřadnice: 49°49'15.42"N, 15°37'35.58"E, ± 169m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10768718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chuchel
souřadnice: 49°48'28.78"N, 15°36'41.44"E, ± 267m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Zábój Hrázský
pramen: Hrázský Zábój (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10802617

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vestec u Běstviny
souřadnice: 49°50'33.13"N, 15°35'8.04"E, ± 123m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2425 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10804882

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostružno
souřadnice: 49°48'18.84"N, 15°36'58.12"E, ± 249m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10788834

původní jméno: Quercus robur
lokality: Běstvina, rybník Bažiňák J obce ve směru na Spačice
souřadnice: 49°49'59.95"N, 15°36'29.47"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989-08-01
náleze: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117577

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malejov, rybník Hluboš Z obce
souřadnice: 49°49'57.82"N, 15°35'5.27"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1989-08-01
náleze: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117716

původní jméno: Quercus robur
lokality: Seč, mezi Zbohovem a Sečí
souřadnice: 49°49'47.37"N, 15°37'42.95"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-07-14
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321642

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Oheb
souřadnice: 49°50'5.54"N, 15°39'7.61"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1977-07-27
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1977): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11142365

6160a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podhůra, lesy mezi Deblvem a Mladoňovicemi
souřadnice: 49°53'23.00"N, 15°44'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1977-05-11
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2K5, 3K5
ID: 119694

původní jméno: Quercus robur
lokality: V od Hrbokova, LHC Nasavrky-Proseč
souřadnice: 49°52'9.00"N, 15°42'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5P1
ID: 104249

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podhůra, Na příjmech
souřadnice: 49°53'18.00"N, 15°42'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1957-05-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4P1
ID: 119867

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vápenný Podol
souřadnice: 49°53'36.60"N, 15°40'13.23"E, ± 122m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-06-01
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10656497

původní jméno: Quercus robur
lokality: Deblv
souřadnice: 49°53'15.38"N, 15°43'7.75"E, ± 278m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-05-24
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2479 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10618297

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipina, SV obce, křižovatka na Smrkový Týnec
souřadnice: 49°53'28.33"N, 15°44'50.15"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-08-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322637

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipina, okraj lesa S od obce
souřadnice: 49°53'19.36"N, 15°44'40.76"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-08-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322124

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rtenín, louka při Okrouhlickém potoce na V okraji obce EL Louka u Rtenína
souřadnice: 49°52'39.63"N, 15°42'51.13"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10321781

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křižanovice, při silnici k Liboměřicím
souřadnice: 49°52'0.12"N, 15°44'40.96"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322092

6160b

původní jméno: Kunčí 1: šířeji: *Acer platanoides*, *Quercus robur*, *Betula pendula*, *Pinus sylvestris*
lokalita: Kunčí, náletové dřeviny podél silnice 37 a cyklostezky, ca. 0,6 km JZ od od středu obce (křižovatky silnic)
nejbližší obec: Kunčí, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'56.75"N, 15°49'35.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2016-01-15
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192147

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 63a. Kochánovické rybníky: soustava 4 rybníků s litorálními ekosystémy, mokřadními loukami, vlhkomilnými křovinami a dubohabřinou na skalnatém svahu, 1 km Z od Kochánovic u Slatiňan.
nejbližší obec: Kochánovice u Slatin, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'60.00"N, 15°46'59.00"E
nadmořská výška: 320-350 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-22
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8354964

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: NPL 5. Okrouhlík: lužní střemchová jasenina v údolní nivě Okrouhlického potoka, 1 km SSV Trpišova u Slatiňan. (fytoocenolog. snímek a ostat.druhy).

nejbližší obec: Trpišov u Slatiňan, okres Chrudim

souřadnice: 49°53'41.00"N, 15°48'21.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-04-27

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8351682

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4.sním.20. 300m S od rybníka Zaháj u obce Libáň, poblíž chat. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)

nejbližší obec: Libáň, okres Chrudim

souřadnice: 49°51'47.00"N, 15°49'29.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 1984-08-03

nálezce: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl

pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.

projekt: FLDOK

ID: 8350655

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: NPL 175c. Peklo: kaňonovitě údolí Chrudimky s přirozenými suťovými a lužními lesy, údolí mezi Nasavrky a Práčovem.

nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim

souřadnice: 49°51'33.00"N, 15°48'23.00"E

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8360319

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Rybník Nový ve Slavické oboře, mladé březiny /ryb. se nachází JZ obce Trpišov, pozn.Tomšovicová, 2.5.2005/

nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'51.00"N, 15°47'6.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2001

pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.

projekt: FLDOK

ID: 9791531

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Rybník Brožek ve Slavické oboře, /V obce Šiškovice, pozn.Tomšovicová, 2.5.2005/

nejbližší obec: Šiškovice, okres Chrudim

souřadnice: 49°52'43.00"N, 15°46'51.00"E

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: 2001

pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.

projekt: FLDOK

ID: 9791611

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, Trpišov u Slatiňan, 1 km SSV obce, údolí Okrouhlického potoka
souřadnice: 49°53'50.00"N, 15°48'15.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-04-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčinnější plochy Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 3: 1-211.
projekt: ČNFD
ID: 2139294

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les mezi rybníky Brožek a Nový
souřadnice: 49°52'49.00"N, 15°46'57.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-08-28
náleze: L. Ducháčková
pramen: Ducháčková L. (1986): Inventarizace vegetačního krytu Slavické obory. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2076785

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nasavrky, cca 2,5 km S od obce, les vedle oplocené louky (Novina), nedleko turisticky znač. cesty
souřadnice: 49°52'5.00"N, 15°48'8.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1985-08-28
náleze: L. Ducháčková
pramen: Ducháčková L. (1986): Inventarizace vegetačního krytu Slavické obory. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2076770

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, 100 m J kóty 370,3 u rybníka Zaháj u obce Libáň.
souřadnice: 49°51'38.00"N, 15°49'27.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-03
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1550495

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, 100m j kóty 370.3 u rybníka Zaháj.
souřadnice: 49°52'0.00"N, 15°48'60.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-08-03
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1550757

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, V od rybníka Zaháj, 400 m Z od obce Radochlín
souřadnice: 49°52'17.00"N, 15°49'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1967-08-18
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2687041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavice
souřadnice: 49°52'16.00"N, 15°48'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1957-07-24
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 119970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nasavrky_9590289
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'22.64"N, 15°48'11.66"E, ± 57m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5998538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výsonín_9590134
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'1.75"N, 15°48'47.88"E, ± 27m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trpišov_9590147
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'6.65"N, 15°48'9.79"E, ± 37m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Licibořice_9590076
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'8.81"N, 15°46'33.28"E, ± 26m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-17
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5995616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svídnice u Slatiňan_9590361
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'1.74"N, 15°48'43.52"E, ± 73m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-10-31
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5999637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Licibořice_9590247
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.77"N, 15°47'37.79"E, ± 47m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-11-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ochoz u Nasavrky_9590320
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'38.16"N, 15°49'0.80"E, ± 83m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-11-04
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5999177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nasavrky_9590330
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'37.44"N, 15°48'55.04"E, ± 131m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-11-04
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5999280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ochoz u Nasavrky_9590338
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'50.40"N, 15°48'54.36"E, ± 101m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-11-04
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5999407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Lhotice_9590235
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'49.97"N, 15°46'37.56"E, ± 95m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-06-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5997697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Lhotice_9590211
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'32.69"N, 15°47'10.00"E, ± 155m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-01
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5997148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nasavrky_9590301
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'32.51"N, 15°48'42.05"E, ± 51m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5998773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výsonín_9590149
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'8.12"N, 15°48'52.20"E, ± 106m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Licibořice_9590243
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'2.14"N, 15°46'49.01"E, ± 84m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5997938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nasavrky_9590373
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'29.99"N, 15°48'20.20"E, ± 97m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5999782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukavice_9590160
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'22.85"N, 15°49'19.92"E, ± 81m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-09
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svídnice u Slatiňan_9590103
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'42.20"N, 15°48'42.91"E, ± 63m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5995922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trpišov_9590140
nejbližší obec: Trpišov, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'0.64"N, 15°47'45.10"E, ± 55m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Lhotice_9590226
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'41.47"N, 15°46'45.66"E, ± 149m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-01
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5997486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Lhotice_9590199
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'25.88"N, 15°47'4.27"E, ± 85m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5996954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Lhotice_9590300
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'27.72"N, 15°48'2.81"E, ± 99m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5998746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Licibořice_9590056
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'53.22"N, 15°46'34.28"E, ± 33m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-07-17
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5995413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Lhotice_2360031
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'7.81"N, 15°46'52.10"E, ± 19m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-20
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0236. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5285863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ochoz u Nasavrk_9590353
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'55.51"N, 15°49'24.89"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-10-28
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5999570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Licibořice_9590381
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'3.18"N, 15°48'26.10"E, ± 79m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-10-31
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5999864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Licibořice_9590499
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'19.45"N, 15°47'24.90"E, ± 82m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-11-03
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0959. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6001256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0143_134403_390_L3.1
nejbližší obec: Svídnice u Slatiňan, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'34.43"N, 15°48'24.34"E, ± 88m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0143_134403_371_L3.1
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'2.12"N, 15°49'40.33"E, ± 87m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0143_134403_379_L3.1
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'51.95"N, 15°49'30.76"E, ± 55m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881346

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0143_134403_382_L3.1
nejbližší obec: České Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'23.33"N, 15°47'45.10"E, ± 36m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881353

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0041zh_134403_132_X11
nejbližší obec: Výsonín, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'22.91"N, 15°49'15.78"E, ± 61m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001-08-16
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. j0041zh: j0041zh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3881478

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0041zh_134403_70_X11
nejbližší obec: Ochoz u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'57.49"N, 15°48'59.98"E, ± 56m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2001-08-16
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. j0041zh: j0041zh. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3881431

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šiškovice, rybník Smetánka SV obce
nejbližší obec: Licibořice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'3.64"N, 15°46'32.05"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-04-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6624476

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Hrobka
nejbližší obec: Škrovád, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'42.54"N, 15°48'26.42"E, ± 127m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1980
náleze: Z. Podhajska
pramen: Podhajska Z. SPR Hrobka. Inventarizační botanická zpráva.. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6702022

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory. Krkanka
souřadnice: 49°51'43.11"N, 15°46'52.30"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2010-07-26
náleze: Martina Fialová; Lenka Šafářová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11166912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libáň, lesní rybník SZ od rybníka Zaháj blíže k silnici Slatiňany-Nasavrky
souřadnice: 49°52'26.35"N, 15°49'23.60"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07-01
nálezc: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libáň, Zahájský rybník S obce
souřadnice: 49°52'20.23"N, 15°49'41.39"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07
nálezc: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkový Týnec, soustava tří rybníčků - Zálušní rybníky v údolí J obce
souřadnice: 49°53'14.09"N, 15°45'21.59"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07-01
nálezc: František Černohous
pramen: Černohous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13115114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatiňany, jižně, okolí borového lesíka V silnice J Kunčí
souřadnice: 49°53'53.48"N, 15°49'41.87"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1983-08-13
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křižanovice, mezi přehradou a obcí
souřadnice: 49°51'24.65"N, 15°45'43.35"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křižanovice, obec
souřadnice: 49°51'35.93"N, 15°45'43.33"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1982-08-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10322667

6160c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 9. Pod Krásným: olšina a jedlobočina s výskytem bledule, 0,5km SV Polánky u Nasavrku.
nejbližší obec: Polánka u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'21.00"N, 15°44'12.00"E
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-04-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 167. Jedlina u Chlumu: potoční jasanina, prameniště, květnaté bučiny, hojný výskyt jedle, údolí potoka s přilehlými svahy, S svah nad Chrudimkou, 1km SZ Libkova u Nasavrku.
nejbližší obec: Libkov u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.00"N, 15°44'37.00"E
nadmořská výška: 420-520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-12-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejčennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359684

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Bradlo, LHC Nasavrky II., Střítež
souřadnice: 49°48'17.00"N, 15°44'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1966-09-01
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K9
ID: 127349

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S od Rušinova, LHC Ždírec n.D.II., Maleč
souřadnice: 49°48'2.00"N, 15°41'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1962-10-05
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 122732

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0135zh_134406_632_K3
nejbližší obec: Horní Bezděkov u Bojanova, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'53.65"N, 15°41'47.47"E, ± 88m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003-07
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0135zh: j0135zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3883063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polanka, lesík v polích a přilehlá louka asi 500 m V obce
nejbližší obec: Polánka, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'58.03"N, 15°44'18.30"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-06-27
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6937845

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prosíčka u Seče
souřadnice: 49°48'5.32"N, 15°41'53.69"E, ± 64m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-06-02
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10380059

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polánka
souřadnice: 49°49'58.42"N, 15°44'16.91"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-05-31
nálezc: Jan Košnar
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11161890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Bradlo
souřadnice: 49°48'40.50"N, 15°42'49.92"E, ± 72m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-09-14
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2349 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10457273

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polanka, lesík v polích s přilehlou loukou 500 m V obce
souřadnice: 49°49'58.72"N, 15°44'17.01"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-06-27
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11140367

6160d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 18. Olšina na Jezerním potoce: lužní les zčásti topolový, přirozené bylinné patro, 1km JV Libkova.
nejbližší obec: Libkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'56.00"N, 15°45'29.00"E
nadmořská výška: 530-545 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-05-12
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8352313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPL 138. Lilie u Nasavrky: olšový lesík s výskytem lilie zlatohlavé, JV okraj Nasavrky. (mírný S svah).
nejbližší obec: Nasavrky, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'27.00"N, 15°48'15.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-08
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8358704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPL 44. Zákruty: polopřirozená květnatá louka u silnice Česká Lhotice-Hradiště u Nasavrky.
nejbližší obec: Česká Lhotice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'58.00"N, 15°46'58.00"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-03
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rybník Hubský /V obce Rohozná, S Trh. Kamenice, pozn. Tomšovicová, 3. 5.2005/
nejbližší obec: Rohozná u Trh.Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'25.00"N, 15°49'21.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2001
pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.
projekt: FLDOK
ID: 9791483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na kameni, LHC Nasavrky II., Střítež
souřadnice: 49°48'51.00"N, 15°48'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 125373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0143_134403_369_L3.1
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'58.45"N, 15°49'33.20"E, ± 68m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0143_134403_389_L3.1
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'52.40"N, 15°49'51.31"E, ± 75m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881243

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0143_134403_365_L3.1
nejbližší obec: Ctětín, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'37.82"N, 15°49'48.97"E, ± 66m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881287

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ctětínek, louky na Kvíteckém potoce u samoty mezi Ctětínem a Novou Vsí
nejbližší obec: Ctětín, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'3.10"N, 15°49'37.81"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7052580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rohozná, Nový rybník (s kachňárnou) V obce
nejbližší obec: Rohozná u Trhové Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'10.74"N, 15°49'6.98"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-06-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terenní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6937661

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rohozná u Trhové Kamenice
souřadnice: 49°48'8.94"N, 15°49'11.21"E, ± 124m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10378005

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rohozná u Trhové Kamenice
souřadnice: 49°48'13.86"N, 15°49'9.15"E, ± 10m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-05-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10378176

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves u Nasavrk, les J obce při silnici
souřadnice: 49°49'15.35"N, 15°48'56.06"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1989-09-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1989): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10324792

6161a

lokality: Východní Čechy: Železní hory: Nasavrcko: Na břehu rybníka Hoříčky jižně Smrčku
nejbližší obec: Smrček, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'19.10"N, 15°54'7.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1943-07-22
náleze: Hendrych
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953904

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: V textu sním.50. Mezi obcemi Horka u Chrudimě a Smrček, (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984-1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'33.00"N, 15°54'5.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994-08-09
náleze: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351348

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 64a. Hluboký: rybníky s dobře zachovalými rákosinami a dalšími vlhkomilnými společenstvy V od Libáně u Nasavrku, SV a SZ část zarostlých luk na S břehu Hlubockého rybníka.
nejbližší obec: Libáň u Nasavrku, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'48.00"N, 15°50'16.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-27
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8355093

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.9.sním.43. Nad háječkem, 1km SZ obce Horka u Chrudimě. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984-1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'36.00"N, 15°54'16.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1984-07-17
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8351207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, mezi obcemi Horka u Chrudimě a Smrček.
souřadnice: 49°52'30.00"N, 15°54'0.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1994-08-09
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1551159

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Železné hory, niva přítoku Holetínky, 1 km JJV od obce Žumberk
souřadnice: 49°51'50.00"N, 15°51'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1974-08-22
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Přirozená lesní vegetace Železných hor. - Stud. ČSAV, Praha, 1979/2: 1-203.
projekt: ČNFD
ID: 2686774

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0143_134403_323_L3.1
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'22.43"N, 15°51'6.34"E, ± 64m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881055

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0143_134403_341_L3.1
nejbližší obec: Vížky, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'29.64"N, 15°50'42.22"E, ± 31m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881142

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0105_134224_217_L3.1
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'47.36"N, 15°53'45.38"E, ± 255m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870157

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0105_134224_241_L7.1
nejbližší obec: Chrast, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'35.70"N, 15°54'39.78"E, ± 48m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0105_134404_202_L7.1
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'23.41"N, 15°53'35.16"E, ± 71m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3881620

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0105_134224_201_L7.1
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'21.19"N, 15°53'10.18"E, ± 301m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870126

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0105_134224_213_L7.1
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'30.44"N, 15°53'14.32"E, ± 107m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0105_134224_235_L7.1
nejbližší obec: Zaječice u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'45.46"N, 15°54'20.45"E, ± 91m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0105_134224_246_L7.1
nejbližší obec: Horka u Chrudimi, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'4.02"N, 15°54'29.52"E, ± 74m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3870223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0105_134404_201_L7.2
nejbližší obec: Smrček u Žumberku, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'34.72"N, 15°53'23.68"E, ± 83m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3881616

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_134403_734_L7.1
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'59.21"N, 15°51'38.66"E, ± 100m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2000
náleze: Filip Kolář
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3881002

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bítovany, rybník Farář, rákosiny
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'23.35"N, 15°51'55.59"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005-06-22
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7053428

původní jméno: Quercus robur
lokality: Studená Voda, rybník Malá Straka v lese JZ obce
nejbližší obec: Smrček u Žumberku, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'31.02"N, 15°52'41.47"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7053220

původní jméno: Quercus robur
lokality: Podlíšťany, louka v nivě Kvíteckého potoka u osady Březinky, cca 1 km S obce
nejbližší obec: Vížky, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'32.59"N, 15°50'54.71"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05-25
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7052935

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žumberk, starý lom na JV okraji obce
nejbližší obec: Žumberk, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.38"N, 15°51'37.86"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-06-28
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7053128

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukavička, okraj lesa JZ obce
nejbližší obec: Lukavice, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'45.09"N, 15°50'16.74"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002-06-27
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7052817

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rybník Farář Bítovany okr. Chrudim
nejbližší obec: Bítovany, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'28.80"N, 15°51'56.97"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2000-11-01
nálezc: Růžena Velátová
pramen: Mgr. Růžena Velátová. Management rybníkářského hospodaření šetrného k přírodě; Rybník Farář. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7297206

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Hluboký 1888
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'46.92"N, 15°50'8.41"E, ± 247m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2000-11-08
nálezc: Růžena Velátová
pramen: Mgr. Růžena Velátová. Botanický inventarizační průzkum rybník Hluboký. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7302607

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libáň, PR Hluboký rybník, hráz
souřadnice: 49°51'42.22"N, 15°50'14.37"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2014-10-02
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2014): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 12037177

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lukavice
souřadnice: 49°52'59.33"N, 15°51'21.40"E, ± 146m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2011-08-03
nálezc: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10413400

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žumberk; Žumberk: stejnojmenná zřícenina hradu na ostrohu nad potokem Ležák při západním okraji obce,
souřadnice: 49°52'17.72"N, 15°51'23.36"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991398

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libáň, rybník Pařezný
souřadnice: 49°51'51.21"N, 15°49'55.63"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1989-07-01
nálezc: František Černošous
pramen: Černošous František (1989): terénní průzkum rybníků východních Čech
projekt: NDOP
ID: 13117186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bítovany, okraj dubohabřinky nad rybníkem J obce na Z okraji lesa Z od rybníka Popluže
souřadnice: 49°52'55.84"N, 15°52'13.13"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-16
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10325269

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bítovany, hřbitov
souřadnice: 49°53'39.77"N, 15°52'2.69"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1982-08-16
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1982): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10325660

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žumberk, rybník Velká Straka (Popluže)
souřadnice: 49°52'39.33"N, 15°52'39.35"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10325952

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Louka, křižovatka silnic 1 km SZ obce
souřadnice: 49°50'59.34"N, 15°54'44.99"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1981-08-01
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1981): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 10324923

6161b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /26/ Podlažice: lužní les 200 m SV od přírodního divadla asi 400 m S až SSV od středu hráze Horeckého rybníka
nejbližší obec: Podlažice, okres Chrudim
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1987
nálezce: Holubová; Jaroslav Rydlo
pramen: Rydlo J. (1989): Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu *Epipactis*. - Muz. a Součas., ser. natur. 3: 5-33.
herbář: ROZ
projekt: FLDOK
ID: 9000730

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrbatův Kostelec, okraj habřiny 100 m SZ od obce při silnici do Skály
souřadnice: 49°51'30.00"N, 15°56'25.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1993-07-19
nálezce: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1994): Dvě zajímavá lemová společenstva na jihozápadním okraji Chrudimské tabule. - Východočes. Bot. Zprav., Pardubice, 1993-94: 11-13.
projekt: ČNFD
ID: 2867962

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: niva Žejbra, Podlažice, 200 m SV od přír. divadla, 400m S až SSV od středu hráze Horeckého rybníka
souřadnice: 49°53'41.00"N, 15°56'37.00"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1987-08-30
nálezce: J. Rydlo
pramen: Rydlo J. (1989): Poznámky k rozšíření a ekologii některých druhů rodu *Epipactis*. - Muz. Současnost, Roztoky u Prahy, ser. natur., 3: 5-33.
projekt: ČNFD
ID: 2081603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134405_206_L3.1
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'59.39"N, 15°55'58.37"E, ± 33m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3881944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143301_462_L7.1
nejbližší obec: Štěpánov u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'4.98"N, 15°59'50.60"E, ± 89m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143301_460_L7.1
nejbližší obec: Štěpánov u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'5.34"N, 15°59'42.86"E, ± 68m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Anenské údolí
souřadnice: 49°51'35.62"N, 15°59'28.72"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-07-19
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
ID: 11167028

6161c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPL 40. Srnský les: přirozená květnatá bučina, lužní olšiny, smíšené lesy se smrkem, 1,5km JZ Včelákova u Hlinska.
nejbližší obec: Včelákov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'20.00"N, 15°52'7.00"E
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-06-02
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8353583

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tab.7.sním.35. asi 200m SSV hájovny Požáry ca 2km JV obce Strkov. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)
nejbližší obec: Strkov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'20.00"N, 15°51'57.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-10
náleze: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.
projekt: FLDOK
ID: 8350987

původní jméno: Quercus robur
lokality: Železné hory, ca 200m ssv haj. Požáry.
souřadnice: 49°49'0.00"N, 15°52'30.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-07-10
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.
projekt: ČNFD
ID: 1550848

původní jméno: Quercus robur
lokality: Babákovský les,LHC Nasavrky II.,Včelákov
souřadnice: 49°48'41.00"N, 15°53'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-08-24
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 126362

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Holetín_9580394
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'11.38"N, 15°54'38.23"E, ± 32m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-31
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5994802

původní jméno: Quercus robur
lokality: Příkrakov_9580040
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'57.28"N, 15°54'47.70"E, ± 62m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-24
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5988941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Babákov_9580163
nejbližší obec: Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'12.64"N, 15°53'55.97"E, ± 73m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Včelákov_9580019
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'38.38"N, 15°52'46.88"E, ± 40m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-02
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5988649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Včelákov_9580246
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'3.47"N, 15°53'33.47"E, ± 46m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5992382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Babákov_9580164
nejbližší obec: Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'15.98"N, 15°53'59.42"E, ± 49m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-15
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5991050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Babákov_9580392
nejbližší obec: Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'4.82"N, 15°53'15.72"E, ± 39m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-30
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5994793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0143_134403_330_L3.1
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'54.78"N, 15°51'19.04"E, ± 103m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881088

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0143_134403_358_L3.1
nejbližší obec: Podlíšťany, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'48.12"N, 15°50'2.83"E, ± 87m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0143: e0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3881260

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miřetice, Kovárenský rybník, hráz
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'45.44"N, 15°53'1.92"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2008-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6626489

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miřetice, Kovárenský rybník
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'42.30"N, 15°53'4.25"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6974831

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice u Včelákov, les u potoka 1 km JJV obce
nejbližší obec: Včelákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'9.15"N, 15°52'15.07"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: V. Skalický
pramen: V. Skalický. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078821

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miřetice, Kovárenský rybník
nejbližší obec: Miřetice u Nasavrk, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'41.58"N, 15°53'4.19"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1990-07-08
náleze: Helena Faltysová; Lubomír Hrouda
pramen: Lubomír Hrouda doc. CSC. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080613

původní jméno: Quercus robur
lokality: Včelákov
souřadnice: 49°48'45.51"N, 15°52'18.49"E, ± 36m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10741943

původní jméno: Quercus robur
lokality: Včelákov
souřadnice: 49°48'39.33"N, 15°52'24.15"E, ± 75m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-08-13
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10421810

původní jméno: Quercus robur
lokality: Včelákov
souřadnice: 49°48'33.91"N, 15°52'20.70"E, ± 45m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-08-13
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10421713

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miřetice u Nasavrku
souřadnice: 49°49'10.52"N, 15°52'15.19"E, ± 80m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-10-15
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10489990

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ctětín
souřadnice: 49°49'6.66"N, 15°50'49.75"E, ± 317m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2011-10-15
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2307 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10490084

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřeveš, Z obce
souřadnice: 49°49'57.28"N, 15°54'52.99"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11135542

6161d

původní jméno: Quercus robur
lokality: JV od Tisovce, LHC Nasavrky II., Včelákov
souřadnice: 49°49'10.00"N, 15°55'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Plagiothecium laetum - ve snímku P. curvifolium
ID: 126863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příkrakov_9580048
nejbližší obec: Příkrakov, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'58.18"N, 15°54'55.44"E, ± 174m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-09-24
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5989128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_205_L3.1
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'39.24"N, 15°55'44.33"E, ± 66m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134405_207_L3.1
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'57.95"N, 15°56'11.08"E, ± 136m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3881953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134405_310_L7.2
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'37.93"N, 15°58'19.96"E, ± 52m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3882660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_30_L7.1
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'12.55"N, 15°56'51.25"E, ± 56m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_179_T4.2
nejbližší obec: Mrákotín u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'49.07"N, 15°56'18.71"E, ± 73m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0105_134404_301_L3.1
nejbližší obec: Kvasín, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'35.52"N, 15°55'34.03"E, ± 66m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. e0105: e0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3881813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134405_204_L3.1
nejbližší obec: Kvasín, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'53.59"N, 15°56'0.13"E, ± 243m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3881928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134405_299_L3.1
nejbližší obec: Leštinka, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'44.92"N, 15°57'47.77"E, ± 38m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3882585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134405_309_L2.2B
nejbližší obec: Skutíčko, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'53.30"N, 15°58'26.18"E, ± 62m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3882656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_11_L3.1
nejbližší obec: Kvasín, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'20.58"N, 15°55'44.69"E, ± 130m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_24_X12
nejbližší obec: Kvasín, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'13.27"N, 15°56'37.32"E, ± 36m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_41_L3.1
nejbližší obec: Vrbatův Kostelec, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'18.24"N, 15°56'51.04"E, ± 63m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_45_L3.1
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'12.05"N, 15°57'26.53"E, ± 96m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_61_L3.1
nejbližší obec: Leštinka, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'23.78"N, 15°57'38.92"E, ± 49m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_64_K3
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'17.63"N, 15°57'38.30"E, ± 54m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_86_L2.2B
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'12.77"N, 15°58'9.37"E, ± 113m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_108_L2.2B
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'6.11"N, 15°58'13.37"E, ± 73m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3884920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_131_L4
nejbližší obec: Žďárec u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'39.25"N, 15°58'39.86"E, ± 60m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_152_L4
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'56.39"N, 15°59'2.04"E, ± 38m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_173_L3.1
nejbližší obec: Tisovec, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'47.99"N, 15°55'46.24"E, ± 176m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_225_L7.1
nejbližší obec: Žďárec u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'19.74"N, 15°58'31.01"E, ± 50m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3885978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0079_134410_276_X12
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'16.69"N, 15°58'40.98"E, ± 113m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0079: e0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3886370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0096_134415_75_L5.4
nejbližší obec: Raná u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'59.53"N, 15°56'56.40"E, ± 93m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0096_134415_80_K3
nejbližší obec: Mrákotín u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'22.50"N, 15°57'7.42"E, ± 103m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mokryšov, les s lomem S obce
nejbližší obec: Prosetín u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'2.31"N, 15°56'13.15"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7079062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka, lesík při silnici J obce
nejbližší obec: Tisovec, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'17.35"N, 15°55'29.50"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7080220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřeveš, Z obce
souřadnice: 49°49'49.31"N, 15°55'5.72"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-09-30
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. (1983): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11135963

6162a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 26. Luže: Košumber-les Bukovina J obce
nejbližší obec: Luže, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'26.00"N, 16°1'43.00"E, ± 600m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 24. Zdislav: v osadě a stráně JJZ osady
nejbližší obec: Zdislav, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'3.10"N, 16°1'28.00"E, ± 300m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1976-07-11
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Procházka F. (1977): Floristický materiál ke květeně Východních Čech - Floristický kurz ČSBS při ČSAV pořádaní v červenci 1976 v Pardubicích. - Zpravodaj K MVČ [= Krajské muzeum východních Čech] 4: 7-117.
projekt: FLDOK
ID: 9170403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pravý břeh Krounky 100 m JV od Dolů
souřadnice: 49°52'8.00"N, 16°3'13.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-29
náleze: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2462746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střemošice, bílá stráň 200 m Z od obce
souřadnice: 49°53'32.00"N, 16°4'7.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1990-08-19
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1996): *Sanguisorbo minoris-Anthericetum ramosi* ass. nova - a plant community of sliding chalk slopes in East Bohemia. - Preslia, Praha, 68: 157-172.
projekt: ČNFD
ID: 2862441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střemošice, okraj lesa 300 m SZ od obce
souřadnice: 49°53'40.00"N, 16°4'5.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1988-07-03
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2868432

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: stráň nad Střemošicemi (CHPV Kusá hora u Luže na Chrudimsku)
souřadnice: 49°53'48.00"N, 16°4'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1983-08-06
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1985): Rostlinná společenstva SPR Střemošická stráň na Chrudimsku. - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 19: 55-74.
projekt: ČNFD
ID: 1866635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Střemošická stráň na Chrudimsku
souřadnice: 49°53'36.00"N, 16°4'22.00"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1980-06-14
náleze: J. Fiedler
pramen: Fiedler J. (1985): Rostlinná společenstva SPR Střemošická stráň na Chrudimsku. - Acta Mus. Reginaehradecensis, Hradec Králové, ser. A, 19: 55-74.
projekt: ČNFD
ID: 1870801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Voletice_2400511
nejbližší obec: Voletice, okres Chrudim
souřadnice: 49°53'50.78"N, 16°3'50.80"E, ± 26m
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 2007-07-20
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5291251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143301_437_K3
nejbližší obec: Skuteč, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'22.21"N, 15°59'54.96"E, ± 53m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143301_465_L7.1
nejbližší obec: Bělá, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'29.60"N, 16°0'16.60"E, ± 315m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143301_468_L5.4
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'18.66"N, 16°2'23.35"E, ± 222m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143301_487_L7.2
nejbližší obec: Bělá, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'23.34"N, 16°0'40.25"E, ± 460m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Krounky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°52'7.77"N, 16°3'11.65"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1998-07-29
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoecnologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6381941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košumberk, údolí Novohradky J obce
souřadnice: 49°52'50.49"N, 16°2'47.69"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11136775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střemošice, Střemošická stráň, okraj lesa SZ od Střemošic
souřadnice: 49°53'40.24"N, 16°4'6.60"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11136944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rabouň, údolí Novohradky mezi Rvasicemi a Rabouní
souřadnice: 49°52'23.69"N, 16°4'12.15"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11137074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý Kůň, opukové stráně V obce
souřadnice: 49°52'59.39"N, 16°4'24.63"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11137808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov, okraj lesa SV obce
souřadnice: 49°52'49.24"N, 16°1'36.92"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11138023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košumberk, S okraj lesa Bukovina J obce
souřadnice: 49°52'49.90"N, 16°1'51.83"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11138160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbožnov, les Bukovina S obce
souřadnice: 49°52'1.35"N, 16°2'17.06"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11138202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střemošice, obec
souřadnice: 49°53'33.52"N, 16°4'17.44"E
fytochorion: 15c. Pardubické Polabí
datum: 1970
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1970): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11138765

6162b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mokrá Lhota u Nových Hradů, louka přímo nad obcí (S obce)
souřadnice: 49°51'30.00"N, 16°7'50.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1993-07-25
nálezc: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2864237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libecina_2400166
nejbližší obec: Libecina, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'53.33"N, 16°6'21.28"E, ± 66m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-07-06
nálezc: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0240. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5289919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0114_143123_36_L7.1
nejbližší obec: Javorník u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'43.51"N, 16°8'52.66"E, ± 33m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0114_143123_6_L5.4
nejbližší obec: Džbánov u Vysokého Mýta, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'58.16"N, 16°8'46.39"E, ± 110m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966571

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0114_143123_11_L7.1
nejbližší obec: Stříhanov, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'38.11"N, 16°8'39.59"E, ± 37m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. e0114: e0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3966576

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0095_143303_20_X9B
nejbližší obec: Nové Hradky u Skutče, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'8.28"N, 16°8'22.24"E, ± 62m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0095: e0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3974493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údolí Novohradky
nejbližší obec: Doly, okres Chrudim
souřadnice: 49°51'30.59"N, 16°4'59.79"E, ± 6169m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6509059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Střemošická stráž
nejbližší obec: Řepníky, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'15.54"N, 16°4'53.78"E, ± 2316m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1985
náleze: Josef Fiedler
pramen: Fiedler J. Rostlinná společ. SPR Střemošická stráž na Chrudimsku. In Acta Mus. Reginaehrad. Sc. Nat. XIX 1985. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6674541

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice, okraj lesa při Doubravickém potoce V obce,
souřadnice: 49°52'34.08"N, 16°6'31.91"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12187048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorníček, les Hatě S obce,
souřadnice: 49°53'25.67"N, 16°8'14.55"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12187834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libecina, les a louky při silnici mezi Pustinkou a Javorníčkem,
souřadnice: 49°52'50.95"N, 16°8'16.92"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany, údolí Novohradky u osady,
souřadnice: 49°51'16.81"N, 16°6'14.94"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188880

6162c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 3. Údolí Krounky: Předhradí: niva Krounky 1 km S od obce
nejbližší obec: Předhradí, okres Chrudim
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1995-07-13
pramen: Duchoslav M. (1999): Flóra a vegetace říčního údolí Krounky II. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 34: 89-109.
projekt: FLDOK
ID: 9335226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní partie se skalními výchozy na pravém břehu Krounky asi 1,5 km JJV od Předhradí
souřadnice: 49°49'30.00"N, 16°3'11.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-15
náleze: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2000): Floristický a fytoocenologický průzkum přírodního parku údolí řek Krounky a Novohradky. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 8: 51-108.
projekt: ČNFD
ID: 2463094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hesiny, LHC Polička, Skuteč
souřadnice: 49°48'35.00"N, 16°0'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1958-07-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4P3
ID: 126979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0095_143301_102_L3.1
nejbližší obec: Hněvětice, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'38.65"N, 16°2'53.41"E, ± 124m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2003
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. e0095: e0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3974050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143306_523_K3
nejbližší obec: Lažany u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'26.63"N, 16°1'34.36"E, ± 229m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143306_467_L7.2
nejbližší obec: Lešany, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'39.60"N, 16°1'59.45"E, ± 340m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143306_521_K3
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'17.16"N, 16°1'32.38"E, ± 84m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0115_143301_412_L7.2
nejbližší obec: Lažany u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'44.27"N, 16°1'50.34"E, ± 177m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2002
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0115: e0115. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.10.2002 - 09.11.2003
ID: 3974106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Předhradí, lom na levém břehu Krounky na S okraji obce, dolní etáž
nejbližší obec: Předhradí u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°50'16.03"N, 16°2'24.37"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2010-05-17
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7017561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Krounky
nejbližší obec: Miřetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'28.01"N, 16°2'54.65"E, ± 5053m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6371015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Krounky
nejbližší obec: Hněvětice, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'47.06"N, 16°3'12.77"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 1999-07-15
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák J. Floristický a fytoocenologický průzkum přír. parku Údolí řek Krounky a Novohradky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6403084

6162d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proseč u Skutče_460058
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'4.21"N, 16°7'29.32"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-09
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budislav u Litomyšle_460582
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'13.25"N, 16°9'7.02"E, ± 21m
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5089007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proseč u Skutče_460075
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°48'14.98"N, 16°7'33.17"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-18
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083349

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bor u Skutče, PR Maštale, lesní porosty při zelené zn. mezi Borem u Skutče a údolím Farského potoka
nejbližší obec: Bor u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°49'16.21"N, 16°8'3.53"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2007-10-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6766674

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budislav, Nový rybník, hrázka a tůň pod hájovnou (žáby, rašeliník)
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'12.54"N, 16°9'19.86"E
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: 2005-07-28
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7055521

6163a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chotovice, bílá stráň na okrsji obce nad silnicí na Makov
souřadnice: 49°51'0.00"N, 16°10'32.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1994-07-13
náleze: M. Duchoslav
projekt: ČNFD
ID: 2862107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Javorník, lesní údolí SV obce,
souřadnice: 49°53'50.81"N, 16°9'57.83"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12188161

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchá Lhota, okraj lesa a pole u osady Posekanec,
souřadnice: 49°52'49.06"N, 16°10'9.53"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12190478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Morašice, osada Tři Kocoury Z Morašic,
souřadnice: 49°51'57.86"N, 16°12'7.93"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191473

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Sídla, les Chlumeček SV obce,
souřadnice: 49°53'14.89"N, 16°14'35.98"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193276

původní jméno: Quercus robur
lokality: Újezdec, lesík V obce,
souřadnice: 49°52'44.01"N, 16°13'2.98"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12193723

původní jméno: Quercus robur
lokality: Morašice, při silnici mezi Morašicemi a Třemi Kocoury,
souřadnice: 49°51'59.07"N, 16°13'2.65"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12194525

6163b

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Nedošínský háj, Z okraj obce Nedošín SZ Litomyšle, okr. Svitavy
souřadnice: 49°52'57.00"N, 16°16'2.00"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1977
náleze: H. Faltysová
pramen: Nováková H. (1977): Státní přírodní rezervace "Nedošínský háj". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2269524

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trstěnická tabule, Bachufer am N-Rand des Waldes Nedošínský háj 3 km NW von Litomyšl
souřadnice: 49°53'7.00"N, 16°16'10.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1977-07-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083371

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trstěnická tabule, Bachufer am S-Rand des Waldes Nedošínský háj 3 km WNW von Litomyšl
souřadnice: 49°52'58.00"N, 16°16'3.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976-06-16
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik.
- Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2082995

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0122_143125_73_L3.1
nejbližší obec: Němčice u České Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'55.90"N, 16°19'39.83"E, ± 178m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967091

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0122_143125_100_L3.1
nejbližší obec: Sedliště u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'47.44"N, 16°16'10.92"E, ± 148m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2004
náleze: Alžběta Čejková
pramen: Alžběta Čejková. e0122: e0122. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3967440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Višňáry, nový rybník na Říkovském potoce J obce
nejbližší obec: Řikovice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'16.69"N, 16°15'45.73"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2012-10-10
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7863530

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tržek u Litomyšle, příčná hráz rybníka Malý Košíř
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'10.05"N, 16°15'52.66"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2008-05-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní nálezy. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6625831

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Nedošínský háj
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'51.13"N, 16°15'52.74"E, ± 720m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1977
náleze: Helena Nováková
pramen: Nováková H. Nedošínský háj - Závěr. zpráva o inv. průzk. vegetačního krytu.. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6735612

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Nedošínský háj
nejbližší obec: Nedošín, okres Svitavy
souřadnice: 49°52'51.13"N, 16°15'52.74"E, ± 720m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1976
náleze: Zuzana Wagnerová
pramen: Nováková H. Nedošínský háj - Závěr. zpráva o inv. průzk. vegetačního krytu.. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6686901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedošínský háj
souřadnice: 49°52'52.80"N, 16°15'58.18"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2011-06-28
náleze: Jan Košnar
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11172753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řikovice, při silnici S obce,
souřadnice: 49°52'1.54"N, 16°15'28.41"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12198669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benátky, pole a stráně a remízky V od kostela v obci,
souřadnice: 49°51'14.21"N, 16°19'49.42"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-06-08
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12200768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litomyšl, Nedošínský háj
souřadnice: 49°52'56.49"N, 16°16'1.82"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Helena Nováková
pramen: Helena Nováková RNDr. (1978): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11140651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litomyšl, rezervace Nedošínský háj,
souřadnice: 49°53'2.33"N, 16°16'11.89"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litomyšl, náhon Loučné na J okraji Nedošínského háje,
souřadnice: 49°53'8.10"N, 16°16'6.60"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12195848

původní jméno: Quercus robur
lokality: Někčice, při silnici V osady Podrybník,
souřadnice: 49°53'46.99"N, 16°19'42.99"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12197688

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řikovice, les Kabát SV obce,
souřadnice: 49°51'57.47"N, 16°16'8.18"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12198889

původní jméno: Quercus robur
lokality: Osík, údolí u samoty Lazaret SZ od Osické pily,
souřadnice: 49°51'40.79"N, 16°17'39.92"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12199188

6163c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chotěnov, okraj lesa 1,15 km JJZ od kaple v obci
souřadnice: 49°48'47.40"N, 16°11'11.40"E, ± 100m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2009-08-15
náleze: Pavel Novák
projekt: ČNFD
ID: 1190999

původní jméno: Quercus robur
lokality: Desná, lesní světlina na levém svahu údolí Desné 0,6 km SV od kaple v obci
souřadnice: 49°48'40.30"N, 16°13'50.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2008-06-12
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. et Roleček J. (2011): Fytogeografická charakteristika Litomyšlska. - Pomezí Čech, Moravy a Slezka, Litomyšl, 11: 164-211.
projekt: ČNFD
ID: 1267978

původní jméno: Quercus robur
lokality: Budislav u Litomyšle_460520
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'59.35"N, 16°9'59.33"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-18
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5088502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Makov, S okraj lesa V mokřých V obce,
souřadnice: 49°50'58.65"N, 16°12'57.92"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotovice, opuková stráž a les při silnici k Makovu,
souřadnice: 49°50'57.18"N, 16°10'44.32"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12191273

6163d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Újezd u Litomyšle_2350090
nejbližší obec: Dolní Újezd u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'55.27"N, 16°16'7.21"E, ± 137m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2007-05-26
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0235. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5285335

6164a

lokalita: In quercetis ad Němčice
nejbližší obec: Němčice, okres Svitavy
souřadnice: 49°53'26.97"N, 16°20'45.73"E, ± 2000m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1897-08-26
náleze: Fleischer
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143402_883_L5.4
nejbližší obec: Strakov, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'24.48"N, 16°24'49.97"E, ± 112m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakov
souřadnice: 49°51'24.49"N, 16°24'49.94"E, ± 112m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-09-08
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: u silničky; L5.4
ID: 11051838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Člupek, při silnici ke Zhoří,
souřadnice: 49°53'54.75"N, 16°22'7.76"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1980-09-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12181810

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němčice, stráž Kolouška nad potokem J obce,
souřadnice: 49°53'6.25"N, 16°20'11.92"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1979-06-04
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12197827

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Člupek, při silnici k obci Svinná,
souřadnice: 49°53'46.98"N, 16°22'7.54"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12201906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strakov, údolí potoka v lese mezi obcí a Zlatou Studánkou,
souřadnice: 49°51'47.48"N, 16°24'4.80"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12204167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Litomyšl, okraj lesa na Černé hoře na V okraji města,
souřadnice: 49°52'7.04"N, 16°20'23.72"E
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 1978
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír (2015): Vlastní nálezy
projekt: NDOP
ID: 12200883

6164b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5. Opuková lesnatá stáň a JV exp. a pobřežní porost na L břehu Třebovky, 300 m za posledními objekty Třebovic
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1972
pramen: Kovář P. (1973): Příspěvek k vegetaci v údolí Třebovky u České Třebové I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 8: 130-136.
projekt: FLDOK
ID: 9239709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143402_587_L5.1
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'37.15"N, 16°26'11.58"E, ± 58m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3982763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_157_L7.2
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'8.40"N, 16°28'0.77"E, ± 74m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_147_L7.2
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'7.54"N, 16°28'19.96"E, ± 174m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_187_L3.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'8.75"N, 16°28'29.21"E, ± 42m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143402_15_X7
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'7.70"N, 16°27'39.35"E, ± 137m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3982158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143402_562_L3.1
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'13.08"N, 16°26'26.30"E, ± 62m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143402_586_L5.4
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'34.78"N, 16°26'10.57"E, ± 67m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3982762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_207_L3.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'19.87"N, 16°28'35.51"E, ± 94m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_134_L7.2
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'55.19"N, 16°28'31.55"E, ± 125m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_141_L7.2
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'2.14"N, 16°28'32.99"E, ± 39m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985680

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_150_L7.2
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'7.28"N, 16°28'12.04"E, ± 47m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985725

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_494_L7.2
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'15.77"N, 16°27'51.30"E, ± 111m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987173

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_445_L3.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'32.63"N, 16°28'45.37"E, ± 112m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987057

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_514_L7.2
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'47.02"N, 16°28'6.82"E, ± 101m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987288

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_925_L3.1
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'43.18"N, 16°27'47.34"E, ± 45m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_156_L7.2
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'10.56"N, 16°28'3.90"E, ± 31m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_955_L3.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'35.36"N, 16°29'41.46"E, ± 57m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0094_143403_933_L7.2
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'25.46"N, 16°27'58.64"E, ± 63m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_143223_528_L3.1
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'44.98"N, 16°27'47.05"E, ± 36m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3973491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rybník u České Třebové - západní okraj seřazovacího nádraží
nejbližší obec: Rybník u České Třebové, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'52.89"N, 16°27'38.73"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2012-05-22
náleze: Boleslav Jelínek
pramen: Boleslav Jelínek. Biologické hodnocení - Revitalizace železniční vlečky, jeřábové dráhy a zpevněných ploch v areálu Metrans Česká Třebová. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7786964

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Rybník, niva bezejmenného potoka Z od silnice do Semanína, 570 m SZ obce
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'20.52"N, 16°27'24.70"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2010-03-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní průzkum. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7011204

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střelnice u Semanína
nejbližší obec: Semanín, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'22.40"N, 16°27'5.91"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2007
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. Botanický IP navrhované PP Střelnice u Semanína. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6855618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebovice, les nad starým lomem Z od silnice mezi Třebovicemi a Rybníkem
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'26.85"N, 16°29'15.57"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2007-05-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6764853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semanín; porost klenů a dalších listnáčů ve strži (stará cesta?), E1 v podstatě chybí, odpad ze zahrad
souřadnice: 49°52'1.98"N, 16°26'34.41"E, ± 63m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2014-04-25
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12986771

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatov v Čechách; směs vysazeného dubu a smrkových skupin, v okraji záp. části příměs olše
souřadnice: 49°51'8.21"N, 16°27'46.14"E, ± 203m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2014-07-28
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12986788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatov v Čechách; silně prosvětlený porost mladých olší, podrost má charakter paseky
souřadnice: 49°51'9.58"N, 16°27'39.71"E, ± 49m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2014-07-28
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12986815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semanín; nálety dřeviny na mezích, klestí
souřadnice: 49°52'8.59"N, 16°26'28.50"E, ± 233m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-06-11
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12982655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semanín; paseka s výstavky buku, mladé olše a další meliorační dřeviny
souřadnice: 49°51'11.22"N, 16°27'12.89"E, ± 154m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2013-09-06
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12985456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatov v Čechách; protěžený porost s výstavky smrku a buku, buk v podúrovni i zmlazuje, také výsadby buku a smrku, v okraji olše
souřadnice: 49°51'11.81"N, 16°27'2.92"E, ± 213m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-09-06
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12985485

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozlov u České Třebové; silně prosvětlený netypický porost podél krátkého svahu a potoka, kde dominuje *Petasites hybridus* a *P. albus*, náznaky R1.4
souřadnice: 49°52'20.76"N, 16°25'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-09-25
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12983116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semanín, Králova zahrada
souřadnice: 49°52'6.01"N, 16°27'6.32"E
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 1985-04-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1985): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143823

6164c

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_783_L3.1
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'16.88"N, 16°21'45.04"E, ± 127m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3990764

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_781_L3.1
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'36.54"N, 16°21'9.47"E, ± 320m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991109

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_733_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'26.24"N, 16°20'33.86"E, ± 86m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991174

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_734_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'20.77"N, 16°20'27.60"E, ± 89m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991185

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_737_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'9.86"N, 16°20'28.14"E, ± 28m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991221

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_784_L3.1
nejbližší obec: Čistá u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'19.62"N, 16°21'30.42"E, ± 506m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991647

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_715_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'9.14"N, 16°20'37.57"E, ± 120m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991916

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143411_735_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°48'16.74"N, 16°20'26.34"E, ± 57m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991197

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janov, stráž 1 km JZ obce
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'47.76"N, 16°22'5.03"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-09-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7061047

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janov u Litomyšle
souřadnice: 49°50'53.56"N, 16°23'21.91"E, ± 101m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2012-05-15
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2313 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10578946

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janov, stráž 1 km JZ obce, VKP Na zadcích 178
souřadnice: 49°49'45.81"N, 16°21'58.44"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2004-09-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (2004): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143573

6164d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 76. Opatovské rozvodí: Opatovec: okraj lesíka 700 m SZ žel.stanice Opatov
nejbližší obec: Opatovec, okres Svitavy
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 1965
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9033212

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0094_143402_248_L5.1
nejbližší obec: Janov u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'44.56"N, 16°26'31.78"E, ± 148m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3982742

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0094_143403_167_L2.2A
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'51.68"N, 16°28'14.99"E, ± 87m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984545

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0094_143403_173_L3.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'53.52"N, 16°28'20.64"E, ± 66m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984985

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0094_143403_174_L3.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°50'55.50"N, 16°28'26.47"E, ± 39m
fytochorion: 63f. Českotřebovský úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3984999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0039_143408_214_L3.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'31.49"N, 16°29'40.38"E, ± 170m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0039_143408_106_L3.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'11.50"N, 16°28'49.80"E, ± 60m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0039_143408_113_T1.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'12.83"N, 16°28'54.01"E, ± 135m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3989799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatov, na hrázi Nového rybníka SV obce
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'27.75"N, 16°29'32.72"E
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2006-05-18
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7061715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semanín - les při kótě Psí kuchyně
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'34.54"N, 16°26'51.18"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1991-08-14
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6990872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatov v Čechách; kulturní smrkové porosty s obnovními skupinami buku, místy prosvětleno těžbou, přimíšeny další listnaté dřeviny
souřadnice: 49°50'50.19"N, 16°27'54.60"E, ± 203m
fytochorion: 63f. Českořebovský úval
datum: 2013-06-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12984373

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janov u Litomyšle; PR Psí kuchyně, starší bukový porost, bujný podrost, buk zmlazuje, E2 vyvinuto místy, na sev. okraji u silničky prosvětlené
souřadnice: 49°50'38.26"N, 16°26'30.36"E, ± 210m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-06-27
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12986452

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janov u Litomyšle; lesní cesta a zarostlá manipulační plocha, v okraji *Betula pendula* a *Quercus robur*, následně zde byl upraven vjezd do lesa (násyp makadanu), čímž byla negativně zasažena populace druhu *Epipactis purpurata*, jehož výskyt je zde ojedinělý!
souřadnice: 49°50'54.40"N, 16°26'23.78"E, ± 30m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-06-27
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12986820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janov u Litomyšle; dominuje buk (vč. zmlazení), v horní části *Festuco altissimae*-Fagetum
souřadnice: 49°50'48.54"N, 16°26'20.15"E, ± 161m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2013-06-27
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12987108

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatovec
souřadnice: 49°48'26.99"N, 16°28'4.95"E, ± 110m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2012-05-20
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2253 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10606560

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opatov v Čechách
souřadnice: 49°49'5.08"N, 16°28'55.10"E, ± 114m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2012-06-06
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2253 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10672875

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opatov, bučiny v okolí "Pší kuchyně"
souřadnice: 49°50'35.84"N, 16°26'50.27"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 1991-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Helena Faltysová RNDr. (1991): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11143494

6165a

původní jméno: Quercus robur
lokality: 215. Lanškrounská kotlina: Luková: intravilán a lesík S obce
nejbližší obec: Luková, okres Ústí nad Orlicí
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-07-08
náleze: František Mladý
pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.
projekt: FLDOK
ID: 9036990

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanškrounská kotlina: les u trati 1 km ZJZ od Damníkova
souřadnice: 49°51'55.00"N, 16°32'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1990-08-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004990

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_307_L7.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'6.30"N, 16°31'17.65"E, ± 116m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3985858

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_354_L7.2
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'0.73"N, 16°31'24.71"E, ± 130m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3986254

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_436_L3.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°51'47.88"N, 16°30'4.97"E, ± 108m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987004

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_454_L5.1
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'20.35"N, 16°30'12.35"E, ± 56m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987110

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_139_L8.1B
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'8.00"N, 16°30'55.44"E, ± 72m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987602

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0094_143403_449_L8.1B
nejbližší obec: Třebovice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°52'12.50"N, 16°30'35.96"E, ± 64m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0094: e0094. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.04.2002 - 14.09.2003
ID: 3987925

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rudoltice, rybník za kostelem
nejbližší obec: Rudoltice u Lanškrouna, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'57.01"N, 16°34'16.03"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2006-06-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7061975

6165b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanškrounská kotlina: les 1 km SZ od S okraje Rychnova
souřadnice: 49°51'20.00"N, 16°38'25.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-22
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003796

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychnov na Moravě, meze a remízy pod ved. vys. na. S od Červeného p., 1 km SZ od S obce (VKP 129)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°51'0.32"N, 16°37'59.87"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-31
nálezc: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002338

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trpík, při silnici 1 km V obce
souřadnice: 49°50'59.31"N, 16°35'9.03"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1982
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1982): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11144581

6165c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.3.sním.2.lok.58. Moravská Třebová a okolí: Dětrichov u Svitav: sněženy a árony, 400m SZ od kóty Uboudy. Křovinatá stráž V expozi. Mozaiky, křoviny, nálety dřevin a obtíž. určené společenstva, fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Dětrichov u Svitav, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'23.00"N, 16°31'19.00"E
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2005-07-12
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390908

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanškrounská kotlina: paseka vpravo od silnice Trpík - Mladějov
souřadnice: 49°50'20.00"N, 16°34'45.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-14
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005366

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0039_143408_332_L3.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'37.97"N, 16°30'41.40"E, ± 114m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3990571

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0039_143408_341_L3.1
nejbližší obec: Opatov v Čechách, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'19.21"N, 16°30'36.07"E, ± 43m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0039: e0039. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.2001 - 19.10.2002
ID: 3990643

6165d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'8.80"N, 16°34'58.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2007-06-14
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318094

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladějov na Moravě, N. Ves, PP Pod Skálou
souřadnice: 49°48'18.20"N, 16°35'9.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2007-08-12
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1318148

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanškrounská kotlina: lesík 0,5 km Z od Radišova
souřadnice: 49°48'5.00"N, 16°38'55.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-06
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005066

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanškrounská kotlina: les 2 km SZ od Radišova
souřadnice: 49°48'55.00"N, 16°38'20.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-06
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les u trati 1 km JV od Mladějova
souřadnice: 49°48'55.00"N, 16°36'5.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: J úpatí Rychnovského vrchu
souřadnice: 49°49'35.00"N, 16°39'20.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-07-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: Rychnovský vrch 300 m J od kostelíka
souřadnice: 49°50'20.00"N, 16°39'25.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: Rychnovský les 500 m V od kostelíka
souřadnice: 49°50'25.00"N, 16°39'45.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1989-08-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebovské mezihoří, Rychnovský vrch (541 m) V od Rychnova
souřadnice: 49°49'52.00"N, 16°39'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1970-08-04
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1974): Zusammensetzung und Verbreitung des Dentario enneaphylli-Fagetum in der Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 9: 113-152.
projekt: ČNFD
ID: 2699430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov na Moravě, VKP SY 125, mokřina v údolíčku J od koupaliště, v oboře pa plotem
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'3.61"N, 16°38'46.82"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2007-05-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. Vlastní terénní průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6765223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov na Moravě, soustava mezí a remízů na JV okraji obce (VKP 1)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'34.89"N, 16°38'47.13"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov na Moravě, remíz na svahu na pravém břehu Červeného potoka asi 2 km Z obce (VKP127)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'44.51"N, 16°37'14.66"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-31
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7001965

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov na Moravě, remízky ve stráni nad koupalištěm (VKP 122)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'20.15"N, 16°38'51.71"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-01
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov na Moravě, louka a remízek při cestě k Rychnovskému rybníku Z obce (VKP 14)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'32.25"N, 16°37'54.18"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7002890

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychnov na Moravě, komplex such. a vlhkých luk a lesa na vých. okr obce naproti kostelu (VKP 12)
nejbližší obec: Rychnov na Moravě, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'49.10"N, 16°38'41.90"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-07-11
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7003074

6166a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: lesík u potoka Tatenička 0,5 km V od Tatenice
souřadnice: 49°52'15.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanškrounská kotlina: les na levém břehu Tateničky 0,5 km V od Tatenic
souřadnice: 49°52'10.00"N, 16°42'15.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanškrounská kotlina: les pod silnicí 500 m V od Tatenic
souřadnice: 49°51'40.00"N, 16°42'30.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanškrounská kotlina: les nad řekou u mostu, 1,5 km V od Tatenic
souřadnice: 49°51'45.00"N, 16°43'10.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-08-13
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Českomoravského mezihoří-Lanškrounská kotlina, Krasíkov, Třebovárov - Žichlínek, Ostřicové louky s rybníky proti železn. st., Krasíkov, svah nad loukami. Ruderály železnice.
datum: 1978-06-25
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8599814

6166b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny Hoštejn. Vrch nad obcí a údolí Moravské Sázavy k Hněvkovu
datum: 1977
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Zábřeh, Rájec, 413D10,
souřadnice: 49°52'47.00"N, 16°49'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1997-07-31
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hoštejn_10041099
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'42.96"N, 16°46'8.69"E, ± 67m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-06-21
náleze: Jitka Málková
pramen: Málková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz1004. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5032646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drozdov, údolí Březné pod Drozdovskou pilou, les v dolní části svahu nad silnicí
nejbližší obec: Tatenice, okres Ústí nad Orlicí
souřadnice: 49°53'1.96"N, 16°45'27.69"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-08-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7055315

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údolí Březné od Hoštejna k Drozdovské pile
nejbližší obec: Drozdov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'13.47"N, 16°45'21.47"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1985
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolní aluviální louky podél Březné od Hoštejna k Drozdovské pile. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.04.1985 - 12.06.1992
ID: 7192265

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pahorek s mohylou v Hoštejně
nejbližší obec: Hoštejn, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'36.70"N, 16°46'40.49"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pahorek s mohylou nad Moravskou Sázavou v Hoštejně. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1977 - 07.06.1992
ID: 7198195

6166c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.24.lok.4. Moravská Třebová a okolí: Rychnovský les - oměj vlčí mor - 450m JZ od rybníku Lesní ležícího SZ od obce Třebářov, list.les s dominancí jasanu ztepil. (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Třebářov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'30.00"N, 16°40'40.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-06-10
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390777

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.sním.4.lok.82. Moravská Třebová a okolí: Rychnov: Rychnovský kopec, bledule, lokalita nejbližší k Rychnovu, 1km SZ od ryb. Lesní, proředená vlhká olšina, (lesní společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Rychnov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'20.00"N, 16°40'2.00"E

nadmořská výška: 350-700 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-07-09

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8390252

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.3.sním.7.lok.71. Moravská Třebová a okolí: Petrušov:vemeníky, Michalova lokalita, 1,2km SZ, od posledního domu v Petrušově, na S konci obce, list.les s jívou a habr Mozaiky,křoviny, nálety dřevin a obtíž.určené společenstva, fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).

nejbližší obec: Petrušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'49.00"N, 16°43'56.00"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2005-07-27

nálezce: V. Sedláček

pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.

projekt: FLDOK

ID: 8391040

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 238. Lanškrounská kotlina: Krasíkov: u odbočky silnice do Koruny

nejbližší obec: Krasíkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'46.34"N, 16°41'51.74"E, ± 200m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1970-07-06

nálezce: Mladý

pramen: Kovář P., Jirásek J., Grundová H., Brabec E. & Kovářová M. (1996): Floristické kursy ČSBS ve Svitavách (11.-17. 7. 1965) a v Lanškrouně (2.-10. 7. 1970). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 3-74.

projekt: FLDOK

ID: 9037659

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lanškrounská kotlina: u potoka na SV úpatí Rychnovského vrchu

souřadnice: 49°50'15.00"N, 16°40'0.00"E

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 1989-08-16

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2003731

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Koruna, VKP Zmola, rokle periodického potoka 500 m JZ obce

nejbližší obec: Třebořov, okres Svitavy
souřadnice: 49°50'40.60"N, 16°42'10.94"E

fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina

datum: 2009-04-22

nálezce: Helena Faltysová

pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6934918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrušov, okraje lesa, travnaté svahy na S úpatí kóty 514 (VKP 132)
nejbližší obec: Třebařov, okres Svitavy
souřadnice: 49°49'24.87"N, 16°44'12.87"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7000536

6167a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Zábřežské vrchoviny. Úvozy, svahy, louky a okraje lesů mezi Zábřehem, Skaličkou, Ráječkem a Rájcem. Potok V od Rájce.
datum: 1977-10-16
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8600743

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zábřeh na Moravě, okr. Šumperk, louka a příkop podél silnice od odbočky do Lesnice (od rozcestí silnic do Postřelmovy a Lesnice)
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'7.26"N, 16°53'33.27"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 625 c1
souřadnice: 49°51'17.00"N, 16°53'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V revizi není uveden měsíc a den.
ID: 939883

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 2a
souřadnice: 49°51'17.00"N, 16°53'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-11-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0200_144123_423_K3
nejbližší obec: Nemile, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'47.86"N, 16°50'11.51"E, ± 49m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4015872

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0201_144304_19_L4
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'49.10"N, 16°53'19.36"E, ± 208m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
nálezc: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4023470

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0200_144123_431_K3
nejbližší obec: Nemile, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'2.22"N, 16°50'15.61"E, ± 101m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
nálezc: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0200: m0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4015889

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0201_144304_14_L3.1
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'54.40"N, 16°52'51.10"E, ± 198m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
nálezc: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4023437

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0201_144304_28_L3.1
nejbližší obec: Rájec u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'18.00"N, 16°53'27.10"E, ± 143m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
nálezc: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4023522

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrch Klárinka u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'4.74"N, 16°50'28.17"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Klárinka (401 m n.m.) - suchý kopeček západně od Zábřeha. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.09.1990 - 23.05.1992
ID: 7195759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Údolí Moravské Sázavy u Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'12.54"N, 16°51'27.85"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-04-30
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Moravské Sázavy západně za Zábřehem k Lupěnému (jarní aspekt). 1991.
projekt: NDOP
ID: 7200308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Motokrosová cvičná louka Z od Zábřeha
nejbližší obec: Zábřeh na Moravě, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'23.63"N, 16°50'25.95"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1990-09-28
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Motokrosová cvičná louka západně od Zábřeha. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7194610

6167b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lesnice, okr. Šumperk, les na jz. svahu vrchu „Trlina“, cca 450 m n.m.
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'24.21"N, 16°57'1.66"E, ± 550m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-27
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lesnice, okr. Šumperk, cca 500 m n.m., „Trlina“, listnatý les a jeho okraj na svahu k Leštině
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'29.77"N, 16°56'52.96"E, ± 600m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1996-11-16
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/14
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13873118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 84 a1
souřadnice: 49°52'48.00"N, 16°57'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-08-31
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144124_3_L2.2B
nejbližší obec: Postřelmov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'24.47"N, 16°55'27.08"E, ± 211m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
nálezc: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4016666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144124_23_L2.2B
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'54.08"N, 16°55'15.82"E, ± 76m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
nálezc: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4016818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144124_9_L2.2B
nejbližší obec: Postřelmov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'48.08"N, 16°55'40.37"E, ± 121m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4016693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0144_144124_7_L2.2B
nejbližší obec: Lesnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'26.05"N, 16°55'40.87"E, ± 133m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002
náleze: Irena Vágnerová
pramen: Irena Vágnerová. m0144: m0144. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4016837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louky u Lesnice
nejbližší obec: Kolšov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'27.70"N, 16°57'9.63"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1991-09-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučiny na Markovici (475 m n.m.) SV nad Lesnicí u Zábřeha. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7195005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suché loučky S od Hrabové
nejbližší obec: Hrabová u Dubicka, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'5.64"N, 16°57'12.69"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1990-10-03
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché loučky pod lesem Hanušovické vrchoviny severně od Hrabové. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7199366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vitošovský vápenec II.
nejbližší obec: Hrabová u Dubicka, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'22.19"N, 16°56'55.44"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vitošovský vápenec (opravil 20.3.2000 Č. Deyl). 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.04.1971 - 14.07.1991
ID: 7201902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vitošovský vápenec I.
nejbližší obec: Hrabová u Dubicka, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'47.73"N, 16°56'33.48"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vitošovský vápenec (opravil 20.3.2000 Č. Deyl). 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 18.04.1971 - 17.05.1992
ID: 7202466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trlina I.
nejbližší obec: Leština u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'21.16"N, 16°56'29.33"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Trlina (524 m n.m.) východně od Zábřeha. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 18.04.1971 - 26.09.1990
ID: 7200818

6167c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Zábřeh, Dubicko - Rájec, 6 a
souřadnice: 49°50'25.00"N, 16°53'33.00"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-11-03
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0201_144304_24_L2.2B
nejbližší obec: Zvole u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'44.27"N, 16°53'25.01"E, ± 89m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
nálezce: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4023499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0201_144309_40_L3.1
nejbližší obec: Zvole u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'38.58"N, 16°54'0.18"E, ± 109m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
nálezce: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0201_144309_44_L3.1
nejbližší obec: Zvole u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'21.41"N, 16°53'45.38"E, ± 184m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
nálezce: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0201_144309_89_L2.2B
nejbližší obec: Řepová, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'39.89"N, 16°52'31.19"E, ± 147m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravu_144309_215_L3.1
nejbližší obec: Zvole u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'42.04"N, 16°53'39.73"E, ± 27m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Jan Vrbický
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4024345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopec Skalka V od Pobučí
nejbližší obec: Jestřebí u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'38.12"N, 16°52'21.14"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-01
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Kopec Skalka východně od Pobučí. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7199373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Bušínovského potoka
nejbližší obec: Lupěné, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'54.74"N, 16°49'56.93"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1984
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Bušínovského potoka od obce Lupěné po osadu Bušínov (jarní a letní aspekty). 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.11.1984 - 13.05.1990
ID: 7199127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květín
souřadnice: 49°48'55.67"N, 16°53'2.09"E, ± 81m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12842614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pobučí
souřadnice: 49°50'20.61"N, 16°51'23.89"E, ± 252m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12843168

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavoňov u Lukavice; bučina ve strži, slabé tendence k L3.1
souřadnice: 49°49'18.15"N, 16°52'47.05"E, ± 228m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12842823

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvole u Zábřeha; ve strži
souřadnice: 49°50'21.59"N, 16°53'44.98"E, ± 173m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12843216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlachov
souřadnice: 49°49'51.92"N, 16°54'1.18"E, ± 334m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12843306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepová; horní část téměř bez E1 a E2, dolní silně ruder., hojně keře
souřadnice: 49°48'59.56"N, 16°51'27.11"E, ± 220m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12842775

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květín; potoční olšina
souřadnice: 49°48'38.39"N, 16°53'12.22"E, ± 91m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12842540

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavoňov u Lukavice
souřadnice: 49°49'1.65"N, 16°52'42.21"E, ± 68m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12842577

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvole u Zábřeha
souřadnice: 49°50'24.83"N, 16°53'32.73"E, ± 71m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12843237

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlachov
souřadnice: 49°49'51.92"N, 16°54'1.18"E, ± 334m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12843313

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlachov; potoční olšina
souřadnice: 49°49'41.19"N, 16°54'5.58"E, ± 390m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12843355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květín; invaze *Imp par*
souřadnice: 49°48'23.48"N, 16°53'27.10"E, ± 181m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-07-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12842602

6167d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lužní les 1,1 km J od Dubicka (Zábřežsko-Uničovský úval)
souřadnice: 49°49'5.00"N, 16°57'28.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1988-06-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 23-39.
projekt: ČNFD
ID: 2172304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území J části Hanušovské vrchoviny. Svahy mezi obcemi Dubicko a Hrabová. Louky, vysoké meze, okraje lesů.
datum: 1977-08-14
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Dubicko, 41a
souřadnice: 49°50'5.00"N, 16°58'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-16
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 95046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubicko_9780011
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'47.99"N, 16°57'25.31"E, ± 45m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-01
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubicko_9780030
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'7.28"N, 16°58'23.02"E, ± 104m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2008-06-03
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubicko_9780022
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'58.79"N, 16°57'31.28"E, ± 29m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-06-27
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubicko_9780002
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'41.29"N, 16°57'3.74"E, ± 88m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-06-30
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslavice nad Moravou_9780013
nejbližší obec: Bohuslavice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'48.56"N, 16°56'42.79"E, ± 171m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Ladislava Paštová
pramen: Paštová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0978. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6009037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0201_144309_52_L2.2B
nejbližší obec: Zvole u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'40.45"N, 16°54'54.97"E, ± 65m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004-08
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický. m0201: m0201. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4024442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0031lm_144315_828_L2.2B
nejbližší obec: Úsov-město, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'5.87"N, 16°59'24.86"E, ± 131m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0031lm: m0031lm. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4028252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Listnaté lesy mezi Dubickem a Třeštinou
nejbližší obec: Dubicko, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'43.68"N, 16°57'43.58"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1979
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy v nížině mezi Dubickem a Třeštinou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.1979 - 26.08.1990
ID: 7199866

6168a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hanušovské vrchoviny, Obědné-Tři kameny (556 m n.m.) louky, lesy a železn.stanice Libina
datum: 1981-09-27
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benkov, okr. Šumperk, „U cigánského buku“ (j. od obce) - Les směrem k Obědnému
nejbližší obec: Rohle, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'2.81"N, 17°1'27.61"E, ± 800m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obědné, okr. Šumperk, louka u silnice z obce k nádraží v Libině
nejbližší obec: Horní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'55.72"N, 17°3'56.14"E, ± 1000m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strupšín, okr. Šumperk, les od autobusové zastávky „Rohelská bouda“ směrem k místu zv. „U cigánského buku“, 444 m n.m.
nejbližší obec: Rohle, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'56.63"N, 17°0'40.18"E, ± 1100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-08-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libina, okr. Šumperk, Rozcestí „Pod Bradlem“ (530 m n. m.), les v okolí vrcholu „Bradla“
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'20.47"N, 17°3'15.80"E, ± 350m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1994-05-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13884832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 811 b1
souřadnice: 49°53'19.00"N, 17°1'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977-08-18
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Dubicko, 2b
souřadnice: 49°52'49.00"N, 17°1'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1967-09-14
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 95168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Zábřeh, HC Dubicko - Brníčko, 135a
souřadnice: 49°53'19.00"N, 17°1'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1965-08-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 94579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_201_K3
nejbližší obec: Obědné, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'51.28"N, 17°3'23.58"E, ± 204m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4022082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_12_L3.2
nejbližší obec: Obědné, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'5.21"N, 17°2'36.85"E, ± 61m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_9_L3.2
nejbližší obec: Nedvězí u Zábřeha, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'57.76"N, 17°2'37.57"E, ± 171m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_70_L5.4
nejbližší obec: Strupšín, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'22.70"N, 17°0'7.49"E, ± 87m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0193_144221_91_T1.1
nejbližší obec: Benkov, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'49.34"N, 17°1'11.60"E, ± 277m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0193: m0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4021736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0189_144401_702_L3.1
nejbližší obec: Kamenná, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'43.92"N, 17°1'24.02"E, ± 45m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0189: m0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4038924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moliniová louka nad obcí Obědné
nejbližší obec: Obědné, okres Šumperk
souřadnice: 49°53'2.10"N, 17°3'8.70"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2001-08-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Moliniová louka nad obcí Obědné v Hanušovické vrchovině. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7198117

6168b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Libina, polní cesta mezi polem a remízem na JV svahu vrchu Horka (352 m), 1–1,6 km SV od kaple v obci Dolní Libina
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°51'54.00"N, 17°7'18.00"E
nadmořská výška: 280-300 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břevenec, od V okraje obce směrem po žluté turistické značce k okraji lesa na ZJZ svahu Křížového vrchu (589 m)
nejbližší obec: Břevenec, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'26.70"N, 17°9'33.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 320-390 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-15
nálezc: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Oskava-Nemrlou, listnaté lesy při Oskavě jižně od Nemrlou
datum: 1981-05-03
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8601934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Dol. Libina - svahy, vys. meze Horka 362, Špičák 358, Šumvaldská horka 331 m n.m.
datum: 1976-09-26
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Janovice, Oskava, 408 a1
souřadnice: 49°53'53.00"N, 17°8'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1978-07-11
nálezc: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 901866

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Janovice, Oskava, 13b
souřadnice: 49°53'53.00"N, 17°8'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-07-11
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 901838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0177_144402_2_L3.1
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°51'27.40"N, 17°7'40.26"E, ± 114m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4038958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0177_144402_40_L3.2
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'20.17"N, 17°7'35.36"E, ± 126m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0177_144402_64_L3.2
nejbližší obec: Dolní Libina, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'26.62"N, 17°6'51.98"E, ± 70m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0177: m0177. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0113js_144223_80_L3.1
nejbližší obec: Mirotínek, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'48.54"N, 17°9'17.57"E, ± 145m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0113js: m0113js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4022709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0113js_144223_79_L5.4
nejbližší obec: Mirotínek, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'44.33"N, 17°9'12.28"E, ± 64m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0113js: m0113js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4022705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0113js_144223_71_T1.1
nejbližší obec: Nemrlov, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'48.54"N, 17°8'44.48"E, ± 298m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0113js: m0113js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4022667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_144403_340_T1.1
nejbližší obec: Nemrlov, okres Šumperk
souřadnice: 49°52'43.07"N, 17°8'39.26"E, ± 217m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Roman Borovec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4037540

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břevenec; Mlazina
souřadnice: 49°52'34.64"N, 17°9'1.50"E, ± 13m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12548362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nemrlov; Smíšené porosty nevyhraněného složení.
souřadnice: 49°53'6.87"N, 17°8'57.78"E, ± 59m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12548400

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mirotínek; Remíz s převahou pionýrských dřevin, keře jednotlivě vtroušeny v porostu.
souřadnice: 49°52'46.79"N, 17°9'16.12"E, ± 139m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12548391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mirotínek; Porost na prudkém svahu se skalními výchozy a balvany.
souřadnice: 49°52'25.27"N, 17°9'52.44"E, ± 70m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12544954

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mirotínek; Meze s porosty listnatých dřevin a vtroušenými křovinami.
souřadnice: 49°52'41.80"N, 17°9'43.48"E, ± 162m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12545042

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec; Kmenovina.
souřadnice: 49°51'35.14"N, 17°9'50.84"E, ± 141m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12546122

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirotínek; Skalnatý vršek s nízkým výchozem, balvanité rozpady. Festuco-Fagetum.
souřadnice: 49°52'48.46"N, 17°9'9.77"E, ± 98m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12548369

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirotínek; Rozsáhlejší porost dubohabřiny s příměsí buku. Místy snosy balavnů z okolních luk. E1 téměř chybí.
souřadnice: 49°53'12.45"N, 17°8'57.01"E, ± 190m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12547168

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec; Meze s porosty listnatých dřevin, keře jednotlivě vtroušeny v porostu.
souřadnice: 49°52'33.81"N, 17°9'17.59"E, ± 93m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12548205

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirotínek; Remíz s chudým E1.
souřadnice: 49°52'45.79"N, 17°9'19.70"E, ± 243m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12548254

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec; Remíz s chudým E1.
souřadnice: 49°52'34.49"N, 17°9'4.05"E, ± 72m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12548348

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec
souřadnice: 49°51'53.82"N, 17°8'52.52"E, ± 157m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2311 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12548689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec; Fragment, vystupující skalky.
souřadnice: 49°51'49.20"N, 17°9'17.05"E, ± 167m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12545329

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec; Kmenovina
souřadnice: 49°51'31.49"N, 17°9'38.78"E, ± 162m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12545505

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirotínek; Meze s porosty listnatých dřevin a vtroušenými křovinami.
souřadnice: 49°52'35.48"N, 17°9'33.34"E, ± 289m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12545848

6168c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lesní okraj 0,1–0,8 km SZ od železniční zastávky
nejbližší obec: Nová Hradečná, okres Olomouc
nadmořská výška: 310-350 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-07
náleze: A. Roubal
pramen: Grulich V. [ed.] (2009): Výsledky floristického kursu Československé botanické společnosti v Šumperku. - Zprávy České botanické společnosti 44, příloha 2009/1: 107–150.
projekt: FK ČBS
ID: 8786934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Hanušovské vrchoviny, Troubelice - Lipinka - Veleboř, lesy, louky a skalky
datum: 1979-09-02
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602141

původní jméno: Quercus robur
lokality: Území Hanušovské vrchoviny - J část, Nová Hradečná - Lipinka - Bradlo, 600 m n.m.
datum: 1976-10-24
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8602342

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0178_144406_6_L3.1
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
souřadnice: 49°48'50.44"N, 17°0'2.59"E, ± 59m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039488

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0178_144406_21_L3.2
nejbližší obec: Klopina, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'5.34"N, 17°0'24.70"E, ± 103m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039525

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0178_144406_36_L3.1
nejbližší obec: Klopina, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'29.64"N, 17°0'13.82"E, ± 108m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039555

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0178_144406_79_L3.2
nejbližší obec: Veleboř, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'18.60"N, 17°0'16.92"E, ± 65m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039664

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0178_144406_127_L5.1
nejbližší obec: Veleboř, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'32.75"N, 17°1'17.90"E, ± 55m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezc: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0178_144406_141_L3.2
nejbližší obec: Veleboř, okres Šumperk
souřadnice: 49°50'17.05"N, 17°2'3.66"E, ± 61m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0178_144406_164_L7.1
nejbližší obec: Klopina, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'19.24"N, 17°1'50.45"E, ± 116m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0178_144406_180_L3.2
nejbližší obec: Pískov, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'56.96"N, 17°2'23.50"E, ± 140m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4039959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0178_144406_208_L3.1
nejbližší obec: Lipinka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'43.43"N, 17°3'9.47"E, ± 100m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4040056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0178_144406_260_L3.1
nejbližší obec: Dědinka, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'56.20"N, 17°3'50.15"E, ± 66m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2003
náleze: Stanislav Svoboda
pramen: Stanislav Svoboda. m0178: m0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4040215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Severní chlum nad Policí
nejbližší obec: Klopina, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'17.70"N, 17°0'15.42"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-05-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Chlum nad Policí a nad Rohelnicí sev. od silnice na Klopinu (Jarní aspekt). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7205609

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jižní chlum nad Policí
nejbližší obec: Police, okres Šumperk
souřadnice: 49°49'12.20"N, 17°0'8.65"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1993-05-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Chlum nad Policí a nad Rohelnicí jižně od silnice na Klopínu (Jarní aspekt). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7205652

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lokalita *Chimaphila umbellata* u Pískova
nejbližší obec: Lipinka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'32.25"N, 17°3'19.60"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1982-09-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lokalita zimozelenu okolíkatého (*Chimaphila umbellata* /L./Barton) pod Bradlem (600 m n.m.). 1983.
projekt: NDOP
ID: 7205407

6168d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šumvald, lužní les na Z od obce při ústí Olešnice do Oskavy
nejbližší obec: Šumvald, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'34.00"N, 17°6'52.80"E, ± 150m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473829

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0225_144408_56_L3.1
nejbližší obec: Plinkout, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'22.85"N, 17°9'36.29"E, ± 115m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004-09
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0225: m0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4040489

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šumvald; Meze s porosty náletových dřevin
souřadnice: 49°50'52.39"N, 17°8'56.32"E, ± 205m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-08-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12544150

6169a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Nizkého Jeseníku. Ruda, louky v okolí a na Křížovém vrchu 589 m
datum: 1980-08-17
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8603112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rešov, okres Bruntál, okres Břeclav - Les u „Rešovských vodopádů“ (z. od obce)
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'55.32"N, 17°12'35.00"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-05-21
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711749

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rešov, okr. Bruntál, okr. Břeclav - Les u „Rešovských vodopádů“ (z. od obce)
nejbližší obec: Ruda u Rýmařova, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'52.47"N, 17°12'31.02"E, ± 500m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-05-23
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13789311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC Janovice, Valšův důl, 731c7,
souřadnice: 49°51'45.00"N, 17°14'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-10-20
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886259

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC Janovice, Valšův Důl, 109 b1
souřadnice: 49°51'47.00"N, 17°14'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-08-07
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 904361

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC Janovice, Loučka, 27 a
souřadnice: 49°51'47.00"N, 17°14'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-07
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 904351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchanov_490231
nejbližší obec: Těchanov, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'3.10"N, 17°13'48.04"E, ± 405m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5093835

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0113js_144223_136_X9A
nejbližší obec: Mirotíněk, okres Bruntál
souřadnice: 49°52'54.84"N, 17°10'7.21"E, ± 301m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Roman Borovec
pramen: Roman Borovec. m0113js: m0113js. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4022959

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Rešovské vodopády
nejbližší obec: Rešov, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'0.51"N, 17°12'42.48"E, ± 909m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzk. NPP Rešovské vod. botanika (cévnaté rost., biotopy). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6699750

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchanov; lze hodnotit asi i obráceně
souřadnice: 49°51'38.51"N, 17°13'37.61"E, ± 260m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12737194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ruda u Rýmařova; líniový porost na mezi
souřadnice: 49°51'40.41"N, 17°11'45.06"E, ± 206m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12736973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rešov; líniový porost na mezi
souřadnice: 49°53'0.29"N, 17°12'59.40"E, ± 234m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2289 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12738637

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ruda u Rýmařova; Snosy kamení a porosty listnatých dřevin.
souřadnice: 49°51'24.01"N, 17°10'59.90"E, ± 47m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12542738

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec; Kmenovina.
souřadnice: 49°51'41.95"N, 17°10'15.04"E, ± 150m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12543001

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plinkout; Kmenovina s vysokým podílem jehličnanů, část vykácena.
souřadnice: 49°51'7.83"N, 17°10'26.09"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12542980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ruda u Rýmařova; Meze se snosy kamení a porosty listnatých dřevin.
souřadnice: 49°51'42.38"N, 17°10'49.70"E, ± 453m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12543457

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břevenec; Kmenovina. V segmentu nízké skalní výchozy a v okolí malplošně L4.
souřadnice: 49°51'45.87"N, 17°9'53.85"E, ± 345m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12546053

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plinkout; Kmenovina, příměs jehličnanů, malplošně.
souřadnice: 49°51'7.51"N, 17°10'10.24"E, ± 45m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12546144

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mirotínek; Meze s porosty listnatých dřevin a vtroušenými křovinami.
souřadnice: 49°52'28.64"N, 17°10'1.74"E, ± 91m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12544801

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tvrdkov; Meze s porosty listnatých dřevin a vtroušenými křovinami.
souřadnice: 49°52'39.22"N, 17°10'11.37"E, ± 511m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12544824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mirotínek; poškození dobyt看em
souřadnice: 49°52'43.51"N, 17°9'59.17"E, ± 375m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12544871

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mirotínek; Příměs smrku, vtroušeně jedle, kmenovina.
souřadnice: 49°52'35.32"N, 17°10'8.90"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12545679

6169b

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Janovice, Valšův Důl, 110 c1
souřadnice: 49°51'49.00"N, 17°15'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-08-06
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 904325

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Janovice, Loučka, 26 c
souřadnice: 49°51'49.00"N, 17°15'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-08-06
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 904305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchanov_490221
nejbližší obec: Těchanov, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'15.41"N, 17°15'15.84"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-15
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5093821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchanov_490197
nejbližší obec: Těchanov, okres Bruntál
souřadnice: 49°51'4.90"N, 17°15'14.51"E, ± 86m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5093782

6169c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Loučka (Uničov), svah nad pravým břehem Huntavy ca 1,5 km SSZ od soutoku s Oslavou
souřadnice: 49°50'51.00"N, 17°12'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Janovice, Dlouhá Loučka, 745E11, Dlouhá Loučka - U borovice
souřadnice: 49°49'29.00"N, 17°12'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-10-20
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Janovice, Dlouhá Loučka, 205 d2
souřadnice: 49°49'52.00"N, 17°13'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1978-07-22
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize
ID: 904776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Paseka, 75 y2
souřadnice: 49°48'51.00"N, 17°13'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-06-20
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Lokalita Pod Čihadlem - na vápenci
ID: 897991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 89d
souřadnice: 49°48'54.00"N, 17°13'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchanov_490503
nejbližší obec: Těchanov, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'23.32"N, 17°13'28.96"E, ± 133m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sovinec_490431
nejbližší obec: Sovinec, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'56.35"N, 17°14'2.76"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-12
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Dlouhá Loučka_490393
nejbližší obec: Dolní Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'13.84"N, 17°12'51.98"E, ± 175m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sovinec_490415
nejbližší obec: Sovinec, okres Bruntál
souřadnice: 49°49'34.10"N, 17°12'43.42"E, ± 87m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-20
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Dlouhá Loučka_490441
nejbližší obec: Horní Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'55.42"N, 17°12'35.89"E, ± 54m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-20
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchanov_490163
nejbližší obec: Těchanov, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'40.56"N, 17°14'25.80"E, ± 165m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5093704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0225_144408_33_K3
nejbližší obec: Křivá, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'37.64"N, 17°11'49.67"E, ± 61m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0225: m0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4040419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0225_144408_4_L3.1
nejbližší obec: Plinkout, okres Olomouc
souřadnice: 49°50'35.84"N, 17°10'38.82"E, ± 109m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004-09
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0225: m0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4040326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0225_144408_23_K3
nejbližší obec: Horní Dlouhá Loučka, okres Olomouc
souřadnice: 49°49'59.66"N, 17°11'17.95"E, ± 40m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0225: m0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4040388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plinkout
souřadnice: 49°50'40.51"N, 17°10'1.66"E, ± 200m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12544688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křivá; Meze s porosty listnatých dřevin, přavažují stromy, vtroušeně keře.
souřadnice: 49°50'21.90"N, 17°11'45.40"E, ± 212m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12544689

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plinkout; Kmenovina, chudé E1.
souřadnice: 49°50'48.60"N, 17°10'56.64"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12544272

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Dlouhá Loučka
souřadnice: 49°49'52.08"N, 17°11'23.32"E, ± 128m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12544009

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plinkout; Smišený porost s velkým podílem jehličnanů. Kmenovina.
souřadnice: 49°50'15.70"N, 17°11'10.40"E, ± 198m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12544278

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křivá; Smišený porost s převahou pionýrských dřevin na bývalé zemědělské půdě.
souřadnice: 49°50'3.01"N, 17°11'27.41"E, ± 175m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12544381

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křivá
souřadnice: 49°50'9.60"N, 17°11'30.16"E, ± 363m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12545966

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křivá
souřadnice: 49°50'24.17"N, 17°11'48.72"E, ± 170m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2263 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12544056

6169d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mutkov, okr. Olomouc, les cca 0,5 km záp. od obce; čtverec: 6169 d (Huzová)
nejbližší obec: Mutkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'8.83"N, 17°16'26.67"E, ± 200m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1981-07-04
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933938

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 57e
souřadnice: 49°48'31.00"N, 17°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-05-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 899154

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 123 b
souřadnice: 49°48'2.00"N, 17°18'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-11-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 899873

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 100c
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°15'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895276

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sovinec_490507
nejbližší obec: Sovinec, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'28.10"N, 17°15'3.02"E, ± 181m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094346

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křížov u Sovince_490498
nejbližší obec: Křížov u Sovince, okres Bruntál
souřadnice: 49°50'31.34"N, 17°15'23.11"E, ± 25m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-08-23
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0049. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5094328

6170b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,508b5
souřadnice: 49°51'15.00"N, 17°27'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1976-06-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917941

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,12d
souřadnice: 49°51'15.00"N, 17°27'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1967-06-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917913

6170d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dětrichov n. Bystřicí, les pod Panským vrchem 1,5 km V obce
souřadnice: 49°49'52.00"N, 17°25'14.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1980-07-28
náleze: F. Slunský
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2309273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dětrichov n. Bystřicí, les pod Panským vrchem 1,5 km V obce
souřadnice: 49°49'52.00"N, 17°25'14.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1980-07-28
náleze: F. Slunský
pramen: Slunský F. (1981): Vegetace aluvia horního toku Bystřice. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2309335

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravský Beroun, okr. Bruntál, les na vrchu "Kočíč" (631 m n. m.) na sz. okraji obce; čtverec: 6170 d (N. Valteřice)
nejbližší obec: Moravský Beroun, okres Olomouc
souřadnice: 49°48'3.69"N, 17°25'46.87"E, ± 30m
nadmořská výška: 631 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1981-07-11
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933823

6171a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC Bruntál I., Bílčice, 89 b
souřadnice: 49°53'48.00"N, 17°33'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-07-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 908877

6171b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 346. Moravská Harta: údolí Moravice podél silnice směr Leskovec n. Mor. k J úpatí vrchu Na Hartě (578 m)
nejbližší obec: Moravská Harta, okres Bruntál
souřadnice: 49°53'20.00"N, 17°35'15.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-10-06
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9471648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hořejší Kunčice_2600242
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'12.25"N, 17°39'37.26"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hořejší Kunčice_2600022
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'53.18"N, 17°39'6.26"E, ± 32m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312448

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Deštné_2600241
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°52'11.57"N, 17°39'51.26"E, ± 78m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořejší Kunčice_2600045
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.52"N, 17°39'0.11"E, ± 108m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600055
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'14.39"N, 17°39'30.85"E, ± 86m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořejší Kunčice_2600253
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'36.44"N, 17°39'34.67"E, ± 91m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-05-27
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořejší Kunčice_22060003
nejbližší obec: Hořejší Kunčice, okres Opava
souřadnice: 49°52'46.74"N, 17°38'12.91"E, ± 66m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2206. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohdanovice_23060139
nejbližší obec: Bohdanovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'53.45"N, 17°36'23.62"E, ± 67m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2306. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohdanovice; nevyhraněný porost bez diagnostických druhů, spíše sekundární porost na místě bučiny
souřadnice: 49°53'53.45"N, 17°36'23.37"E, ± 204m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2306 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11782380

6172a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic, suťový les blízko cesty 1,46km SV od vrcholu Měšnice
souřadnice: 49°53'6.00"N, 17°44'35.90"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic, klenová bučina 1km SV od vrcholu Měšnice
souřadnice: 49°52'56.50"N, 17°44'16.60"E, ± 20m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Melč_2610134
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°51'25.70"N, 17°44'39.44"E, ± 55m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Lublice_2600338
nejbližší obec: Nové Lublice, okres Opava
souřadnice: 49°52'18.08"N, 17°40'51.28"E, ± 27m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-05-31
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic_2600289
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'33.82"N, 17°43'6.06"E, ± 42m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600064
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.24"N, 17°40'58.51"E, ± 14m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600067
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°52'48.07"N, 17°40'50.23"E, ± 25m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litultovice_2600070
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'57.65"N, 17°43'0.98"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600142
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'17.84"N, 17°41'26.12"E, ± 19m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-10
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600137
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.87"N, 17°40'38.53"E, ± 145m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litultovice_2600127
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'19.75"N, 17°43'37.56"E, ± 27m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litultovice_2600150
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'27.42"N, 17°43'22.69"E, ± 30m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600176
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'36.38"N, 17°42'21.67"E, ± 45m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravice_2610129
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°51'8.71"N, 17°44'16.01"E, ± 59m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Melč_2610134
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°51'25.70"N, 17°44'39.44"E, ± 55m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic_2610029
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.39"N, 17°44'16.55"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic_2610037
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'51.42"N, 17°44'35.20"E, ± 28m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litultovice_2610050
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'54.66"N, 17°44'17.95"E, ± 35m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Životice_2610180
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°52'31.26"N, 17°44'41.82"E, ± 83m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravice_2610149
nejbližší obec: Moravice, okres Opava
souřadnice: 49°51'54.90"N, 17°44'47.33"E, ± 53m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-20
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600171
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'32.96"N, 17°42'16.34"E, ± 32m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-05-15
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litultovice_2610080
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'13.56"N, 17°44'19.57"E, ± 121m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600174
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'35.05"N, 17°42'23.72"E, ± 70m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600174
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'35.05"N, 17°42'23.72"E, ± 70m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic_2610034
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'48.47"N, 17°44'18.46"E, ± 59m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Melč_2610144
nejbližší obec: Melč, okres Opava
souřadnice: 49°51'50.04"N, 17°44'51.94"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic_2600311
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°52'40.19"N, 17°42'52.92"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-01
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600099
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'4.34"N, 17°40'51.67"E, ± 33m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-28
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštné_2600210
nejbližší obec: Deštné, okres Opava
souřadnice: 49°53'34.73"N, 17°42'24.95"E, ± 82m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-11
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0260. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5313796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Litultovic_2610065
nejbližší obec: Lhotka u Litultovic, okres Opava
souřadnice: 49°53'4.52"N, 17°44'47.69"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-24
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315373

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litultovice - L3.2|99
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'5.60"N, 17°44'0.43"E, ± 1m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litultovice - L3.2|100
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'19.71"N, 17°44'10.17"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776861

6172b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Dolní Životice (6172b): nálet. lesem zarostlá a zatravněná písčivina na kótě 328,8m, 1,3km JJZ od kostela v obci, 0,5ha.
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'10.00"N, 17°46'29.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně písčiven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8311898

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: hráz rybníka ve Štáblovicích JZ od Opavy
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Baudyš E. (1961): Zooecidie Opavska a okolí - I. - Přírod. Čas. Slez. 22: 199-216.
projekt: FLDOK
ID: 8703546

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 151. Domoradovice: L přítok potoka Meleček SZ obce
nejbližší obec: Domoradovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'7.00"N, 17°48'26.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-09-27
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nížkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9463642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhotka u Litultovic, březina 2km JV od kaple ve V č. obce, 1km VSV od vrcholu Hůřečka
souřadnice: 49°51'58.50"N, 17°46'1.60"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099980

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-705000, LČR - LS Opava, 121Aa6, kú, Domoradovice, údolí Melečku
souřadnice: 49°51'1.00"N, 17°48'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1953-09-11
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 875202

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Životice_2610093
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'29.94"N, 17°46'10.38"E, ± 111m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315756

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Životice_2610096
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'32.89"N, 17°46'9.37"E, ± 44m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315861

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Životice_2610048
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°52'57.79"N, 17°45'18.76"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315228

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litultovice_2610074
nejbližší obec: Litultovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'14.03"N, 17°45'2.52"E, ± 28m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-16
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315517

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Životice_2610216
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'11.58"N, 17°46'45.55"E, ± 180m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Životice_2610091
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°53'23.75"N, 17°45'34.56"E, ± 153m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5315719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mikolajice_2610010
nejbližší obec: Mikolajice, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.89"N, 17°46'17.11"E, ± 32m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-17
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mikolajice_2610195
nejbližší obec: Mikolajice, okres Opava
souřadnice: 49°52'5.09"N, 17°45'1.19"E, ± 43m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-18
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5316580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Životice_2610017
nejbližší obec: Dolní Životice, okres Opava
souřadnice: 49°52'48.90"N, 17°45'11.23"E, ± 17m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mikolajice_2610013
nejbližší obec: Mikolajice, okres Opava
souřadnice: 49°52'49.69"N, 17°46'2.03"E, ± 23m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-17
náleze: Leo Bureš
pramen: Bureš L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0261. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5314922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0092_153223_53_L2.2B
nejbližší obec: Štáblovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'36.02"N, 17°49'0.59"E, ± 201m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-20
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0092: t0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4075583

6172c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zálužné (Vítkov), ca 0,5 km JZ od obce nad pravým břehem Moravice
souřadnice: 49°49'13.00"N, 17°42'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrava, SPR Nové Těchanovice
souřadnice: 49°49'19.00"N, 17°43'40.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-09-15
náleze: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1982): Státní přírodní rezervace Nové Těchanovice. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2291574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Nové Těchanovice
nejbližší obec: Nové Těchanovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'20.35"N, 17°43'39.29"E, ± 224m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Nové Těchanovice, IP botanický. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6746361

6172d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhradí, 250m od ústí potoka do Moravice, 750m JZ ok Větrkovického mlýna
souřadnice: 49°48'18.90"N, 17°47'44.20"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099560

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradec nad Moravicí, 1,5km JV od kaple ve Filipovicích
souřadnice: 49°49'51.70"N, 17°48'20.90"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100671

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vítkov-Podhradí: podél silnice na Vikštejn zříc., údolí "Anina dolina" zpět do údolí Moravice - l.b. do Podhradí.
datum: 1979-06-05
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8604965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Filipovice, okr. Opava, les v údolí "Melčského potoka" cca 1 km jv. od obce; čtverec: 6172 d (Radkov)
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°50'2.47"N, 17°48'3.38"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1982-08-22
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,623Ba2,kú,Větrkovice u Vítkova,Větrkovický mlýn
souřadnice: 49°48'29.00"N, 17°48'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1960-09-02
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 862262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0259_153407_149_L2.2A
nejbližší obec: Filipovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'8.38"N, 17°47'23.78"E, ± 863m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Alexandra Mikošková
pramen: Alexandra Mikošková. t0259: t0259. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4096547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0043_153408_608_L3.1
nejbližší obec: Radkov u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°49'19.52"N, 17°48'0.36"E, ± 57m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Mikošková
pramen: Alexandra Mikošková. t0043: t0043. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4096578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0043_153407_18_L3.1
nejbližší obec: Radkov u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°49'21.43"N, 17°47'57.16"E, ± 55m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Alexandra Mikošková
pramen: Alexandra Mikošková. t0043: t0043. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4096521

6173a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: stráž pod silnicí z Bohučovic k Hradci
nejbližší obec: Bohučovice, okres Opava
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Baudyš E. (1961): Zoocecidie Opavska a okolí - I. - Přírod. Čas. Slez. 22: 199-216.
projekt: FLDOK
ID: 8703548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: stráž nad rybníkem pod Kajlovcem Z od Hradce
nejbližší obec: Hradec
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Baudyš E. (1961): Zoocecidie Opavska a okolí - I. - Přírod. Čas. Slez. 22: 199-216.
projekt: FLDOK
ID: 8703541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec nad Moravicí, 0,9km ZSZ od zámku na J okraji obce
souřadnice: 49°52'5.10"N, 17°51'42.40"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec nad Moravicí_21570116
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°51'48.20"N, 17°52'18.19"E, ± 57m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2157. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalíkovice_9770012
nejbližší obec: Chvalíkovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'55.16"N, 17°54'20.12"E, ± 56m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0977. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uhlířov_22350126
nejbližší obec: Uhlířov, okres Opava
souřadnice: 49°52'25.79"N, 17°50'8.99"E, ± 102m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2235. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033694

6173b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raduň_22750048
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'55.90"N, 17°56'4.67"E, ± 77m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2275. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033799

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0090_153225_89_L3.3C
nejbližší obec: Raduň, okres Opava
souřadnice: 49°53'3.77"N, 17°56'46.79"E, ± 91m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-01
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Samuel Lvončík. t0090: t0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4075643

6173c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradec nad Moravicí_21540022
nejbližší obec: Hradec nad Moravicí, okres Opava
souřadnice: 49°50'50.60"N, 17°53'18.02"E, ± 108m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-08-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2154. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Kaluža
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'57.91"N, 17°50'54.24"E, ± 678m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993
náleze: Josef Duda
pramen: Duda J. Cévnaté rostliny Jarní aspekt, k 19.4.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6743698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kaluža
nejbližší obec: Žimrovice, okres Opava
souřadnice: 49°49'58.27"N, 17°50'55.33"E, ± 669m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360663

6173d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 136. Hrabství: les Požaba 0,7 km jižně od obce, 420-445 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°48'55.00"N, 17°56'60.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skřípov, podél silnice k soutoku lev. přít. Bílovky (Včelínek), k silnici Skříp.- Pořaka a rezervaci U leskovského chodníku, lesní porosty mezi oběma silnicemi, hřebenová oblast, jižním směrem (přechod do kvad. 6273b
datum: 1976-07-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabství, údolí potoka s tokem směrem St.Ves, mezi Ohradou a Slatinou, J kóty 456
datum: 1974-06-06
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0094_153415_97_L3.2
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°48'2.92"N, 17°56'17.88"E, ± 188m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-28
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0094: t0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4098937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těškovice
souřadnice: 49°48'28.13"N, 17°59'49.59"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: spodní část; L5.1
ID: 10807023

6174a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háj ve Slezsku, u silnice pod Padařovem, 1,75km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°53'52.00"N, 18°4'35.00"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,807Aa8a,kú,Lhota u Opavy,Ohrozima (pod Hraby ákem)
souřadnice: 49°53'48.00"N, 18°2'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-08-13
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 881472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-705000,LČR - LS Opava,819Bb8a,kú Budišovice,Pohořelica
souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°1'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-07-25
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 880522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabyně_2590243
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'24.54"N, 18°4'41.52"E, ± 47m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590285
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'33.04"N, 18°4'44.15"E, ± 234m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabyně_2590248
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'25.87"N, 18°4'45.59"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabyně_2590256
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'27.20"N, 18°4'38.14"E, ± 69m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590298
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'41.96"N, 18°4'29.53"E, ± 77m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590305
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'45.46"N, 18°4'31.04"E, ± 48m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590335
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'56.80"N, 18°4'46.31"E, ± 89m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590311
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'44.74"N, 18°4'23.95"E, ± 104m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-28
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Opavy_2590030
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'47.11"N, 18°2'58.02"E, ± 72m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Opavy_2590056
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'50.71"N, 18°3'6.59"E, ± 177m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590067
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'57.41"N, 18°3'30.06"E, ± 236m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budišovice_2580187
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'59.54"N, 18°3'6.08"E, ± 70m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5307773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabyně_2580203
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°52'9.73"N, 18°3'2.92"E, ± 110m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-01
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5307933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Polom_2580292
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'40.82"N, 18°4'40.73"E, ± 36m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Lhota u Ostravy_2580060
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'9.07"N, 18°3'13.36"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budišovice_2580050
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'0.65"N, 18°2'52.33"E, ± 61m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budišovice_2580057
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°51'4.90"N, 18°2'45.56"E, ± 83m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pustá Polom_2580067
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°51'2.59"N, 18°1'17.08"E, ± 93m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306956

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pustá Polom_2580077
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°51'13.28"N, 18°1'23.23"E, ± 24m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5307035

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabyně_2590141
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'0.74"N, 18°4'45.52"E, ± 86m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310205

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabyně_2590012
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°52'53.51"N, 18°3'49.03"E, ± 191m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309109

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabyně_2590222
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'31.92"N, 18°4'9.01"E, ± 61m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310730

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhota u Opavy_2590031
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'42.40"N, 18°2'38.11"E, ± 279m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-30
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309309

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabyně_2580209
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°52'11.96"N, 18°3'14.33"E, ± 66m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5307988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Polom_2580311
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'12.65"N, 18°4'28.06"E, ± 153m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budišovice_2580048
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'59.46"N, 18°2'49.88"E, ± 73m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_140_L2.2B
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'44.38"N, 18°2'27.10"E, ± 76m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_176_L3.2
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°53'51.76"N, 18°0'41.04"E, ± 68m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_193_T1.1
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'53.81"N, 18°4'23.88"E, ± 178m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_292_L3.2
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'46.86"N, 18°2'58.06"E, ± 114m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_231_L5.1
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'34.37"N, 18°2'13.34"E, ± 307m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0116_154301_63_L5.4
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°52'11.93"N, 18°3'14.33"E, ± 96m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-05-15
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0116: t0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_256_L3.2
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'30.37"N, 18°2'34.40"E, ± 388m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0116_154301_149_L2.2A
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°51'31.43"N, 18°1'3.07"E, ± 123m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-05-15
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0116: t0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_288_L5.4
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'46.68"N, 18°3'7.52"E, ± 58m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0116_154301_48_L5.4
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°51'49.64"N, 18°3'4.57"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-05-15
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0116: t0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0116_154301_120_L2.2A
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°52'13.44"N, 18°2'24.47"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-05-15
nálezcce: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0116: t0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_283_L4
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'35.05"N, 18°3'33.84"E, ± 437m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezcce: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_138_L3.2
nejbližší obec: Lhota u Opavy, okres Opava
souřadnice: 49°53'49.31"N, 18°2'48.80"E, ± 137m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezcce: Milan Žárník
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_102_L5.4
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°53'2.15"N, 18°0'5.87"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezcce: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_104_X9A
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°52'55.70"N, 18°0'10.69"E, ± 57m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezcce: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4107989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_109_L5.4
nejbližší obec: Mokré Lazce, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.32"N, 18°0'26.06"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezcce: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0190_154121_137_L2.2B
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°52'59.88"N, 18°2'9.82"E, ± 888m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezce: Karel Boublík
pramen: Karel Boublík. t0190: t0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4108318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_195_L3.2
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'55.39"N, 18°4'34.90"E, ± 176m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
nálezce: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110476

6174b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobroslavice, prosvětlená dubohabřina 700m VJV od kapličky v obci, na S od Děhylovského potoka
souřadnice: 49°52'40.40"N, 18°8'57.50"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrava, Pustkovec, stará dubohabřina 1,1km J od Micoljakovho rybníka v Plesné
souřadnice: 49°51'2.00"N, 18°9'5.20"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děhylov, u S břehu D. potoka 0,95km SV od vrcholu Končiny
souřadnice: 49°52'38.60"N, 18°9'25.60"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děhylov, 1,5km SV od Zámeckého parku v Dobroslavicích, 850m SZ od nádr. Děhylov
souřadnice: 49°53'8.20"N, 18°9'41.60"E, ± 20m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobroslavice (u Hlučína), les vých. k řece Opavě
souřadnice: 49°53'1.00"N, 18°9'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-06-18
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1314343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706404,LHP - Ostravské Městské Lesy,58-a3,kú Stará Plesná,nový Dvůr
souřadnice: 49°51'20.00"N, 18°9'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-09-23
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 874999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706804,LHO - LS Šenov, okres Opava,110H-8,kú Dobroslavice,Z od Dobroslavic, u silnice
souřadnice: 49°53'18.00"N, 18°7'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-08-27
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 874473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásné Pole_2570044
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'34.67"N, 18°7'38.96"E, ± 73m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poruba-sever_2570088
nejbližší obec: Poruba-sever, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'59.10"N, 18°9'30.74"E, ± 107m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Plesná_2570138
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'25.96"N, 18°8'16.84"E, ± 96m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Plesná_2590360
nejbližší obec: Nová Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'14.27"N, 18°8'0.28"E, ± 70m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobroslavice_2590438
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°52'20.64"N, 18°8'21.44"E, ± 119m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobroslavice_2590437
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°52'19.24"N, 18°8'32.17"E, ± 35m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5312316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jilešovice_2590195
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'24.25"N, 18°7'20.42"E, ± 48m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jilešovice_2590205
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'24.58"N, 18°7'38.82"E, ± 84m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jilešovice_2590206
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'26.41"N, 18°7'30.11"E, ± 61m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chabičov ve Slezsku_2590103
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°52'57.18"N, 18°6'26.03"E, ± 73m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Polom_2590101
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'54.80"N, 18°6'11.20"E, ± 100m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chabičov ve Slezsku_2590108
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°52'59.05"N, 18°6'14.33"E, ± 31m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590300
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'46.36"N, 18°5'15.22"E, ± 63m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabyně_2590212
nejbližší obec: Hrabyně, okres Opava
souřadnice: 49°53'12.55"N, 18°4'55.49"E, ± 149m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chabičov ve Slezsku_2590246
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'28.10"N, 18°6'55.58"E, ± 110m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5310890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolkov_2590297
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'43.76"N, 18°5'12.84"E, ± 113m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-06-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0259. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5311291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lhota u Ostravy_2580265
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'6.98"N, 18°4'54.91"E, ± 86m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lhota u Ostravy_2580268
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'10.40"N, 18°4'59.45"E, ± 42m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásné Pole_2570035
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'26.60"N, 18°7'57.90"E, ± 77m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásné Pole_2570043
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'33.05"N, 18°7'52.64"E, ± 143m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásné Pole_2570049
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'41.22"N, 18°7'24.71"E, ± 40m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Plesná_2570136
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'33.12"N, 18°9'33.34"E, ± 42m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Plesná_2570141
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'31.75"N, 18°8'15.47"E, ± 68m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Plesná_2570142
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'40.14"N, 18°9'35.42"E, ± 66m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děhylov_2570173
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°52'11.60"N, 18°9'7.67"E, ± 53m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Děhylov_2570174
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°52'9.30"N, 18°9'3.17"E, ± 140m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Plesná_2570181
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'56.56"N, 18°9'12.42"E, ± 118m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poruba-sever_2570088
nejbližší obec: Poruba-sever, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'59.10"N, 18°9'30.74"E, ± 107m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poruba-sever_2570093
nejbližší obec: Poruba-sever, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'59.64"N, 18°9'51.66"E, ± 201m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_119_L5.1
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'14.78"N, 18°7'9.84"E, ± 200m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_144_L7.2
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°52'56.68"N, 18°6'26.10"E, ± 115m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_140_K3
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'11.98"N, 18°6'19.26"E, ± 84m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_135_L2.2B
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°52'56.14"N, 18°6'47.05"E, ± 31m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_115_L3.2
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'20.40"N, 18°7'29.21"E, ± 71m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_127_L5.4
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°52'58.55"N, 18°7'3.65"E, ± 61m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_134_L7.2
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'55.02"N, 18°6'51.84"E, ± 69m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_136_L7.2
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'54.59"N, 18°6'42.05"E, ± 71m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_151_L3.2
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'17.34"N, 18°6'43.63"E, ± 150m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_164_L3.2
nejbližší obec: Velká Polom, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'55.96"N, 18°6'11.05"E, ± 187m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_165_L3.2
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°52'59.05"N, 18°6'14.33"E, ± 37m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_200_K3
nejbližší obec: Smolkov, okres Opava
souřadnice: 49°53'57.66"N, 18°4'53.98"E, ± 139m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4110562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_103_L2.2B
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°52'47.89"N, 18°8'2.22"E, ± 83m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_141_L2.2B
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°53'28.14"N, 18°6'56.23"E, ± 139m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_112_L2.2B
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'32.89"N, 18°7'13.04"E, ± 294m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_111_L3.2
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'30.88"N, 18°7'17.36"E, ± 233m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_114_L3.2
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'18.46"N, 18°7'6.85"E, ± 281m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_139_L3.2
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°53'12.19"N, 18°7'37.81"E, ± 132m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_143_L5.4
nejbližší obec: Chabičov ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°52'59.81"N, 18°6'25.92"E, ± 35m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_128_L3.2
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Opava
souřadnice: 49°52'56.60"N, 18°7'22.94"E, ± 116m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_129_L2.2B
nejbližší obec: Dobroslavice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'52.36"N, 18°7'10.45"E, ± 317m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0201_154122_102_L3.2
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'30.62"N, 18°7'47.93"E, ± 93m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109703

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0201_154122_106_L2.2B
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'32.75"N, 18°7'34.39"E, ± 174m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109727

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0201_154122_107_L3.2
nejbližší obec: Jilešovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'25.08"N, 18°7'38.75"E, ± 139m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Milan Žárník
pramen: Milan Žárník. t0201: t0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4109743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Plesná - L3.2
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'30.72"N, 18°8'17.01"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suché louky - údolní niva Plesenského potoka
souřadnice: 49°51'12.97"N, 18°9'42.28"E, ± 105m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Adrián Czerník
pramen: Adrián Czerník (2015): Biologický průzkum a posouzení projektu: Vybudování rybníka v Ostravě-Plesné na parc. č. 806/4; 806/2; 806/23; 806/24; 806/25 v k. ú. Stará Plesná
projekt: NDOP
poznámka: Zájmovou plochu lze z pohledu mapování biotopů přiřadit k degradujícím porostům dříve druhově bohatých vlhkých pcháčkových luk T1.5 sukcesí přecházející v biotop T1.6 – Vlhká tužebníková lada. Místy silně podmáčené.
ID: 12073110

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; podrost *Carex brizoides*, *Rubus* sp., *Geum urbanum*, aj.
souřadnice: 49°52'40.98"N, 18°8'54.68"E, ± 333m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11878005

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děhylov; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná, přechod k L2.2
souřadnice: 49°51'43.96"N, 18°9'52.06"E, ± 221m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915765

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; podrost *Carex brizoides*, *Rubus* sp., *Geum urbanum*, aj.
souřadnice: 49°52'32.72"N, 18°8'29.16"E, ± 281m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11877946

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jilešovice; dubohabřina, směs listnáčů, bylinné patro ochuzené, *Quercus*, *Betula pendula*, *Sambucus nigra*
souřadnice: 49°53'56.97"N, 18°8'19.03"E, ± 274m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11877674

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; Podmáčené ploch podél železnice, *Alnus glutinosa*, *Salix fragilis*, *Quercus robur*, *Sambucus nigra*, *Salix viminalis*, *Salix caprea*, podrost: *Phragmites australis*, *Carex brizoides*
souřadnice: 49°53'15.46"N, 18°9'26.41"E, ± 296m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11878788

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; okraj lesa, úzký lem, chudé E1.
souřadnice: 49°52'46.58"N, 18°9'21.78"E, ± 98m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11879049

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; dubohabřina, přimíšen smrk, bylinné patro ochuzené
souřadnice: 49°52'53.99"N, 18°9'23.64"E, ± 267m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11879205

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; různověké porosty, druhově ochuzené a degradované porosty, *Picea abies*, *Fraxinus excelsior*, *Tilia cordata*, *Betula pendula*
souřadnice: 49°52'22.22"N, 18°8'39.98"E, ± 182m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11879711

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; úzký pás podél potoka
souřadnice: 49°52'46.89"N, 18°9'30.83"E, ± 494m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11879964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jilešovice; olšiny podél toku, silně eutrofizováno, porosty s převahou stromové *Salix fragilis*.
souřadnice: 49°53'57.66"N, 18°7'25.27"E, ± 337m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11880170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; silně ruderalizované, ochuzené byl. patro, dm. *Carex brizoides*
souřadnice: 49°52'32.72"N, 18°8'29.16"E, ± 281m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11877935

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobroslavice; maloplošné, *Alnus glutinosa*, vtr. - *Alnus incana*, *Salix fragilis*, *Picea abies*, *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, aj.
souřadnice: 49°52'38.88"N, 18°9'0.50"E, ± 80m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11877964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děhylov; dubohabřina, přimíšen smrk, modřín, bylinné patro ochuzené
souřadnice: 49°52'31.77"N, 18°9'27.05"E, ± 351m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11879822

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jilešovice; Skoro bez podrostu, hlavně *Carpinus betulus*, místy *Fraxinus excelsior*
souřadnice: 49°53'26.81"N, 18°8'34.29"E, ± 498m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozmice; remíz v poli s výsadbami a nálety dřevin. Chudé E1, část spíše X12A. *Quercus*, *Cornus sanguinea*, *Prunus avium*, *Betula pendula*
souřadnice: 49°53'54.08"N, 18°9'26.77"E, ± 426m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jilešovice; druhově ochuzené a degradované porosty, *Picea abies*, *Fraxinus excelsior*, *Tilia cordata*, *Betula pendula*
souřadnice: 49°53'57.38"N, 18°8'8.41"E, ± 275m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
nálezce: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880496

6174c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tísek (Oderské vrchy), 1 km S od obce
souřadnice: 49°48'4.00"N, 18°0'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-19
nálezce: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639993

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těškovice - S obce, údolí Seziny od silnice Těškovice - Kyjovce ke Zbyslavicím a pr. přítok směr Bítov.
datum: 1979-08
nálezce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606138

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bítov: polní cesta od kapličky S obce do údolí Seziny, část údol. toku Seziny ke Zbyslavicím a malý pr. přítok zpět do Bítova
souřadnice: 49°48'10.40"N, 18°3'49.30"E, ± 2000m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1979-08-23
nálezce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8605975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbyslavice, 1,5 km SSZ obce, lesní cesta podél okraje lesa od hájenky JV koty 384 do údolí toku Poloučice, údolí toku až 0,8 km JV pod silnicí Zbyslavice- Čavízov
datum: 1977-06-01
nálezce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606584

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bítov, obec a SZ lesní okraji nad údolím potoka Jamník, část údolí Jamníka (přechod do kvadrantu 6277a)
datum: 1976-05-12
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8606256

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000,LČR - LS Šenov,229Ba3b,kú Horní Lhota u Ostravy,Horník
souřadnice: 49°50'26.00"N, 18°4'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1970-09-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Quercus v terenním zapisniku druhove nespecifikovan.
ID: 874270

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000,LČR - LS Šenov,229Ba3b,kú Horní Lhota u Ostravy,Horník
souřadnice: 49°50'26.00"N, 18°4'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-09-04
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Quercus v terenním zapisniku druhove nespecifikovan.
ID: 874246

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pustá Polom_2580051
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°50'54.85"N, 18°1'32.16"E, ± 118m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306822

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kyjovice ve Slezsku_2580336
nejbližší obec: Kyjovice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°50'35.88"N, 18°2'16.04"E, ± 126m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308982

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pustá Polom_2580039
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°50'50.82"N, 18°1'8.83"E, ± 56m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Lhota u Ostravy_2580245
nejbližší obec: Horní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'39.73"N, 18°4'5.27"E, ± 109m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lhota u Ostravy_2580254
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'50.75"N, 18°4'40.55"E, ± 41m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pustá Polom_2580337
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°50'36.89"N, 18°1'10.20"E, ± 119m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kyjovice ve Slezsku_2580321
nejbližší obec: Kyjovice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°50'24.43"N, 18°1'52.28"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pustá Polom_2580340
nejbližší obec: Pustá Polom, okres Opava
souřadnice: 49°50'40.52"N, 18°0'51.48"E, ± 112m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5309022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budišovice_2580036
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'55.82"N, 18°2'41.64"E, ± 44m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kyjovice ve Slezsku_2580326
nejbližší obec: Kyjovice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°50'31.45"N, 18°2'2.69"E, ± 92m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5308893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0116_154301_8_L2.2B
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'58.45"N, 18°2'59.42"E, ± 99m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-05-15
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0116: t0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4112943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0116_154301_7_L3.2
nejbližší obec: Budišovice, okres Opava
souřadnice: 49°50'57.16"N, 18°2'58.34"E, ± 56m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-05-15
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0116: t0116. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4112937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0152_154306_18_L3.2
nejbližší obec: Kyjovice ve Slezsku, okres Opava
souřadnice: 49°50'28.07"N, 18°3'20.81"E, ± 74m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-07-15
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0152: t0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0171_154307_27_L3.2
nejbližší obec: Zbyslavice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'36.55"N, 18°4'10.42"E, ± 94m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-08-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0171: t0171. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbyslavice; olšina podél malého potoka, místy přechod k L3.2
souřadnice: 49°48'52.19"N, 18°4'38.63"E, ± 163m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11815732

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbyslavice; porosty listnatých dřevin s pozměněným druhovým složením stromového patra a ochuzeným bylinným patrem
souřadnice: 49°49'9.00"N, 18°4'46.17"E, ± 187m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816514

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těškovice
souřadnice: 49°48'10.23"N, 18°2'10.79"E, ± 109m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10806740

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těškovice
souřadnice: 49°48'20.76"N, 18°1'49.41"E, ± 154m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.2
ID: 10806917

6174d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesina: lesní komplex mezi planetáři a koupalištěm
nejbližší obec: Vřesina, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'56.00"N, 18°8'30.67"E, ± 900m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2019-05-07
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13803151

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesina, osada Mexiko, údolí potoka Rakovec
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°7'25.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1978-07-21
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185967

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesina - Mezihoří kóta 382, od S okraje osady Hýlov, okraj lesa k vrch. koty až lesu Okluk, J směr - žlutá značka k S okraji lesa Rakovec, střední pat. do osady Mexiko, S úpatí Zahumenice (314) a břehem zpět k osadě Mexiko, údolí J osady do Václavic (stá
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607043

původní jméno: Quercus robur

lokality: Zbyslavice, údolí Polančice v prostoru od 0,7 km S koty 376 (Podklan) k remízku podél toku V Olbramic (0,5 km Z polní cety z Hýlova do Klimkovic)

datum: 1977-06-01

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8606816

původní jméno: Quercus robur

lokality: LHC-706403,LHP - Obecní Lesy Dolní Lhota,0,kú Dolní Lhota u Ostravy,V od D.Lhoty nad dráhou tramvaj

souřadnice: 49°50'14.00"N, 18°6'8.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1970-09-24

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Quercus robur nebyl v původním zápisu druhově specifikován.

ID: 874167

původní jméno: Quercus robur

lokality: LHC-706805 LHO Ostrava,24Ae12/8, kú Svinov, Hranečník

souřadnice: 49°48'32.00"N, 18°9'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 1959-08-18

nálezce: J. Tognier

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 846567

původní jméno: Quercus robur

lokality: Krásné Pole_2570078

nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°50'49.27"N, 18°8'13.42"E, ± 63m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2007-08-11

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5304663

původní jméno: Quercus robur

lokality: Stará Plesná_2570074

nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°50'50.03"N, 18°9'12.53"E, ± 159m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2007-08-10

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5304631

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dolní Lhota u Ostravy_2580257

nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město

souřadnice: 49°50'53.38"N, 18°5'6.86"E, ± 93m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 2007-08-04

nálezce: Martin Kočí

pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0258. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5308286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lhota u Ostravy_2570218
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'28.68"N, 18°6'3.89"E, ± 54m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásné Pole_2570220
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'26.88"N, 18°6'38.92"E, ± 78m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-08
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Plesná_2570082
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'54.02"N, 18°8'59.10"E, ± 63m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poruba_2570234
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'44.94"N, 18°9'15.70"E, ± 72m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poruba_2570239
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'48.97"N, 18°9'17.46"E, ± 44m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poruba_2570282
nejbližší obec: Poruba, okres Vodice
souřadnice: 49°50'3.08"N, 18°8'54.02"E, ± 62m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásné Pole_2570296
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'40.81"N, 18°8'38.83"E, ± 281m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5306345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vřesina u Bílovce_2570192
nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'59.56"N, 18°7'47.53"E, ± 66m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5305374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0171_154307_81_L3.2
nejbližší obec: Čavisov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'59.09"N, 18°5'27.67"E, ± 129m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-08-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0171: t0171. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_38_L2.2B
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'13.85"N, 18°8'24.47"E, ± 56m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_9_L3.2
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'45.88"N, 18°9'15.55"E, ± 99m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_35_L3.2
nejbližší obec: Krásné Pole, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'11.22"N, 18°8'14.28"E, ± 210m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_49_L3.2
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'53.58"N, 18°8'34.40"E, ± 27m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_98_L2.2B
nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'57.71"N, 18°8'4.09"E, ± 50m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0171_154307_66_L3.2
nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'49.84"N, 18°6'40.39"E, ± 185m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-08-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0171: t0171. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0171_154307_115_L3.2
nejbližší obec: Dolní Lhota u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'19.68"N, 18°5'55.43"E, ± 202m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-08-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0171: t0171. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0171_154307_134_L2.2B
nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'45.66"N, 18°7'48.36"E, ± 109m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2003-08-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0171: t0171. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_40_L5.4
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'2.02"N, 18°5'47.62"E, ± 154m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114180

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čavisov vodní nádrž
nejbližší obec: Čavisov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'29.50"N, 18°5'25.91"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Vodní nádrž Čavisov biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7061677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Bílovce - L3.2|113
nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'31.17"N, 18°6'25.25"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-24
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Bílovce - L3.2|113
nejbližší obec: Vřesina u Bílovce, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'31.17"N, 18°6'25.25"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-24
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772438

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poruba - L3.2|111
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'8.31"N, 18°8'23.25"E, ± 1m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-09-02
náleze: Adrián Czernik
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777717

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čavisov; dubohabřina s dominancí *Carpinus betulus* a *Fagus sylvatica*, bylinné patro ochuzené
souřadnice: 49°48'59.73"N, 18°5'10.99"E, ± 199m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816288

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olbramice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným bylinným patrem, část vykáčena
souřadnice: 49°48'26.85"N, 18°5'18.99"E, ± 131m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbyslavice; mlaziny s dominancí *Carpinus betulus* a *Fagus sylvatica*, bylinné patro ochuzené
souřadnice: 49°48'54.12"N, 18°4'59.20"E, ± 158m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11815720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Bílovce; dubohabřina s dominancí *Carpinus betulus* a *Fagus sylvatica*, bylinné patro ochuzené
souřadnice: 49°48'56.30"N, 18°6'18.34"E, ± 496m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11815743

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čavisov; dubohabřina s dominancí *Carpinus betulus* a *Fagus sylvatica*, bylinné patro ochuzené
souřadnice: 49°48'56.78"N, 18°5'5.87"E, ± 143m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816278

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Bílovce; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, okraje ruderalizovány
souřadnice: 49°49'21.38"N, 18°7'0.38"E, ± 167m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Bílovce; olšina podél potoka, okraje ruderalizované
souřadnice: 49°48'47.58"N, 18°7'2.56"E, ± 224m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11816554

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čavisov; dubohabřina s dominancí *Carpinus betulus* a *Fagus sylvatica*, bylinné patro ochuzené
souřadnice: 49°48'42.88"N, 18°5'35.13"E, ± 136m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-15
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816590

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olbramice; olšina podél malého potoka, část vykácena, část zalesněna smrkem
souřadnice: 49°48'21.11"N, 18°5'33.38"E, ± 617m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11815644

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásné Pole; olšina podél potoka, okraje ruderalizované
souřadnice: 49°49'48.16"N, 18°6'4.19"E, ± 235m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11815926

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásné Pole; olšina podél potoka, okraje ruderalizované
souřadnice: 49°49'56.07"N, 18°6'19.74"E, ± 250m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11815959

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Lhota u Ostravy; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, dominuje *Tilia cordata*, *Picea abies*
souřadnice: 49°49'51.80"N, 18°6'1.89"E, ± 187m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásné Pole; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, dominuje *Tilia cordata*, *Picea abies*
souřadnice: 49°49'56.47"N, 18°6'6.28"E, ± 162m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816112

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čavisov; Porost podél přirozeně meandrujícího toku, bohaté E1, neeutrofizováno - olše, jasan a habr, neeutrofizováno.
souřadnice: 49°50'6.32"N, 18°5'38.51"E, ± 583m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11816222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Bílovce; porosty listnáčů s převažujícím dubem, E1-slabě vyvinuto
souřadnice: 49°49'49.74"N, 18°6'39.24"E, ± 386m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816496

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čavisov; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, část vykácena
souřadnice: 49°49'59.08"N, 18°5'27.69"E, ± 213m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11816977

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klimkovice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem
souřadnice: 49°48'0.06"N, 18°7'27.39"E, ± 515m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klimkovice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem
souřadnice: 49°48'0.13"N, 18°6'55.01"E, ± 471m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817051

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klimkovice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, dominuje
Tilia cordata, *Picea abies*
souřadnice: 49°48'25.94"N, 18°6'25.99"E, ± 196m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817068

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olbramice; olšina podél potoka, okraje ruderalizované, místy inklinuje k L3.2, prokáceno, příměs smrk
souřadnice: 49°48'16.05"N, 18°5'36.94"E, ± 176m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11817270

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klimkovice; olšina podél potoka, na okrajích přechod k K2.1, místy náznak L1 na silně podmáčených místech
souřadnice: 49°48'22.00"N, 18°6'40.79"E, ± 192m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11817290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbyslavice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem
souřadnice: 49°48'26.51"N, 18°5'10.15"E, ± 105m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbyslavice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem
souřadnice: 49°48'2.93"N, 18°5'14.88"E, ± 408m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klimkovice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem
souřadnice: 49°48'8.54"N, 18°6'26.91"E, ± 259m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesina u Bílovce; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem
souřadnice: 49°48'35.55"N, 18°7'17.81"E, ± 224m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817479

6175a

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: PR Štěpán (6175): se nachází v k.ú. Děhylov a Martinov na P břehu řeky Opavy, jde o plochou rovinu v nivě řeky. Centrum PR tvoří silně zazemněný mělký rybník, celková rozloha PR cca 65,18ha

nejbližší obec: Děhylov, okres Opava

souřadnice: 49°51'47.00"N, 18°11'33.00"E

nadmořská výška: 211-216 m

fytochorion: 83. Ostravská pánev

datum: 2000

pramen: Dolný A., Kraut M. & Horčíčko I. (2002): Vážky (Odonata) Přírodní rezervace Štěpán (Pooderský bioregion). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 259-269.

projekt: FLDOK

ID: 8307093

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /1/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Les tvořený převážně výmladkovými dubohabřinami, místy nepůvodní zejm.na nejprudších k JZ, Z a S orient.svazích.

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°52'58.00"N, 18°10'48.00"E

nadmořská výška: 214-287 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8297758

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /8/ Opavsko: (74b a 83 /6175a) Kopec Vinná hora (287m): lok.se nachází k.ú.Hlučín. Vytěž.pískovna se skládkou komunál.odpadu na J okraji Hlučína, zarůstající nálet. dřevinami.

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°10'58.00"E

nadmořská výška: 214-287 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: 1998

nálezce: A. Pečinka

pramen: Pečinka A. (2000): Květena Vinné hory u Hlučína. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 29-36.

projekt: FLDOK

ID: 8298489

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 14. Hlučín (6075c): komplex nálet. dřevinami zarostlých pískoven na L břehu potoka Jasénka, 1,5km JV od kostela ve městě, 0,2ha. (pískovny jsou využív.jako střelnice, nezarost.písky se nacház pouze podél pěšín).

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°53'15.00"N, 18°12'1.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8312101

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 16. Hlučín-Vráblovce (6175a): nálet zarostlá vytěžená pískovna na Z orient.svahu bezejmen.pahorku (kóta 273m) při S kraji obce, 1,3km ZJZ od kostela v Ludgeřovicích, 2ha.

nejbližší obec: Hlučín, okres Opava

souřadnice: 49°53'3.00"N, 18°13'35.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.

projekt: FLDOK

ID: 8312352

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. Ludgeřovice (6175a): z větší části zalesněná pískovna asi 1 km JJV od kostela v obci, 0,5 ha.
nejbližší obec: Ludgeřovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°13'58.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
pramen: Pečinka A. & Dočkalová Z. (2004): Příspěvek ke květeně pískoven Slezské pahorkatiny. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 53: 75-86.
projekt: FLDOK
ID: 8313292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka, Ludgeřovický les. Dubohabřina 360 m SV od techn. pam. Býv. Důl Oskar
souřadnice: 49°51'55.30"N, 18°14'5.20"E, ± 20 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín, Borovníky. Bobrovnický les. Mokřadní olšina 0,96 km J od kaple v obci
souřadnice: 49°51'44.90"N, 18°12'28.00"E, ± 20 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlušina, Bobrovníky. Bobrovnický les. 760 m JZ od kaple v Bobrovníkách
souřadnice: 49°51'58.60"N, 18°11'57.30"E, ± 20 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín, ca 2 km J od středu obce, svahové lesy nad levým břehem Opavy.
souřadnice: 49°52'46.00"N, 18°10'48.00"E, ± 100 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1998-06-18
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): *Tilio-Carpinetum* v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127810

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín, Vinná hora, svahy nad horním tokem levého přítoku Opavy
souřadnice: 49°53'11.00"N, 18°10'41.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1984-08-17
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187205

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Plesná_2570104
nejbližší obec: Stará Plesná, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'13.03"N, 18°9'55.22"E, ± 54m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007-08-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304862

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0037_154304_810_L3.2
nejbližší obec: Lhotka u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'36.72"N, 18°13'7.68"E, ± 59m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Hana Jančíková
pramen: Hana Jančíková. t0037: t0037. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4113358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Štěpán 1737
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'47.38"N, 18°11'33.39"E, ± 413m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Adrián Czerník
pramen: Czerník Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.19 Botanický inventarizační průzkum PR Štěpán. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7016252

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlučín U vody
nejbližší obec: Hlučín, okres Opava
souřadnice: 49°53'8.36"N, 18°10'29.93"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Rekreační a sportovní areál pod Vinnou horou v Hlučíně, biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7062902

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'45.93"N, 18°11'34.02"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Ing. Zdenka Prymusová. PR Štěpán. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP 1987.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6291883

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpán
nejbližší obec: Děhylov, okres Opava
souřadnice: 49°51'46.90"N, 18°11'33.86"E, ± 494m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6504590

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Děhylov; ruderalizovaný a eutrofizovaný porost, hodně lípy; *Impatiens parviflora*
souřadnice: 49°52'18.49"N, 18°10'59.43"E, ± 208m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín; potoční luk podél malého potoka, ruderalizovaný a eutrofizovaný
souřadnice: 49°52'53.47"N, 18°11'45.39"E, ± 204m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915052

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín; potoční luk podél potoka, ruderalizovaný a eutrofizovaný, na části plochy malý rybníček
souřadnice: 49°53'5.76"N, 18°11'45.20"E, ± 566m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915078

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín; potoční luk podél zazemněného slepého ramene, ruderalizovaný a eutrofizovaný
souřadnice: 49°53'12.46"N, 18°10'45.76"E, ± 291m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915104

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martinov ve Slezsku; porosty podél potoka, dom. *Fraxinus excelsior* a druhy L3.2 ruderalizovaný a eutrofizovaný porost
souřadnice: 49°51'45.03"N, 18°10'38.66"E, ± 810m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martinov ve Slezsku; malý remíz uprostřed pole, ruderalizovaný a eutrofizovaný
souřadnice: 49°51'33.12"N, 18°11'23.98"E, ± 113m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915156

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děhylov; porosty v podmáčené depresi, dom. *Fraxinus excelsior*, *Iris pseudacorus*, *Scirpus sylvaticus*, ruderalizovaný a eutrofizovaný porost
souřadnice: 49°51'51.12"N, 18°11'14.07"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915160

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bobrovníky; potoční luk podél potoka, ruderalizovaný a eutrofizovaný
souřadnice: 49°52'25.04"N, 18°11'43.03"E, ± 820m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915185

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bobrovníky; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná, mladý, vysázený porost, část vykácena
souřadnice: 49°52'23.70"N, 18°12'0.81"E, ± 111m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11914966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hošťálkovice; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná
souřadnice: 49°50'59.02"N, 18°11'57.06"E, ± 186m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hošťálkovice; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem nebo chybějícím, místy charakter X12
souřadnice: 49°51'3.48"N, 18°12'2.39"E, ± 208m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Martinov ve Slezsku; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem nebo chybějícím, místy charakter X12, dom. *Tillia cordata*, na okraji *Betula pendula*
souřadnice: 49°51'9.37"N, 18°11'48.18"E, ± 391m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bobrovníky; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná, přechod k L2.2
souřadnice: 49°52'12.67"N, 18°11'42.68"E, ± 470m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915298

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bobrovníky; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná
souřadnice: 49°52'29.39"N, 18°11'45.81"E, ± 451m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915312

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děhylov; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná
souřadnice: 49°52'0.03"N, 18°11'0.51"E, ± 846m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlučín; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná
souřadnice: 49°52'30.77"N, 18°11'11.45"E, ± 578m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915398

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děhylov; remízek uprostřed pole, dominuje dub, ochuzené bylinné patro, ruderalizované, místy charakter X12
souřadnice: 49°51'46.41"N, 18°10'59.63"E, ± 326m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děhylov; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná, část vykácena
souřadnice: 49°51'48.59"N, 18°11'8.43"E, ± 216m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bobrovníky; duboharšina s ochuzeným bylinným patrem nebo chybějícím, velká část vykácena a zalesněna smrkem, místy
charakter X12
souřadnice: 49°52'9.72"N, 18°12'0.02"E, ± 635m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bobrovníky; duboharšina s ochuzeným bylinným patrem nebo chybějícím, část vykácena a zalesněna smrkem, místy
charakter X12
souřadnice: 49°52'12.79"N, 18°11'45.89"E, ± 451m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martinov ve Slezsku; duboharšina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná, část vykácena
souřadnice: 49°51'38.38"N, 18°9'56.78"E, ± 357m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlučín; duboharšina s ochuzeným bylinným patrem nebo chybějícím, část zalesněna smrkem, ruderalizace
souřadnice: 49°52'49.52"N, 18°11'54.92"E, ± 456m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bobrovníky; duboharšina s ochuzeným bylinným patrem nebo chybějícím, část vykácena a zalesněna smrkem, místy
charakter X12
souřadnice: 49°52'27.65"N, 18°11'58.87"E, ± 226m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem nebo chybějícím, část vykáčena a zalesněna smrkem, místy charakter X12, na okraji *Robinia pseudacacia*
souřadnice: 49°52'45.49"N, 18°10'50.71"E, ± 754m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11916627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Děhylov; porosty listnáčů Bk, Db, Jv klen, Bř na svahu, v dolní části vlhkomilné druhy - vrby, osika, bylinné patro ruderalizované
souřadnice: 49°52'12.98"N, 18°10'41.82"E, ± 439m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11916294

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka u Ostravy; porosty listnáčů s výrazně pozmeněným stromovým i bylinným patrem, ruderalizované a eutrofizované, část vykáčena
souřadnice: 49°51'35.81"N, 18°14'12.42"E, ± 550m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11869565

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka u Ostravy; porosty listnáčů s výrazně pozmeněným stromovým i bylinným patrem, ruderalizované a eutrofizované, na okraji třešně a duby letní, uprostřed tůň bez porostu
souřadnice: 49°51'36.70"N, 18°13'7.68"E, ± 129m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11869579

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlučín; porosty olše a vrby na silně podmáčených místech, druhově bohaté, ruderalizované, na okraji přechod k K2.1
souřadnice: 49°53'18.23"N, 18°11'52.52"E, ± 407m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11869720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ludgeřovice; porosty listnáčů podél potoka, střídají se podmáčená a sušší místa, postrádá Dg, příměs jehličnanů v E3
souřadnice: 49°52'44.49"N, 18°13'37.05"E, ± 291m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2222 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11869856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobroslavice; hráz s porostem listáčů, bylinné patro ochuzené, *Quercus*, *Betula pendula*, *Sambucus nigra*
souřadnice: 49°52'50.49"N, 18°10'10.42"E, ± 195m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0735 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11877705

6175b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrušov: 60 ha areál bývalých Moravských chemických závodů v Hrušově, krom dvou komínů srovnán se zemí
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'46.44"N, 18°17'51.04"E, ± 900m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-30
náleze: David Hlísnikovský
pramen: Hlísnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10165597

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šilheřovice, mladá javořina na V hranici PR Černý les u Šilheřovic II, 3,3km J od zámku v obci
souřadnice: 49°53'47.40"N, 18°16'12.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099071

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrava, Petřkovice. Vnitřní J okraj NPP Lanek, 0,4km Z od zříceniny hradu Lanek
souřadnice: 49°52'2.70"N, 18°16'8.80"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrava, 1,65km JZ od kaple v o. č. Antošovice
souřadnice: 49°53'43.80"N, 18°17'42.70"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohumín. 2,1km SZ od kostela v o. č. Vrbice
souřadnice: 49°53'32.90"N, 18°17'26.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
nálezcce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor B (viz mapka)
souřadnice: 49°50'59.00"N, 18°19'47.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1993-08-04
nálezcce: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2403515

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor B (viz mapka)
souřadnice: 49°50'59.00"N, 18°19'47.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-05-24
nálezcce: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2403626

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Naturschutzgebiet bei Šilheřovice (Abt. Nr. 14)
souřadnice: 49°53'45.00"N, 18°16'5.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
nálezcce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov, 118Fa9a, kú Šilheřovice, Amerika
souřadnice: 49°53'27.00"N, 18°17'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-04-17
nálezcce: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 846474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov, 118Fa9a, kú Šilheřovice, Amerika
souřadnice: 49°53'27.00"N, 18°17'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1956-10-01
nálezcce: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 846453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušov_430087
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'3.79"N, 18°17'45.17"E, ± 89m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0286_154305_36_L3.2
nejbližší obec: Hrušov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'4.15"N, 18°17'45.13"E, ± 114m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-09
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0286: t0286. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4113455

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0023_154304_3_L5.1
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'10.74"N, 18°15'38.27"E, ± 80m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0023: t0023. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4113348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černý příkop(potok)
nejbližší obec: Přívoz, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°51'25.91"N, 18°15'24.29"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007
náleze: Martin Kočí
pramen: Mgr. Stanislav Mudra, Mgr. Martin Kočí PhD. PB hráz Černý příkop(potok), Ostrava-Přívoz biologické hodnocení. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7058604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Landek
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'15.48"N, 18°16'10.97"E, ± 1046m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Invent. průzkum NPP Landek z oboru botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6756840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Černý les I
nejbližší obec: Šilheřovice, okres Opava
souřadnice: 49°53'48.45"N, 18°16'5.13"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana. Botanický inventarizační průzkum PR Černý les I. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6291479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Landek
nejbližší obec: Petřkovice u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'16.43"N, 18°16'9.93"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997
nálezc: Hana Jančíková
pramen: Jančíková hana. Inventarizační průzkum botanický v Národní přírodní památce Landek. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6294880

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Landek
nejbližší obec: Koblov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'16.77"N, 18°16'13.02"E, ± 1104m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997
nálezc: Hana Jančíková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386496

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Landek
nejbližší obec: Koblov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'16.77"N, 18°16'13.02"E, ± 1104m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983
nálezc: Miroslav Vansa
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6563193

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Landek
souřadnice: 49°52'16.98"N, 18°16'9.86"E, ± 1046m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014
nálezc: Zuzana Dočkalová; Adrián Czernik
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik (2014): Inventarizační průzkum botanický NPP Landek
projekt: NDOP
ID: 12082132

6175c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mariánské Hory: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°50'52"N, 18°15'34"E (křížení s R56) po 49°49'31"N, 18°12'43"E (Ostrava-Svinov). V polích 6175cbc, 6175cbd, 6175cbb, 6175daa.
nejbližší obec: Mariánské Hory, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'33.00"N, 18°14'56.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10158834

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /3/ rybníky u Strnadova mlýna, patří do skupiny rybníků u Ostravy-Svinova, jedná se o několik menších rybníčků ležících
nejbližší obec: Ostrava-Svinov
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07
pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.
projekt: FLDOK
ID: 8718713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /4/ Mlýnský rybník, patří do skupiny rybníků u Ostravy-Svinova ležících při trati Ostrava-Přerov
nejbližší obec: Ostrava-Svinov
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07
pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.
projekt: FLDOK
ID: 8718775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /5/ Vrbenský rybník, patří do skupiny rybníků i Ostravy-Svinova ležících při trati Ostrava-Přerov
nejbližší obec: Ostrava-Svinov
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1950-07
pramen: Slavoňovský F. (1951): Vegetační poměry rybníků paskovských a svinovských. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 12: 33-48.
projekt: FLDOK
ID: 8718828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrava, Třebovice
souřadnice: 49°49'52.00"N, 18°11'47.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1988
nálezc: R. Višňák
pramen: Višňák R. (1996): Synantropní vegetace na území města Ostravy. 2. část. - Preslia, Praha, 68: 59-94.
projekt: ČNFD
ID: 1954901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,218Aa12a/6, kú Třebovice ve Slezsku, Ostrava - Třebovice
souřadnice: 49°50'32.00"N, 18°11'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-09-24
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 846240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706404 Ostravské ML,48-b9, kú Svinov, Hranečnick
souřadnice: 49°48'46.00"N, 18°10'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-08-18
nálezc: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poruba-sever_2570077
nejbližší obec: Poruba-sever, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'55.00"N, 18°10'8.87"E, ± 77m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-10
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0257. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5304655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0260_154309_5_L2.3B
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'43.56"N, 18°12'54.86"E, ± 181m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-05
nálezcce: Věra Polochová
pramen: Věra Polochová. t0260: t0260. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4114079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_5_L2.2B
nejbližší obec: Poruba-sever, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'36.64"N, 18°11'1.28"E, ± 76m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezcce: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_207_L3.2
nejbližší obec: Martinov ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'40.27"N, 18°11'35.66"E, ± 181m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezcce: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4114036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_113_L3.2
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'43.09"N, 18°10'7.86"E, ± 358m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezcce: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4113989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_124_L2.2B
nejbližší obec: Poruba, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'56.59"N, 18°10'42.89"E, ± 85m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezcce: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4114005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0151_154308_206_L2.3B
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'34.73"N, 18°11'36.56"E, ± 187m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezcce: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4114033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0151_154308_212_L2.3B
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'32.21"N, 18°11'28.86"E, ± 45m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Šárka Kalíšková. t0151: t0151. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4114044

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_154303_506_L3.2
nejbližší obec: Martinov ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'42.14"N, 18°11'38.94"E, ± 27m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2000
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4113230

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Porubka
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'51.12"N, 18°12'41.75"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009
náleze: Tomáš Kuras
pramen: RNDr. Tomáš Kuras, Ph.D. Sanace LB hráze na Odře biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7058534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Turkov
nejbližší obec: Martinov ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'34.57"N, 18°11'24.23"E, ± 475m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník Milan, Mandák Martin. Přírodní památka Turkov -inventarizační průzkum botanický a ornitologický. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6622262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Turkov
nejbližší obec: Třebovice ve Slezsku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'34.12"N, 18°11'24.53"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Přírodní památka Turkov. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6293382

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Rezavka
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'59.43"N, 18°12'15.65"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1996
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. NZCHU Rezavka. Závěrečná zpráva inventarizačního průzkumu botanického podle metodiky SÚPOP 1987.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6295372

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Martinov ve Slezsku; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizovaná
souřadnice: 49°50'42.44"N, 18°11'40.10"E, ± 48m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915996

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Martinov ve Slezsku; s příměsí druhů L3.2, *Quercus*; *Oxalis acetosella*, *Urtica dioica*, *Melampyrum nemorosum*
souřadnice: 49°50'36.81"N, 18°11'14.58"E, ± 98m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11914994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poruba-sever; Dominuje *Alnus glutinosa*, *Quercus robur*, dále *Salix fragilis*. Vodoteč znečištěná, vysychá, odpadky.
souřadnice: 49°50'36.65"N, 18°11'1.29"E, ± 163m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11915476

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Martinov ve Slezsku; Linie na hrázi bývalých rybníků, v E1 příměs druhů tvrdého luhu, sušší, dm *Querc.rob.*, *Carp.bet.*, *Corylus avel.*, eutrofizováno, ruderalizováno
souřadnice: 49°50'33.89"N, 18°11'23.81"E, ± 293m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11916008

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martinov ve Slezsku; St.větš.odumř.zamokř.olš.porost na bývalých rybnících, odděl. hrázemi s dr.dbh,hl.st.db.
Ml.Aln.gl.,Sal.fr.,Pop.tre.Místy js, částečně též odumírá. V E1 dm Iris ps., ve vodě Lem. min.
souřadnice: 49°50'32.61"N, 18°11'16.60"E, ± 409m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-20
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11916199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebovice ve Slezsku; porosty stanovištně odpovídajících dřevin, bylinné patro místy ruderalizované, místy spíše X12b
souřadnice: 49°50'32.48"N, 18°11'36.83"E, ± 103m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11916153

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Ostravy; náznak tvrdého luhu, výrazně pozměněné stromové i bylinné patro, *Ulmus minor*, *Carpinus betulus*,
souřadnice: 49°49'52.01"N, 18°13'36.26"E, ± 358m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11916255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poruba-sever; porosty vrb na okraji průmyslového areálu, dm *Salix alba*, místy *Aln.glut.*, *Quercus rob.* (znak vysychání), E1
dm *Urtica dioica*, *Rubus sp.*, místy *Imp.parv.*, ojedinele *Acer negundo*, příměs druhů L2.2, L3.2, porost místy charakteru X12Axx
souřadnice: 49°50'29.01"N, 18°11'4.02"E, ± 188m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11916582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebovice ve Slezsku; dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem, ruderalizováno a eutrofizováno, antropické vlivy,
odpadky, obklopeno průmyslovými objekty.
souřadnice: 49°50'18.57"N, 18°11'33.31"E, ± 120m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11915457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poruba; V E1 dm druhy jasanovo - olšových luhů, v E3 pouze druhy dubohabřin. Výskyt *Impatiens parviflora*, přechod k L3.2
souřadnice: 49°48'46.49"N, 18°10'4.97"E, ± 98m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-13
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11862271

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinov; Sal. *Fragilis*, *Fraxinus ex.*, *Quercus robur*, *Tilia cordata*, málo dg druhů, černé skládky, přechod k L3.2, ruderalizované a eutrofizované.
souřadnice: 49°48'56.37"N, 18°10'43.05"E, ± 171m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11862372

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinov; *Quercus robur*, *Carpinus betulus*, bříza a smrk místy až 50%, *Tilia cord.*, E1 téměř chybí, *Imp. parviflora*.
souřadnice: 49°48'42.42"N, 18°10'6.52"E, ± 594m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11862646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinov; Dubohařina, místy téměř bez E1, přimíseny nepůvodní dřeviny (smrk).
souřadnice: 49°48'36.34"N, 18°9'57.30"E, ± 373m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11863234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Rezavka
souřadnice: 49°48'0.23"N, 18°12'40.79"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-06-13
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11163811

6175d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°49'23"N, 18°17'18"E (křížení železnice s Ostravicí) po 49°48'08"N, 18°18'15"E (křížení tratě s ulicí Vratimovskou). V polích 6175d a 6275b.
nejbližší obec: Kunčice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'40.63"N, 18°17'48.23"E, ± 1200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezcce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Ferrovniatcká flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký ostravský les neboli Stromovka ve Slezské Ostravě (ZOO), sektor A (viz mapka)
souřadnice: 49°50'49.00"N, 18°19'24.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1989-05-24
nálezcce: S. Wika
pramen: Wika S. et Saganová L. (1995): Vegetace území se zbytky lesa v blízkosti centra průmyslového města Ostravy. Část 1. - Acta Fac. Rer. Natur. Univ. Ostrav., Ostrava, Biol.-Ecol., 3: 31-55.
projekt: ČNFD
ID: 2403460

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartovice_2670009
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'5.54"N, 18°19'48.86"E, ± 72m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-09-21
nálezcce: Adrián Czernik
pramen: Czernik A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325221

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cyklostezka Slezskoostravský hrad
nejbližší obec: Slezská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'42.74"N, 18°18'11.33"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-08
nálezcce: Radim Kočvara
pramen: Kočvara Radim. BIOLOGICKÉ HODNOCENÍ ZÁMĚRU CYKLOSTEZKA POČÁTEČNÍ, SLEZSKOOSTRAVSKÝ HRAD. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7794117

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostravice Odpadovod
nejbližší obec: Moravská Ostrava, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°50'16.78"N, 18°17'17.72"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
nálezcce: Jan Hartl
pramen: Ing. Jan Hartl, CSc. Odvedení odpadních vod z průmyslové zóny Paskov biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2008 - 31.12.2009
ID: 7043016

6176a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hangmulde südlich Záblatí
souřadnice: 49°52'40.00"N, 18°21'50.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,613Da15, kú Heřmanice, Heřmanice
souřadnice: 49°51'14.00"N, 18°20'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08-17
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Quercus robur nebyl v původním zápisu druhově specifikován. V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 844184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,606Ba8, kú Záblatí u Bohumína, Bohumín
souřadnice: 49°53'37.00"N, 18°22'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-08-31
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,613Da15, kú Heřmanice, Heřmanice
souřadnice: 49°51'14.00"N, 18°20'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-07
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Quercus robur nebyl v původním zápisu druhově specifikován. Snímek zapsal Káňa. / V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 844142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychvald_430178
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'19.27"N, 18°22'24.60"E, ± 271m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice_430139
nejbližší obec: Heřmanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'3.22"N, 18°20'50.96"E, ± 102m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice_430175
nejbližší obec: Heřmanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'14.66"N, 18°20'43.33"E, ± 91m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychvald_430181
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'21.54"N, 18°20'43.91"E, ± 53m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Bohumín_430077
nejbližší obec: Nový Bohumín, okres Karviná
souřadnice: 49°53'8.99"N, 18°21'19.69"E, ± 79m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychvald_430183
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'22.87"N, 18°21'22.46"E, ± 59m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záblatí u Bohumína_430028
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°52'52.14"N, 18°21'52.34"E, ± 52m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záblatí u Bohumína_430085
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'15.94"N, 18°21'30.89"E, ± 282m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-03
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice_430244
nejbližší obec: Heřmanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°52'42.13"N, 18°20'10.54"E, ± 57m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-02
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5079055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychvald_430020
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'46.99"N, 18°22'28.63"E, ± 187m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-10-04
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0043. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5078154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záblatí u Bohumína_22040111
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'31.81"N, 18°23'2.08"E, ± 232m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-09-16
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2204. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_49_L5.4
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°52'7.14"N, 18°24'21.06"E, ± 109m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_200_L2.2B
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'18.76"N, 18°24'43.45"E, ± 144m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119000

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0196_154402_58_L2.2B
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'55.91"N, 18°24'21.53"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117938

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0196_154402_117_L3.2
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'22.01"N, 18°24'49.68"E, ± 45m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118329

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0196_154402_42_L5.4
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'49.79"N, 18°24'23.44"E, ± 98m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117833

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0196_154402_110_K3
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'21.76"N, 18°24'35.75"E, ± 71m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118283

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Skučák
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'50.59"N, 18°23'36.47"E, ± 437m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký Michal. 2.20 Botanický inventarizační průzkum v PR Skučák. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7021909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záblatý rybník
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'12.07"N, 18°21'40.79"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
náleze: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká; Jiří Šuhaj
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Jiří Šuhaj. Odbahnění rybníka Záblatý v Záblatí u Bohumína biologické hodnocení.. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7047897

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záblatý rybník
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'12.07"N, 18°21'40.79"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
nálezc: Jiří Šuhaj; Věra Koutecká; Zdeněk Polášek
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Jiří Šuhaj. Odbahnění rybníka Záblatý v Záblatí u Bohumína biologické hodnocení.. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7047891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záblatý rybník
nejbližší obec: Záblatí u Bohumína, okres Karviná
souřadnice: 49°53'12.07"N, 18°21'40.79"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
nálezc: Věra Koutecká; Zdeněk Polášek; Jiří Šuhaj
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek, Jiří Šuhaj. Odbahnění rybníka Záblatý v Záblatí u Bohumína biologické hodnocení.. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7047908

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Skučák
nejbližší obec: Rychvald, okres Karviná
souřadnice: 49°51'49.91"N, 18°23'36.66"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1994
nálezc: Stanislav Hrabovský
pramen: Hrabovský Stanislav. Přírodní rezervace Skučák. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1987.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6293796

6176b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3.c. Karviná: obec Orlová, les V místa Výhoda, (starý bukový porost)
nejbližší obec: Orlová u Ostravy, okres Karviná
souřadnice: 49°51'50.00"N, 18°26'14.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984
nálezc: J. Duda
pramen: Duda J. (1989): Mechorosty Ostravsko-karvinského revíru. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 83-95.
projekt: FLDOK
ID: 8275804

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Quellmulde im Walde "Baginiec" nördlich Záblatí
souřadnice: 49°53'40.00"N, 18°27'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0281_154403_155_L5.4
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°52'6.35"N, 18°28'53.36"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0281_154403_156_L5.4
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°52'3.18"N, 18°28'34.43"E, ± 170m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_116_L5.4
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'12.11"N, 18°24'58.57"E, ± 51m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_132_L2.2B
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'41.51"N, 18°25'12.29"E, ± 67m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_74_L2.2B
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'56.77"N, 18°25'0.98"E, ± 43m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_130_L5.4
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'29.16"N, 18°25'17.87"E, ± 108m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_135_L3.2
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°51'59.44"N, 18°25'7.82"E, ± 36m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_159_L5.4
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'42.41"N, 18°26'17.70"E, ± 260m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_166_L5.4
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°51'21.06"N, 18°26'20.08"E, ± 237m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_216_L5.4
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'4.55"N, 18°26'14.35"E, ± 107m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_224_L5.4
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'27.12"N, 18°26'26.77"E, ± 104m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_234_L3.2
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'38.10"N, 18°27'1.37"E, ± 124m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_258_L5.4
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'17.54"N, 18°26'51.00"E, ± 192m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_272_L2.2B
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'53.57"N, 18°27'35.14"E, ± 149m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_275_L5.4
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'58.18"N, 18°27'48.46"E, ± 64m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_311_L5.4
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'59.24"N, 18°26'47.90"E, ± 193m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_20_K3
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'16.74"N, 18°25'52.90"E, ± 46m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4117688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_164_L5.4
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°51'28.55"N, 18°26'29.72"E, ± 83m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
nálezc: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_168_L3.2
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'26.06"N, 18°26'12.62"E, ± 108m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_227_L5.4
nejbližší obec: Dětmárovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'29.14"N, 18°26'36.42"E, ± 58m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_256_L5.4
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'19.52"N, 18°27'5.47"E, ± 291m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_273_L5.4
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'56.05"N, 18°27'43.42"E, ± 120m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_315_L5.4
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°51'3.53"N, 18°26'39.77"E, ± 189m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0196_154402_100_L5.4
nejbližší obec: Horní Lutyně, okres Karviná
souřadnice: 49°52'19.16"N, 18°25'18.08"E, ± 289m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118196

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0196_154402_154_L5.4
nejbližší obec: Poruba u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'51.41"N, 18°25'27.59"E, ± 158m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4118628

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava u Orlové, odval hlušiny
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°51'15.34"N, 18°27'29.24"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Věra Koutecká
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Koutecká Věra. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s pokročilou sukcesí v Doubravě. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019489

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava u Orlové - L3.2
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°52'7.11"N, 18°28'10.29"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Adrián Czerník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775692

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava u Orlové - L3.2
nejbližší obec: Doubrava u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°52'7.11"N, 18°28'10.29"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-11
náleze: Adrián Czerník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775691

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětmárovice
souřadnice: 49°53'36.81"N, 18°29'11.87"E, ± 92m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 1 ks; K3
ID: 10685924

původní jméno: Quercus robur
lokality: Závada nad Olší
souřadnice: 49°53'43.21"N, 18°29'50.66"E, ± 127m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: mladší; L2.4
ID: 10715707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koukolná
souřadnice: 49°53'25.50"N, 18°28'58.49"E, ± 177m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.4
ID: 10684110

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Závada nad Olší
souřadnice: 49°53'41.72"N, 18°29'32.50"E, ± 141m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.4
ID: 10715684

6176c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrava-Michálkovice, ulice Binarova, v potůčku 800 m JV od kamenného podjezdu
souřadnice: 49°50'23.00"N, 18°21'30.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-05-13
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2011): Příspěvek k rozšíření karpatského druhu kozlíku celolistého (*Valeriana simplicifolia*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 3: 31-48.
projekt: ČNFD
ID: 1271702

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havířov, Pežgovský les. Mladá bučina 1,5km SZ od kaple v Šumbarku
souřadnice: 49°48'13.50"N, 18°24'19.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Gurňak" südlich polesí
souřadnice: 49°50'30.00"N, 18°22'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov, 524Ca5, ků Šenov u Ostravy, Pežgovský les
souřadnice: 49°48'55.00"N, 18°23'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-03-28
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847878

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,523Da12/4, kú Šenov u Ostravy, Pežgovský les
souřadnice: 49°48'45.00"N, 18°23'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-05-26
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845599

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,526Da17/6, kú Radvanice, Bartovice
souřadnice: 49°48'24.00"N, 18°21'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1974-03-27
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845461

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,526Da17/6, kú Radvanice, Bartovice
souřadnice: 49°48'22.00"N, 18°21'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-07
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Autorem snímku je Josef Káňa. Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 847899

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bartovice_2670033
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'12.67"N, 18°22'22.26"E, ± 82m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-09-18
náleze: Adrián Czerník
pramen: Czerník A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325360

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bartovice_2670063
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'2.05"N, 18°22'5.23"E, ± 94m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-09-18
náleze: Adrián Czerník
pramen: Czerník A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325508

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bartovice_2670064
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'18.14"N, 18°22'14.84"E, ± 64m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-09-18
náleze: Adrián Czerník
pramen: Czerník A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petřvald u Karviné_390027
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°48'52.13"N, 18°24'50.69"E, ± 48m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petřvald u Karviné_390028
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°48'51.37"N, 18°24'9.94"E, ± 66m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_390130
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'9.61"N, 18°23'25.51"E, ± 61m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_390131
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°48'23.26"N, 18°23'2.54"E, ± 564m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0197_154407_29_L2.2B
nejbližší obec: Petřvald u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°49'44.62"N, 18°24'38.09"E, ± 116m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Tomáš Koutecký. t0197: t0197. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4121873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radvanice - Panský les
nejbližší obec: Radvanice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°49'21.90"N, 18°21'30.01"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-06-21
náleze: Vojtěch Rýznar
pramen: Rýznar Vojtěch. Terénní pozorování. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6956290

6176d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lazy: Les Holotovec při ulici V Zimném dole
nejbližší obec: Lazy, okres Karviná
souřadnice: 49°49'10.10"N, 18°25'12.37"E, ± 90m
nadmořská výška: 282 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-07-23
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10166999

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prostřední Suchá, bývalá sedimentační nádrž "Castaldanovka" asi 1,9 km S od železniční stanice Havířov-Suchá
nejbližší obec: Prostřední Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'30.69"N, 18°27'44.04"E, ± 9m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2012) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234447

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Havířov, stará bučina 1,7km SSZ od kostela na SZ okraji obecné č. Prostřední Suchá
souřadnice: 49°49'8.30"N, 18°27'19.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099700

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Suchá, 2,8km SZ od kostela v obci
souřadnice: 49°48'59.50"N, 18°27'20.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102091

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Buchen-Hochwald am Rande des Waldes zwischen Karviná und Horní Suchá
souřadnice: 49°48'55.00"N, 18°29'35.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. (1963): Die Waldgesellschaften der ostschlesischen Tiefebene. - Preslia, Praha, 35: 65-72.
projekt: ČNFD
ID: 2387713

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-706000 Šenov, 801Ea2a, kú Lazy u Orlové, mezi Veselá a Na Kopci
souřadnice: 49°49'30.00"N, 18°27'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-07
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Autorem zápisu je Káňa. V terénním zápisníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 854880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Orlová_390121
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'13.74"N, 18°25'41.09"E, ± 44m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lazy u Orlové_390045
nejbližší obec: Lazy u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°49'13.73"N, 18°25'4.80"E, ± 49m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Suchá_390142
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'25.24"N, 18°26'0.02"E, ± 98m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lazy u Orlové_390034
nejbližší obec: Lazy u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°49'5.74"N, 18°25'37.92"E, ± 18m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Orlová_390097
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'22.02"N, 18°25'7.21"E, ± 57m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Suchá_390022
nejbližší obec: Dolní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°48'49.10"N, 18°25'26.98"E, ± 62m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076852

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lazy u Orlové_390072
nejbližší obec: Lazy u Orlové, okres Karviná
souřadnice: 49°49'47.68"N, 18°25'29.96"E, ± 68m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-27
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077293

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0281_154403_115_L3.2
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'43.15"N, 18°28'14.45"E, ± 199m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4120605

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0196_154402_310_L5.4
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'58.42"N, 18°26'47.87"E, ± 440m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119778

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0196_154402_320_L2.2B
nejbližší obec: Orlová, okres Karviná
souřadnice: 49°50'45.82"N, 18°26'49.27"E, ± 198m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0196: t0196. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4119853

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Karviná-Doly, důlní pokles u Barbory
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'4.65"N, 18°28'31.82"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Polášek Zdeněk, Jeziorski Petr, Prymusová Zdeňka. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: Poklesy po důlní činnosti v lesích v Karviné-Dolech. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019271

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Karviná-Doly, odkaliště Mokroš
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'17.03"N, 18°29'20.38"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Polášek Zdeněk, Prymusová Zdeňka. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odkaliště Mokroš v Karviné-Dolech. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019147

6177a

lokality: Karviná, železniční nádraží
nejbližší obec: Karviná, okres Karviná
souřadnice: 49°51'20.00"N, 18°31'36.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706348

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Karviná: osada Olšiny, malý lesík na V okraji rybníků Čerpák a Mělčina (bažinatý les)
nejbližší obec: Olšiny u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'7.00"N, 18°30'33.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984
náleze: J. Duda
pramen: Duda J. (1989): Mechorosty Ostravsko-karvinského revíru. - Čas. Slez. Muz., ser. A (sci. natur.) 38: 83-95.
projekt: FLDOK
ID: 8275763

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Karviná, 1,25km V od zámku v Doubravě, 250m Z od Olše
souřadnice: 49°51'35.50"N, 18°29'57.50"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101977

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0254_154404_35_L5.4
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'37.74"N, 18°33'40.18"E, ± 68m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0254_154404_45_L5.4
nejbližší obec: Karviná-město, okres Karviná
souřadnice: 49°51'50.44"N, 18°34'41.41"E, ± 271m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0254_154404_64_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'35.57"N, 18°34'47.93"E, ± 243m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0253_154223_149_L2.3B
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'51.28"N, 18°29'55.93"E, ± 287m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0253_154223_293_L2.2B
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°53'5.46"N, 18°30'39.78"E, ± 368m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0253_154223_150_L2.3B
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'55.88"N, 18°30'22.72"E, ± 353m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0253_154223_174_L5.4
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'45.91"N, 18°30'58.46"E, ± 86m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0253_154223_249_L2.2B
nejbližší obec: Staré Město u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'53.40"N, 18°30'45.00"E, ± 197m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0253_154223_303_L3.2
nejbližší obec: Petrovice u Karviné, okres Karviná
souřadnice: 49°52'44.83"N, 18°31'2.57"E, ± 147m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0253: t0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4112916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0254_154404_33_L5.4
nejbližší obec: Dolní Marklovice, okres Karviná
souřadnice: 49°52'26.76"N, 18°33'36.43"E, ± 138m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0254_154404_45_L5.4
nejbližší obec: Karviná-město, okres Karviná
souřadnice: 49°51'50.44"N, 18°34'41.41"E, ± 271m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0254_154404_64_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'35.57"N, 18°34'47.93"E, ± 243m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lázecká remíza
souřadnice: 49°53'8.91"N, 18°30'38.49"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-08
náleze: Ivo Soukup
pramen: Soukup Ivo (2014): lesnický inventarizační průzkum
projekt: NDOP
ID: 12020719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°52'52.42"N, 18°30'59.35"E, ± 152m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10715442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°52'52.42"N, 18°30'59.35"E, ± 152m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10715434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Závada nad Olší
souřadnice: 49°53'46.66"N, 18°30'12.69"E, ± 63m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: J okraj; L1
ID: 10715747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°53'54.45"N, 18°32'14.86"E, ± 82m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10715795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Karviné
souřadnice: 49°53'9.84"N, 18°30'33.49"E, ± 364m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2192 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10715958

6177b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0254_154404_65_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'33.05"N, 18°35'45.85"E, ± 465m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0254_154405_70_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'45.68"N, 18°36'11.81"E, ± 128m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0254_154404_26_L3.2
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'11.66"N, 18°35'11.11"E, ± 271m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0254_154404_47_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'53.82"N, 18°34'58.62"E, ± 151m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0254_154404_54_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'43.99"N, 18°35'16.76"E, ± 125m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121594

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0254_154404_72_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'21.74"N, 18°35'40.09"E, ± 293m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0254_154405_65_L5.4
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°51'32.58"N, 18°36'7.96"E, ± 89m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121830

6177c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ SPR Loucké rybníky: lužní les z větší části zatopený vodou
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Vondřejc J. (1982): Koleopterofauna státní přírodní rezervace Loucké rybníky (okres Karviná). - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 7-19.
projekt: FLDOK
ID: 8722774

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /6/ SPR Loucké rybníky: hráz rybníka s vyvinutým stromovým, keřovým i bylinným patrem
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978
pramen: Vondřejc J. (1982): Koleopterofauna státní přírodní rezervace Loucké rybníky (okres Karviná). - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 7-19.
projekt: FLDOK
ID: 8722600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /9/ rybníč.soustava v Loukách nad Olší: u Prostředního mlýnského rybníka
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975
náleze: E. Burša
pramen: Švendová K. (1982): Floristický výzkum rybníční oblasti v Karviné IX - Loukách nad Olší. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8722946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,706Ca6b, kú Louky nad Olší, Kempy
souřadnice: 49°47'59.00"N, 18°34'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,703Aa1, kú Stonava, mezi Stonava a Stávky
souřadnice: 49°49'3.00"N, 18°33'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-30
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 854976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-nezařizeno,kú Stonava, mezi Stonava a Stávky
souřadnice: 49°49'3.00"N, 18°33'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-08-03
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,807Aa2, kú Stonava, Křivý důl
souřadnice: 49°48'42.00"N, 18°30'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-07-02
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 846265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_108_L3.2
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°48'23.40"N, 18°32'28.97"E, ± 206m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0281_154403_188_L2.4
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'38.58"N, 18°30'53.10"E, ± 223m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0281: t0281. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_83_L3.2
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°48'22.03"N, 18°31'45.30"E, ± 47m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_95_L5.4
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°48'15.70"N, 18°30'8.46"E, ± 117m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_99_L5.4
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°48'26.06"N, 18°30'23.11"E, ± 331m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_54_L3.2
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'59.82"N, 18°34'38.35"E, ± 52m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0254_154404_8_L2.2B
nejbližší obec: Ráj, okres Karviná
souřadnice: 49°50'58.60"N, 18°34'20.42"E, ± 434m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. t0254: t0254. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4121229

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0282_154408_34_L2.3A
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'26.77"N, 18°30'41.15"E, ± 107m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Koutecký
pramen: Tomáš Koutecký. t0282: t0282. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4122315

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Karviná-Doly, odval hlušiny
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°50'48.51"N, 18°30'4.98"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010
náleze: Věra Koutecká
pramen: Polášek Zdeněk, Boža Petr, Kočárek Petr, Koutecká Věra. MSK_projekt EHP_2009: 5.6 Flóra a fauna antropogenně
ovlivněných ploch v Moravskoslezském kraji: odval hlušiny s počáteční sukcesí v Karviné-Dolech. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7019853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stonava - L3.2
nejbližší obec: Karviná-Doly, okres Karviná
souřadnice: 49°49'31.94"N, 18°30'51.24"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-14
náleze: Adrián Czerník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776070

6241b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0212_113415_92_L7.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'37.00"N, 12°36'11.48"E, ± 74m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2004
náleze: Petr Jiskra
pramen: Petr Jiskra. k0212: k0212. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3582043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0219_114311_7_L7.3
nejbližší obec: Pernolec, okres Tachov
souřadnice: 49°46'22.55"N, 12°39'48.31"E, ± 528m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619570

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0219_114311_958_L7.3
nejbližší obec: Pernolec, okres Tachov
souřadnice: 49°46'43.36"N, 12°39'41.72"E, ± 313m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619949

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Rapotín
souřadnice: 49°46'22.22"N, 12°38'29.32"E, ± 128m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11027012

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pernolec
souřadnice: 49°46'26.48"N, 12°39'38.12"E, ± 94m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-06
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11040677

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pernolec
souřadnice: 49°46'31.79"N, 12°39'31.58"E, ± 100m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-13
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11067876

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tachov
souřadnice: 49°47'14.66"N, 12°37'45.96"E, ± 54m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11026496

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tachov
souřadnice: 49°47'14.66"N, 12°37'45.96"E, ± 54m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11026500

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Rapotín
souřadnice: 49°46'25.31"N, 12°38'26.31"E, ± 63m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11026866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Rapotín
souřadnice: 49°46'24.08"N, 12°37'57.66"E, ± 167m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11026882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Rapotín
souřadnice: 49°46'22.39"N, 12°38'19.40"E, ± 13m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11027003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Rapotín
souřadnice: 49°46'20.07"N, 12°38'7.63"E, ± 213m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11027026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršovy Chody
souřadnice: 49°45'25.00"N, 12°38'4.35"E, ± 231m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-06
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11040546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pernolec
souřadnice: 49°46'26.48"N, 12°39'38.12"E, ± 94m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-06
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11040675

6242a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_929_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'8.30"N, 12°40'12.04"E, ± 58m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_931_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'2.29"N, 12°40'33.13"E, ± 191m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114312_901_L7.2
nejbližší obec: Jemnice u Tisové, okres Tachov
souřadnice: 49°46'8.87"N, 12°44'0.67"E, ± 56m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_849_L3.1
nejbližší obec: Pernolec, okres Tachov
souřadnice: 49°46'32.99"N, 12°41'3.08"E, ± 84m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_9_L7.1
nejbližší obec: Trnová u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'46.31"N, 12°41'29.29"E, ± 86m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_889_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'16.48"N, 12°41'17.27"E, ± 48m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_904_L7.1
nejbližší obec: Tachov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'57.73"N, 12°40'29.93"E, ± 59m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_928_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'11.15"N, 12°40'6.10"E, ± 55m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_930_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'5.78"N, 12°40'23.34"E, ± 157m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114311_961_L7.3
nejbližší obec: Trnová u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'48.58"N, 12°41'33.68"E, ± 46m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3619955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114312_900_L7.2
nejbližší obec: Jemnice u Tisové, okres Tachov
souřadnice: 49°46'6.20"N, 12°43'53.90"E, ± 56m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oldřichov u Tachova
souřadnice: 49°47'28.14"N, 12°41'35.91"E, ± 49m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10916973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°46'18.16"N, 12°43'42.48"E, ± 39m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10907675

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°46'7.04"N, 12°43'55.92"E, ± 21m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10907759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°46'9.45"N, 12°44'3.07"E, ± 64m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10907781

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trnová u Tachova
souřadnice: 49°46'46.37"N, 12°41'31.18"E, ± 46m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-02
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10907920

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oldřichov u Tachova
souřadnice: 49°47'16.36"N, 12°41'27.96"E, ± 106m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10916708

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kočov
souřadnice: 49°47'43.34"N, 12°44'8.72"E, ± 16m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10916960

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oldřichov u Tachova
souřadnice: 49°47'9.07"N, 12°40'19.19"E, ± 111m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10920110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oldřichov u Tachova
souřadnice: 49°47'26.78"N, 12°40'28.03"E, ± 134m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10920200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tisová u Tachova
souřadnice: 49°45'23.21"N, 12°43'33.60"E, ± 188m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11003146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jemnice u Tisové
souřadnice: 49°45'29.34"N, 12°44'11.04"E, ± 156m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-26
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11008538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Sedliště
souřadnice: 49°45'29.15"N, 12°41'11.33"E, ± 78m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-13
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11067823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pernolec
souřadnice: 49°46'13.91"N, 12°40'40.08"E, ± 154m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-16
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11077156

6242b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_9_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'55.93"N, 12°49'11.82"E, ± 257m
fytochorion: 28f. Svojšinská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_14_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'36.20"N, 12°48'27.50"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_311_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'24.40"N, 12°49'40.58"E, ± 10m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_312_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'22.34"N, 12°49'53.11"E, ± 53m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_115_L7.3
nejbližší obec: Horní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°46'17.00"N, 12°49'48.58"E, ± 87m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_70_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°46'36.66"N, 12°47'16.44"E, ± 144m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_73_L7.3
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'13.62"N, 12°47'32.50"E, ± 73m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_110_L7.3
nejbližší obec: Horní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°46'38.60"N, 12°49'41.23"E, ± 14m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_62_L7.3
nejbližší obec: Velká Ves u Damnova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'50.41"N, 12°48'33.23"E, ± 10m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_63_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°46'55.06"N, 12°48'26.03"E, ± 199m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_68_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°46'38.28"N, 12°47'26.27"E, ± 70m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_50_L7.1
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°45'35.64"N, 12°47'27.42"E, ± 56m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_51_L7.1
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°45'41.87"N, 12°47'23.21"E, ± 52m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_55_L7.1
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°45'47.38"N, 12°47'25.76"E, ± 54m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114312_826_L7.1
nejbližší obec: Bezděkov u Damnova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'50.88"N, 12°46'43.50"E, ± 103m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114312_841_L7.1
nejbližší obec: Bezděkov u Damnova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'24.68"N, 12°45'17.42"E, ± 65m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0219_114312_842_L7.1
nejbližší obec: Bezděkov u Damnova, okres Tachov
souřadnice: 49°47'26.84"N, 12°45'36.18"E, ± 46m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0219: k0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_6_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'51.68"N, 12°48'26.39"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_53_L5.4
nejbližší obec: Velká Ves u Damnova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'45.23"N, 12°48'56.88"E, ± 363m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_59_L7.3
nejbližší obec: Velká Ves u Damnova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'40.44"N, 12°48'38.95"E, ± 192m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_67_L7.3
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'31.08"N, 12°47'30.01"E, ± 45m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_72_L7.3
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°46'28.67"N, 12°47'21.23"E, ± 167m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_116_L7.3
nejbližší obec: Horní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°46'11.86"N, 12°49'48.22"E, ± 18m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_236_L7.3
nejbližší obec: Záhoří u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'38.94"N, 12°49'52.57"E, ± 14m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_292_L7.1
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'49.63"N, 12°49'34.50"E, ± 58m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_307_L7.3
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'42.68"N, 12°49'0.19"E, ± 9m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_38_L7.1
nejbližší obec: Kurojedy, okres Tachov
souřadnice: 49°45'41.51"N, 12°49'8.11"E, ± 25m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_48_L7.1
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°45'18.50"N, 12°47'31.63"E, ± 47m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_52_L7.1
nejbližší obec: Lhota u Tachova, okres Tachov
souřadnice: 49°45'44.32"N, 12°47'18.17"E, ± 33m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_63_L7.3
nejbližší obec: Kurojedy, okres Tachov
souřadnice: 49°45'23.11"N, 12°47'42.14"E, ± 25m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděkov u Damnova
souřadnice: 49°47'23.61"N, 12°45'13.68"E, ± 788m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-16
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2648 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10965154

6242c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Sedliště
souřadnice: 49°44'44.25"N, 12°43'27.84"E, ± 202m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-08-24
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2599 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11003330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úšava
souřadnice: 49°44'55.49"N, 12°41'6.81"E, ± 85m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-09-16
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2655 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11077112

6242d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: "Skviřínský dub": roste u kostela ve Skviříně u Boru
nejbližší obec: Skviřín u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°43'0.00"N, 12°48'38.00"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Řepa P. (1988): Chráněné přírodní výtvoři - památné stromy okresu Tachov. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 23: 23-33.
projekt: FLDOK
ID: 7914926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skviřín_2170035
nejbližší obec: Skviřín, okres Tachov
souřadnice: 49°42'48.38"N, 12°49'19.42"E, ± 32m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skviřín_2170055
nejbližší obec: Skviřín, okres Tachov
souřadnice: 49°43'10.88"N, 12°49'38.93"E, ± 62m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5266721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_77_L5.1
nejbližší obec: Čečkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°44'7.22"N, 12°48'33.55"E, ± 95m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621573

6243a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): pravá dolní část území C
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1971-05-19
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): střední část území A
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1971-05-25
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177541

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): pravý břeh střední části rokle č. 2
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1971-05-17
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): dno horní části rokle č. 2
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1970-08-04
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojšíň (Z od Stříbra): pravý břeh horní části rokle č. 1
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 1970-08-04
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojšíňa. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2176878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): levý břeh horní části rokle č. 1
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1970-08-04
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): dno dolní části rokle č. 2
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1970-08-04
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177214

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svojsín (Z od Stříbra): levá střední část území B
souřadnice: 49°45'57.00"N, 12°54'43.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 1970-08-04
náleze: M. Šandová
pramen: Šandová M. (1977): Příspěvek k poznání vegetace v údolí horní Mže u Svojsína. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 21: 13-33.
projekt: ČNFD
ID: 2177450

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lobzy u Ošelína_2090056
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'30.24"N, 12°50'51.86"E, ± 28m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Plezom_2090058
nejbližší obec: Dolní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°45'48.42"N, 12°51'6.80"E, ± 17m
fytochorion: 28f. Svojsínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251118

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řebří_2090155
nejbližší obec: Řebří, okres Tachov
souřadnice: 49°45'11.34"N, 12°53'4.99"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lobzy u Ošelína_2090203
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'35.86"N, 12°51'48.56"E, ± 53m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251974

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nynkov_2090167
nejbližší obec: Nynkov, okres Tachov
souřadnice: 49°45'18.68"N, 12°53'16.33"E, ± 23m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251739

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Plezom_2090061
nejbližší obec: Dolní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°45'54.54"N, 12°50'37.72"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251147

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holyně u Svojšína_2090192
nejbližší obec: Holyně u Svojšína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'43.78"N, 12°54'26.82"E, ± 67m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řebří_2090142
nejbližší obec: Řebří, okres Tachov
souřadnice: 49°44'59.53"N, 12°52'23.41"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_182_L7.3
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'55.92"N, 12°50'53.92"E, ± 12m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_176_L7.3
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'28.60"N, 12°54'52.99"E, ± 49m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_159_L7.1
nejbližší obec: Damnov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'14.86"N, 12°50'21.98"E, ± 47m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_234_L7.1
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'8.40"N, 12°53'35.34"E, ± 190m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_117_L7.3
nejbližší obec: Horní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°46'11.89"N, 12°50'5.35"E, ± 10m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_138_L7.3
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'40.04"N, 12°50'56.65"E, ± 71m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_141_L5.4
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'41.56"N, 12°50'39.05"E, ± 148m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_204_L7.3
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'32.78"N, 12°50'49.85"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_201_L7.3
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'39.30"N, 12°51'10.73"E, ± 47m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_200_L7.3
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'34.04"N, 12°51'11.77"E, ± 103m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_212_L4
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'54.10"N, 12°51'1.01"E, ± 99m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_247_L7.3
nejbližší obec: Záhoří u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'45.71"N, 12°49'55.56"E, ± 75m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_5_L7.3
nejbližší obec: Lažany u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'35.30"N, 12°51'44.86"E, ± 68m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_52_L7.3
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°47'27.49"N, 12°52'5.20"E, ± 25m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_54_L7.3
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°46'53.72"N, 12°52'52.28"E, ± 73m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_57_L7.3
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°46'38.82"N, 12°53'26.23"E, ± 117m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_93_L7.3
nejbližší obec: Svojšínský, okres Tachov
souřadnice: 49°46'26.26"N, 12°53'55.07"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_102_L7.3
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°47'17.77"N, 12°53'52.08"E, ± 38m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_251_L7.1
nejbližší obec: Řebří, okres Tachov
souřadnice: 49°46'14.74"N, 12°53'5.53"E, ± 74m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_301_L7.3
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'46.74"N, 12°51'20.34"E, ± 140m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_303_L7.3
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'42.06"N, 12°51'51.77"E, ± 15m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_32_L7.1
nejbližší obec: Dolní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°45'48.42"N, 12°51'6.80"E, ± 20m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_48_L7.3
nejbližší obec: Ostrovce, okres Tachov
souřadnice: 49°47'20.72"N, 12°52'27.91"E, ± 7m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_28_L7.1
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'30.02"N, 12°50'51.94"E, ± 37m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_30_L7.1
nejbližší obec: Dolní Plezom, okres Tachov
souřadnice: 49°45'54.54"N, 12°50'37.72"E, ± 20m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_139_L7.3
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'42.56"N, 12°50'49.96"E, ± 46m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_153_L7.1
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°47'14.50"N, 12°50'13.74"E, ± 12m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_219_L7.3
nejbližší obec: Záhoří u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'35.16"N, 12°50'21.48"E, ± 22m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_252_L7.3
nejbližší obec: Záhoří u Černošína, okres Tachov
souřadnice: 49°47'52.87"N, 12°50'3.62"E, ± 18m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_149_L2.2B
nejbližší obec: Pytlov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'38.69"N, 12°54'49.03"E, ± 146m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_300_L7.3
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'37.60"N, 12°51'17.75"E, ± 167m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_358_L7.1
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'15.53"N, 12°53'23.24"E, ± 15m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_280_L7.1
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'16.90"N, 12°52'9.70"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_137_L5.4
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'48.00"N, 12°51'1.87"E, ± 431m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_145_L7.3
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°46'48.22"N, 12°50'15.65"E, ± 169m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114313_175_L7.1
nejbližší obec: Ošelín, okres Tachov
souřadnice: 49°47'14.28"N, 12°50'47.00"E, ± 40m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620539

6243b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /7/ Svojšínská pahorkatina: Milíkov (28f/6243d): na J orient.svahu Otročínského hrádku ca 1100m SV od železniční zastávky v Milíkově, S od silnice do Stříbra v řídkém lese
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°45'3.00"N, 12°57'7.00"E
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-05-15
nálezcce: Škrábek sen.; L. Pivoňková; Škrábek jun.
pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - Calluna 16: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 8348980

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milíkov, stráně nad L břehem Mže S od obce
souřadnice: 49°45'0.00"N, 12°56'20.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-06-05
nálezcce: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140272

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jezerce_2090291
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'8.82"N, 12°55'48.90"E, ± 45m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-13
nálezcce: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252525

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holyně u Svojšína_2090305
nejbližší obec: Holyně u Svojšína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'29.99"N, 12°55'17.29"E, ± 39m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
nálezcce: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252636

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jezerce_2090284
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.86"N, 12°55'28.27"E, ± 124m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
nálezcce: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090307
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'34.24"N, 12°55'33.78"E, ± 54m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svojšíň_2090014
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'8.40"N, 12°55'13.73"E, ± 24m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svojšíň_2090204
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°45'57.92"N, 12°55'16.53"E, ± 56m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svojšíň_2090016
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'8.69"N, 12°55'11.50"E, ± 28m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090279
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'3.31"N, 12°56'0.38"E, ± 48m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svojšíň_2090030
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'7.21"N, 12°55'29.39"E, ± 107m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090304
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'30.17"N, 12°55'35.22"E, ± 57m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090314
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'43.06"N, 12°55'25.03"E, ± 18m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090266
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'11.99"N, 12°55'15.60"E, ± 14m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090289
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'3.92"N, 12°55'33.96"E, ± 92m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-14
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holyně u Svojšína_2090134
nejbližší obec: Holyně u Svojšína, okres Tachov
souřadnice: 49°44'59.46"N, 12°54'53.86"E, ± 54m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-22
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090281
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'2.48"N, 12°56'15.79"E, ± 150m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090302
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'27.18"N, 12°55'47.39"E, ± 38m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holyně u Svojšína_2090164
nejbližší obec: Holyně u Svojšína, okres Tachov
souřadnice: 49°45'29.56"N, 12°55'13.40"E, ± 27m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090139
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'13.54"N, 12°55'14.16"E, ± 11m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090290
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'5.69"N, 12°55'50.09"E, ± 71m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezerce_2090292
nejbližší obec: Jezerce, okres Tachov
souřadnice: 49°45'12.53"N, 12°55'52.86"E, ± 41m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svojšín_2090318
nejbližší obec: Svojšín, okres Tachov
souřadnice: 49°45'54.50"N, 12°55'33.49"E, ± 161m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_172_L7.3
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'40.12"N, 12°55'0.12"E, ± 348m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_177_L7.1
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'23.34"N, 12°54'55.69"E, ± 91m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_205_L7.1
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'15.53"N, 12°55'2.39"E, ± 16m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_207_L7.1
nejbližší obec: Svojšíň, okres Tachov
souřadnice: 49°46'8.65"N, 12°55'11.50"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0227_114314_151_L7.3
nejbližší obec: Pytlov, okres Tachov
souřadnice: 49°47'35.88"N, 12°54'54.11"E, ± 56m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. k0227: k0227. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3620723

6243c

lokalita: okraje silničky a přilehlé narušené plochy vedoucí z hlavní silnice na východním okraji obce k Dolnímu holostřevskému rybníku
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'10.77"N, 12°51'50.98"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 28f. Svojšíňská pahorkatina
datum: 2019-08-10
náleze: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13845960

lokality: okraje silničky a přilehlé narušené plochy vedoucí z hlavní silnice na východním okraji obce k Dolnímu holostřevskému rybníku
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'10.77"N, 12°51'50.98"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2019-08-10
náleze: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13845961

lokality: okolo cesty v borovém lese, na okraji paseky a pole s vojtěškou, včetně skládky org. materiálu, od hráze Dolního holostřevského rybníka k východu, 570-1300 m V od kostela sv. Mikuláše v obci
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'5.11"N, 12°52'23.33"E
nadmořská výška: 480-495 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2019-08-10
náleze: Lenka Pivoňková; Ivona Matějková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13846042

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lom u Stříbra_2090138
nejbližší obec: Lom u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'55.50"N, 12°52'29.82"E, ± 41m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251591

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lom u Stříbra_2090084
nejbližší obec: Lom u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'25.22"N, 12°53'19.90"E, ± 52m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251274

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lobzy u Ošelína_2090110
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°44'30.52"N, 12°51'35.64"E, ± 146m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251389

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lobzy u Ošelína_2090122
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°44'37.28"N, 12°51'38.38"E, ± 82m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5251475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešovice_2090330
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°43'47.14"N, 12°53'31.13"E, ± 42m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lom u Stříbra_2090335
nejbližší obec: Lom u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°43'49.22"N, 12°53'15.29"E, ± 121m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod u Stříbra_2170094
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'10.37"N, 12°53'29.18"E, ± 15m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-24
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5267039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod u Stříbra_2170094
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'10.37"N, 12°53'29.18"E, ± 15m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-24
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5267040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lobzy u Ošelína_2090034
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°44'47.33"N, 12°51'4.93"E, ± 27m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holostřevy_2170131
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'17.21"N, 12°53'2.98"E, ± 31m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-07-24
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5267403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešovice_2080188
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°43'56.32"N, 12°54'42.55"E, ± 95m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-08-09
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holostřevy_2170220
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'39.10"N, 12°51'48.28"E, ± 176m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-28
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešovice_2170227
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°42'53.42"N, 12°53'51.58"E, ± 101m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-03
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holostřevy_2170262
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°43'17.80"N, 12°52'39.11"E, ± 79m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-09-14
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_6_L7.1
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°44'8.56"N, 12°50'31.85"E, ± 22m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_8_L7.1
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°43'59.16"N, 12°50'4.27"E, ± 103m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_9_L7.1
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°44'1.32"N, 12°49'59.77"E, ± 24m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_13_L7.1
nejbližší obec: Lobzy u Ošelína, okres Tachov
souřadnice: 49°44'47.36"N, 12°51'4.90"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_7_L7.1
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°44'1.46"N, 12°50'4.02"E, ± 35m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0223_114318_4_L7.1
nejbližší obec: Málkovice, okres Tachov
souřadnice: 49°44'11.04"N, 12°50'28.68"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004-07
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. k0223: k0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3621292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holostřevy 154
nejbližší obec: Holostřevy, okres Tachov
souřadnice: 49°42'31.33"N, 12°52'8.87"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2005-10-10
náleze: Wolfgang von Brackel; Jana Kocourková
pramen: Wolfgang von Brackel, Jana Kocourková. Zpráva z monitoringu druhů Cladonia sect. Cladina a výsledky výzkumu na vybraných lokalitách Středočeského, Plzeňského, Karlovarského, Jihočeského a Libereckého kraje podklad pro zprávu Habitats Directive. Pro Agenturu ochrany přírody a krajiny České republiky, 2005.
projekt: NDOP
ID: 7061851

6243d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /8/ Svojšínská pahorkatina: Milíkov (28f/6243d): příkré Z až JZ orient. svahy nad Mží, J od silnice do Stříbra, ca 1050m VSV od železnič. zastávky v Milíkově, v horních partiích s drobnými skalními výchozy.
nejbližší obec: Milíkov, okres Tachov
souřadnice: 49°44'53.00"N, 12°57'14.00"E
nadmořská výška: 380-420 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2010-05-15
náleze: Škrábek sen.; L. Pivoňková; Škrábek jun.
pramen: Pivoňková L. (2011): Údolím Mže a Úhlavky mezi Stříbrem a Milíkovem. - Calluna 16: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 8349002

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.18. Mokřadní louky mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi: současná společ.lesních porostů: S část Brodského lesa (bor) u dálnice D5, ZJZ kóty 496,2 (Vysoká skála), JV Benešovic, JZ exp.
nejbližší obec: Benešovice, okres Tachov
souřadnice: 49°42'59.00"N, 12°55'10.00"E
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 39: 221-232.
projekt: FLDOK
ID: 8147524

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: "Duby nad Pozorkou": najdeme je nedaleko kláštera v Kladrubech - Pozorce, na okraji silnice do Skapců
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°42'38.00"N, 12°59'50.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Řepa P. (1988): Chráněné přírodní výtvoři - památné stromy okresu Tachov. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 23: 23-33.
projekt: FLDOK
ID: 7914928

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /12/ Kladruby: park u katedrály
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°42'44.31"N, 12°59'37.13"E, ± 500m
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1990-06-23
pramen: Mudra P. & Kasal J. (1991): Zpráva o floristické exkurzi na Kladrubsko. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8860574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbro (TC), 200 m JZ od nádraží, svah pod výhybnou
souřadnice: 49°44'18.00"N, 12°59'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-21
náleze: T. Černý
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 3031908

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbro (Klatovy), u nádraží ČD
souřadnice: 49°44'18.00"N, 12°59'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-21
nálezce: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1536176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbro (Klatovy), skalka v boru u nádraží ČD
souřadnice: 49°44'18.00"N, 12°59'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-21
nálezce: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1536186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Benešovice, S část Brodského lesa (bor) u dálnice D5, ZJZ kóty 496,2 (Vysoká skála) JV Benešovic
souřadnice: 49°43'0.00"N, 12°55'33.00"E, ± 100m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2000-05
nálezce: V. Jaroš
pramen: Jaroš V. (2004): Vegetace a flóra zachovalých luk a lesních úseků v okolí dálnice D5 mezi Brodem u Stříbra a Málkovicemi. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 221-232.
projekt: ČNFD
ID: 1196720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milíkov, stráž u L břehu Mže SV od obce
souřadnice: 49°44'55.00"N, 12°56'30.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1967-06-05
nálezce: P. Nový
pramen: Nový P. (1968): Vegetační poměry v údolí řeky Mže mezi Tachovem a Stříbrem. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2140304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080007
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'6.07"N, 12°57'51.95"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
nálezce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080049
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'21.98"N, 12°58'4.01"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080050
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'16.26"N, 12°57'10.84"E, ± 48m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080052
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'18.38"N, 12°57'29.74"E, ± 28m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080054
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'26.59"N, 12°58'42.38"E, ± 32m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080076
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'34.15"N, 12°58'39.94"E, ± 40m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080094
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'29.76"N, 12°57'5.18"E, ± 73m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080101
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'37.28"N, 12°56'59.17"E, ± 42m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080105
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'49.31"N, 12°59'6.83"E, ± 131m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Stříbra_2080111
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'39.23"N, 12°56'34.98"E, ± 31m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080167
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'32.10"N, 12°59'43.87"E, ± 140m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080177
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'45.02"N, 12°59'21.01"E, ± 103m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod u Stříbra_2170274
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'19.01"N, 12°56'1.39"E, ± 24m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Stříbra_2092000
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'48.01"N, 12°56'26.09"E, ± 37m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080028
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'16.69"N, 12°58'9.30"E, ± 35m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080097
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'46.57"N, 12°59'10.00"E, ± 88m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080100
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'44.30"N, 12°58'7.54"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080104
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'49.13"N, 12°58'57.47"E, ± 56m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080112
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'48.23"N, 12°58'8.83"E, ± 39m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080135
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'58.31"N, 12°58'10.60"E, ± 74m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080139
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'51.61"N, 12°58'9.77"E, ± 32m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080162
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'27.89"N, 12°59'38.72"E, ± 87m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080166
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'33.00"N, 12°59'28.82"E, ± 101m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Stříbra_2090254
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'43.33"N, 12°56'26.38"E, ± 53m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Stříbra_2090262
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'41.24"N, 12°56'31.67"E, ± 73m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-06-21
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Stříbra_2090271
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'55.00"N, 12°56'26.20"E, ± 99m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-13
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0209. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5252366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080010
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'9.96"N, 12°58'5.88"E, ± 30m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080031
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'18.24"N, 12°58'6.49"E, ± 17m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080167
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'32.10"N, 12°59'43.87"E, ± 140m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080169
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'38.26"N, 12°59'33.29"E, ± 97m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080170
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'37.57"N, 12°59'19.79"E, ± 68m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080173
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'43.37"N, 12°59'32.39"E, ± 93m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080172
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'42.22"N, 12°59'22.63"E, ± 72m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080176
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'46.54"N, 12°59'23.14"E, ± 66m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-16
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080034
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'19.97"N, 12°58'16.50"E, ± 23m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080036
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'20.90"N, 12°58'28.45"E, ± 43m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080045
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'25.98"N, 12°58'50.52"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080047
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'23.24"N, 12°58'33.17"E, ± 70m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080048
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'26.41"N, 12°58'46.85"E, ± 26m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080051
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'26.88"N, 12°58'49.08"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080053
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'27.42"N, 12°58'51.78"E, ± 29m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080055
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'25.84"N, 12°58'38.46"E, ± 41m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080066
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'32.35"N, 12°58'57.40"E, ± 32m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080076
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'34.15"N, 12°58'39.94"E, ± 40m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080093
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'31.49"N, 12°57'27.18"E, ± 31m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080103
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'38.72"N, 12°57'30.17"E, ± 111m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080109
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'40.27"N, 12°57'10.48"E, ± 59m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080133
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'50.89"N, 12°57'11.05"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080160
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'23.46"N, 12°59'35.34"E, ± 57m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Stříbra_2080107
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'36.42"N, 12°56'33.11"E, ± 63m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5037403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080006
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'1.50"N, 12°57'58.86"E, ± 55m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080008
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'0.56"N, 12°56'54.85"E, ± 60m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080014
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'8.84"N, 12°57'47.48"E, ± 86m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080044
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'13.52"N, 12°57'6.37"E, ± 78m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Stříbra_2080113
nejbližší obec: Milíkov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'40.06"N, 12°56'45.89"E, ± 87m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbro_2080119
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'41.24"N, 12°57'0.65"E, ± 101m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5249508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Láz u Kladrub_2080247
nejbližší obec: Láz u Kladrub, okres Tachov
souřadnice: 49°43'50.63"N, 12°57'0.79"E, ± 34m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Láz u Kladrub_2080248
nejbližší obec: Láz u Kladrub, okres Tachov
souřadnice: 49°43'50.12"N, 12°56'55.46"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladruby u Stříbra_2080002
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'1.61"N, 12°58'58.26"E, ± 36m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-07
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080013
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'14.46"N, 12°58'23.88"E, ± 11m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-07
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladruby u Stříbra_2080245
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°43'54.70"N, 12°58'12.97"E, ± 106m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-07
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5250626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbice u Stříbra_2080033
nejbližší obec: Vrbice u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°44'19.57"N, 12°58'1.81"E, ± 37m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2007-08-09
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0208. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod u Stříbra_2170274
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'19.01"N, 12°56'1.39"E, ± 24m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-05
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Láz u Kladrub_2170281
nejbližší obec: Láz u Kladrub, okres Tachov
souřadnice: 49°42'35.82"N, 12°55'57.40"E, ± 51m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-05
nálezcce: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0100_114325_762_K3
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'1.80"N, 12°58'32.56"E, ± 60m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0100: p0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3623433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0100_114325_702_L3.1
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'42.98"N, 12°59'10.39"E, ± 127m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0100: p0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3623381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0100_114325_889_L3.1
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°43'50.27"N, 12°59'14.86"E, ± 60m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0100: p0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3623554

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0100_114325_737_S1.2
nejbližší obec: Pozorka u Kladrub, okres Tachov
souřadnice: 49°42'9.72"N, 12°58'34.43"E, ± 8m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0100: p0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3623414

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0100_114325_748_T1.1
nejbližší obec: Kladruby u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'29.16"N, 12°58'42.56"E, ± 159m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0100: p0100. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3623425

6244a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový dvůr, 0,6 km Z od st. Pňovany
souřadnice: 49°47'19.20"N, 13°4'52.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-08-03
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbro, Petrské údolí, cca 2,4 km SSV od středu obce
souřadnice: 49°46'27.60"N, 13°0'49.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-08-02
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003466

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbro_8090297
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°45'15.12"N, 13°0'20.63"E, ± 158m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-08-05
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbro_8090286
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'58.56"N, 13°0'31.72"E, ± 77m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-02
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malovice u Erpužic_8090263
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°47'38.69"N, 13°3'28.01"E, ± 144m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-15
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahousty_8090273
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'56.22"N, 13°4'23.81"E, ± 81m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahousty_8090277
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'58.31"N, 13°4'31.30"E, ± 119m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_827_L7.1
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'17.69"N, 13°4'16.18"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_835_L7.3
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'43.07"N, 13°4'51.89"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_901_L7.1
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°47'11.22"N, 13°4'4.69"E, ± 150m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_17_L7.3
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'38.50"N, 13°4'7.39"E, ± 120m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_24_L6.5B
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'20.28"N, 13°3'58.72"E, ± 114m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_27_L6.5B
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'11.53"N, 13°4'0.62"E, ± 55m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_824_L7.1
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'24.53"N, 13°4'42.60"E, ± 306m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_82_L7.1
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°47'19.25"N, 13°4'14.12"E, ± 287m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_882_K3
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°47'43.37"N, 13°4'25.82"E, ± 202m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_897_L7.1
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°47'21.01"N, 13°3'55.51"E, ± 111m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_900_L7.1
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°47'13.70"N, 13°4'2.39"E, ± 72m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_915_L7.1
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'56.87"N, 13°4'23.66"E, ± 108m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_938_L7.3
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°46'53.72"N, 13°3'51.73"E, ± 73m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_950_L7.1
nejbližší obec: Malovice u Erpužic, okres Tachov
souřadnice: 49°47'23.42"N, 13°4'20.60"E, ± 50m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_957_L7.1
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°45'22.32"N, 13°3'57.31"E, ± 110m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Petrské údolí
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°46'25.69"N, 13°0'54.69"E, ± 262m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1976
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. SPR Petrské údolí - inventarizace z r. 1976-78. 1978.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.1978
ID: 6679383

6244b

lokalita: Chotěšovičky, okraj rybníka u hlavní silnice 500 m JJZ od Chotěšoviček
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°45'36.39"N, 13°6'9.68"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: na hrázi
ID: 13216146

lokalita: Úlice
nejbližší obec: Úlice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°45'37.69"N, 13°8'53.48"E, ± 1500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1959-05-31
náleze: M. Vaňousek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Dvůr, 0,2 km S po pravé straně silnice
souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°6'3.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-08-03
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pňovany (Plzeň),svah nad pravým břehem vod. nádrže Hracholusky ca 1,2 km SV od žel. stanice Pňovany
souřadnice: 49°47'40.00"N, 13°6'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pňovany (Plzeň),svah nad pravým břehem vod. nádrže Hracholusky ca 1,2 km SV od žel. stanice Pňovany
souřadnice: 49°47'40.00"N, 13°6'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2005-09-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636117

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čerňovice (PS), PP Čerňovice 1,5 km J od obce na L břehu nádrže Hracholusky
souřadnice: 49°47'54.00"N, 13°6'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-22
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3031930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Okraj polní cesty poblíž chat na západním okraji obce Hracholusky
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°9'22.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472618

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahousty_8090259
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'54.53"N, 13°5'9.92"E, ± 60m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860429

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahousty_8090265
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'57.30"N, 13°5'18.10"E, ± 65m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-09-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0809. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5860470

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0209_114412_833_L7.1
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'16.54"N, 13°5'45.42"E, ± 96m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626017

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: k0209_114412_834_L7.3
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'28.45"N, 13°5'1.43"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_851_L7.1
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'16.94"N, 13°6'38.63"E, ± 116m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_913_L7.1
nejbližší obec: Blahousty, okres Tachov
souřadnice: 49°47'50.86"N, 13°4'58.87"E, ± 100m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_46_L7.1
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'20.98"N, 13°6'45.18"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3625676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_849_L3.1
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'12.41"N, 13°6'40.90"E, ± 109m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114412_875_L7.1
nejbližší obec: Pňovany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'40.31"N, 13°5'50.53"E, ± 202m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114413_155_L2.2A
nejbližší obec: Luhov u Líšťan, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'53.12"N, 13°9'26.32"E, ± 198m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezcce: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114413_160_L7.3
nejbližší obec: Těchoděly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'54.56"N, 13°9'33.30"E, ± 26m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114413_200_L7.3
nejbližší obec: Těchoděly, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'55.82"N, 13°9'45.07"E, ± 96m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_965_L7.3
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°45'0.07"N, 13°5'36.53"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_929_L7.3
nejbližší obec: Úlice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°45'43.63"N, 13°6'58.00"E, ± 160m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628720

6244c

lokalita: Heřmanova Huť, příkop mezi poli (potok Hlubočka) s ruderalní vegetací 900-1100 m Z od žel. stanice
nejbližší obec: Heřmanova Huť, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°42'35.31"N, 13°4'29.83"E
nadmořská výška: 385-390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216922

lokalita: Ostrov u Stříbra, borový les s břízou a dubem a borůvkám 780-1050 m SZ od Popova
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'26.04"N, 13°3'21.89"E
nadmořská výška: 425-445 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217046

lokality: Popov, smíšený les u rokliček 400-600 m SZ od obce s dom. borovicí a dubem
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°42'10.25"N, 13°3'34.36"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217097

lokality: Čechy, LZ Stříbro, polesí Sulislav
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'54.77"N, 13°4'21.77"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-08-11
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Č595; rev. Koblížek J.
ID: 13955721

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.5. Stříbro: u železničního nádraží, skalka v boru, proterozoické fylitické břidlice a droby (311507), orient.JV.
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'19.00"N, 13°0'2.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002-05-21
náleze: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8158913

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.5. Stříbro: u železničního nádraží, skalka v boru, proterozoické fylitické břidlice a droby (311508), orient.JV.
nejbližší obec: Stříbro, okres Tachov
souřadnice: 49°44'19.00"N, 13°0'2.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002-05-21
náleze: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159130

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbro, skály nad pravým břehem Úhlavky ca 0,5 km J od žel. stanice
souřadnice: 49°44'15.00"N, 13°0'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-21
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Stříbro II, Sulislav
souřadnice: 49°43'8.00"N, 13°3'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1974-05-23
nálezce: J. Majer
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=5 /Orig. number=699
ID: 542806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Stříbro, Sulislav
souřadnice: 49°43'9.00"N, 13°3'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-09-18
nálezce: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=104 /Orig. number=316
ID: 535603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0173_114421_202_L7.1
nejbližší obec: Pozorka u Kladrub, okres Tachov
souřadnice: 49°42'17.17"N, 13°0'20.27"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3629247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0173_114421_7_L7.1
nejbližší obec: Ostrov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°42'32.47"N, 13°2'58.74"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0173_114421_11_L7.1
nejbližší obec: Lhota u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°43'9.12"N, 13°2'57.80"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Lukáš Šmahel
pramen: Lukáš Šmahel. p0173: p0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628880

6244d

lokality: Hněvnice, smíšený les 1250 m S až 1350 m SSV od obce
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'25.24"N, 13°6'21.25"E
nadmořská výška: 475-480 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216668

lokality: Kbelany, podél cesty mezi poli od žel. zast. Přehýšov až po jižní okraj obce, 800 m dlouhý úsek
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°43'36.58"N, 13°7'29.11"E
nadmořská výška: 380-405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216474

lokality: Hněvnice, borový les s dubem 720-1050 m SSZ od návsi ve Kbelanech
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'13.95"N, 13°6'58.83"E
nadmořská výška: 445-460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216572

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0209_114417_910_L7.1
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'15.29"N, 13°6'58.07"E, ± 154m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628698

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0209_114417_918_L7.3
nejbližší obec: Kbelany, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'51.43"N, 13°6'41.08"E, ± 126m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628707

původní jméno: Quercus robur
lokality: k0209_114417_920_L7.3
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'40.38"N, 13°6'13.79"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_921_L7.3
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'41.53"N, 13°5'58.96"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_942_L7.3
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'23.75"N, 13°5'57.23"E, ± 212m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_943_L7.3
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'5.21"N, 13°5'37.75"E, ± 204m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_950_L7.3
nejbližší obec: Hněvnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°44'22.99"N, 13°5'18.46"E, ± 276m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_863_L7.1
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'44.59"N, 13°5'3.08"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0209_114417_936_L7.3
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'58.27"N, 13°6'4.14"E, ± 91m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628730

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0209_114417_954_L7.1
nejbližší obec: Sulislav, okres Tachov
souřadnice: 49°44'54.10"N, 13°5'47.80"E, ± 122m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Busek
pramen: Oldřich Busek. k0209: k0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3628790

6245a

lokalita: Touškov (u Plzně): Kraj listnatého lesíka nad Dobranicí
nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'23.70"N, 13°13'18.43"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1909-09-04
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipno u Hracholusk, skála nad vodní nádrží Hracholusky ca 1,5 km J od obce
souřadnice: 49°47'44.00"N, 13°10'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2002-05-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1619223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okraj porostu snímku č.7, asociace *Alliario-Chaerophylletum temuli*
souřadnice: 49°47'25.00"N, 13°10'4.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy *Galio-Urticetea* PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pravý břeh Mže 600 m pod hrází, okraj antropicky narušované smrčiny
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°10'40.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy *Galio-Urticetea* PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okraj smrčiny lemovaný chatami 50 m jv. od hráze přehrady
souřadnice: 49°47'25.00"N, 13°10'4.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Narušovaná smrčina sz. od parkoviště u hráze přehrady
souřadnice: 49°47'23.00"N, 13°10'6.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prořídla smrčina vlevo při příjezdové silnici k hrázi asi 300 m z. od obchodního střediska
souřadnice: 49°47'25.00"N, 13°10'4.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 200m jz. od hráze přehrady, smrčina
souřadnice: 49°47'25.00"N, 13°10'11.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: A. Pyšek
pramen: Pyšek A. (1974): Společenstva třídy Galio-Urticetea PASS. 1967 em. KOPECKÝ 1969 v rekreační oblasti přehrady na Hracholuskách. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 27-36.
projekt: ČNFD
ID: 2472423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114413_109_L7.1
nejbližší obec: Hracholusky nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'19.50"N, 13°10'3.79"E, ± 15m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114413_108_L7.1
nejbližší obec: Hracholusky nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'14.60"N, 13°10'1.52"E, ± 24m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3626751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114413_197_L7.1
nejbližší obec: Újezd nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'42.94"N, 13°10'48.54"E, ± 55m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114414_10_L7.1
nejbližší obec: Čeminy, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'56.22"N, 13°13'43.64"E, ± 88m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114414_38_L7.3
nejbližší obec: Město Touškov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'32.75"N, 13°14'12.30"E, ± 237m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114414_123_L7.1
nejbližší obec: Újezd nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'35.29"N, 13°12'29.99"E, ± 172m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k0213_114414_138_L7.1
nejbližší obec: Újezd nade Mží, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'49.12"N, 13°11'50.06"E, ± 61m
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627693

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: k0213_114414_161_L7.1
nejbližší obec: Plešnice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'35.11"N, 13°11'54.71"E, ± 177m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. k0213: k0213. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3627760

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Buben; Plešnice: zřícenina hradu Buben na ostrožně nad řekou Mží 1, 25 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°46'48.18"N, 13°11'26.23"E
fytochorion: 28f. Svojšínská pahorkatina
datum: 2008-06-06
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11992810

6245b

lokalita: Plzeň-město, Plzeň - Malesnice - doubrava v jižní části Horního kyjovského lesa, lokalita č. 82
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'39.03"N, 13°18'45.74"E, ± 300m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-24
náleze: J. Nesvadbová; J. Sofron
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: orig. souřadnice - 49°46', 13°19'; rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 33. Malesice: (floristický výzkum), křovinami lemovaná cesta vedoucí k S okrajem staré třešňovky a kontaktní travinné porosty, ca 1,1km SZ od obce (26.5.2003, 16. 8.2004), (6245ba)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°17'7.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 34. Malesice: (floristický výzkum), suchý hřbítek s *Quercus robur* ve staré třešňovce, ca 1,1km SZ od obce (26.5.2003), (6245ba)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°17'10.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946754

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 65. Malesice: (floristický výzkum), při silnici na Chotíkov, SSV od obce, (20.5.2003), (6245bb)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°18'9.00"E
nadmořská výška: 330-370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), bor v JV cípu lesního komplexu mezi dvorem Komberk a obcí Dolní Vlkyš, ca 0,6km ZJZ od obce (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'8.00"N, 13°16'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), intravilán obce, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'59.00"N, 13°17'7.00"E
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946408

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 15. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), kraje polní cesty vedoucí z návsi k JZ podél bezejmenného potoka, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'55.00"N, 13°16'58.00"E
nadmořská výška: 368-370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946426

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 21. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), olšovo-vrbový luh v zaříznuté nivě bezejmenného potoka ca 250m JZ od obce, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'50.00"N, 13°16'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 24. Dolní Vlkyš: (floristický výzkum), zarůstající neobhospod. pastvina ca 0,9km ZJZ od obce, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkyš, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°16'31.00"E
nadmořská výška: 358 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-14
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Dolní Vlkýš: (floristický výzkum), kulturní borový les ca 1,3km SSV od obce (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkýš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'36.00"N, 13°17'42.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Dolní Vlkýš: (floristický výzkum), nejsevernější pás dřevin ca 0,85km SV od obce (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkýš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'27.00"N, 13°17'34.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946276

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 11. Dolní Vlkýš: (floristický výzkum), SV okraj obce, u spojnice dvou zaříznutých strží, (6245ba)
nejbližší obec: Dolní Vlkýš, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'9.00"N, 13°17'22.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-19
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7946326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 72. Malesice: (floristický výzkum), zarostlá bezvodá strž JV od kóty 367 (silnice Malesice-Chotíkov) ca 1,6km SV od obce, (6245bb)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'58.00"N, 13°18'36.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947496

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 77. Malesice: (floristický výzkum), doubrava nad L břehem Chotíkovského potoka ca 350m SZ od vrcholové kóty Horního kyjovského lesa (416), (6245bb)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'58.00"N, 13°18'42.00"E
nadmořská výška: 370-380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-05-20
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947598

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 83. Malesice: (floristický výzkum), pláště a lemy JV okraje Horního kyjovského lesa, 1,6km SV od obce, (6245bb)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'42.00"N, 13°18'59.00"E
nadmořská výška: 370-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkýš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947717

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 84. Malesice: (floristický výzkum), okraje cesty vedoucí z J části Horního kyjovského lesa v úseku ca 800m SV od obce, (6245bd)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'26.00"N, 13°18'28.00"E
nadmořská výška: 340-360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947777

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 92. Malesice: (floristický výzkum), J okraj Dolního kyjovského lesa S od obce Radčice, (6245bd)
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'9.00"N, 13°19'21.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-24
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2006): Vegetace a flóra katastrů obcí Malesice a Dolní Vlkyš (Plzeň-město). - Erica 13: 17-35.
projekt: FLDOK
ID: 7947963

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0202_123311_821_L7.1
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'13.30"N, 13°19'22.48"E, ± 147m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0202_123311_923_L7.1
nejbližší obec: Malesice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'8.36"N, 13°19'22.76"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radčice
souřadnice: 49°46'19.27"N, 13°19'29.10"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2015-06-10
nálezce: Daniela Hlinková
pramen: Hlinková Daniela (2015): Terénní zápisky - náhodná pozorování
projekt: NDOP
ID: 12297780

6245c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC Stříbro, Úlice
souřadnice: 49°44'3.00"N, 13°11'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1963-07-05
nálezce: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=4 /Orig. number=218
ID: 534210

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Plzeň, Nová Hospoda
souřadnice: 49°43'13.00"N, 13°14'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1962-09-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=5 /Orig. number=219
ID: 534229

6245d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Lhota: dno býv.rybníka odvodňov. do Lučního potoka cca 1,6km SZ od obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'5.00"N, 13°18'33.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944832

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Lhota: převážně kulturní borové lesy s *Quercus robur* podél lesní pěšiny ca 1km SZ od obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'4.00"N, 13°18'51.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944867

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. Lhota: borový lesík (bývalá pastvna) ca 300m SZ od křižovatky silnic v obci, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'17.00"N, 13°19'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945002

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Hospoda
souřadnice: 49°43'48.00"N, 13°18'37.00"E
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Hospoda, jihozápadně od obce
souřadnice: 49°43'40.00"N, 13°18'26.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0031_123321_807_L7.1
nejbližší obec: Litice u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'2.27"N, 13°19'48.14"E, ± 141m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729247

6246a

lokalita: Plzeňsko, Lochotín, fragment Querceto-Carpineta, lužního
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'22.12"N, 13°21'34.60"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-05-26
náleze: Mikyška
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953875

lokalita: Plzeňsko - Bolevec, Lesík před rybníkem u Petrovských
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'21.98"N, 13°21'29.85"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1937-09-06
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /5/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Plzeň-Lochotín (31a/6246): Lochotínské louky: L břeh Mže, na březích kanálu vedoucího
loukou.
nejbližší obec: Plzeň-Lochotín, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°45'40.00"N, 13°20'35.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-05-24
náleze: S. Pecháčková; et al.
pramen: Pecháčková S. (2009): Květnová exkurz na Lochotínské louky v Plzni. - Calluna 14: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8346477

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sním.č.1. Plzeň - Bílá Hora: nad L břehem Berounky, proti Chlumu. (čtverec síť.map.6246)
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°24'58.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-28
pramen: Sofron J. (2004): Březový lesík v Plzni-Bílé Hoře. - Calluna 9: 12-13.
projekt: FLDOK
ID: 7957808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radčice, 200 m severozápadně od Zámečku
souřadnice: 49°45'26.00"N, 13°20'25.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radčice, Čertova kazatelna, horní hrana při východním okraji, karbonské arkozy
souřadnice: 49°45'27.00"N, 13°20'26.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-06
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolevec, nad východním břehem "Malého rybníka"
souřadnice: 49°46'33.00"N, 13°24'22.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolevec, Velký rybník, východní břeh "Malého rybníka"
souřadnice: 49°46'34.00"N, 13°24'23.00"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891883

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeň- Doubravka, asi 300 m J od kostela sv. Jiří na pravém břehu Úslavy
souřadnice: 49°45'39.00"N, 13°24'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-08-25
náleze: B. Němec
pramen: Němec B. (1981): Příspěvek k poznání společenstev s *Robinia pseudoacacia* L. na Plzeňsku. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 24: 47-64.
projekt: ČNFD
ID: 1275448

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeň, Bolevecké rybníky: Velký rybník, SV cíp
souřadnice: 49°46'35.00"N, 13°24'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1950-09-09
náleze: A. Kriesl
pramen: Kriesl A. (1952): Geobotanická studie Boleveckých rybníků na Plzeňsku. - Ms. [Dis. pr., depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2291389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenný rybník na Plzeňsku, SZ část rezervace, odd. 44
souřadnice: 49°47'34.00"N, 13°22'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1943
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Chráněná přírodní oblast Kamenného rybníka na Plzeňsku. - Krása Našeho Domova, Praha, 36: 53-62.
projekt: ČNFD
ID: 2352058

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, Kamenný rybník (335m)
souřadnice: 49°47'25.00"N, 13°22'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-26
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671619

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko: Kamenný rybník v polesí Zruč, les nad SZ břehem (odd. 44d)
souřadnice: 49°47'30.00"N, 13°22'40.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1942): Několik námětů k ochraně botanických památek na Plzeňsku. - Krása Našeho Domova, Praha, 34: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2001460

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeň - Bolevec, okolí Kamenného rybníka
datum: 1986-07-15
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8607437

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0202_123311_921_L7.1
nejbližší obec: Radčice u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'22.19"N, 13°20'18.42"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726937

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0202_123311_920_L7.1
nejbližší obec: Radčice u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'25.97"N, 13°20'16.91"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726938

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0202_123311_922_L7.1
nejbližší obec: Radčice u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'13.48"N, 13°20'17.38"E, ± 71m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3726936

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Petrovka
nejbližší obec: Bolevec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'20.36"N, 13°21'42.60"E, ± 952m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1989
náleze: Miloš Vacovský
pramen: Vacovský Miloš et al. CHPV Petrovka - inventarizační průzkum. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 6738327

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bolevec
souřadnice: 49°47'34.75"N, 13°24'4.38"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-07-07
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10398463

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bolevec
souřadnice: 49°47'37.91"N, 13°23'53.53"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-07-07
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10398465

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bolevec
souřadnice: 49°47'34.75"N, 13°24'4.38"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-07-07
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10398450

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bolevec
souřadnice: 49°47'34.75"N, 13°24'4.38"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-07-07
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10398458

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bolevec
souřadnice: 49°47'37.91"N, 13°23'53.53"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-07-07
náleze: Jana Juráková
pramen: Juráková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2598 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10398472

6246b

lokality: Plzeňsko - Zábělá, u fořtovny a poblíž zastávky
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'15.28"N, 13°27'10.63"E, ± 500m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1939-05-18
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954679

původní jméno: Quercus robur
lokality: /2/ Plzeň: "Polesí Háj", lokality se nachází na L břehu řekou Berounka, J obce Druztová,
nejbližší obec: Plzeň-Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'18.00"N, 13°27'15.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
pramen: Charvát P. (2005): Naučná stezka "Po stopách Františka Malocha". - Calluna 10: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7959190

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrást, přírodní rezervace Zábělá, ca1,2km SSV od býv.žel.zast.Zábělá,při úpatí svahu
souřadnice: 49°47'1.00"N, 13°26'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-04-18
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220143

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zábělá,přírodní rezervace,1,2km SV od býv.žel.stan.Zábělá
souřadnice: 49°47'1.00"N, 13°26'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-14
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220207

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeň - Bílá Hora, asi 0,9 km Z od vrcholu Chlum. Nad levým břehem Berounky proti Chlumu.
souřadnice: 49°46'4.00"N, 13°25'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2003-07-28
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2004): Březový lesík v Plzni-Bílé Hoře. - Calluna, Plzeň, 9/1 : 12-13.
projekt: ČNFD
ID: 1157772

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zábělá, habřina u podjezdu železniční trati
souřadnice: 49°46'23.00"N, 13°26'53.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-06-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891414

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zábělá, západně od železniční trati
souřadnice: 49°46'25.00"N, 13°26'47.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-06-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravka, jižní svah vrchu chlum, pod vrcholem
souřadnice: 49°45'56.00"N, 13°25'44.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-06-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891602

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravka, Chlum, jihozápadní úbočí
souřadnice: 49°45'54.00"N, 13°25'31.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1995-06-05
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravka, Holý vrch, u Vyhličky nad železniční tratí
souřadnice: 49°45'47.00"N, 13°25'19.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-07-24
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891357

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zábělá, jihozápadně od Holého vrchu
souřadnice: 49°45'60.00"N, 13°26'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993-07-24
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891551

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zábělá, spilitové skály pod Kozí boudou, nad pravým břehem Berounky
souřadnice: 49°46'43.00"N, 13°26'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1993-07-24
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891746

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Zábělá, 7 km SV Plzně, na pravém břehu Berounky mezi řekou a žel. tratí
souřadnice: 49°47'9.00"N, 13°27'15.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1982-06-08
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Hůrka L., Kraft J., Nesvadbová J., Sokolová L., Záruba P., Znamenáný P. et Žán M. (1982): Státní přírodní rezervace Zábělá. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226014

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malochova skalka nad levým břehem Berounky v polesí Háj u Plzně (2 km JZ od Druztové)
souřadnice: 49°47'1.00"N, 13°26'6.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1975-05-15
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (1977): Chráněné naleziště Malochova skalka. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 20: 7-14.
projekt: ČNFD
ID: 2163186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Háj u Plzně
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°26'47.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1963-07-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287269

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Zábělá
souřadnice: 49°46'17.00"N, 13°26'58.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Údolí střední Berounky: Zručské polesí
souřadnice: 49°47'11.00"N, 13°25'24.90"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-05-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012323

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Háj u Plzně
souřadnice: 49°46'57.00"N, 13°26'47.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-05-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí střední Berounky: Zábělá
souřadnice: 49°47'10.00"N, 13°27'15.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Lesní a křovinná společenstva údolí střední Berounky. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 1: 20-37.
projekt: ČNFD
ID: 2012716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: střední Berounka, Zábělá
souřadnice: 49°46'17.00"N, 13°26'58.00"E
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-08-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2285509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňsko, Háj, JV část
souřadnice: 49°46'34.00"N, 13°26'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-07-10
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňsko, Háj, JV část, přechod v náhorní plateau
souřadnice: 49°46'34.00"N, 13°26'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-07-10
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňsko, Háj
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°26'44.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-07-10
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňsko, Háj, V část
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°26'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1942-08-04
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňsko, Háj, JZ část
souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°26'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-07-07
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671709

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňsko, Zábělá
souřadnice: 49°46'53.00"N, 13°27'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-07-22
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672397

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňsko, Háj, plateau, V část
souřadnice: 49°46'54.00"N, 13°26'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1941-07-25
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672100

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bukovec u Plzně, les Háj S od obce
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°26'30.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 1654392

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plzeň, polesí Zábělá, odd. 29a+b, v zářezu Mže
souřadnice: 49°46'40.00"N, 13°26'35.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1942): Několik námětů k ochraně botanických památek na Plzeňsku. - Krása Našeho Domova, Praha, 34: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2001168

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bukovec u Plzně, les Háj S od obce
souřadnice: 49°46'60.00"N, 13°26'30.00"E
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinosociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 1654915

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: střední Berounka, Zábělá
souřadnice: 49°46'17.00"N, 13°26'58.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: s. d.
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bukovec_580095
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'35.90"N, 13°26'51.83"E, ± 143m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-31
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0058. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5022752

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bukovec_580095
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'35.90"N, 13°26'51.83"E, ± 143m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-31
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0058. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5104601

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bukovec_580095
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'35.90"N, 13°26'51.83"E, ± 143m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-07-31
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0058. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5104602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0202_123312_460_L3.1
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'31.84"N, 13°25'57.36"E, ± 195m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3727521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0202_123312_1027_L3.1
nejbližší obec: Druztová, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°47'44.45"N, 13°27'16.06"E, ± 41m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3727445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0202_123312_458_K3
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'19.02"N, 13°26'19.25"E, ± 110m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3727517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0202_123312_420_M1.7
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'2.51"N, 13°26'1.86"E, ± 235m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3727567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Zábělá
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'59.83"N, 13°27'9.24"E, ± 884m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1981
náleze: Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová Jaroslava et al. Zábělá inventarizační průzkum provedený v r. 1981 - 1982. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6681570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kyšice u Plzně
souřadnice: 49°45'49.54"N, 13°29'34.39"E, ± 118m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-12
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10453550

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kyšice u Plzně
souřadnice: 49°45'40.41"N, 13°29'24.63"E, ± 528m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-12
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10453564

6246c

lokalita: Plzeň-Doudlevec. Křov. stráň nad pramenem při ústí Úslavy do Radbuzy na l. bř. této
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'10.17"N, 13°23'20.19"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1940-05-12
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954676

lokalita: Na keřnaté stráni v údolí Úhlavy před vtokem do Radbuzy
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'9.37"N, 13°23'24.75"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1938-05-23
náleze: F. Zikan
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954680

původní jméno: *Quercus pedunculata*
lokalita: Keřn. úklon na l. břehu Úhlavy u Doudlevec
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'8.97"N, 13°23'40.89"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1898-05-15
náleze: Maloch
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954675

lokalita: Plzeň: Pravý břeh Radbuzy u Doudlevec
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'9.66"N, 13°23'16.37"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1926-05-06
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985397

6246d

lokalita: Plzeň: travnatá stráň mezi ovocnými stromy - 2 km od obce Božkov Z lesa Pytle
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'30.06"N, 13°26'38.41"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1980-09-09
náleze: J. Kadlecová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Sofron, J.; rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954662

lokality: Bohemia occidentalis: Plzeň-Božkov, les Pytel, hlavní cesta prostředkem lesa, 1,2 km V obce
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'3.01"N, 13°26'39.02"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-05-29
náleze: E. Kuhnová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Sofron, J.; rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954663

původní jméno: Quercus robur
lokality: 10. Letkov: les a silnice 1 km J od obce
nejbližší obec: Letkov, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223165

původní jméno: Quercus robur
lokality: 18. Starý Plzenec: Hůrka, Černá stráň nad Úslavou pod rotundou, J exp.
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Čestmír Deyl; Jarmila Kubíková
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223324

původní jméno: Quercus robur
lokality: 19. Sedlec (u St. Plzence): u soutoku potoků na J okraji lesa Sutice
nejbližší obec: Sedlec u St. Plzence
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9223414

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koterov, 500 m východojihovýchodně od obce, východní okraj lesíku
souřadnice: 49°42'40.00"N, 13°26'23.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-25
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891578

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koterov, ca 300 m jihovýchodně od obce
souřadnice: 49°42'37.00"N, 13°25'58.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-25
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891803

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Božkov, údolí Božkovského potoka severoseverových. od hájovny V Pytli
souřadnice: 49°44'15.00"N, 13°27'22.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koterov, keřnatá mez na levém břehu Úslavy, 500 m vých. od železniční stanice Koterov
souřadnice: 49°43'19.00"N, 13°25'33.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-31
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Božkov, ve spodní části lesa V Pytli
souřadnice: 49°44'12.00"N, 13°27'45.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891484

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Božkov, nad bývalou hájovnou V Pytli
souřadnice: 49°44'21.00"N, 13°27'16.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Božkov, 700 m jihojihovýchodně od myslivny Na Hrádku
souřadnice: 49°44'29.00"N, 13°27'10.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891769

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeň, Kristianino údolí u Božkova
souřadnice: 49°43'40.00"N, 13°26'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: A. Pyšek
pramen: Stočes I. et Pyšek A. (1976): Projevy těžby kyzových břidlic ve vegetačním krytu. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1976/2: 11-15.
projekt: ČNFD
ID: 2466753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0031_123322_813_L7.1
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'12.22"N, 13°26'19.03"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0031_123322_153_L7.1
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'42.98"N, 13°25'53.47"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0031_123322_123_L3.1
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'14.81"N, 13°26'0.49"E, ± 325m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0031_123322_156_X7
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'46.58"N, 13°26'5.10"E, ± 105m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0031_123322_152_X9B
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'34.13"N, 13°25'54.08"E, ± 220m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0031_123322_166_X12
nejbližší obec: Koterov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'43.34"N, 13°26'26.05"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0031_123322_809_K3
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'7.31"N, 13°26'53.41"E, ± 149m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729699

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0031_123322_815_L7.1
nejbližší obec: Božkov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°44'1.54"N, 13°26'35.74"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0031: p0031. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729723

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0057_123323_809_K3
nejbližší obec: Tymákov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'33.89"N, 13°29'38.18"E, ± 294m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729821

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0057_123323_919_L4
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'21.20"N, 13°28'15.92"E, ± 99m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3730030

6247a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 10. Litohlavy: cestou po zeleně značené turistické stezce od dálničního mostu k rozcestí Pod Vršíčkem (rozcestí zelené a žluté), lesní porost a západní břeh vodní nádrže Klabava
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chrást, V hoře, ca150m S od samoty(čp.21 U Kulhánků)mezi Nov.Hutí a žel.st.Chrást u Plzně
souřadnice: 49°47'6.00"N, 13°30'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2005-05-04
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220027

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrást:les Háj,SZ svah,ca500m V od Martínkovic mlýna (Kouřim)
souřadnice: 49°47'27.00"N, 13°30'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220048

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrást:les Háj,paseka na SZ svahu ca 500m VJV od Martínkovic mlýna (Kouřim)
souřadnice: 49°47'22.00"N, 13°30'29.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220237

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrást:les Háj,550m JV od Martínkovic mlýna (Kouřim)
souřadnice: 49°47'19.00"N, 13°30'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220261

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrást:les Háj,lem na SZ okraji lesa
souřadnice: 49°47'15.00"N, 13°30'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220278

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrást:les Háj,travnatá pěšina k vile Anně
souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°30'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220673

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chrást:les Háj,krajnice lesní štolinové cesty vedoucí po hranici katastru
souřadnice: 49°47'33.00"N, 13°30'27.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004-08-10
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2007): Vegetace a flóra katastru obce Chrástu. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 108:1-72.
projekt: ČNFD
ID: 1220697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Huť:Z okraj lesa Háj,500m SZ od osady
souřadnice: 49°47'12.00"N, 13°30'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1989-08-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1221162

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Huť:lem Aleje mezi cestou od osady k Dolnímu rybníku a kótou Ostrý kámen
souřadnice: 49°46'48.00"N, 13°31'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1988-07-15
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1221255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Huť:západní okraj Kokotského lesa,cca 300 m vých. od osady
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°30'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1986-07-01
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220946

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Huť:les Háj cca 500 m S od osady
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°30'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1985-09-28
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ejpovice, severní břeh vodní nádrže Ejpovice
souřadnice: 49°45'26.00"N, 13°30'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-05-26
náleze: B. Němec
pramen: Němec B. (1981): Příspěvek k poznání společenstev s *Robinia pseudoacacia* L. na Plzeňsku. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 24: 47-64.
projekt: ČNFD
ID: 1275432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ejpovice, severní břeh vodní nádrže Ejpovice
souřadnice: 49°45'24.00"N, 13°30'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1979-06-16
náleze: B. Němec
pramen: Němec B. (1981): Příspěvek k poznání společenstev s *Robinia pseudoacacia* L. na Plzeňsku. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 24: 47-64.
projekt: ČNFD
ID: 1275416

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Huť:západní okraj Kokotského lesa
souřadnice: 49°46'47.00"N, 13°30'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-31
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220929

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kokotský les:při cestě od Horomyšlic k Velkému smrku
souřadnice: 49°46'19.00"N, 13°30'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-31
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kokotský les:západní okraj mezi Novou Hutí a Horomyšlicemi
souřadnice: 49°46'32.00"N, 13°30'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1972-05-31
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klabava:nad místní částí Chaloupkami(S od obce)
souřadnice: 49°45'42.00"N, 13°32'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-07
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kokotský les:U Dubu,450 m n. m.
souřadnice: 49°46'45.00"N, 13°33'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-06-12
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220783

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bušovice:mezi kótou 501 a Horním Kokotským rybníkem
souřadnice: 49°46'51.00"N, 13°32'47.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-10-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1220964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bušovice:jižně od obce
souřadnice: 49°47'19.00"N, 13°32'4.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-10-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1221029

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bušovice:Kokotský les nad obcí
souřadnice: 49°47'10.00"N, 13°32'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971-10-08
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1991): Charakteristika vegetace Kokotského lesa a kontaktních území. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 80: 1-34.
projekt: ČNFD
ID: 1221207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kokotsko
souřadnice: 49°47'8.00"N, 13°32'52.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-06-12
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Předběžná studie o vegetačních poměrech polesí Kokotsko na Plzeňsku. - Zpr. Bot. Zahr. Plzeň, 3: 2-7.
projekt: ČNFD
ID: 2280846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Při cestě mezi Novou Hutí a Kokotskými rybníky
souřadnice: 49°46'52.00"N, 13°31'35.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-06-12
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Předběžná studie o vegetačních poměrech polesí Kokotsko na Plzeňsku. - Zpr. Bot. Zahr. Plzeň, 3: 2-7.
projekt: ČNFD
ID: 2280837

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: střední Berounka, pravý břeh Klabavyproti prachárně v Chrástu
souřadnice: 49°47'36.00"N, 13°30'1.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1962-05-27
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2287129

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Huť- Háj
souřadnice: 49°46'52.00"N, 13°30'33.00"E
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-09-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Předběžná studie o vegetačních poměrech polesí Kokotsko na Plzeňsku. - Zpr. Bot. Zahr. Plzeň, 3: 2-7.
projekt: ČNFD
ID: 2240318

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: střední Berounka, Nová Huť, pravý břeh Klabavy
souřadnice: 49°47'11.10"N, 13°30'40.70"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 1961-09-09
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1964): Dřeviny a jejich porosty na střední Berounce. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2286576

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Belveder
souřadnice: 49°46'36.00"N, 13°32'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1967): Předběžná studie o vegetačních poměrech polesí Kokotsko na Plzeňsku. - Zpr. Bot. Zahr. Plzeň, 3: 2-7.
projekt: ČNFD
ID: 2280854

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bušovice_8000099
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'52.50"N, 13°32'29.26"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-28
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0800. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bušovice_8000100
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'53.18"N, 13°32'26.16"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-28
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0800. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bušovice_8000103
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'59.77"N, 13°32'29.26"E, ± 105m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-28
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0800. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bušovice_8000112
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'23.10"N, 13°33'27.47"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0800. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5858955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vitinka_8000117
nejbližší obec: Vitinka, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'35.88"N, 13°34'43.93"E, ± 176m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0800. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5859010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0202_123313_1132_L7.1
nejbližší obec: Chrást u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°47'19.75"N, 13°30'30.20"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2004
náleze: Ivana Kinská
pramen: Ivana Kinská. p0202: p0202. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3727805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_13_X9A
nejbližší obec: Vitinka, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'34.80"N, 13°34'44.18"E, ± 274m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_68_L7.1
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'31.06"N, 13°33'42.44"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_65_L7.1
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'25.30"N, 13°33'32.04"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_126_L7.1
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'40.04"N, 13°32'22.38"E, ± 117m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_129_L7.2
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'40.48"N, 13°32'14.75"E, ± 164m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_112_L2.2B
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'47.10"N, 13°33'23.90"E, ± 173m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_132_S1.3
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'34.90"N, 13°31'57.79"E, ± 146m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_75_L7.1
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'33.79"N, 13°32'40.81"E, ± 122m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_18_L5.4
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'28.54"N, 13°33'53.14"E, ± 298m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_66_L5.4
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'27.24"N, 13°33'35.03"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_76_L5.4
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'30.66"N, 13°32'42.25"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_114_L5.4
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'41.48"N, 13°32'37.79"E, ± 108m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_121_X9A
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'25.10"N, 13°32'23.86"E, ± 104m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727994

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0077_123314_80_L7.1
nejbližší obec: Bušovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'23.17"N, 13°32'27.82"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728025

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0077_123314_124_L7.1
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'31.87"N, 13°32'5.42"E, ± 197m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728064

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0077_123314_128_L7.1
nejbližší obec: Dýšina, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°46'28.52"N, 13°31'24.46"E, ± 130m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3728071

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0004_123319_87_K3
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'9.72"N, 13°33'38.52"E, ± 109m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-15
náleze: Karolína Novotná
pramen: Karolína Novotná. p0004: p0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3729032

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0004_123319_85_K3
nejbližší obec: Litohlavy, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'12.24"N, 13°33'32.29"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001-06-15
náleze: Karolína Novotná
pramen: Karolína Novotná. p0004: p0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3729031

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litohlavy
souřadnice: 49°45'14.81"N, 13°33'35.44"E, ± 118m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10697421

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litohlavy
souřadnice: 49°45'38.52"N, 13°33'33.91"E, ± 153m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-18
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10587617

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litohlavy
souřadnice: 49°45'40.49"N, 13°33'5.22"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-19
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10595057

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°45'3.75"N, 13°33'7.07"E, ± 352m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10614041

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klabava
souřadnice: 49°44'59.99"N, 13°32'38.70"E, ± 105m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10614078

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klabava
souřadnice: 49°45'5.98"N, 13°32'18.52"E, ± 106m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10614177

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°45'5.20"N, 13°33'58.26"E, ± 244m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-30
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10647710

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litohlavy
souřadnice: 49°45'27.79"N, 13°33'52.86"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-30
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10647746

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litohlavy
souřadnice: 49°46'0.47"N, 13°34'51.36"E, ± 91m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10667759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klabava
souřadnice: 49°45'5.57"N, 13°32'27.76"E, ± 45m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 10696772

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°45'12.35"N, 13°33'32.37"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10697369

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klabava
souřadnice: 49°45'15.31"N, 13°33'3.09"E, ± 404m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10697398

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litohlavy
souřadnice: 49°45'14.16"N, 13°33'39.18"E, ± 151m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-12
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10697418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dýšina
souřadnice: 49°46'24.38"N, 13°30'42.52"E, ± 170m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10473510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dýšina
souřadnice: 49°46'40.18"N, 13°30'50.44"E, ± 204m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10473608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dýšina
souřadnice: 49°46'24.38"N, 13°30'42.52"E, ± 170m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10473494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrást u Plzně
souřadnice: 49°47'20.19"N, 13°30'29.99"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-15
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10459424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrást u Plzně
souřadnice: 49°47'20.19"N, 13°30'29.99"E, ± 89m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-15
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10459431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ejpovice
souřadnice: 49°45'7.65"N, 13°31'37.32"E, ± 82m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10473559

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ejovice
souřadnice: 49°45'8.32"N, 13°31'41.20"E, ± 51m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10473569

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dýšina
souřadnice: 49°46'40.18"N, 13°30'50.44"E, ± 204m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10473599

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dýšina
souřadnice: 49°47'0.11"N, 13°31'1.94"E, ± 46m
fytochorion: 32. Křivoklátsko
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10473743

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dýšina
souřadnice: 49°46'28.51"N, 13°31'23.62"E, ± 130m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-28
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10476422

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dýšina
souřadnice: 49°46'34.94"N, 13°31'58.21"E, ± 146m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-28
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bušovice
souřadnice: 49°46'45.26"N, 13°31'58.00"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-28
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10476514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bušovice
souřadnice: 49°46'59.97"N, 13°31'34.23"E, ± 477m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2011-09-28
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2552 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476537

6247b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 190. Volduchy: vypuštěný rybník v osadě Habr
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842864

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 193. Svojkovice: les v. a jv. od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
náleze: M. Král
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 197. Svojkovice: lesní porost podél žlutě značené turistické cesty 300–600 m j. od železniční zastávky
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842866

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březina u Rokycan_8000122
nejbližší obec: Březina u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'44.70"N, 13°35'15.25"E, ± 14m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0800. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5859044

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0118_123315_43_L5.4
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'39.97"N, 13°38'38.90"E, ± 51m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_45_L7.1
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'38.53"N, 13°38'46.03"E, ± 60m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_82_L5.4
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'57.48"N, 13°37'56.57"E, ± 72m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_97_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'24.18"N, 13°36'24.16"E, ± 113m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_100_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'13.49"N, 13°36'36.94"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_107_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'40.56"N, 13°35'59.53"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_109_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'51.61"N, 13°35'50.32"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_111_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'53.38"N, 13°35'54.56"E, ± 99m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_112_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'56.47"N, 13°35'51.94"E, ± 86m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_121_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'54.28"N, 13°36'22.86"E, ± 288m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_137_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'14.21"N, 13°37'7.00"E, ± 189m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_19_L7.1
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'17.44"N, 13°38'40.38"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_21_L5.4
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'18.08"N, 13°38'41.32"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_27_L7.1
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'29.96"N, 13°38'46.07"E, ± 164m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_29_L5.4
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'33.10"N, 13°39'8.64"E, ± 83m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_42_L7.1
nejbližší obec: Volduchy, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'0.06"N, 13°38'35.09"E, ± 103m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_55_L5.4
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'49.27"N, 13°39'11.63"E, ± 35m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_56_L5.4
nejbližší obec: Sklená Huť, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'57.84"N, 13°39'5.87"E, ± 27m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_90_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'15.06"N, 13°35'26.16"E, ± 140m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_95_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'27.28"N, 13°36'15.95"E, ± 106m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_104_L2.2B
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'34.76"N, 13°36'12.13"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_124_L5.4
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'42.61"N, 13°36'27.94"E, ± 127m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_135_L5.4
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'52.76"N, 13°36'53.75"E, ± 212m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0118_123315_136_L7.1
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'43.55"N, 13°36'45.43"E, ± 39m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-09
nálezc: Jitka Horková
pramen: Jitka Horková. p0118: p0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3728834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_47_X13
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'48.04"N, 13°35'8.38"E, ± 109m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0077_123314_54_X13
nejbližší obec: Osek u Rokycan, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'25.10"N, 13°35'4.38"E, ± 129m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Tomáš Urban
pramen: Tomáš Urban. p0077: p0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3727907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Rokycan
souřadnice: 49°46'6.49"N, 13°35'5.94"E, ± 290m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10667767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Rokycan
souřadnice: 49°46'17.14"N, 13°35'27.39"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10667796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Rokycan
souřadnice: 49°46'15.09"N, 13°35'26.15"E, ± 140m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10667805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Rokycan
souřadnice: 49°46'24.16"N, 13°35'4.20"E, ± 179m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10667824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokycany
souřadnice: 49°45'1.49"N, 13°35'10.29"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-03
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10773850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'28.86"N, 13°37'47.96"E, ± 318m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10872300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'17.06"N, 13°37'3.54"E, ± 189m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10872674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'23.42"N, 13°37'42.44"E, ± 136m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10872713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'13.23"N, 13°37'12.05"E, ± 129m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10873051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'6.95"N, 13°37'12.73"E, ± 42m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-27
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10878141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'40.48"N, 13°38'4.40"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-08-21
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10989650

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°45'40.32"N, 13°37'48.72"E, ± 172m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-08-21
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: pouze místy dominuje; L7.1
ID: 10989964

6247c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 290. Rokycany: porost na svahu u trati na Plzeň, sz. od viaduktu silnice na Plzeň, z. od Rokycan
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček; J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842870

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 294. Rokycany: kopec Čilina z. od Rokycan, les 0,4–0,8 km jz. od viaduktu silnice na Plzeň
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
náleze: M. Ducháček; J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842871

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 311. Rokycany: revitalizovaný rybník a mokřadní loučka v údolí Rakovského potoka 1 km jv. od osady Němčičky
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
náleze: I. Matějková; J. Sladký
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 18. Rokycany: severozápadní okraj města, cesta na pravém břehu Klabavy (zeleně značená turistická cesta) od můstku 1 km sz. od železničního nádraží k silničnímu mostu přes Klabavu (silnice Litohlavý – Rokycany), přírodní památka Rokycanská stráž
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'51.90"N, 13°34'52.30"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-07
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
poznámka: lokality leží na hranici kvadrantů 6247c a 6247d
ID: 8842846

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 304. Rokycany: chatová kolonie a dubohabrový les na severním okraji osady Němčičky, při červeně značené turistické trase
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: J. Sladký; I. Matějková
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842872

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0057_123323_822_L2.2B
nejbližší obec: Tymákov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°43'14.99"N, 13°30'31.82"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729847

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0057_123323_840_L3.1
nejbližší obec: Lhůta u Tymákova, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'28.19"N, 13°31'19.27"E, ± 58m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0057_123323_841_L3.1
nejbližší obec: Tymákov, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'29.84"N, 13°31'13.91"E, ± 165m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3729877

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ejovice
souřadnice: 49°44'57.75"N, 13°32'26.43"E, ± 313m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
nálezc: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10614151

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'51.40"N, 13°32'34.52"E, ± 110m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
nálezc: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10614841

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ejovice
souřadnice: 49°44'52.89"N, 13°32'31.65"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10614868

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klabava
souřadnice: 49°44'56.94"N, 13°32'49.15"E, ± 42m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10614886

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klabava
souřadnice: 49°44'55.96"N, 13°32'40.74"E, ± 103m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10614926

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'58.50"N, 13°32'54.09"E, ± 53m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10614939

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'38.15"N, 13°32'42.68"E, ± 55m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-23
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10615306

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'58.11"N, 13°33'20.45"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-29
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10643888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'50.20"N, 13°33'44.65"E, ± 475m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-05-29
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10644064

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'36.91"N, 13°34'27.20"E, ± 190m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-29
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10644251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'53.33"N, 13°34'28.52"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-05-30
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10648151

6247d

lokality: Rokycany, parčík u nádraží
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'27.10"N, 13°35'29.65"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1965-08-04
náleze: M. Vaňousek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954665

lokality: Rokycany: Na temeni Žďáru
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'16.64"N, 13°39'30.52"E, ± 600m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1898-08-25
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985389

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 46. Rokycany: trávníky podél Klabavy a její břehy v severovýchodní části města, mezi mostem „pražské“ silnice a železniční tratí
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-06
náleze: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842849

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 50. Rokycany: cesta na vrch Žďár, lem cesty, nálety dřevin a fragmenty bezkolencových luk

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: Z. Chocholoušková

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842850

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 58. Rokycany: podél asfaltové a tvrdé polní cesty od jižního okraje města k vrchu Kotel v její severní polovině

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842851

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 62. Rokycany: mokřadní plocha, 1,7 km j. od železničního nádraží

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: J. Sladký; I. Matějková

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842852

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 330. Rokycany: severní svah vrchu Kotel, vyšší partie, při cestě kulturní smrčinou

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842875

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 31. Rokycany: přírodní památka Rokycanská stráň včetně zarostlé louky podél pravého břehu Klabavy, 1 km sz. od železničního nádraží

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07

nálezce: P. Karlík

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842847

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 34. Rokycany: severozápadní okraj města, okolí silnice na levém břehu Klabavy od mohyly Madlonova pluku až k můstku přes Klabavu podél zeleně značené turistické stezky

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2003-07-07

nálezce: P. Špryňar

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842848

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 327. Kamenný Újezd: okraj polní cesty z obce směrem na vrch Kotel

nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-07

nálezce: M. Král; T. Č. Kučera

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842874

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rokycany, PP Rokycanská stráž, v místě staré opané sondy mezi o.b.3 a o.b.1

souřadnice: 49°44'55.00"N, 13°35'23.00"E, ± 100m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 1990-09-11

nálezce: M. Šandová

pramen: Šandová M. (1994): Záchranný botanický průzkum lokality Drahouš a přilehlé části údolí řeky Klabavy (okres Rokycany). - Sborn. Muz. Dr. Bohuslava Horáka Rokycany, suppl Přír., 1: 18-36.

projekt: ČNFD

ID: 1219892

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rokycany Klabava H

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'14.80"N, 13°35'46.62"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2009

nálezce: Miroslav Hájek; Pavel Vlach; Michala Kopečková; Vladimír Zýval; Jana Fischerová; Ondřej Bílek; David Fischer

pramen: RNDr. Vladimír Zýval, RNDr. Ondřej Bílek, Mgr. David Fischer, RNDr. Pavel Vlach Ph.D, Mgr. Michala Kopečková, Mgr. Jana Fischerová, RNDr. Ing. Miroslav Hájek. Klabava Rokycany - zkapacitnění koryta - biologické hodnocení. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6996195

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rokycany Klabava H

nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany

souřadnice: 49°44'14.80"N, 13°35'46.62"E

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2009

nálezce: Ondřej Bílek; David Fischer; Miroslav Hájek; Pavel Vlach; Vladimír Zýval; Jana Fischerová; Michala Kopečková

pramen: RNDr. Vladimír Zýval, RNDr. Ondřej Bílek, Mgr. David Fischer, RNDr. Pavel Vlach Ph.D, Mgr. Michala Kopečková, Mgr. Jana Fischerová, RNDr. Ing. Miroslav Hájek. Klabava Rokycany - zkapacitnění koryta - biologické hodnocení. 2009.

projekt: NDOP

ID: 6997860

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Rokycanská stráň
nejbližší obec: Rokycany, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'54.81"N, 13°35'28.43"E, ± 1917m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1983
náleze: Jaroslav Kraft
pramen: Kraft Jaroslav et al. CHPV Rokycanská stráň - inventarizační průzkum. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1983 - 31.12.1984
ID: 6676001

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Žďár
nejbližší obec: Pavlovsko, okres Rokycany
souřadnice: 49°44'17.14"N, 13°39'27.18"E, ± 662m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1979
náleze: Miloslav Žán
pramen: Hron Jan, Hanousek Zdeněk. SPR Žďár - inventarizační průzkum. 1982.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1979 - 31.12.1982
ID: 6680632

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'53.31"N, 13°35'30.65"E, ± 535m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-03
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10773808

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'54.31"N, 13°36'48.20"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10838369

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'52.66"N, 13°36'59.24"E, ± 407m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10838387

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'52.23"N, 13°36'48.73"E, ± 106m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10838405

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rokycany
souřadnice: 49°44'48.27"N, 13°36'41.61"E, ± 276m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-16
nálezce: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10838458

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borek u Rokycan
souřadnice: 49°44'52.99"N, 13°37'16.99"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-07-26
nálezce: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2513 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10872659

6248a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 231. Mýto: kulturní porost smrku a okraje, příp. vlastní lesní cesta j. od kóty 474, 1,3–1,6 km jv. od železniční stanice Mýto
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-09
nálezce: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 235. Holoubkov: příkop u cesty podél trati 670 m zjz. od železniční stanice Holoubkov
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-11
nálezce: M. Šandová; M. Ducháček
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 201. Mýto: modře značená turistická cesta od dálnice ke kapli svatého Vojtěcha na okraji lesa Chmeliště, 0,5–1 km ssz. od kostela v obci
nejbližší obec: Mýto, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-10
nálezce: J. Štěpánek
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842867

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbiroh I. - Holoubkov
souřadnice: 49°46'46.00"N, 13°41'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1962-05-23
nálezc: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 563016

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbiroh I. - Holoubkov
souřadnice: 49°45'56.00"N, 13°40'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1962-06-01
nálezc: F. Nejedlý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 563804

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0207_123411_887_L2.2B
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'14.32"N, 13°41'49.38"E, ± 55m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3734594

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0207_123411_831_L7.2
nejbližší obec: Holoubkov, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'42.53"N, 13°41'12.98"E, ± 193m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0207: p0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3734450

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0050_123416_840_L7.2
nejbližší obec: Medový Újezd, okres Rokycany
souřadnice: 49°46'8.40"N, 13°42'27.50"E, ± 131m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-05
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0050: p0050. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3735833

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0050_123416_848_L7.2
nejbližší obec: Svojkovice, okres Rokycany
souřadnice: 49°45'40.07"N, 13°40'31.80"E, ± 686m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-05
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0050: p0050. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3735848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holoubkov; několik stromů na příkrém svahu nad přepadem z rybníka
souřadnice: 49°46'24.05"N, 13°41'44.20"E, ± 32m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-10
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12749299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mýto v Čechách; degradované lado s tužebníkem, po stranách hluboké odvod. příkopy, roztr. dřeviny
souřadnice: 49°47'14.31"N, 13°44'46.50"E, ± 97m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-03
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12748694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Medový Újezd; smrkový les, ve vých. č. s borovicí, zmlaz. sm v prosvětleném prostoru
souřadnice: 49°45'51.89"N, 13°43'42.91"E, ± 193m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-11-23
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12747503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Medový Újezd; jehličnatý les
souřadnice: 49°45'40.20"N, 13°43'48.29"E, ± 327m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-11-23
nálezce: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12748021

6248b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Bezdědice, 12 C11
souřadnice: 49°47'49.00"N, 13°48'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1966-10-06
nálezce: M. Sýkora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 166092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0087_123412_177_X12
nejbližší obec: Mýto v Čechách, okres Rokycany
souřadnice: 49°47'45.71"N, 13°45'51.52"E, ± 89m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003
nálezce: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0087: p0087. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3734774

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mýto v Čechách; mozaikovitě nálet. dřeviny
souřadnice: 49°47'33.82"N, 13°45'35.60"E, ± 30m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-07-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12749735

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mýto v Čechách; lado silně zarůstající dřevinami
souřadnice: 49°47'55.32"N, 13°46'17.43"E, ± 73m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-07-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12749864

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zaječov v Brdech; mladá doubrava
souřadnice: 49°45'28.55"N, 13°49'43.26"E, ± 18m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12881054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cheznovice; dřeviny na mezi nad potokem
souřadnice: 49°46'56.52"N, 13°47'18.42"E, ± 78m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-03
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12748506

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cheznovice; porost dubu s smrkem v podúrovni, jámy po těžbě, hodně ostružiní
souřadnice: 49°46'12.19"N, 13°47'33.89"E, ± 93m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12749088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cheznovice; řídké dřeviny s kopřivami u pole
souřadnice: 49°47'12.76"N, 13°45'50.48"E, ± 43m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12750390

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těně; nevelká doubrava se zmlazením smrku
souřadnice: 49°45'29.49"N, 13°48'48.86"E, ± 33m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-08-31
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12878705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olešná u Hořovic; řídký doprovod proschlých vrb křehkých, bezů podél vodoteče a na přilehlém svahu, hoj. kopřiva
souřadnice: 49°46'49.48"N, 13°49'49.55"E, ± 86m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2013-09-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12564714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mýto v Čechách; niva potoka s vrbou křehkou a kopřivami
souřadnice: 49°47'8.30"N, 13°45'47.34"E, ± 75m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-09-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2522 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12748986

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těně v Brdech; lado s metlicí trsnatou, expanze třtiny křovištní, zarůstá olší a j. dřevinami, hromada zeminy
souřadnice: 49°45'8.51"N, 13°48'41.47"E, ± 64m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-10-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 12878945

6248c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 360. Hůrky; polní cesta na červeně značené turistické trase od okraje lesa cestou od vrcholu Žďár k silnici do Svojkovic
nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: P. Špryňar
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842877

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 371. Dobřív; Bábovka, vrcholová partie kolem kóty 608
nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-08
náleze: J. Sofron
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842879

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 379. Dobřív: dno údolí říčky Klabavy, 500 m po toku od hájovny Bebrovna

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842880

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 386. Dobřív: jihozápadní cíp borového lesa 750 m jz. od Konesova vrchu (kóta 590)

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842881

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 355. Hůrky: les na vrchu Ohrada

nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-10

nálezce: M. Král

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842876

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 366. Hůrky: zalesněný vrch 1 km j. od obce (na východ od silnice do Dobřív)

nejbližší obec: Hůrky, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-10

nálezce: M. Král

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842878

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 391. Dobřív: křovinatá mez 500 m ssz. od obce

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842883

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 387. Dobřív: jihozápadní cíp borového lesa 750 m jz. od Konesova vrchu (kóta 590)

nejbližší obec: Dobřív, okres Rokycany

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2003-07-08

nálezce: J. Sofron

pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11.

července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]

projekt: FK ČBS

ID: 8842882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 395. Janov: intravilán obce, zanedbané louky a ruderalní stanoviště, lem Skořického potoka, intenzifikovaná louka podél železniční trati
nejbližší obec: Janov, okres Rakovník
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-07-07
nálezc: T. Černý
pramen: Chvojková E., Pivoňková L., Sladký J., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Rokycanech 6.–11. července 2003. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 103–164. [pp. 103–153]
projekt: FK ČBS
ID: 8842884

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Strašice: les u Ledného potoka na SV úbočí kóty Stříbrný kámen
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Strašice: při silnici na Dobřív do vzdálenosti 1 km za osadu Melmatěj
nejbližší obec: Strašice, okres Rokycany
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1976
pramen: Kovář P., Krahulec F., Lepš J. & Prach K. (1979): Příspěvek ke květeně okolí Strašic v jižních Brdech. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 149-153.
projekt: FLDOK
ID: 9179875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°43'42.47"N, 13°43'33.30"E, ± 126m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-12
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10454721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°43'42.47"N, 13°43'33.30"E, ± 126m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-12
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10454730

6248d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.17.sním.81. Strašice: das rechte Ufer des Padrťský Baches (Klabava) zwischen der Gemeinde und Amerika.
nejbližší obec: Strašice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'58.00"N, 13°46'15.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-28
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 41: 1-40.
projekt: FLDOK
ID: 8273802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strašice (Zentraler Brdywald), das rechte Ufer des Padrťský Baches (Klabava) zwischen der Gemeinde und Amerik
souřadnice: 49°43'0.00"N, 13°46'15.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1995-06-28
nálezc: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1998): Notizen zu den ausgesuchten Pflanzengesellschaften des zentralen Brdywaldes. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 41: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2103343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: VLS ČR, Hořovice LS Strašice 70 n
souřadnice: 49°43'44.00"N, 13°47'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-10-07
nálezc: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 169254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0050_123417_817_L7.2
nejbližší obec: Těně I, okres Příbram
souřadnice: 49°44'16.87"N, 13°46'48.40"E, ± 94m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2003-05
nálezc: Michal Pašek
pramen: Michal Pašek. p0050: p0050. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3735899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strašice; Olše podél vysokých kamenitých břehů Padrťského potoka bez vyvinuté lužní vegetace
souřadnice: 49°43'14.32"N, 13°45'59.01"E, ± 157m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-05-04
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12880309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těně v Brdech; nevelká mladá skupina stromů s převahou dubu
souřadnice: 49°44'57.22"N, 13°48'26.14"E, ± 25m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2013-10-19
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12879152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strašice v Brdech; mladá doubrava na obou stranách cesty, na části s metličkou, na části s ostřicí třeslicovitou
souřadnice: 49°43'57.48"N, 13°46'45.99"E, ± 70m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12878788

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těně v Brdech; smrkový a modřínový les na skalách
souřadnice: 49°44'7.48"N, 13°48'29.47"E, ± 106m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12878831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strašice v Brdech; doubrava se smrkem, sm v podúrovni, zmlaz. sm, směrem k cestě vlhčí (příkopy), zbytky stavební suti
souřadnice: 49°43'45.33"N, 13°46'45.15"E, ± 53m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12879460

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strašice v Brdech; mladá doubrava na obou stranách cesty, na části s metličkou, na části s ostřicí třeslicovitou
souřadnice: 49°43'57.48"N, 13°46'45.99"E, ± 70m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12878794

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těně v Brdech; hustý porost smrku s příměsí dubu, na části malý kotlík s dubem a břízou, odvod. příkopy
souřadnice: 49°44'40.15"N, 13°47'47.18"E, ± 115m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12879054

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strašice v Brdech; starší doubrava se smrkem v podúrovni, místy hustě
souřadnice: 49°43'44.03"N, 13°47'1.39"E, ± 193m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2013-10-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12879521

6249a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chaloupky; smíšený porost s dubem na příkrém svahu
souřadnice: 49°47'38.02"N, 13°52'39.17"E, ± 40m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12564567

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hvozdec v Brdech; doubrava s příměsí md a sm
souřadnice: 49°47'47.11"N, 13°52'40.87"E, ± 72m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-12
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12566339

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kleštěnice; bor s hojným dubem na plošině i svahu
souřadnice: 49°47'37.30"N, 13°51'31.32"E, ± 116m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12565669

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kleštěnice; borový les s db a md
souřadnice: 49°47'44.53"N, 13°51'46.57"E, ± 63m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12565798

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kleštěnice; smíš. por. smrku, borovice a dubu, okraj s výsadbou sm a náletem ol, zmlaz. sm, část vlhčí s *Carex remota*, starý odvod. příkop
souřadnice: 49°47'7.44"N, 13°51'40.34"E, ± 96m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12568084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Víška v Brdech; pruh doubravy na okraji lesa, silné zmlaz. jeřábu, vel. pokryvnost E1
souřadnice: 49°46'29.61"N, 13°51'58.62"E, ± 107m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-04-13
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12795670

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podluhy v Brdech; převážně kyselé smrčiny různého stáří
souřadnice: 49°47'20.57"N, 13°53'31.98"E, ± 353m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-21
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12794821

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zaječov; linie třešní podél cesty, roztr. křoviny
souřadnice: 49°45'33.09"N, 13°50'2.94"E, ± 63m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2014-05-10
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2477 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12880722

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kleštěnice; linie křoví v nivní louce
souřadnice: 49°47'11.11"N, 13°50'41.32"E, ± 56m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2014-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12566723

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jince v Brdech; březový porost se značným zastoupením smrku, řídké duby, kamenitý terén
souřadnice: 49°45'13.14"N, 13°54'47.97"E, ± 140m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-07-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12798359

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zaječov; křoviny s převahou trnky na okraji louky a lesa, na části v býv. sadu
souřadnice: 49°46'55.64"N, 13°50'7.31"E, ± 362m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2013-09-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12564705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olešná u Hořovic; smíšený les, na okraji val a kamenné snosy
souřadnice: 49°46'59.89"N, 13°49'58.98"E, ± 205m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2013-09-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12564733

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jivina u Hořovic; pás křovin se stromy na mezi v louce
souřadnice: 49°47'11.84"N, 13°50'27.26"E, ± 38m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2013-09-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12564863

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zaječov; lado (nebo jen občas sečená louka) v mírném svahu
souřadnice: 49°46'58.05"N, 13°50'16.97"E, ± 203m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2013-09-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12565220

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zaječov; doprovod dřevin podél cesty a na mezi, ve spod. č. s jasanem, v horní č. s třešní
souřadnice: 49°47'0.23"N, 13°50'24.82"E, ± 126m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2013-09-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12565261

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jivina u Hořovic; smíšený porost bk a sm na mírném svahu a řídká bučina na skalnatém hřebínku
souřadnice: 49°47'4.47"N, 13°50'4.16"E, ± 169m
fytochorion: 35b. Hořovická kotlina
datum: 2013-09-22
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2551 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12566837

6249b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jince v Brdech; smíšený porost v mírném kamenitém svahu
souřadnice: 49°46'9.48"N, 13°56'41.23"E, ± 106m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12559916

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jince; habřina ve strmém svahu
souřadnice: 49°47'47.89"N, 13°58'32.90"E, ± 232m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-04-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12558132

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jince; křoví v podrostu zbytku (okraje) lesa
souřadnice: 49°46'55.33"N, 13°58'6.88"E, ± 80m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-04-21
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12558087

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ohrazenice u Jince; linie dubů, pod nimi trnky
souřadnice: 49°46'46.13"N, 13°56'55.85"E, ± 41m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12560218

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jince v Brdech; roztroušeně křoviny se stromy zarůstající lado
souřadnice: 49°46'18.85"N, 13°57'28.12"E, ± 129m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2014-05-24
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2533 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12564232

6249c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Obecnice v Brdech; mladá doubrava
souřadnice: 49°43'31.66"N, 13°53'51.98"E, ± 49m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12793809

6249d

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0401_123425_196_L7.1
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°44'12.66"N, 13°58'16.97"E, ± 36m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0401: a0401. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3739929

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0401_123425_191_L7.1
nejbližší obec: Baština, okres Příbram
souřadnice: 49°44'13.96"N, 13°58'8.44"E, ± 42m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0401: a0401. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3739918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obecnice v Brdech; mladý porost douglasky s příměsí tenkých dubů
souřadnice: 49°43'32.71"N, 13°55'14.64"E, ± 54m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-26
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12793805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obecnice v Brdech; mladá výsadba buku a dubu
souřadnice: 49°43'32.90"N, 13°55'21.26"E, ± 88m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2014-04-26
nálezc: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2496 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12795328

6250a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Hluboš, 9 L2y
souřadnice: 49°47'18.00"N, 14°3'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-08-30
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Hluboš, 23 D6/3
souřadnice: 49°46'15.00"N, 14°3'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-09-02
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165126

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Hluboš, 24 B2
souřadnice: 49°45'57.00"N, 14°3'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1957-09-22
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, Svatá Anna, 9 E1
souřadnice: 49°46'5.00"N, 14°4'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-24
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163390

6250b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'6.70"N, 14°8'53.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-22
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541426

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'59.50"N, 14°8'52.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-22
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'47.60"N, 14°8'57.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-22
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'46.00"N, 14°7'14.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-25
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'53.20"N, 14°7'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-25
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'6.00"N, 14°7'40.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2006-06-22
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, ca 2,2 km ZSZ od středu města, J od silnice na Hostomice
souřadnice: 49°47'14.00"N, 14°8'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1635891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LZ Dobříš, Svatá Anna, 120 B4
souřadnice: 49°46'30.00"N, 14°7'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1997-08-05
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LČR LZ Dobříš, Svatá Anna, 105 A7
souřadnice: 49°47'54.00"N, 14°5'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1997-08-06
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Svatá Anna, 5 J9y
souřadnice: 49°47'11.00"N, 14°8'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-09-06
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 162516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Svatá Anna, 10 G9
souřadnice: 49°45'59.00"N, 14°5'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-22
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163325

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 8 E2/7/14
souřadnice: 49°47'52.00"N, 14°5'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164879

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 8 K4
souřadnice: 49°47'20.00"N, 14°5'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-27
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 165017

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 10 B9
souřadnice: 49°46'56.00"N, 14°5'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-28
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163175

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 8 H12
souřadnice: 49°47'24.00"N, 14°5'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-28
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 164959

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 7 C2
souřadnice: 49°47'20.00"N, 14°5'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1956-08-29
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 163111

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 5 F2
souřadnice: 49°47'8.00"N, 14°8'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-01
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 162603

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Svatá Anna, 13 A11
souřadnice: 49°46'37.00"N, 14°7'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-01
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 162996

6251a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'15.30"N, 14°10'40.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-05-24
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539760

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°45'46.10"N, 14°10'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-05-25
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539997

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°45'37.80"N, 14°10'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-05-25
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540022

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'13.10"N, 14°11'41.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 381 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-10
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°45'52.20"N, 14°12'26.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-11
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°45'40.30"N, 14°13'7.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-19
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540631

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'7.40"N, 14°13'4.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-19
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'46.60"N, 14°13'21.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-19
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'31.90"N, 14°11'58.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-29
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1536702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'44.50"N, 14°12'2.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-27
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1536906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'38.80"N, 14°13'36.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-28
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'32.30"N, 14°12'5.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-28
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'24.00"N, 14°12'25.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-29
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'28.20"N, 14°10'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-26
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'50.60"N, 14°13'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-27
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1537840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'50.60"N, 14°12'43.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-28
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'46.70"N, 14°12'15.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 392 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-04
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'30.80"N, 14°12'4.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-04
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'14.60"N, 14°12'24.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 376 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-09
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'19.30"N, 14°12'28.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-09
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'33.00"N, 14°12'13.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-09
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'8.90"N, 14°12'22.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-10
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'28.70"N, 14°12'37.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-09
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1538994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'13.20"N, 14°12'43.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-10
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539220

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'45.30"N, 14°11'24.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-10
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'17.00"N, 14°10'57.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-24
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'55.70"N, 14°10'13.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-26
nálezc: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1539562

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budínek - sev. obce u lesní louky záp. rozcestí žl. a červ. zn.
souřadnice: 49°45'48.00"N, 14°11'39.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-12
nálezc: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3043708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, 2,96km SZ od kóty Libický vrch (465m)
souřadnice: 49°45'55.00"N, 14°11'49.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06-14
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3055529

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříš, 2,96km SZ od kóty Libický vrch (465m)
souřadnice: 49°45'53.00"N, 14°11'46.00"E
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-06-14
nálezc: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdská. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3055566

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Kozí Hory, 9 E2
souřadnice: 49°45'49.00"N, 14°14'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-09
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 408535

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Kozí Hory, 12 G3
souřadnice: 49°46'12.00"N, 14°12'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-15
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 408719

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Voznice, 27 C12
souřadnice: 49°47'22.00"N, 14°12'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-09-06
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 409591

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Huť
souřadnice: 49°46'37.52"N, 14°13'4.98"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10884339

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Huť
souřadnice: 49°45'36.70"N, 14°13'18.36"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10889624

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Huť
souřadnice: 49°45'38.86"N, 14°11'47.57"E, ± 272m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10884057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Huť
souřadnice: 49°46'1.16"N, 14°13'2.31"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10884113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozí Hory
souřadnice: 49°45'38.05"N, 14°13'30.03"E, ± 146m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10889668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rybníky
souřadnice: 49°45'26.13"N, 14°13'9.65"E, ± 339m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10889742

6251b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°46'34.00"N, 14°15'1.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1540978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříšsko
souřadnice: 49°47'11.00"N, 14°15'5.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 323 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-20
náleze: Štěpánka Marková
pramen: Marková Š. (2007): Vliv historie využívání lokality na dnešní lesní vegetaci na příkladu Dobříšska. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1541138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Kozí Hory, 8 C2
souřadnice: 49°46'14.00"N, 14°15'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-18
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 407948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0423_124320_29_L7.1
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°46'17.54"N, 14°15'27.43"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. a0423: a0423. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0423_124320_24_L7.1
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°46'2.82"N, 14°15'57.67"E, ± 117m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. a0423: a0423. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0423_124320_27_L7.1
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°46'8.18"N, 14°15'38.77"E, ± 51m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. a0423: a0423. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0423_124320_65_L7.1
nejbližší obec: Kozí Hory, okres Příbram
souřadnice: 49°46'14.16"N, 14°16'32.84"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Kludisová
pramen: Michaela Kludisová. a0423: a0423. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3775253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0116_124315_163_T3.4B
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°46'58.22"N, 14°17'24.11"E, ± 96m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3773154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0116_124315_10_L6.5B
nejbližší obec: Velká Hraštice, okres Příbram
souřadnice: 49°47'43.40"N, 14°17'27.60"E, ± 231m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3772799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0116_124315_38_L3.1
nejbližší obec: Nový Knín, okres Příbram
souřadnice: 49°47'29.83"N, 14°18'10.26"E, ± 144m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3773196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozí Hory
souřadnice: 49°46'15.58"N, 14°15'35.08"E, ± 108m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10895571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozí Hory
souřadnice: 49°46'44.26"N, 14°15'23.39"E, ± 196m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10895872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Knín
souřadnice: 49°46'58.56"N, 14°17'21.75"E, ± 89m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-08-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2431 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10898678

6251c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nečín, S kota 456, žulový lom S Nečína směr Vaječnick
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°42'18.60"N, 14°14'36.60"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-03
náleze: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609019

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0485_222104_327_L7.1
nejbližší obec: Lipiny, okres Příbram
souřadnice: 49°42'5.80"N, 14°14'18.49"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200522

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0485_222104_327_L7.1
nejbližší obec: Lipiny, okres Příbram
souřadnice: 49°42'5.80"N, 14°14'18.49"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200521

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rybníky
souřadnice: 49°44'57.67"N, 14°12'56.39"E, ± 291m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10892563

6251d

původní jméno: Quercus robur
lokality: 10. Cholínský vrch: skalní komplexy
nejbližší obec: Cholín, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8937163

původní jméno: Quercus robur
lokality: /9c/ Dubový vrch: skalní hřeben v J části meandru /SZ Křepeňic/
nejbližší obec: Křepeňice, okres Příbram
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-28
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936238

původní jméno: Quercus robur
lokality: /4/ Dubový vrch: horní hrana meandru v jeho S části (asi 300 m JZ od kóty 415) /SZ od obce Křepeňice/
nejbližší obec: Křepeňice, okres Příbram
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-28
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /5/ Dubový vrch: střední část svahu O,5 km J od kóty 415 /SZ od obce Křepenice/
nejbližší obec: Křepenice, okres Příbram
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-28
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borotice, Cholín (o. Příbram), SV svah Jedlového vrchu ca 0,7 km JZ od osady
souřadnice: 49°43'4.00"N, 14°19'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-12
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639017

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dubový vrch
souřadnice: 49°42'47.00"N, 14°19'19.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-28
náleze: J. Böswartová
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr., Praha, 13: 83-133.
projekt: ČNFD
ID: 1660275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: pod Dubovým vrchem, na 120 km Vltavy, od Mělníka
souřadnice: 49°42'30.70"N, 14°19'24.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-23
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2477126

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°42'46.00"N, 14°19'18.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-25
náleze: V. Větvička
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070466

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoký Chlumeč, Svatý Jan, 310 B5, Cholín
souřadnice: 49°43'2.00"N, 14°18'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-25
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386524

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoký Chlumec, Svatý Jan, 310 E2z, Nad Cholínem
souřadnice: 49°43'0.00"N, 14°19'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-09-26
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 413392

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Borotice, 15 C9
souřadnice: 49°44'34.00"N, 14°16'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-10-21
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 406273

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_283_L3.1
nejbližší obec: Hříměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'2.41"N, 14°16'50.34"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201512

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křepeň; Částečně zazemněná otevřená suť nad přehradou.
souřadnice: 49°42'55.81"N, 14°19'38.26"E, ± 24m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-08-14
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12633635

6252a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobříš, Prostřední Lhota, 14 A10
souřadnice: 49°46'17.00"N, 14°21'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-18
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 407197

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křeničná_520397
nejbližší obec: Křeničná, okres Příbram
souřadnice: 49°45'59.29"N, 14°24'18.50"E, ± 109m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-18
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čím_520159
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°47'6.76"N, 14°23'59.42"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-22
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buš_520338
nejbližší obec: Buš, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'41.60"N, 14°23'57.12"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-10-05
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0116_124411_8_K3
nejbližší obec: Čím, okres Příbram
souřadnice: 49°46'52.90"N, 14°22'42.42"E, ± 18m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Věra Kulíková
pramen: Věra Kulíková. a0116: a0116. 2001.
projekt: NDOP
ID: 3782752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdlička - plocha L6
nejbližší obec: Buš, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'20.50"N, 14°24'18.10"E, ± 29m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
náleze: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hrdlička – Ždánská hora za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7791343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrdlička - plocha 7
nejbližší obec: Buš, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'25.80"N, 14°24'12.98"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
náleze: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hrdlička – Ždánská hora za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7791244

6252b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okr. Benešov: Živohošť: prudký skalnatý až sutový svah nad pravým břehem vodní nádrže Slapy 550 m SSV od vsi
nejbližší obec: Živohošť, okres Benešov
souřadnice: 49°45'54.20"N, 14°25'29.30"E, ± 30m
nadmořská výška: 350-365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2020-05-08
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13949658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Jablonské skály: skalní komplex /u obce Jablonné/
nejbližší obec: Jablonné
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8936778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2/ Marjánka: SZ část skalního komplexu asi 1 km JZZ od obce Nebřich, střední část svahu
nejbližší obec: Nebřich, okres Benešov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-22
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J cíp Jablonských skal, asi 1 km Z od obce Jablonná /dle pomoc. mapy r/29b/
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8938042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nebřich, skalní komplex Marjánka 1 km JZ obce
souřadnice: 49°45'55.00"N, 14°25'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1979-08-22
nálezcce: J. Böswartová
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr., Praha, 13: 83-133.
projekt: ČNFD
ID: 1660207

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5 od Měřína, 96,8 km Vltavy od Mělníka
souřadnice: 49°47'35.30"N, 14°26'7.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-24
nálezcce: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: střední Čechy
souřadnice: 49°46'36.00"N, 14°26'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1959): Příspěvek k poznání původnosti smrku a jedle ve vnitrozemí Čech. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 17: 135-180.
projekt: ČNFD
ID: 2636093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tuchyně_1510165
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'47.08"N, 14°29'36.64"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blaženice_1510163
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'29.26"N, 14°28'33.10"E, ± 104m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5023238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalešice nad Vltavou_1510142
nejbližší obec: Dalešice nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°47'13.06"N, 14°29'46.50"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blaženice_1510159
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'24.14"N, 14°28'31.40"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blaženice_520160
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'17.99"N, 14°25'56.03"E, ± 46m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-17
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blaženice_520157
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'25.15"N, 14°27'23.47"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-04
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5097266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blaženice_520360
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'25.19"N, 14°27'42.91"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-04
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rabyně_520366
nejbližší obec: Rabyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'36.38"N, 14°27'31.61"E, ± 37m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-04
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blaženice_520351
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'59.30"N, 14°27'49.18"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-08
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5098499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jablonná nad Vltavou_520042
nejbližší obec: Jablonná nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°46'31.04"N, 14°26'22.24"E, ± 142m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-12
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5096583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jablonná nad Vltavou_520061
nejbližší obec: Jablonná nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°46'37.38"N, 14°25'2.03"E, ± 109m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-09-13
náleze: Jaroslav Pipek
pramen: Pipek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0052. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5096708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_45_L7.1
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'47.40"N, 14°29'36.56"E, ± 134m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_75_L7.1
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'58.48"N, 14°27'49.36"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_83_L3.1
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'24.14"N, 14°28'31.44"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_26_L3.1
nejbližší obec: Dalešice nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°46'59.16"N, 14°29'46.75"E, ± 289m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_44_L7.1
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'50.96"N, 14°29'25.76"E, ± 248m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_73_L7.1
nejbližší obec: Bělčice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'30.14"N, 14°28'11.17"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783017

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0421_124413_79_L7.1
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'4.78"N, 14°28'14.27"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783042

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0421_124413_127_L7.1
nejbližší obec: Blaženice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'45.16"N, 14°28'23.99"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783148

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrdlička - plocha 1
nejbližší obec: Přestavky u Slap, okres Praha-západ
souřadnice: 49°47'47.61"N, 14°25'4.12"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
nálezc: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Hrdlička – Ždánská hora za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7791033

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dalešice
nejbližší obec: Dalešice nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°47'3.11"N, 14°28'35.73"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
nálezc: Alexandra Klauisová; Lenka Krátká
pramen: Krátká L. Bělce, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6895068

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blažim
nejbližší obec: Blažim nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°45'21.55"N, 14°27'10.76"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
nálezc: Alexandra Klauisová; Lenka Krátká
pramen: Krátká L. Bělce, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6895105

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blažim
nejbližší obec: Blažim nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°45'38.94"N, 14°27'22.98"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
nálezc: Lenka Krátká
pramen: Krátká L. Bělce, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6895086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běllice
nejbližší obec: Běllice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'8.37"N, 14°27'54.44"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
nálezc: Lenka Krátká; Alexandra Klaudivová
pramen: Krátká L. Běllice, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6895142

6252c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Výsledky botanického průzkumu NPR Drbákov - Albertovy skály, lokalita se nachází na P břehu střed.toku Vltavy, na k.ú.obce Nalžovické Podhájí, (plocha 62,7ha). /u taxonů jejíž výskyt se nepodařilo potvrdit v r.1993 je uveden sběratel jehož práce byla převzatá)
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'16.00"N, 14°22'1.00"E
nadmořská výška: 218-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993
nálezc: R. Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (1995): Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály. - Bohem. Centr. 24: 27-74.
projekt: FLDOK
ID: 7941393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Drbákov - Albertovy skály: okr.Příbram, v k.ú. Nalžovské Podhájí, plocha výzkumu cca 64,29 ha. Seznam druhů zjišt. při terén.výzkum 1975-1978 + při ter.výzkumu neověřené druhy uvedené v Houfek (1969) a Skalický (1975) opatřeny poznámkou, Doklady uloženy v herb. PRC
nejbližší obec: Nalžovské Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'24.00"N, 14°22'9.00"E
nadmořská výška: 272-490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Jiráková J. (1980): Výsledky podrobné botanické inventarizace Státní přírodní rezervace Drbákov - Albertovy Skály. - Muz. a Součas. 3: 159-182.
projekt: FLDOK
ID: 8003920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ SPR Vymyšlenská pěšina: skalnatý svah na P břehu Vltavy asi 1,5 km JZ od obce Sejcká Lhota
nejbližší obec: Sejcká Lhota, okres Příbram
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-03-19
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8935579

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlevo od potoka vlévajícího se z P strany do Vltavy, asi 1,5 km S od Křepenice /dle pomoc. mapy e/42b/
nejbližší obec: Křepenice, okres Příbram
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8937919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nalžovice (Střední Povltaví), nad pr. břehem potoka Musík nad vtokem do v.n. Slapy 3 km SSV od obce
souřadnice: 49°43'24.00"N, 14°22'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sejcká Lhota, skalnatý svah na pravém břehu Vltavy v rezervaci Vymyšlenská pěšina 1.5 km JZ obce
souřadnice: 49°44'35.00"N, 14°21'20.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-03-19
náleze: J. Böswartová
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr., Praha, 13: 83-133.
projekt: ČNFD
ID: 1660179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Lhotka, 304 G2, Častoboř - Nad studánkou
souřadnice: 49°44'3.00"N, 14°22'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-07-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 413034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Lhotka, 305 B1, U hájovny Častoboř
souřadnice: 49°44'15.00"N, 14°22'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-09-11
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobříš, Prostřední Lhota, 24 B1
souřadnice: 49°44'54.00"N, 14°21'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-11
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 406843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0500_124421_147_L7.1
nejbližší obec: Nalžovice, okres Příbram
souřadnice: 49°42'33.26"N, 14°23'13.49"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784775

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0500_124421_121_L6.5B
nejbližší obec: Radíč, okres Příbram
souřadnice: 49°42'50.40"N, 14°23'0.06"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drbákov - Albertovy skály 4
nejbližší obec: Nalžovické Podhájí, okres Příbram
souřadnice: 49°43'25.97"N, 14°22'3.86"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1995
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček Rudolf. Příspěvek k poznání flóry a vegetace NPR Drbákov - Albertovy skály.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6634166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radíč; Křoviny se stromy na mezi.
souřadnice: 49°43'45.22"N, 14°23'58.64"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-02
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12637695

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radíč; Křoví a převážně ovocné stromy podél polní cesty.
souřadnice: 49°42'51.80"N, 14°24'19.53"E, ± 785m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-05
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12638347

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radíč; Mladá doubrava.
souřadnice: 49°43'39.87"N, 14°24'32.80"E, ± 98m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12639911

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prostřední Lhota; Porosty borovice a dubu na skalnatém svahu, dub celkem vitální, přidávají se i náročnější dřeviny (habr, líska).
souřadnice: 49°43'38.42"N, 14°21'10.41"E, ± 244m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0520 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12644261

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nalžovické Podhájí; Pěkná teplomilná doubrava táhnoucí se od temene svahu téměř až k úpatí, nahoře suchá, dole bohatší na živiny s tendencí k L4.
souřadnice: 49°43'25.26"N, 14°22'8.42"E, ± 176m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-08-22
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12640886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cizkova_Drbakov-AlbertovySkaly_botanika_Smrčina
souřadnice: 49°43'30.50"N, 14°22'11.08"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPR Drbakov – Albertovy skály z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12080366

6252d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střední Povltaví: PP Křečovický potok, 1 km úsek mezi Křečovicemi a osadou Lipová
souřadnice: 49°43'10.00"N, 14°28'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Nováková
pramen: Nováková J. (1996): Inventarizační průzkum PP Křečovický potok. Vyšší rostliny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2289608

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 8. Křečovice: listnaté a smíšené lesy SZ od myslivny Lhotka, S a SV od kóty 481 a dále směrem ke Křečovicům (světliny, průsek, cesty, příkopy), cca 430–360 m n. m.
nejbližší obec: Křečovice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'15.20"N, 14°29'25.60"E, ± 450m
nadmořská výška: 430-360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-06-25
pramen: Houfek J. & Zelený V. (1978): Zpráva o druhé exkurzi Středočeské pobočky ČSBS na Neveklovsko. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 17: 9–12.
projekt: Florlit
ID: 13900023

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumeč, Lhotka, 518 F11, Pod fořtovnou
souřadnice: 49°43'20.00"N, 14°29'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-11-01
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386701

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoký Chlumec, Lhotka, 518 F11, Pod fořtovnou
souřadnice: 49°43'20.00"N, 14°29'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-25
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386674

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoký Chlumec, Lhotka, 518 F11, Pod fořtovnou
souřadnice: 49°43'20.00"N, 14°29'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386644

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Neveklov, 424 B3
souřadnice: 49°44'40.00"N, 14°25'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-08-09
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 401780

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radíč; Mladší druhově chudá doubrava s bohatě zmlazujícím habrem.
souřadnice: 49°43'31.02"N, 14°25'21.10"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-05
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12639601

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radíč; Ruderalizovaný nevyhraněný porost.
souřadnice: 49°43'10.45"N, 14°25'9.54"E, ± 144m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0178 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12639376

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kozí hřbet; Radíč; zříceniny hradu Kozí Hřbet nad meandrem potoka Mastník 1, 5 km SV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'27.94"N, 14°25'46.60"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-11
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12013650

6253a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Současný stav dřevin v zámeckém parku v Tloskově u Neveklova
nejbližší obec: Tloskov u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°45'38.00"N, 14°31'32.00"E
nadmořská výška: 390-410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
pramen: Kovařík V. (2007): Zámecký park v Tloskově. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 44-47: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 8092213

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Neštětická hora (536 m)
nejbližší obec: Neveklov, okres Benešov
souřadnice: 49°46'11.70"N, 14°34'15.40"E, ± 600m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-09-18
pramen: Zelený V. (1977): Zpráva o exkurzi Středočeské pobočky ČSBS na Neveklovsko. - Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 15: 11-13.
projekt: Florlit
poznámka: jednotlivě
ID: 13899358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Neštětice: silnice od S okr. obce SSZ sm. a od křižovatky VSV směrem až k hranici kvadrantu
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8608563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konopiště, Neveklov, 436 B6b, Chropová
souřadnice: 49°47'15.00"N, 14°33'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-19
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386783

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konopiště, Neveklov, 436 B6b, Chropová
souřadnice: 49°47'15.00"N, 14°33'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1993-08-16
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386766

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Všetice_1510164
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'46.25"N, 14°30'25.67"E, ± 80m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlékovice u Neveklova_1510115
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'39.65"N, 14°30'27.76"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalešice nad Vltavou_1510140
nejbližší obec: Dalešice nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°47'10.90"N, 14°29'56.72"E, ± 102m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlékovice u Neveklova_1510119
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'47.78"N, 14°29'58.67"E, ± 86m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-24
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlékovice u Neveklova_1510119
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'47.78"N, 14°29'58.67"E, ± 86m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-24
náleze: Lada Hanáková
pramen: Hanáková L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0151. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5179082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_27_L7.1
nejbližší obec: Dalešice nad Vltavou, okres Benešov
souřadnice: 49°47'7.80"N, 14°29'57.41"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_35_L7.1
nejbližší obec: Tuchyně, okres Benešov
souřadnice: 49°47'57.41"N, 14°30'26.68"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_122_L3.1
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'45.96"N, 14°30'25.74"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124414_182_L7.1
nejbližší obec: Všetice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'48.30"N, 14°31'32.30"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_19_L7.1
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'39.43"N, 14°30'27.79"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124413_21_L3.1
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'53.87"N, 14°30'4.50"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3782862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124414_17_L7.1
nejbližší obec: Chrástany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'23.10"N, 14°34'33.78"E, ± 233m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124414_97_L3.1
nejbližší obec: Chrástany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'23.96"N, 14°32'56.51"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783485

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0421_124414_113_L3.1
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'5.24"N, 14°32'23.14"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela KlauDISOVÁ
pramen: Michaela KlauDISOVÁ. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mlékovice
nejbližší obec: Mlékovice u Neveklova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'42.99"N, 14°32'8.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
nálezc: Lenka Krátká
pramen: Krátká L. Běllice, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6895128

6253b

lokalita: Čechy, Konopiště
nejbližší obec: Konopiště, okres Benešov
souřadnice: 49°46'46.64"N, 14°39'23.09"E, ± 1500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1953
nálezc: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště, vlevo od od silnice směrem Benešov, 10 m od plochy 173
souřadnice: 49°46'22.10"N, 14°39'14.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 368 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-08-26
nálezc: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště, vlevo od cesty směrem k zámku, okraj paseky
souřadnice: 49°47'13.30"N, 14°39'35.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-08-31
nálezc: M. Hejda
projekt: ČNFD
ID: 1089879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště bei Benešov, Tiergarten, Böhm.-Mähr. Höhe, böhm. Seite (Českomoravská vysočina)
souřadnice: 49°46'39.00"N, 14°39'30.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-05-25
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Beitrag zur Kenntnis des Stellario-Alnetum glutinosae (Mikyška 1944) Lohmeyer 1957 in der Tschechischen Sozialistischen Republik (ČSR). - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 269-284.
projekt: ČNFD
ID: 2152322

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště: silnice od Benešova (od okr.kvadr.) až k zámku + okolí zámku
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609193

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště: V břeh Zámeckého rybníka od zámku ke hrázi Jarkovického rybníka
datum: 1979-08-16
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609584

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Šiberna, 219 G10/0
souřadnice: 49°47'5.00"N, 14°38'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-07-04
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402260

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Šiberna, 229 B3a, Lumec
souřadnice: 49°45'47.00"N, 14°37'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961-07-20
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402203

původní jméno: Quercus robur
lokality: Konopiště, Šiberna, 234 C4
souřadnice: 49°45'47.00"N, 14°37'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 357 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-07-20
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402231

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0421_124414_128_L7.1
nejbližší obec: Chrástany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'22.15"N, 14°35'8.16"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124414_129_L3.1
nejbližší obec: Chrášťany u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°46'20.46"N, 14°35'1.18"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_14_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'16.33"N, 14°38'56.18"E, ± 154m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_41_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'29.42"N, 14°39'17.64"E, ± 67m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3783907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_71_L7.1
nejbližší obec: Krusičany, okres Benešov
souřadnice: 49°47'57.08"N, 14°37'25.54"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_116_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'10.46"N, 14°39'5.62"E, ± 325m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_127_L7.1
nejbližší obec: Krusičany, okres Benešov
souřadnice: 49°47'57.84"N, 14°36'10.62"E, ± 184m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Michaela Klauisová
pramen: Michaela Klauisová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_56_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'48.11"N, 14°39'50.51"E, ± 188m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_68_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'2.76"N, 14°39'47.38"E, ± 218m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_80_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'29.90"N, 14°39'53.17"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_85_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'7.40"N, 14°39'30.38"E, ± 135m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0421_124415_110_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'23.27"N, 14°39'3.96"E, ± 214m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Michaela Klaudivová
pramen: Michaela Klaudivová. a0421: a0421. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3784136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_101_L3.1
nejbližší obec: Chlístov u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°47'53.74"N, 14°39'34.63"E, ± 68m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0146_133316_129_L2.2B
nejbližší obec: Jírovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'31.21"N, 14°39'46.94"E, ± 55m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0146_133316_131_L7.1
nejbližší obec: Jírovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'43.92"N, 14°39'34.78"E, ± 65m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0146_133316_126_L2.2B
nejbližší obec: Jírovice, okres Benešov
souřadnice: 49°45'39.67"N, 14°39'53.53"E, ± 35m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tisem
nejbližší obec: Tisem, okres Benešov
souřadnice: 49°45'37.39"N, 14°36'40.89"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1996
náleze: Lenka Krátká; Alexandra Klauďisová
pramen: Krátká L. Bělce, Blažim, Dalešice, Jablonná, Mlékovice, Neštětice, Příbyšice, Tisem- místní systém ekologické stability. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6895004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kožlí; Příbyšice: zříceniny hradu Kožlí nad soutokem Tisemského a Janovického potoka V od obce,
souřadnice: 49°45'58.52"N, 14°37'22.69"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-24
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: hradní návrší
ID: 12002651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kožlí; Příbyšice: zříceniny hradu Kožlí nad soutokem Tisemského a Janovického potoka V od obce,
souřadnice: 49°45'58.52"N, 14°37'22.69"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-07-24
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: pláň naproti hradu
ID: 12002650

6253c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zderadice: lesní cesta S od odbce od kóty 413,2 přes kótu 471,6, hájovnu Kouty až po Zaječický les
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8609908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Lhotka, 526 D10, Suchdol - Ve vobrovici
souřadnice: 49°42'13.00"N, 14°30'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-15
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0514_124424_55_K3
nejbližší obec: Zderadice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'27.48"N, 14°32'32.17"E, ± 140m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0514_124424_82_L7.1
nejbližší obec: Maršovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°42'33.77"N, 14°33'29.70"E, ± 247m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0514_124424_101_L7.1
nejbližší obec: Zderadice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'50.66"N, 14°34'14.12"E, ± 153m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0514_124424_130_L7.1
nejbližší obec: Maršovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°42'38.63"N, 14°34'47.24"E, ± 220m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0514_124424_5_L7.1
nejbližší obec: Hořetice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'34.21"N, 14°31'37.60"E, ± 94m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0514_124424_13_L7.1
nejbližší obec: Hořetice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'23.88"N, 14°31'31.33"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0514_124424_22_L7.1
nejbližší obec: Zderadice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'18.77"N, 14°31'54.41"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršovice u Benešova
souřadnice: 49°42'24.76"N, 14°34'30.02"E, ± 66m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11056464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršovice u Benešova
souřadnice: 49°42'20.02"N, 14°34'47.17"E, ± 37m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11056454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršovice u Benešova
souřadnice: 49°42'39.15"N, 14°34'47.36"E, ± 117m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11056645

původní jméno: Quercus robur
lokality: Maršovice u Benešova
souřadnice: 49°43'7.23"N, 14°34'53.48"E, ± 444m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11056720

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stajice; Maršovice: zaniklý hrad Stajice na vrcholu hůrky Stejc (+466m) 1, 8 km km SSZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'18.85"N, 14°33'30.99"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-09-08
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12004949

6253d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nesvačily; silnice do Zahořan (až 1 k, Z Nevačil) podél lesa na louku na JZ úpatí vrchu Oubojín (416,1 m)
datum: 1979-08-16
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8610490

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0514_124424_142_L7.1
nejbližší obec: Rudoltice u Vrchotových Janovic, okres Benešov
souřadnice: 49°42'37.12"N, 14°35'24.18"E, ± 71m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785198

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0514_124424_113_L7.1
nejbližší obec: Zahradka u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°43'37.63"N, 14°35'10.14"E, ± 225m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-18
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0514: a0514. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3785550

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0146_133316_139_K2.1
nejbližší obec: Jírovice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'58.27"N, 14°39'34.09"E, ± 35m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851423

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Božkovice
souřadnice: 49°42'2.19"N, 14°38'36.61"E, ± 87m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11050738

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°42'15.96"N, 14°35'40.20"E, ± 68m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11056401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drachkov
souřadnice: 49°42'19.02"N, 14°36'30.83"E, ± 47m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11051685

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°42'12.51"N, 14°35'39.61"E, ± 116m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11056392

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°42'37.13"N, 14°35'24.20"E, ± 71m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11056590

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maršovice u Benešova
souřadnice: 49°42'53.11"N, 14°34'54.17"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11056671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršovice u Benešova
souřadnice: 49°42'46.77"N, 14°35'6.42"E, ± 71m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11056650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Benešova
souřadnice: 49°43'12.77"N, 14°35'30.26"E, ± 446m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11056739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božkovice
souřadnice: 49°42'3.64"N, 14°38'54.69"E, ± 49m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11050731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drachkov
souřadnice: 49°42'15.09"N, 14°37'34.51"E, ± 141m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11050900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°42'8.22"N, 14°35'50.68"E, ± 85m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11056367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°42'7.77"N, 14°35'34.71"E, ± 58m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11056370

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°42'21.88"N, 14°35'29.50"E, ± 65m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-09
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11056442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nesvačily u Bystřice
souřadnice: 49°44'5.87"N, 14°36'53.98"E, ± 64m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-11
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11065109

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nesvačily u Bystřice
souřadnice: 49°44'5.87"N, 14°36'53.98"E, ± 64m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-11
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11065111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Božkovice
souřadnice: 49°42'2.77"N, 14°38'13.63"E, ± 76m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11050778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Božkovice
souřadnice: 49°42'9.99"N, 14°38'51.11"E, ± 91m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11050852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drachkov
souřadnice: 49°42'9.98"N, 14°37'55.26"E, ± 73m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11050873

6254a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konopiště, Šiberna, 316 B4/10, Černý les
souřadnice: 49°45'42.00"N, 14°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-07-18
nálezce: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_50_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'46.25"N, 14°42'59.22"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_48_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'48.95"N, 14°43'24.78"E, ± 118m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3848992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0420_133311_63_L3.1
nejbližší obec: Benešov u Prahy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'39.22"N, 14°39'54.94"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezce: Alexandra Klaudivová
pramen: Alexandra Klaudivová. a0420: a0420. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3849070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0146_133316_86_L3.1
nejbližší obec: Skalice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°45'16.96"N, 14°43'25.75"E, ± 102m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0146_133316_103_K3
nejbližší obec: Myslíč, okres Benešov
souřadnice: 49°45'19.19"N, 14°42'52.42"E, ± 46m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
nálezce: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3851207

6254c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámecký park v Líšně má rozlohu 8,7ha. Přehled zjištěných taxonů.
nejbližší obec: Líšno u Bystřice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'5.00"N, 14°41'7.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Střihavková I. (1996): Zámecký park v Líšně. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 36: 173-190.
projekt: FLDOK
ID: 7888621

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště, Líšno, 325 C8, U obory
souřadnice: 49°43'59.00"N, 14°42'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2000-09-21
nálezc: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště, Líšno, 321 A7, Obora
souřadnice: 49°44'29.00"N, 14°43'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1993-08-09
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště, Líšno, 325 C8, U obory
souřadnice: 49°43'59.00"N, 14°42'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1993-08-09
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště, Líšno, 325 C8, U obory
souřadnice: 49°43'59.00"N, 14°42'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1962-08-27
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 387296

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Konopiště, Líšno, 312 C7
souřadnice: 49°44'47.00"N, 14°44'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1961-08-03
nálezc: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konopiště, Líšno, 328 E10
souřadnice: 49°43'27.00"N, 14°42'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1959-09-10
náleze: E. Průša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 402950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0146_133316_25_L2.2B
nejbližší obec: Bystřice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°44'32.89"N, 14°40'24.49"E, ± 144m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3850811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0146_133316_22_L2.2B
nejbližší obec: Bystřice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°44'28.03"N, 14°40'14.77"E, ± 51m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radek Sus
pramen: Radek Sus. a0146: a0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3850791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšno; Líšno: hrad přestavěný na zámek ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°44'2.93"N, 14°41'20.40"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-12
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
poznámka: též juvenilní
ID: 12005388

6254d

lokalita: Čechy, okr. Vlašim, Na hrázi mezi rybníky "Smikov" a "Baha"
nejbližší obec: Městečko, okres Benešov
souřadnice: 49°43'19.39"N, 14°49'47.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-08-27
náleze: V. Zelený
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlašim, Domašín, 101 L14, U nebožtíků
souřadnice: 49°43'8.00"N, 14°45'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-09-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: půdní lišejníky +
ID: 410883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čelivo_1540022
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°42'18.32"N, 14°48'44.03"E, ± 46m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-04-15
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5185594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Městečko u Chotýšan_1540213
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°44'13.52"N, 14°48'1.98"E, ± 160m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-03
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5186841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Postupice_1520042
nejbližší obec: Postupice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'10.27"N, 14°46'43.54"E, ± 92m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-10-11
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Popovice u Benešova_1520017
nejbližší obec: Popovice u Benešova, okres Benešov
souřadnice: 49°42'24.44"N, 14°45'54.47"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-10-16
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0152. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5180281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0432_133322_19_L5.4
nejbližší obec: Postupice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'37.44"N, 14°46'40.73"E, ± 86m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3853767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0432_133322_12_L5.4
nejbližší obec: Milovanice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'25.52"N, 14°46'46.78"E, ± 124m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3853764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0432_133322_24_L7.1
nejbližší obec: Postupice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'42.26"N, 14°47'2.18"E, ± 161m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3853771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_229_L7.1
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°42'9.25"N, 14°47'39.05"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_206_L7.1
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°42'10.73"N, 14°48'21.92"E, ± 180m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_222_L7.1
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°42'4.86"N, 14°49'47.24"E, ± 141m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_228_L7.1
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°42'10.62"N, 14°47'58.60"E, ± 148m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332918

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231103_200_L7.1
nejbližší obec: Městečko u Chotýšan, okres Benešov
souřadnice: 49°42'12.06"N, 14°49'0.88"E, ± 154m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kloudys
pramen: Martin Kloudys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333010

6255a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Měchnov
souřadnice: 49°47'58.52"N, 14°54'53.12"E, ± 157m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-01
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10767140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Divišov u Benešova
souřadnice: 49°47'57.61"N, 14°53'28.52"E, ± 109m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-14
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10829906

původní jméno: Quercus robur
lokality: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°47'5.75"N, 14°54'46.70"E, ± 69m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-15
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10835306

původní jméno: Quercus robur
lokality: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°47'10.31"N, 14°54'50.92"E, ± 105m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-15
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10835345

původní jméno: Quercus robur
lokality: Všechlapy nad Blanicí; křovím zarostlé mere a úvozy cest
souřadnice: 49°46'29.79"N, 14°54'38.85"E, ± 476m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-09-25
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2361 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11443348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libež; podél starého úvozu, částečně x12
souřadnice: 49°45'51.85"N, 14°54'39.21"E, ± 302m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-09-25
nálezc: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2361 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11443374

6255b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 628. Tichonice: louka a okraje pole pod lesem 1,5 km S obce
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154169

původní jméno: Quercus robur
datum: 1976-07-17
nálezc: Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
poznámka: Veselka ke Střečovu
ID: 8610748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Ostašov, 213 A56
souřadnice: 49°47'55.00"N, 14°58'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-06-01
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 397967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_114_L7.1
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
souřadnice: 49°47'24.18"N, 14°58'52.75"E, ± 276m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
nálezc: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_3_L7.1
nejbližší obec: Český Šternberk, okres Benešov
souřadnice: 49°47'49.09"N, 14°55'40.76"E, ± 552m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
nálezc: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_30_L7.1
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'57.95"N, 14°57'19.44"E, ± 114m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_86_L7.1
nejbližší obec: Zdebuzevy, okres Benešov
souřadnice: 49°46'51.24"N, 14°57'32.54"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_113_L7.1
nejbližší obec: Vranice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'26.38"N, 14°59'4.56"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_137_L7.1
nejbližší obec: Soběšín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'42.83"N, 14°58'38.42"E, ± 344m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_72_L7.1
nejbližší obec: Zdebuzevy, okres Benešov
souřadnice: 49°47'5.71"N, 14°56'39.70"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0517_133315_111_L6.5B
nejbližší obec: Vranice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'29.00"N, 14°59'22.49"E, ± 247m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-25
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. a0517: a0517. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3850561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0337_133320_196_K2.1
nejbližší obec: Libež, okres Benešov
souřadnice: 49°45'38.99"N, 14°55'33.49"E, ± 24m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3853299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0337_133320_232_T1.1
nejbližší obec: Tichonice, okres Benešov
souřadnice: 49°46'13.15"N, 14°58'28.38"E, ± 152m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3853430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libež; přerostlá pařezina, chudý podrost, část. na prudkých svazích
souřadnice: 49°45'54.09"N, 14°55'2.54"E, ± 625m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-05-31
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2361 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11443292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Všechlapy nad Blanicí
souřadnice: 49°46'48.61"N, 14°55'4.03"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-15
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10834923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Psáře
souřadnice: 49°45'24.37"N, 14°56'58.50"E, ± 88m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-22
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10856592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libež
souřadnice: 49°45'35.60"N, 14°55'54.81"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-22
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10856911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zdebuzevy
souřadnice: 49°47'9.61"N, 14°56'10.88"E, ± 285m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-23
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10861766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Psáře
souřadnice: 49°45'50.95"N, 14°57'50.70"E, ± 68m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10866656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zdebuzevy
souřadnice: 49°45'46.01"N, 14°58'23.94"E, ± 32m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Zita Červenková
pramen: Červenková Zita (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2416 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10866831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libež
souřadnice: 49°45'5.51"N, 14°54'54.42"E, ± 123m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11087832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libež
souřadnice: 49°45'20.50"N, 14°55'38.36"E, ± 81m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11087886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nemíž
souřadnice: 49°45'1.91"N, 14°55'33.94"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11090318

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libež
souřadnice: 49°45'21.43"N, 14°55'36.65"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11091508

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nemíž
souřadnice: 49°45'4.74"N, 14°56'36.76"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11095530

6255c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /3/ Tal Kodešov bei Vlašim,
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'2.00"N, 14°52'43.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-26
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tal Koledov 300 m SO von Vlašim (Lok. 11, ca. 360 m)
souřadnice: 49°42'5.00"N, 14°54'15.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-07-30
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698891

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlašim, Domašín, 140 A12, Radošovice - Sítina
souřadnice: 49°44'54.00"N, 14°51'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-10-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: půdní lišejníky 1
ID: 411032

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0431_133324_43_L7.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°43'12.22"N, 14°54'23.15"E, ± 129m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3851809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_49_L3.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°43'29.17"N, 14°54'34.74"E, ± 37m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_88_L7.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°43'2.35"N, 14°54'42.26"E, ± 109m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_35_L7.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°43'53.44"N, 14°54'53.06"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3851802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_31_L7.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°43'41.38"N, 14°54'25.74"E, ± 84m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_87_L7.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°42'58.46"N, 14°54'36.04"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlašim; smrková výsadba, zbytky staršího dubového porostu po obvodu, okraj sídla - odpadky, ruderalizováno
souřadnice: 49°42'11.37"N, 14°53'1.88"E, ± 206m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-06
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11866127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlašim; iniciační stadium luhu v dlouhodobě vypuštěném rybníku
souřadnice: 49°42'2.49"N, 14°52'59.60"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-06
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11866148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlašim; dřeviny na náspu železniční trati, vyřezáváno
souřadnice: 49°42'0.91"N, 14°53'1.33"E, ± 119m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-06
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11866852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlašim; smíšený porost na strmém svahu, skalky, chudý podrost, okraj sídla - odpadky
souřadnice: 49°42'2.70"N, 14°53'1.72"E, ± 101m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-06
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11866920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlašim; doubrava na horní části svahu, výslunné, suché, rudralizováno - okraj sídla
souřadnice: 49°41'59.43"N, 14°53'5.40"E, ± 141m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-10
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11865878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlašim; doubrava na horní části svahu, výslunné, suché, rudralizováno - okraj sídla
souřadnice: 49°41'59.43"N, 14°53'5.40"E, ± 141m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-10
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11865885

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'53.24"N, 14°54'53.40"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11082973

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'29.20"N, 14°54'34.74"E, ± 37m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11083123

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'32.90"N, 14°54'32.93"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11083156

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'38.09"N, 14°54'39.49"E, ± 111m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11083185

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'12.39"N, 14°54'6.41"E, ± 122m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11083433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'15.63"N, 14°54'35.31"E, ± 127m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11083453

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'41.34"N, 14°54'25.44"E, ± 84m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-18
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11087947

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'2.28"N, 14°54'41.84"E, ± 109m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-18
nálezce: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11088032

6255d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tab.2.sním.8. Beim Weg 0,5km westl. von Nemíž
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'36.00"N, 14°55'32.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-27
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7919282

původní jméno: Quercus robur
lokality: Beim weg 0,5 km westl. von Nemíž (Lok. 7, ca. 400 m)
souřadnice: 49°44'28.00"N, 14°55'40.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-27
nálezce: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698532

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_133324_34_L7.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°43'48.29"N, 14°54'53.78"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3851801

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_133324_52_L3.1
nejbližší obec: Ctiboř, okres Benešov
souřadnice: 49°44'20.87"N, 14°55'14.05"E, ± 72m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_59_L7.1
nejbližší obec: Pavlovice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°43'11.35"N, 14°55'27.48"E, ± 151m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_82_L7.1
nejbližší obec: Kladruby u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°44'12.19"N, 14°55'8.26"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_63_L3.1
nejbližší obec: Pavlovice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°43'37.63"N, 14°55'11.53"E, ± 157m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_74_L3.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°43'41.38"N, 14°54'58.82"E, ± 180m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_76_L7.1
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'19.79"N, 14°55'28.99"E, ± 103m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231105_50_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°42'7.60"N, 14°59'27.28"E, ± 383m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0337_133325_208_L7.1
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.98"N, 14°55'38.64"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3854772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0337_133320_265_L7.1
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'23.17"N, 14°55'38.53"E, ± 127m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3853542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_133324_61_L7.1
nejbližší obec: Kladruby u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°43'27.26"N, 14°55'26.54"E, ± 188m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 3854114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0337_133325_207_X11
nejbližší obec: Pavlovice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°42'54.18"N, 14°56'34.12"E, ± 81m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0337: a0337. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3854769

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231105_53_L7.1
nejbližší obec: Rataje u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°42'0.72"N, 14°59'12.05"E, ± 93m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333205

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231105_63_L7.1
nejbližší obec: Řimovice, okres Benešov
souřadnice: 49°42'8.14"N, 14°55'57.90"E, ± 156m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333210

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Na Ostrově
nejbližší obec: Nemíž, okres Benešov
souřadnice: 49°44'21.15"N, 14°55'38.06"E, ± 253m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1977
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inv. CHN Na Ostrově. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6711752

původní jméno: Quercus robur
lokality: Na ostrově - snímek 2
souřadnice: 49°44'20.73"N, 14°55'41.09"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2013): Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka v roce 2013 - Závěrečná zpráva programu ČSOP Ochrana biodiverzity
projekt: NDOP
ID: 11146630

původní jméno: Quercus robur
lokality: Na ostrově - snímek 1
souřadnice: 49°44'22.78"N, 14°55'45.26"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2013): Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka v roce 2013 - Závěrečná zpráva programu ČSOP Ochrana biodiverzity
projekt: NDOP
ID: 11146643

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tehov
souřadnice: 49°44'14.20"N, 14°55'57.72"E, ± 93m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11073677

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tehov
souřadnice: 49°43'59.81"N, 14°56'36.38"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11074699

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tehov
souřadnice: 49°44'9.44"N, 14°56'10.47"E, ± 89m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11074779

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tehov
souřadnice: 49°44'14.69"N, 14°56'40.54"E, ± 48m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-15
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11074801

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nemíž
souřadnice: 49°44'20.45"N, 14°56'54.94"E, ± 105m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11077269

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladruby u Vlašimi
souřadnice: 49°43'57.41"N, 14°55'17.14"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11078466

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladruby u Vlašimi
souřadnice: 49°43'38.73"N, 14°56'52.61"E, ± 47m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11078535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pavlovice u Vlašimi
souřadnice: 49°43'9.01"N, 14°55'57.37"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11078602

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pavlovice u Vlašimi
souřadnice: 49°43'32.95"N, 14°55'7.37"E, ± 243m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11078577

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby u Vlašimi
souřadnice: 49°44'12.20"N, 14°55'8.26"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11082046

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ctiboř
souřadnice: 49°44'10.56"N, 14°54'56.60"E, ± 114m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11082079

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pavlovice u Vlašimi
souřadnice: 49°43'11.34"N, 14°55'42.50"E, ± 196m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-16
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11078629

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby u Vlašimi
souřadnice: 49°43'51.19"N, 14°55'19.65"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11082950

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ctiboř
souřadnice: 49°43'53.13"N, 14°55'17.45"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11082963

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlašim
souřadnice: 49°43'17.84"N, 14°54'59.79"E, ± 183m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11083085

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladruby u Vlašimi
souřadnice: 49°43'43.53"N, 14°55'7.80"E, ± 33m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11083205

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pavlovice u Vlašimi
souřadnice: 49°43'16.55"N, 14°55'40.39"E, ± 30m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11083374

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nemíž
souřadnice: 49°44'28.73"N, 14°55'23.81"E, ± 118m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11090480

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Psáře
souřadnice: 49°44'52.27"N, 14°58'2.09"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-20
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11095652

6256a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kácov, Kácov, 314 B4
souřadnice: 49°47'29.00"N, 15°1'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-15
nálezcce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 398587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0412_133416_229_T1.1
nejbližší obec: Chabeřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'38.81"N, 15°2'47.36"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3861775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0412_133416_176_S1.2
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'20.53"N, 15°0'35.60"E, ± 213m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3861810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0412_133416_287_K3
nejbližší obec: Kácov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°45'58.97"N, 15°1'14.27"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3861495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0412_133416_244_K3
nejbližší obec: Střechov nad Sázavou, okres Benešov
souřadnice: 49°45'22.43"N, 15°1'32.95"E, ± 210m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezcce: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3861784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0427_133417_45_K2.1
nejbližší obec: Řendějov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'13.76"N, 15°4'31.33"E, ± 58m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezcce: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. a0427: a0427. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3861961

6256b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 51. Kutnohorsko: Hodkov: okraj potoka v lese nad železniční zastávkou
nejbližší obec: Hodkov, okres Kutná Hora
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1976
pramen: Jaroš V. (1978): Poznámky ke květeně Černokostelecka a Kutnohorska. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 13: 183-190.
projekt: FLDOK
ID: 9234956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0469_133412_207_K3
nejbližší obec: Čenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'54.28"N, 15°7'26.83"E, ± 199m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. a0469: a0469. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3859239

6256c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 648. Soutice: V okraj lesa Háj
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 647. Soutice: les Háj, SV svahy k Sázavě
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07
náleze: T. Sýkora
pramen: Fér F., Hrouda L., Pokorný J. & Skalický V. (1981): Materiály ke květeně Černokostelecka a přilehlého okolí. - Vysoká škola zemědělská v Praze 1981, Praha.
projekt: FLDOK
ID: 9154547

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°43'59.70"N, 15°3'54.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-01
náleze: Filip Kolář
pramen: Kolář F., Lučanová M., Koutecký P., Dortová M., Knotek A. et Suda J. (2014): Spatio-ecological segregation of diploid and tetraploid cytotypes of *Galium valdepiosum* in central Europe (Ekogeografická diferenciacie cytotypů *Galium valdepiosum* ve střední Ev
projekt: ČNFD
ID: 1354165

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Javorník, 313 A6
souřadnice: 49°44'19.00"N, 15°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-09-07
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389189

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Javorník, 313 A6
souřadnice: 49°44'19.00"N, 15°3'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-11-08
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389178

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0412_133416_107_K2.1
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'25.94"N, 15°3'27.79"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3861776

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0427_133422_8_L3.1
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°43'59.99"N, 15°3'53.96"E, ± 449m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07
náleze: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. a0427: a0427. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3863331

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0412_133416_210_K3
nejbližší obec: Chabeřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'41.53"N, 15°3'4.43"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3861339

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0412_133421_22_T1.5
nejbližší obec: Trhový Štěpánov, okres Benešov
souřadnice: 49°43'33.24"N, 15°0'41.26"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3862843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0412_133421_120_K2.1
nejbližší obec: Soutice, okres Benešov
souřadnice: 49°44'15.86"N, 15°3'20.99"E, ± 622m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3863109

6256d

lokalita: *Bohemia orientalis*: In rupibus ad rivum Želivka, prope vicum Nesměřice, haud procul ab oppido Zruč nad Sázavou
nejbližší obec: Nesměřice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'33.80"N, 15°5'2.54"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-08-25
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Maloniny, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°44'9.00"N, 15°6'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 102329

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0326_133418_153_L2.2B
nejbližší obec: Laziště u Pertoltic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°44'37.14"N, 15°9'26.46"E, ± 475m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. a0326: a0326. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2002 - 27.09.2003
ID: 3862173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0326_133423_92_L2.2B
nejbližší obec: Milošovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°43'5.38"N, 15°9'12.46"E, ± 125m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. a0326: a0326. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2002 - 27.09.2003
ID: 3863568

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hulice
souřadnice: 49°42'45.30"N, 15°5'34.18"E, ± 81m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0745 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12408835

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horka nad Sázavou
souřadnice: 49°42'32.93"N, 15°7'35.70"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0745 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12408763

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý zámek; Zruč nad Sázavou: zaniklý hrad na hraně terasy nad pravým břehem Sázavy v poloze zv, Valy asi 400 m Z od zámku,
souřadnice: 49°44'37.65"N, 15°5'45.29"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-26
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003957

6257a

původní jméno: Quercus robur
lokality: /8/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/a - území u obce Bohdaneč.
nejbližší obec: Bohdaneč, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7967967

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaňkovo, LHC Ledec n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'45.00"N, 15°12'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S8
ID: 129604

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaňkovo, LHC Ledec n.S., Bohdaneč
souřadnice: 49°46'50.00"N, 15°11'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 129630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_93_L3.1
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'50.89"N, 15°12'18.76"E, ± 408m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_94_L2.2B
nejbližší obec: Útěšenovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'52.44"N, 15°12'30.74"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_140_L5.4
nejbližší obec: Prostřední Ves, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'35.69"N, 15°12'5.80"E, ± 34m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3860149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_12_K3
nejbližší obec: Bohdaneč u Zbraslavic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'56.39"N, 15°13'58.44"E, ± 129m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_133_L5.4
nejbližší obec: Prostřední Ves, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'2.36"N, 15°12'8.50"E, ± 56m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_83_L3.1
nejbližší obec: Prostřední Ves, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'23.50"N, 15°12'9.50"E, ± 76m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3859920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_126_K3
nejbližší obec: Bohdaneč u Zbraslavic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'1.25"N, 15°13'32.99"E, ± 133m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3860107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0131_133414_139_K3
nejbližší obec: Bohdaneč u Zbraslavic, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'34.90"N, 15°12'22.75"E, ± 135m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0131: e0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 29.08.2004
ID: 3860141

6257b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /9/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodská: kvadrant 6257/b - území V od obce Třebětín.
nejbližší obec: Třebětín, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°16'35.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0146_133415_133_L3.1
nejbližší obec: Damírov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'54.78"N, 15°19'20.82"E, ± 45m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860777

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0146_133415_2_L5.4
nejbližší obec: Dobrovítov, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°46'42.49"N, 15°18'27.72"E, ± 56m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0146_133415_54_L3.1
nejbližší obec: Víckovice, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'34.08"N, 15°16'29.39"E, ± 64m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0146_133415_108_L2.2B
nejbližší obec: Petrovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'53.41"N, 15°17'55.79"E, ± 128m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0146_133415_111_L5.4
nejbližší obec: Petrovice I, okres Kutná Hora
souřadnice: 49°47'51.47"N, 15°18'3.06"E, ± 132m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0146: e0146. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3860635

6257c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /10/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/c - území JZ od obce Jedlá.
nejbližší obec: Jedlá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'4.00"N, 15°13'50.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 69 Chřenovice, okraj smíšeného lesa na okraji nivy Sázavy, u výjezdu ze žel. tunelu, 0,5 km VJV od žel. zastávky Chřenovice-Podhradí, 355 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°42'19.00"N, 15°14'36.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625610

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 73 Obrvaň, les podél nivy Sázavy, JV od chatové osady Hamry, 0,6 km JV až 0,55 km VJV od žel. zastávky Chřenovice-Podhradí, 350-360 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°42'16.00"N, 15°14'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9625680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: "Obora", LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°42'12.00"N, 15°10'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-09-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4P1
ID: 101146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sechov, při silnici u kóty 426 S obce
nejbližší obec: Sechov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'0.80"N, 15°14'9.15"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-03
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrání. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7816035

6257d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /11/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6257/d - území SV od obce Ledec nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7968873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 111 Olešná, údolí Olešenského potoka u hájenky V od obce, 405 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°43'21.00"N, 15°17'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626843

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 107 Obrvaň, podrost a okraje smíšeného lesa, nad nivou řeky Sázavy, 1,25 km JJZ až 0,5 km JZ-ZJZ od středu obce, 350-360 m, 1. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°42'8.00"N, 15°15'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9626670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledeč nad Sázavou, svah nad silnicí podél opuštěného lomu ZSZ od nádraží
souřadnice: 49°42'5.00"N, 15°16'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-07-28
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledeč nad Sázavou, svah nad silnicí podél opuštěného lomu ZSZ od nádraží
souřadnice: 49°42'5.00"N, 15°16'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 374 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-07-28
náleze: T. Černý
projekt: ČNFD
ID: 3033767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Z od Kozlova, LHC Ledeč n.S.-Vostojávka
souřadnice: 49°43'57.00"N, 15°17'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-10-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3M1
ID: 104688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chřenovický hrad; Chřenovice: zříceniny hradu nad pravým břehem Sázavy 1, 75 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'13.76"N, 15°15'43.84"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-05-14
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chřenovický hrad; Chřenovice: zříceniny hradu nad pravým břehem Sázavy 1, 75 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'13.76"N, 15°15'43.84"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-05-14
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lacembok; Souboř: zaniklý hrad Lacembok na ostrožně nad Vrbeckým potokem 0, 65 km SSV od kostela v obci,
souřadnice: 49°43'35.27"N, 15°16'42.67"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2008-05-14
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 11991991

6258a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /12/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/a - území SZ od obce Leština u Světlé.
nejbližší obec: Leština u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°23'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 137 Leština u Světlé, při žel. trati k Sázavce, J od obce, 450 m, 2. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°45'20.00"N, 15°23'52.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0073_134316_50_L5.1
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'28.31"N, 15°22'46.16"E, ± 59m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876396

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0073_134316_125_L5.1
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'56.99"N, 15°21'18.79"E, ± 126m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876506

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0073_134316_54_X12
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'9.91"N, 15°22'50.99"E, ± 377m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0073_134316_130_L5.1
nejbližší obec: Dobrnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'19.98"N, 15°21'18.94"E, ± 120m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0073: j0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3876525

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum; Chlum u Zbýšova: zříceniny hradu na široké ostrožně nad Chlumským potokem a rybníkem při V okraji obce,
souřadnice: 49°47'13.95"N, 15°22'14.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-06-08
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12000689

6258b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /13/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/b - území SZ od obce Habry.
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'58.00"N, 15°28'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habry (jižní Čechy), les v okolí obcí Habry a Leština
souřadnice: 49°46'40.00"N, 15°26'1.00"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.
projekt: ČNFD
ID: 2357652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Umgebung von Habern - Habry und Leschtina - Leština in Südböhmen
souřadnice: 49°45'19.00"N, 15°28'60.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.
projekt: ČNFD
ID: 2252577

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0176_134313_25_L3.1
nejbližší obec: Nasavrky u Golčova Jeníkova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'45.28"N, 15°29'53.09"E, ± 90m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875530

6258c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /14/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/c - území u obce Ovesná Lhota.
nejbližší obec: Ovesná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.00"N, 15°22'43.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969712

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 154 Číhošť, meze u cesty 0-0,8 km JZ od obce, 490-530 m, 2. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°44'20.00"N, 15°20'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9627444

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0173_232102_66_L3.1
nejbližší obec: Druhanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'4.43"N, 15°24'50.26"E, ± 157m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4366994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0191_134321_13_L7.1
nejbližší obec: Horní Dlužiny, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'25.74"N, 15°23'14.06"E, ± 115m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3878393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0191_232101_23_L5.4
nejbližší obec: Horní Dlužiny, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'19.58"N, 15°23'26.81"E, ± 43m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4365797

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smrdov; Sázavka: zaniklý hrad ve stejnojmenné obci v blízkosti kostela v místě usedlosti čp, 53,
souřadnice: 49°44'6.02"N, 15°24'34.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-09-23
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005820

6258d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /15/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6258/d - území u obce Zboží.
nejbližší obec: Zboží, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°27'31.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7969949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrachovka, LHC Světlá n.S., Dobrá Voda
souřadnice: 49°42'36.00"N, 15°28'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-11
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5V9, 4S7
ID: 131196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tis u Habrů_3110095
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'12.82"N, 15°27'42.62"E, ± 101m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-29
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tis u Habrů_3110097
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'16.99"N, 15°28'1.49"E, ± 165m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-29
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tis u Habrů_3110022
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'45.07"N, 15°28'9.66"E, ± 29m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malčín_3110057
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'59.53"N, 15°26'51.65"E, ± 29m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tis u Habrů_3110018
nejbližší obec: Tis u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'41.08"N, 15°28'1.13"E, ± 52m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-10
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386425

6259a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borek, Borecká skalka 0,5 km Z obce
souřadnice: 49°47'25.00"N, 15°34'44.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1997-08-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701744

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borek, Borecká skalka 0,5 km Z obce
souřadnice: 49°47'25.00"N, 15°34'44.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1997-08-03
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701114

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0176_134313_36_L3.1
nejbližší obec: Hostovlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'20.18"N, 15°31'21.22"E, ± 98m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875440

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0176_134313_58_L3.1
nejbližší obec: Zhoř u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'13.06"N, 15°29'58.96"E, ± 248m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0176_134313_33_L5.4
nejbližší obec: Klášter u Vilémova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'42.43"N, 15°31'5.52"E, ± 77m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0176: j0176. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 29.07.2004
ID: 3875433

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Leškovice
souřadnice: 49°45'56.95"N, 15°32'44.40"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10798304

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borek u Chotěboře; vzrostlý remízek na kamenitém svahu
souřadnice: 49°47'24.47"N, 15°34'53.33"E, ± 107m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11604984

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostovice
souřadnice: 49°46'31.69"N, 15°31'9.92"E, ± 149m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-07
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10795290

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Uhelné Příbramě
souřadnice: 49°46'7.46"N, 15°33'28.54"E, ± 100m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10798146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Uhelné Příbramě
souřadnice: 49°45'58.71"N, 15°33'11.16"E, ± 61m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10798300

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dálčice
souřadnice: 49°46'43.56"N, 15°33'32.20"E, ± 142m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10798440

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrovice u Uhelné Příbramě
souřadnice: 49°46'3.37"N, 15°33'43.16"E, ± 51m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10802969

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borek u Chotěboře; vzrostlý remízek na kamenitém svahu
souřadnice: 49°47'24.47"N, 15°34'53.33"E, ± 107m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-16
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L7.1
ID: 11604980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kraborovice; vzrostlý smíšený remízek s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°47'44.37"N, 15°34'46.36"E, ± 204m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-19
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L7.1
ID: 11602783

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kraborovice; vzrostlý smíšený remízek s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°47'44.37"N, 15°34'46.36"E, ± 204m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-19
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11602791

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uhelná Příbram
souřadnice: 49°46'28.27"N, 15°34'1.12"E, ± 459m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11606786

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klášter u Vilémova
souřadnice: 49°47'29.14"N, 15°32'4.41"E, ± 115m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10789693

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klášter u Vilémova
souřadnice: 49°47'21.03"N, 15°31'21.37"E, ± 97m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10789895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostovlice
souřadnice: 49°46'47.41"N, 15°31'51.46"E, ± 93m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-07
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10795380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Leškovice
souřadnice: 49°46'15.71"N, 15°32'30.08"E, ± 87m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10798236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dálčice
souřadnice: 49°46'47.73"N, 15°33'25.62"E, ± 70m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10798448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borek u Chotěboře
souřadnice: 49°47'35.43"N, 15°34'50.92"E, ± 105m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-18
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11603458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uhelná Příbram; vzrostlý, smíšený les ve svahu nad Petrovickým potokem
souřadnice: 49°46'23.95"N, 15°34'11.25"E, ± 373m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-08-20
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11605787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klášter u Vilémova
souřadnice: 49°47'53.00"N, 15°31'43.27"E, ± 73m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10784218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostovlice
souřadnice: 49°47'35.62"N, 15°32'23.23"E, ± 67m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10789710

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Uhelné Příbramě
souřadnice: 49°45'44.21"N, 15°33'38.41"E, ± 64m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-08
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10797946

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dálčice; vzrostlý les v kamenitém svahu nad silnicí s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°46'37.48"N, 15°33'43.57"E, ± 266m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11606873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ždánice u Vilémova; křovina na mezi u silnice přerůstající olší a dubem
souřadnice: 49°47'37.77"N, 15°32'48.72"E, ± 121m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-22
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11604691

6259b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 153. Na hrádku: zachovalý porost acidofilních bučin, JZ až JV svahy, několik skalních výchozů, SZ Podhořic u Seče.
nejbližší obec: Podhořice u Seče, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°47'58.00"N, 15°38'56.00"E
nadmořská výška: 540-640 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-10-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Daňkovsko,LHC Nasavrky,Maleč
souřadnice: 49°45'12.00"N, 15°36'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1998-07-18
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4S1
ID: 120356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sejby,LHC Nasavrky-Maleč
souřadnice: 49°46'60.00"N, 15°36'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1965-07-06
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4O6
ID: 103533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0136zh_134315_55_L3.1
nejbližší obec: Pukšice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'43.18"N, 15°36'26.57"E, ± 90m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Josef Rusňák
pramen: Josef Rusňák. j0136zh: j0136zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3875954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0203_134320_230_L3.1
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'52.38"N, 15°36'22.93"E, ± 30m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_134315_106_L3.1
nejbližší obec: Pukšice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'31.22"N, 15°36'41.62"E, ± 44m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3875682

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_227_L3.1
nejbližší obec: Pukšice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'4.98"N, 15°36'35.86"E, ± 109m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877203

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_235_L3.1
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'47.38"N, 15°36'24.80"E, ± 282m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3878007

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_289_L2.2A
nejbližší obec: Víška u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'21.72"N, 15°39'29.09"E, ± 250m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3878295

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_161_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'59.32"N, 15°38'24.11"E, ± 46m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877784

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_255_L3.1
nejbližší obec: Pukšice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'29.14"N, 15°36'9.58"E, ± 55m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3878161

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_100_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'2.74"N, 15°37'43.72"E, ± 35m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877576

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_199_L3.1
nejbližší obec: Pukšice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'39.82"N, 15°36'54.65"E, ± 55m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877918

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0203_134320_277_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'38.99"N, 15°39'6.41"E, ± 208m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3878247

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borek u Chotěboře
souřadnice: 49°47'44.00"N, 15°35'37.51"E, ± 209m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-06
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10788765

původní jméno: Quercus robur
lokality: Uhelná Příbram; kotlík listnatých stromů s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°45'5.29"N, 15°36'51.12"E, ± 90m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11606605

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čekovice u Jeřišna
souřadnice: 49°47'17.89"N, 15°38'40.66"E, ± 1346m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2339 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10784052

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Víška u Chotěboře; listnatý les ve svažitém remízu
souřadnice: 49°45'53.59"N, 15°39'17.50"E, ± 338m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom; L3.1
ID: 11527550

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borek u Chotěboře; vzrostlý remíz na kamenitém svahu
souřadnice: 49°47'18.33"N, 15°35'9.70"E, ± 144m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11603252

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pukšice; kotlík buků a jedlí s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°45'50.64"N, 15°37'1.84"E, ± 127m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11606267

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chotěboře; vzrostlý les s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°45'17.70"N, 15°38'6.14"E, ± 129m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-10
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11604888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chotěboře; dubohabřina v horní části remízu s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°44'59.17"N, 15°38'24.30"E, ± 102m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11528646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pukšice; vzrostlý les s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°46'8.42"N, 15°36'48.64"E, ± 376m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11602691

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chotěboře; rozvolněná, porsvětlená křovina lemující cestu přerůstající dubem a třešní
souřadnice: 49°45'25.15"N, 15°37'41.85"E, ± 152m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-10
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11605127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pukšice; vzrostlý lesík s chudým bylin. patrem
souřadnice: 49°46'29.45"N, 15°36'10.15"E, ± 89m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-11
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11603517

6259c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /18/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkovobrodsko: kvadrant 6259/c - území SV od obce Kámen.
nejbližší obec: Kámen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.00"N, 15°31'41.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7970793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Floristický seznam zjištěných druhů cévnatých rostlin na PR Havranka: jde o komplex vlhkých luk a mokřadů v údolí Jiříkovského potoka V od Jiříkovského rybníka, cca 1,5km Z od obce Jiříkov. Invent.průzkum probíhal v letech 1995-1998 (suořad udávané autorem a čtver.sít.map. 494440/153320=6259c)
nejbližší obec: Jiříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.00"N, 15°33'20.00"E
nadmořská výška: 482-491 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Čech L. (1999): Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okres Havlíčkův Brod). - Havlíčkovobrodsko, Vlastiv. Sborn. 15: 236-256.
projekt: FLDOK
ID: 7996527

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cihelna, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°44'18.00"N, 15°32'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5I1
ID: 121522

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miřátky_3120002
nejbližší obec: Miřátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'35.30"N, 15°30'59.76"E, ± 85m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387188

původní jméno: Quercus robur
lokality: Habry_3120012
nejbližší obec: Habry, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'52.69"N, 15°30'14.83"E, ± 149m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387354

původní jméno: Quercus robur
lokality: Proseč u Kamene_3120057
nejbližší obec: Proseč u Kamene, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'19.46"N, 15°30'39.78"E, ± 30m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-06
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387709

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kámen u Habrů_3120081
nejbližší obec: Kámen u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'21.11"N, 15°32'2.08"E, ± 53m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0312. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387978

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0196_134324_7_L7.1
nejbližší obec: Jiříkov u Kamene, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'59.05"N, 15°32'18.96"E, ± 53m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. h0196: h0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3878897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0196_134324_26_X12
nejbližší obec: Kámen u Habrů, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'21.97"N, 15°32'1.93"E, ± 94m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. h0196: h0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3879358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0196_134324_81_L2.2B
nejbližší obec: Vepříkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'18.71"N, 15°34'18.55"E, ± 25m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. h0196: h0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3879828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havranka
nejbližší obec: Jiříkov u Kamene, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'50.79"N, 15°33'19.84"E, ± 601m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Vegetační a floristické poměry přírodní rezervace Havranka (okr. HB).. 1999.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1995 - 31.12.1998
ID: 6358906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vepříkov
souřadnice: 49°44'40.26"N, 15°33'21.94"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-09
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10802720

6259d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPL 185. Duby u Zastrání: dubohabrové lesíky s množstvím starých dubů, 3. rybníčky, údolí s mírnými svahy, JZ samoty Zastrání, 2km S Chotěboře.
nejbližší obec: Zastrání u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'34.00"N, 15°39'60.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1994-02-10
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8360786

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U Obolce, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°44'11.00"N, 15°39'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1974-09-04
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 121429

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žlebsko, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°44'37.00"N, 15°35'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 501
ID: 121472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: u Mlýnského rybníka, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°43'51.00"N, 15°35'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-04
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 401, *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 121576

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: JZ od Nové Vsi u Chotěboře, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°44'46.00"N, 15°37'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-10-08
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*, uveden neurčený mech - +2
ID: 122889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0200_134325_7_L3.1
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'9.42"N, 15°39'38.56"E, ± 58m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0200_134325_43_L5.4
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.93"N, 15°38'55.64"E, ± 85m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0200_134325_95_L7.1
nejbližší obec: Svinný, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'23.84"N, 15°37'18.66"E, ± 45m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0196_134324_104_L5.4
nejbližší obec: Vepřikov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'44.22"N, 15°35'26.27"E, ± 13m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. h0196: h0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3879934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0196_134324_88_L5.4
nejbližší obec: Vepřikov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'6.79"N, 15°35'12.44"E, ± 124m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. h0196: h0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3879857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0200_134325_31_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'27.56"N, 15°39'2.81"E, ± 34m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0200_134325_139_L2.2B
nejbližší obec: Jilem u Sedletína, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'2.93"N, 15°35'45.64"E, ± 113m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. h0200: h0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 3880877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0131zh_134421_218_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'26.66"N, 15°39'42.44"E, ± 61m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0131zh_134421_226_L7.1
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'40.30"N, 15°39'41.51"E, ± 115m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0203_134320_147_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'28.72"N, 15°39'3.10"E, ± 35m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0203_134320_1_L5.4
nejbližší obec: Uhelná Příbram, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'30.41"N, 15°35'42.83"E, ± 45m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
nálezcce: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3877245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_134416_548_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'28.97"N, 15°39'41.87"E, ± 45m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
nálezcce: Jiří Brázda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3888265

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_134421_288_L7.1
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'35.40"N, 15°39'39.96"E, ± 59m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3890711

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0203_134320_4_L5.4
nejbližší obec: Nejezd, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'54.85"N, 15°35'50.68"E, ± 28m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. j0203: j0203. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 28.04.2000 - 04.05.2004
ID: 3878336

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Chotěboře; olšina na dně strže podél vodního toku
souřadnice: 49°44'49.05"N, 15°38'14.17"E, ± 507m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11527123

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chotěboř; smíšený les s bohatým bylin. patrem
souřadnice: 49°44'7.30"N, 15°39'42.97"E, ± 836m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-23
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11528703

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uhelná Příbram; bukový les s chudým bylinným patrem
souřadnice: 49°44'55.96"N, 15°36'33.34"E, ± 132m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-08-09
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2310 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11606477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chotěboř; smíšený les ve svahu nad vodním tokem
souřadnice: 49°44'10.53"N, 15°39'34.17"E, ± 311m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-23
náleze: Zábaj Hrázský
pramen: Hrázský Zábaj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L3.1
ID: 11527461

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chotěboř; smíšený les ve svahu pod silnicí
souřadnice: 49°44'23.78"N, 15°39'33.56"E, ± 517m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-23
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L3.1
ID: 11528160

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chotěboř; součástí pastviny, rozdupané skotem, částečně
souřadnice: 49°43'43.72"N, 15°39'38.66"E, ± 354m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11526888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chotěboř; zalesněný svah s rudealiz. okraji vlivem hospodaření na sousedních lukách a pastvinách
souřadnice: 49°43'39.97"N, 15°39'41.67"E, ± 233m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L7.1
ID: 11528472

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Chotěboře; smíšený listnatý les
souřadnice: 49°44'39.28"N, 15°37'49.38"E, ± 164m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L3.1
ID: 11527718

6260a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Navrhovaná PR Spálava: nachází se v JV části Klokočovského hřbetu, jde o svahový hřbet orient. SZ, Z, J a JV.
nejbližší obec: Lhota u Libice n. Dou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'34.00"N, 15°43'50.00"E
nadmořská výška: 515-635 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 95. Spálava: květnaté bilkové bučiny, suťové lesy na hl.hřebenu Železných hor pod obcí Spálava u Trhové Kamenice.
nejbližší obec: Spálava u Trh. Kamen, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'9.00"N, 15°43'30.00"E
nadmořská výška: 500-630 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-25
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 96. Jeníkovická stráž: teplomilná společenstva křovin a stepních luk, zbytek dubohabřiny mezi Jeníkovcem a Přeboří u Chotěboře.
nejbližší obec: Jeníkovec u Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°46'14.00"N, 15°41'45.00"E
nadmořská výška: 430-470 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1993-08-25
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356761

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 97. Blatnická dubina: narušená dubohabřina v údolí nad rybníčkem, 0,5km ZJZ Blatnice u Chotěboře.
nejbližší obec: Blatnice u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'39.00"N, 15°41'29.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-08-25
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356790

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 100. Dlouhá mez: opukové stráně s teplomilnou stepní, luční a křovinnou vegetací, na okraji s pásem přírodě blízkých doubrav, 1km S Libice nad Doubravou.
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'6.00"N, 15°42'12.00"E
nadmořská výška: 420-485 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-08-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356960

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 101. Hradiště: stepní stráně ve starém sadu a suťové lesy na vrchu Hradiště, 1km J Hranic u Chotěboře.
nejbližší obec: Hranice u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'20.00"N, 15°41'13.00"E
nadmořská výška: 400-475 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-08-26
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357021

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.3.sním.12. 1/4km V osady Kubátka u obce Hostětínky. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)

nejbližší obec: Kubátka u Hostětínky, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°46'52.00"N, 15°42'24.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1985-07-31

nálezce: R. Neuhäusl; Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.

projekt: FLDOK

ID: 8350490

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.5.sním.22. 1/4km V osady Kubátka u obce Hostětínky. Expozice SV. (Terén.výzkum pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)

nejbližší obec: Kubátka u Hostětínky, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°46'52.00"N, 15°42'24.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1985-07-31

nálezce: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl

pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.

projekt: FLDOK

ID: 8350681

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rybník Stavenov, IV obce Nová Ves u Chotěboře, pozn.Tomšovicová, 2.5. 2005/

nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°45'9.00"N, 15°40'20.00"E

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 2001

pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.

projekt: FLDOK

ID: 9791682

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Libice n. Doubravou, jižní úbočí vrchu Hradiště, 1,5 km SZ od obce

souřadnice: 49°45'17.00"N, 15°41'5.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1996-08-12

nálezce: M. Duchoslav

projekt: ČNFD

ID: 2864947

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Železné hory, 0,25 km V osady Kubátka u obce Hostětínky.

souřadnice: 49°46'60.00"N, 15°43'0.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1985-07-31

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.

projekt: ČNFD

ID: 1550329

původní jméno: Quercus robur
lokality: Z od Barovic, LHC Ždírec n.D.II., Čtvrť
souřadnice: 49°45'36.00"N, 15°44'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1962-10-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 122172

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0022zh_134416_60_X9B
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'13.00"N, 15°41'45.28"E, ± 145m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Veronika Málková
pramen: Veronika Málková. j0022zh: j0022zh. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.06.2001 - 15.09.2002
ID: 3886968

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bezlejev, při Doubravě mezi Bezlejovem a stromořadím se žlutou značkou J Malče
nejbližší obec: Maleč u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°45'53.25"N, 15°40'41.11"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1990-07-10
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7084342

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Lhotka
souřadnice: 49°47'7.44"N, 15°40'58.48"E, ± 267m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-06-07
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová Naděžda (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10678119

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jeníkovce; ruderalizovaná olšina kolem Blatnického potoka
souřadnice: 49°46'3.42"N, 15°41'25.39"E, ± 252m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11526823

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves u Chotěboře; porost ochuzený o habr ve svahu remízu
souřadnice: 49°45'19.31"N, 15°40'1.04"E, ± 175m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L3.1
ID: 11527904

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maleč u Chotěboře; olšina na březích potoka
souřadnice: 49°45'39.64"N, 15°40'31.38"E, ± 2454m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-23
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11526842

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maleč u Chotěboře; svažité remízky s porostem ochuzeným o habr
souřadnice: 49°45'58.93"N, 15°40'25.32"E, ± 330m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-08-23
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L3.1
ID: 11528012

6260b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S od Slavíkova, LHC Ždírec n.D.II., Čtvrť
souřadnice: 49°45'2.00"N, 15°46'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1962-09-28
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 122110

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Buchtovka
nejbližší obec: Trhová Kamenice, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'24.76"N, 15°48'48.94"E, ± 291m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jitka Krčilová
pramen: Krčilová J. Nová významná lokalita bažinné flory a vegetace na Chrudimsku. 1981.
projekt: NDOP
ID: 6691564

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Střítež
souřadnice: 49°47'39.48"N, 15°44'54.81"E, ± 75m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-07-12
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2303 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10821862

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rohozná u Trhové Kamenice
souřadnice: 49°47'54.19"N, 15°48'29.10"E, ± 487m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2012-07-12
náleze: Josef Rusňák
pramen: Rusňák Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2303 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10822539

6260c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 4. Horní Sokolovec: PP Písník u Sokolovce
souřadnice: 49°43'16.00"N, 15°42'42.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: V. Samková; R. Prausová
pramen: Věra Samková [ed.] (2015): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Horním Bradle (19.–22. června 2014). - Acta Musei reginaehradecensis, ser. A, 35/2: 29–38.
projekt: FK ČBS
ID: 13744936

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Navrhovaná PR Svatomariánské údolí: jde o přirozený tok řeky Doubravy v zastoupený luž. olšin přecházejících na L břehu ve svah.
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'45.00"N, 15°41'5.00"E
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 155-166.
projekt: FLDOK
ID: 8099643

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 10. Jilmová javořina: smíšený les na svahu s protékajícím potůčkem, 1 km V Chtěboře.
nejbližší obec: Chtěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'2.00"N, 15°41'32.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-04-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8351901

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 13. Libický rybníček: louky, lužní olšiny a dubohabřiny v nivě Doubravy, JZ Libice nad Doubravou u Chtěboře.
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'56.00"N, 15°41'1.00"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-04-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8352093

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPL 12. Na Čihadlech: niva Doubravy na soutoku s Cerhovkou, vlhké louky, mokřiny, listnaté lesy na svazích, (výskyt ohrožených druhů), SV a V Libické Lhotky u Chtěboře.
nejbližší obec: Libická Lhotka u Cho, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'13.00"N, 15°42'42.00"E
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-04-29
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8352013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 14. Libický luh na Doubravě: lužní olšiny a mezofilní lesy v údolí Doubravy, s výskytem ohrož. druhů, 1-2km ZSZ Libice nad Doubravou.
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'45.00"N, 15°41'9.00"E
nadmořská výška: 395-410 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 1993-04-29
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8352152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 90. Šiškovský rybník: rybníček s vodní a pobřežní vegetací, vlhké louky J rybníka, JV Hařilovy Lhotky u Chotěboře.
nejbližší obec: Hařilova Lhotka u Ch, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'8.00"N, 15°45'0.00"E
nadmořská výška: 455-475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-08-03
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8356433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 119. Křivý: stráně s teplomilnými společenstvími, fragmenty lužních olšin a suťových lesů, 1km SV Bílku u Chotěboře, údolí se S a J orient.stráněmi, potoční niva.
nejbližší obec: Bílek u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'27.00"N, 15°44'35.00"E
nadmořská výška: 500-560 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-09-21
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8357910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPL 151. Háj u Bílku: smíšený listnatý les s druhově pestrým bilinným patrem, mírně svažité údolí meandrujícího potoka, 1km SV Bílku u Chotěboře.
nejbližší obec: Bílek u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'14.00"N, 15°43'36.00"E
nadmořská výška: 480-505 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1993-10-14
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.
projekt: FLDOK
ID: 8359141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libice nad Doubravou, rezervace Svatomariánské údolí, levý břeh Doubravy (svah)
souřadnice: 49°44'46.00"N, 15°41'0.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2004-07-01
nálezc: J. Rusňák
pramen: Rusňák J. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., Pardubice, 13: 155-166.
projekt: ČNFD
ID: 1129570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubravské údolí /asi 3 km vých. od Chotěboře/; průměrná výška cca 510 m n. m.; základní pole: 6260/c; a) prostor mezi kótou 485 /Horní mlýn/ a kótou 533 (podle m. 1:75 000) - různověká smrčina s buky a jedlemi na levém břehu Doubravy
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'6.22"N, 15°41'47.26"E, ± 1000m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1973-07-11
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: "geologický podklad: migmatity a ortoruly; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod boudou,LHC Ždírec n.D.II.,Sokolovec
souřadnice: 49°43'6.00"N, 15°43'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-09-12
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod boudou,LHC Ždírec n.D.II.,Sokolovec
souřadnice: 49°43'2.00"N, 15°44'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-09-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0131zh_134421_217_L3.1
nejbližší obec: Nová Ves u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'20.98"N, 15°40'1.70"E, ± 58m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_578_K3
nejbližší obec: Sloupno u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'20.18"N, 15°44'50.64"E, ± 67m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891921

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0131zh_134421_6_L3.1
nejbližší obec: Libická Lhotka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'20.90"N, 15°42'9.32"E, ± 131m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3889309

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0131zh_134421_18_L7.1
nejbližší obec: Libická Lhotka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'2.33"N, 15°42'37.30"E, ± 373m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3890749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0131zh_134421_87_L7.1
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'24.02"N, 15°41'13.20"E, ± 139m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3890849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0131zh_134421_128_X14
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'49.14"N, 15°41'52.87"E, ± 89m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3890945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0131zh_134421_162_L5.4
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'35.64"N, 15°43'6.60"E, ± 279m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0131zh_134421_199_L5.4
nejbližší obec: Libická Lhotka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'52.28"N, 15°41'16.80"E, ± 89m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0131zh_134421_213_L3.1
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'26.41"N, 15°40'30.97"E, ± 57m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0131zh_134421_275_L3.1
nejbližší obec: Bezděkov u Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'13.24"N, 15°43'38.86"E, ± 20m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jiří Brázda
pramen: Jiří Brázda. j0131zh: j0131zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_521_L5.1
nejbližší obec: Malochyně, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'41.72"N, 15°44'10.50"E, ± 84m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_564_L3.1
nejbližší obec: Bezděkov u Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'40.66"N, 15°44'12.55"E, ± 67m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3891779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_42_L3.1
nejbližší obec: Bezděkov u Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'35.33"N, 15°44'43.22"E, ± 163m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_591_L3.1
nejbližší obec: Sloupno u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'7.26"N, 15°44'53.59"E, ± 56m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0092_232202_145_K3
nejbližší obec: Sobířov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'9.97"N, 15°44'48.01"E, ± 112m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0092: j0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4375016

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_134416_545_L3.1
nejbližší obec: Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'28.32"N, 15°42'8.50"E, ± 35m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Brázda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3888254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_134416_546_L3.1
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'29.04"N, 15°40'30.47"E, ± 67m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Brázda
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 3888258

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chotěboř, skalka a přilehlý lesík 0,3km J hájovny Obolec SZ města
nejbližší obec: Chotěboř, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'53.20"N, 15°40'15.83"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-07-08
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Dušan Trávníček RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7083909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Údolí Doubravy
nejbližší obec: Horní Sokolovec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'52.72"N, 15°42'49.44"E, ± 1485m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Botan. inv. průzk. u navrhov. území SPR Údolí Doubravy a okolí podél nauč. stezky. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6674440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chotěboře; les na vyvýšených místech remízu
souřadnice: 49°44'19.67"N, 15°40'0.23"E, ± 169m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2012-07-26
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Hrázský Záboj (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2250 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dom.; L7.1
ID: 11528423

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Sokolovec; Dolní Sokolovec: zaniklý hrad Sokolov na výrazném skalním útvaru nad pravým břehem Doubravy 1, 3 km J od středu obce,

souřadnice: 49°42'55.97"N, 15°42'50.14"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2009-08-08

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12001402

6260d

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: NPL 104. Pod Kostelíkem: lesní okraje s výskytem teplomilných prvků a populace jalovce, starý sad s kvěnatými suššími loukami, JV obce Sloupno u Chotěboře.

nejbližší obec: Sloupno u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°44'1.00"N, 15°45'28.00"E

nadmořská výška: 455-520 m

fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina

datum: 1993-08-26

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8357195

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: NPL 16. Doubrava nad Zlatou loukou: dubový les s výskytem vemeníků, 1,5 km J Podmoklan u Chotěboře.

nejbližší obec: Podmoklany u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°42'39.00"N, 15°46'38.00"E

nadmořská výška: 495-520 m

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 1993-05-10

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8352226

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /23/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6260/d - území J od obce Slavíkov.

nejbližší obec: Slavíkov, okres Havlíčkův Brod

datum: s. d.

pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.

projekt: FLDOK

ID: 7972264

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rybník v PR Mokřadlo (hlavně v okolí rybníka proti proudu Cerhovky k Novému Mlýnu, do průzkumu ale nezahrnutý), /Z

obce Podmoklany, pozn. Tomšovicová, 3.5.2005/

nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'5.00"N, 15°45'21.00"E

fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina

datum: 2002

pramen: Rusňák J. (2002): Botanický průzkum vybraných rybníků v CHKO Železné hory. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 10: 253-272.

projekt: FLDOK

ID: 9791877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Z od Údav,LHC Ždírec n.D.II.,Čtvrť
souřadnice: 49°44'5.00"N, 15°48'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1962-09-24
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 122001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zálesí,LHC Ždírec n.D.II.,Čtvrť
souřadnice: 49°43'57.00"N, 15°47'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1962-10-03
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S6
ID: 122029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kohoutov u Ždírc nad Doubravou_9560128
nejbližší obec: Kohoutov u Ždírc nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'32.94"N, 15°48'57.56"E, ± 20m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-07-09
nálezc: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5974065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_22_L3.1
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'24.92"N, 15°45'24.95"E, ± 314m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_584_L3.1
nejbližší obec: Sloupno u Chotěboře, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°44'6.65"N, 15°45'16.78"E, ± 81m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_69_L2.2B
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'51.05"N, 15°46'4.48"E, ± 127m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_635_K3
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'55.37"N, 15°47'24.97"E, ± 95m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_647_L4
nejbližší obec: Podmoklany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'25.28"N, 15°46'55.45"E, ± 58m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3893232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_40_L4
nejbližší obec: Bezděkov u Libice nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'32.88"N, 15°44'56.04"E, ± 290m
fytochorion: 65. Kutnohorská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0137zh_134422_610_L5.4
nejbližší obec: Nový Studenec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°42'35.39"N, 15°45'49.54"E, ± 135m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Luděk Čech
pramen: Luděk Čech. j0137zh: j0137zh. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3892346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hudeč, EL Nad Z lesím SZ obce
nejbližší obec: Hudeč, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'54.10"N, 15°46'44.00"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-10
náleze: Radomír Řepka; Helena Faltysová
pramen: Radomír Řepka Ing. a Helena Faltysová RNDr. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7086870

6261a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: V od Rváčova, LHC Nasavrky II., Včelákov
souřadnice: 49°46'13.00"N, 15°51'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-30
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 125966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srní u Hlinska_9580201
nejbližší obec: Srní u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'2.57"N, 15°52'22.58"E, ± 35m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-07
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5991574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Srní u Hlinska_9580215
nejbližší obec: Srní u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'19.99"N, 15°52'43.75"E, ± 62m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5991832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Babákov_9580150
nejbližší obec: Babákov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'57.01"N, 15°53'26.95"E, ± 45m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-25
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5990691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Holetín_9580139
nejbližší obec: Dolní Holetín, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'53.05"N, 15°54'39.28"E, ± 92m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-10-31
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0958. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5990504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rváčov, VKP louka severovýchodně od obce
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'17.93"N, 15°51'53.11"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002-05-14
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7006215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rváčov, lesíky a lesní louky od 0,5km JZ obce k obci při silnici
nejbližší obec: Rváčov u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'57.02"N, 15°50'46.63"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-09
náleze: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078158

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svobodné Hamry, od křižovatky JV od Trhové Kamenice do obce
souřadnice: 49°46'39.11"N, 15°49'57.22"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1983-06-22
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1983): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11204434

6261b

lokalita: Hlinsko v Čechách, in alneto secundum rivi Blatenský potok ad marginem occident. silvae Obecní ad orient. ab urbe versus
nejbližší obec: Hlinsko v Čechách, okres Chrudim
souřadnice: 49°45'37.89"N, 15°57'10.79"E, ± 1000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1986-05-11
nálezc: P. Bureš
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985887

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Z od Rané, LHC Nasavrky II., Včelákov
souřadnice: 49°47'28.00"N, 15°56'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1965-09-28
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 126917

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0096_134415_63_K3
nejbližší obec: Pokřikov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'46.90"N, 15°58'37.85"E, ± 120m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3887697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0096_134415_119_K3
nejbližší obec: Raná u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'52.90"N, 15°57'15.77"E, ± 29m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Josef Vozanka
pramen: Josef Vozanka. e0096: e0096. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3888065

6261c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: NPL 93. Buky pod Stružincem: stará bíková bučina s přirozeným bylinným patrem, 0,2 km S Stružince u Ždírci n. Doubravou.

nejbližší obec: Stružinec u Ždírci n, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'42.00"N, 15°50'26.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-08-16

nálezce: J. Jirásek

pramen: Jirásek J. (1995): Nejcennější plochy Železných hor (Výsledek průzkumu v letech 1992-1994). - Železné Hory 3: 3-211.

projekt: FLDOK

ID: 8356564

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.6.sním.26. prostor kóty 569,0 km SSZ obce Chlum SV od Ždírci nad Doubravou, Expozice JV. (Terén.výzkum

pasekových společenstev prováděli v r.1984- 1986 R.Neuhäusl et Neuhäuslová - Novotná Z.)

nejbližší obec: Chlum u Ždírci n.Dou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'38.00"N, 15°51'23.00"E

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1984-08-02

nálezce: Z. Neuhäuslová; R. Neuhäusl

pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné Hory 2: 4-102.

projekt: FLDOK

ID: 8350765

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Železné hory, 0,2 km S Stružince u Ždírci n. D.

souřadnice: 49°43'35.00"N, 15°50'10.00"E

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1993-08-16

nálezce: J. Jirásek

projekt: ČNFD

ID: 2139162

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Železné hory, prostor kóty 569 1 km SSZ Chlumu (SV Ždírci nad Doubravou)

souřadnice: 49°43'30.00"N, 15°51'39.00"E

nadmořská výška: 565 m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 1984-08-02

nálezce: Z. Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. (1995): Paseková vegetace Železných hor. - Železné hory. Sborn. Pr., Nasavrky, 2: 1-102.

projekt: ČNFD

ID: 1550629

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stružinec_9560385

nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'41.23"N, 15°50'27.28"E, ± 61m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2008-06-06

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5976966

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kohoutov u Ždírci nad Doubravou_9560260

nejbližší obec: Kohoutov u Ždírci nad Doubravou, okres Havlíčkův Brod

souřadnice: 49°43'17.87"N, 15°50'18.13"E, ± 50m

fytochorion: 69b. Sečská vrchovina

datum: 2008-08-20

nálezce: Jan Horník

pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5975218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stružinec_9560675
nejbližší obec: Stružinec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°43'22.66"N, 15°50'43.80"E, ± 82m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-22
nálezce: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5980841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum u Hlinska_9560663
nejbližší obec: Chlum u Hlinska, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'23.02"N, 15°51'13.14"E, ± 55m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2008-08-28
nálezce: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0956. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5980541

6261d

lokalita: distr. Chrudim, Studnice - v místě bývalých chat nedaleko břehu Hamerské nádrže poblíž zátoky zvané "Bahýnka"
nejbližší obec: Studnice, okres Chrudim
souřadnice: 49°43'52.43"N, 15°55'0.12"E, ± 600m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1984-08-01
nálezce: P. Bureš
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985423

6262a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oldříš, lesík a lesní louky při potoce 1,2-1,5km S obce
nejbližší obec: Pokřikov, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'44.14"N, 16°0'37.33"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 1990-07-08
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Jan Kirschner. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7077401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krouna, VKP Vápenky
souřadnice: 49°46'37.72"N, 16°3'20.34"E
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2013-05-29
nálezce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena (2013): terénní průzkum
projekt: NDOP
ID: 10320044

6262b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budislav u Litomyšle_460718
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'41.03"N, 16°9'51.70"E, ± 4m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-21
nálezce: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5090038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Proseč u Skutče_460036
nejbližší obec: Proseč u Skutče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'34.15"N, 16°7'24.64"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-12
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5082948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Proseče_460017
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'24.68"N, 16°7'19.96"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-26
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5082723

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Proseče_460139
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'43.86"N, 16°8'31.20"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-05
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5084188

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Proseče_460681
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°46'20.60"N, 16°7'59.34"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-16
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5089751

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Proseče_460414
nejbližší obec: Paseky u Proseče, okres Chrudim
souřadnice: 49°47'31.49"N, 16°8'6.47"E, ± 161m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-28
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5087638

6262d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. PR Damašek; jde o vlhké rašelinné louky údolní nivy.
nejbližší obec: Damašek u Pusté Rybn, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'27.00"N, 16°7'11.00"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2005
pramen: Rusňák J. & Lemberková M. (2006): Botanický průzkum vybraných MZCHÚ v CHKO Žďárské vrchy. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 13: 171-185.
projekt: FLDOK
ID: 8101219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borová, při sil. do Bukoviny
nejbližší obec: Borová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'17.94"N, 16°9'17.25"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1990-07-13
náleze: Petr Bureš
pramen: Petr Bureš RNDr.PhD. Celostátní floristický kurz - Hlinsko. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7078292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Telecí u Poličky, při silnici JZ od Luckého vrchu, na čáře
souřadnice: 49°42'37.20"N, 16°9'35.66"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1981-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1981); Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11211932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Damašek, rašelinná louka u osady
souřadnice: 49°43'5.48"N, 16°7'39.57"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1980-04-20
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980); Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11211775

6263a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SV od Lubenské hájenky, LHC Polička, Budislav
souřadnice: 49°46'40.00"N, 16°11'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-10-08
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K5
ID: 136404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budislav u Litomyšle_460369
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'36.31"N, 16°9'54.11"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-21
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5087211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poříčí u Litomyšle_460334
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'40.38"N, 16°11'30.34"E, ± 42m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2006-07-27
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5086723

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poříčí u Litomyšle_460114
nejbližší obec: Poříčí u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'44.69"N, 16°11'38.22"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5083872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubná u Poličky_460150
nejbližší obec: Lubná u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'59.88"N, 16°10'57.22"E, ± 106m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-01
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5084403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budislav u Litomyšle_460396
nejbližší obec: Budislav u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'41.86"N, 16°10'30.79"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-17
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0046. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5087458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poříčí, V obce, kříž
souřadnice: 49°47'41.93"N, 16°12'2.94"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1980-06-09
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11212423

6263c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Telecí u Poličky, lesík J od Luckého vrchu při žluté značce k obci
souřadnice: 49°42'27.85"N, 16°10'21.41"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-04-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1980): Terenní šetření
projekt: NDOP
ID: 11215101

6264a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trstěnice u Litomyšle, horní konec, intenzivně sečená stráňka pod lesem
souřadnice: 49°47'2.00"N, 16°20'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2002-07-15
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1516517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0149_143411_723_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'34.73"N, 16°20'57.12"E, ± 86m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0149_143416_27_L3.1
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'27.70"N, 16°20'6.83"E, ± 176m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3993915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0149_143416_29_L3.1
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'20.60"N, 16°20'5.86"E, ± 46m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3993951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0149_143411_744_L3.1
nejbližší obec: Trstěnice u Litomyšle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'37.32"N, 16°20'48.84"E, ± 36m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3991289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0149_143416_9_L5.4
nejbližší obec: Karle, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'44.71"N, 16°21'24.84"E, ± 114m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3993801

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0149_143416_33_L3.1
nejbližší obec: Chmelík, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'12.47"N, 16°20'32.28"E, ± 52m
fytochorion: 62. Litomyšlská pánev
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0149: e0149. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.07.2003 - 09.09.2004
ID: 3994007

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0140_143417_293_L5.1
nejbližší obec: Ostrý Kámen, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'32.44"N, 16°24'4.97"E, ± 76m
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995454

6264b

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0140_143417_18_L2.2B
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'8.22"N, 16°27'1.15"E, ± 81m
fytochorion: 63g. Opatovské rozvodí
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3994932

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0140_143417_993_L3.1
nejbližší obec: Svitavy-předměstí, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'20.70"N, 16°26'17.41"E, ± 137m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995076

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lačnov u Svitav, mokrá louka SZ od lesa Boří Z obce (VKP 94)
nejbližší obec: Kukle, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'41.61"N, 16°25'30.14"E
fytochorion: 63d. Kozlovská vrchovina
datum: 2001-06-25
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996972

6264c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vendolí (okr. Svitavy): louka nad zářezem železniční trati 0.2 km od zastávky Vendolí zast.
souřadnice: 49°44'11.40"N, 16°23'53.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2011-09-23
náleze: Pavel Novák
projekt: ČNFD
ID: 1290453

6264d

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0140_143417_992_L7.1
nejbližší obec: Vendolí, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'43.62"N, 16°26'6.40"E, ± 65m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. e0140: e0140. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.05.2001 - 22.06.2004
ID: 3995541

6265a

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0091_143419_200_L3.1
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'21.50"N, 16°32'36.06"E, ± 43m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3996599

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0091_143419_209_L5.1
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'0.66"N, 16°34'23.74"E, ± 152m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3996631

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koclířov, les na stráni u LBC U statku v SZ části obce
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'10.33"N, 16°32'5.60"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2004-05-21
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7063182

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koclířov, údolíčko S od rybníka na V konci obce
nejbližší obec: Koclířov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'57.46"N, 16°33'18.56"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2004-05-27
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2004.
projekt: NDOP
ID: 7063462

6265b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanškrounská kotlina: les na S okraji vrchu Zlatník u Radišova
souřadnice: 49°47'30.00"N, 16°39'40.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanškrounská kotlina: Z svah vrchu Zlatník u Radišova
souřadnice: 49°47'15.00"N, 16°39'45.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-16
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005611

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0045_143420_56_L3.1
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'32.29"N, 16°37'19.88"E, ± 149m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 3997440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Město u Mor. Třebové, pastviny na kótě Zlatník (430 m) J obce (VKP 249)
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'12.67"N, 16°39'40.37"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2001-08-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6999484

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koclířov - bučiny na Hřebečovském hřbetu
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'11.77"N, 16°34'59.93"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 1991-09-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6994128

6265d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.3.sním.11.lok.90. Moravská Třebová a okolí: Dlouhá Loučka: Dlouholoučské stráně- stráňka u vstupu do lesa, 250m SV od zeměděl. podniku. Subxeroter.louka na svahu Z expoz. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž.určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'33.00"N, 16°38'50.00"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-09-24
nálezc: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391181

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boršov: sledované území se nachází na svazích s expoz.na všechny svět. strany, s podkladem vápnatých a kyselých poloh v křídových pískovcích a opukách v okolí obce. (viz.zakreslená tabulka na str.26)
nejbližší obec: Boršov, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'48.00"N, 16°37'10.00"E
nadmořská výška: 350-679 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: s. d.
nálezc: F. Kühn
pramen: Kühn F. (1960): Studie o květeně katastru Boršov u Moravské Třebové. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 32: 19-29.
projekt: FLDOK
ID: 8349522

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Dlouholoučské stráně
souřadnice: 49°42'10.00"N, 16°38'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2007-08-02
nálezc: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: okres Svitavy, k.ú. Dlouhá Loučka, Dlouholoučské stráně
souřadnice: 49°42'22.00"N, 16°38'52.00"E, ± 250m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1997-06
nálezc: J. Čechová
projekt: ČNFD
ID: 1108149

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanškrounská kotlina: lesík u potoka 1 km Z od Útěchova
souřadnice: 49°43'45.00"N, 16°37'55.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-07-10
nálezc: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0091_143419_145_L2.2A
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'47.33"N, 16°35'30.19"E, ± 73m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3996253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0091_143419_150_L5.4
nejbližší obec: Boršov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'47.26"N, 16°35'40.78"E, ± 45m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 3996213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Loučka, PR Dlouholoučské stráně, louka v severní části PR, parc. 147/4
nejbližší obec: Dlouhá Loučka, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'45.08"N, 16°38'25.03"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-08-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7063844

6266a

původní jméno: cesta do LA - Borušov, odbočka
lokalita: Borušov, remíz dřevin 0,8 km JZ (237°) od kaple v obci
nejbližší obec: Borušov, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'20.08"N, 16°43'34.88"E, ± 50m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2015-12-29
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanškrounská kotlina: S od Dětrichova u Mor. Třebové
souřadnice: 49°47'50.00"N, 16°43'40.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1991-08-19
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2004142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0032_144311_62_L3.1
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'5.03"N, 16°40'54.55"E, ± 109m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024669

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0032_144316_349_T1.1
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'38.63"N, 16°42'28.01"E, ± 294m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4029644

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0032_144311_216_L7.1
nejbližší obec: Dětrichov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'48.11"N, 16°43'22.08"E, ± 81m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024775

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0032_144311_215_L7.1
nejbližší obec: Dětrichov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'53.47"N, 16°43'8.11"E, ± 92m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024912

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0032_144316_106_L3.1
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'34.14"N, 16°39'58.57"E, ± 60m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4028532

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0032_144316_165_L3.1
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'40.61"N, 16°40'40.73"E, ± 68m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4028847

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0032_144316_318_L7.1
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'11.77"N, 16°41'6.97"E, ± 89m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4029239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0032_144311_210_L7.1
nejbližší obec: Dětrichov u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°47'15.40"N, 16°43'35.58"E, ± 116m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0032_144316_105_L3.1
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'31.40"N, 16°39'57.13"E, ± 54m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4028524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0032_144316_370_X12
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'23.58"N, 16°42'42.62"E, ± 229m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5610602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0032_144311_64_L3.1
nejbližší obec: Staré Město u Moravské Třebové, okres Svitavy
souřadnice: 49°46'54.41"N, 16°41'2.15"E, ± 148m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002-05
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0032: e0032. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4024701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Linhartice, stráž J obce
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'2.34"N, 16°41'15.50"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003-10-01
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. Terenní šetření. 2003.
projekt: NDOP
ID: 7065418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mor.Třebová, suché svahy na jižním úpatí k. Hradisko záp. od bývalé STS
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'49.98"N, 16°40'40.83"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-05-21
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995598

6266b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.3.sním.24.lok.13. Moravská Třebová a okolí: Bohdalov: kosatec sibiřský, 890m SV od kravína, okraj listnatého lesa a louky. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž. určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Bohdalov, okres Svitavy
souřadnice: 49°45'9.00"N, 16°46'49.00"E
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 2005-06-13
nálezcce: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391552

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0097_144312_286_L5.4
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'8.20"N, 16°46'39.61"E, ± 180m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4025714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0097_144312_255_L3.1
nejbližší obec: Starý Maletín, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'27.60"N, 16°46'16.18"E, ± 104m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4025533

6266c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanškrounská kotlina: les u silnice 800 m SZ od Radkova
souřadnice: 49°44'45.00"N, 16°44'10.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-20
nálezcce: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2003642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Linhartice, pastvina na SZ okraji lesa na kótě Ostrý
nejbližší obec: Linhartice, okres Svitavy
souřadnice: 49°44'51.57"N, 16°41'40.10"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-05-21
nálezcce: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6995816

6266d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vranová, stráně 600 m JV od kaple
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'53.60"N, 16°49'53.20"E, ± 60m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479161

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.13.lok.30. Moravská Třebová a okolí: Vranová Lhota: okotice bílá, 570m S od zeměděl. podniku, okraj lesa, (lesní společenstva, fyt.sním. z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Vranová Lhota, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'18.00"N, 16°49'39.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2005-06-17
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390451

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0097_144322_547_L3.1
nejbližší obec: Petrůvka u Městečka Trnávky, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'53.32"N, 16°45'35.03"E, ± 195m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4034033

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0171_144323_184_L5.1
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°43'13.80"N, 16°49'38.03"E, ± 104m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0171: m0171. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.06.2002 - 17.09.2003
ID: 4036154

6267a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žadlovice, okr. Šumperk, obora (louka a lesní lem)
nejbližší obec: Žadlovice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'9.24"N, 16°53'53.27"E, ± 1400m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2006-06-28
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13884833

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Veleboř, 515 b4
souřadnice: 49°45'34.00"N, 16°50'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1977-10-20
náleze: Z. Tobek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938053

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Loštice, 111 c2
souřadnice: 49°46'24.00"N, 16°51'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937225

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,Žadlovický park, mimo les
souřadnice: 49°45'1.00"N, 16°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1971-05-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935223

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Loštice, 110 c1
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°51'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937252

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Loštice, 110 d3
souřadnice: 49°46'20.00"N, 16°50'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937489

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Loštice, 111 d4
souřadnice: 49°46'7.00"N, 16°51'29.00"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Loštice, 109 c3
souřadnice: 49°46'21.00"N, 16°50'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-21
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Mírov, 18 d2
souřadnice: 49°46'54.00"N, 16°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-06-24
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 26 d
souřadnice: 49°45'38.00"N, 16°50'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-05-23
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 46 a
souřadnice: 49°46'21.00"N, 16°50'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-05-30
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 43 e
souřadnice: 49°46'20.00"N, 16°50'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-05-30
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 38 d
souřadnice: 49°46'7.00"N, 16°51'29.00"E, ± 200m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-05-30
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937568

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 49 b1
souřadnice: 49°46'24.00"N, 16°51'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-06-02
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937216

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 49 a2
souřadnice: 49°46'36.00"N, 16°51'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-06-02
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937236

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,Žadlovický park, mimo les
souřadnice: 49°45'1.00"N, 16°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1958-06-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935164

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Mírov, 34 b
souřadnice: 49°46'54.00"N, 16°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-06-16
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937078

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Veleboř, 42 b
souřadnice: 49°45'34.00"N, 16°50'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-10-20
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938046

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0097_144318_82_L7.1
nejbližší obec: Svinov u Pavlova, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'13.54"N, 16°51'24.84"E, ± 103m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0097_144318_83_L7.1
nejbližší obec: Svinov u Pavlova, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'13.36"N, 16°51'47.09"E, ± 55m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0097_144318_81_L7.1
nejbližší obec: Svinov u Pavlova, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'6.88"N, 16°51'32.44"E, ± 99m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0097_144318_104_L7.1
nejbližší obec: Líšnice u Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'52.70"N, 16°51'33.84"E, ± 320m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0097_144318_111_L2.2A
nejbližší obec: Líšnice u Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'19.02"N, 16°50'43.66"E, ± 106m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0097_144318_80_L7.1
nejbližší obec: Svinov u Pavlova, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'4.68"N, 16°51'24.91"E, ± 217m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: I0131_031310_211_L3.1
nejbližší obec: Václavice u Hrádku nad Nisou, okres Liberec
souřadnice: 50°51'23.83"N, 14°55'36.48"E, ± 107m
fytochorion: 48b. Liberecká kotlina
datum: 2003
nálezcce: Petr Brož
pramen: Petr Brož. I0131: I0131. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2003 - 12.08.2004
ID: 6134006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Úvoz Z od Křemačova
nejbližší obec: Křemačov, okres Šumperk
souřadnice: 49°47'31.22"N, 16°52'27.86"E
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1989-10-04
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvozovitá cesta západně od Křemačova. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7205312

6267b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice, les a jeho okraje podél cesty na JZ okraji přírodní rezervace Doubrava, 1,0–1,7 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'10.70"N, 16°59'6.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část S od železniční trati), dubohabřina s lípou na Z okraji rezervace, 1,9 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'5.00"N, 16°59'31.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480636

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice, přírodní rezervace Kačení louka (část J od železniční trati), toho času vyschlé materiálové jámy a olšiny, asi 2,0 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'1.30"N, 16°59'40.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480817

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /6/ Hornomoravský úval (21b/6267b) Moravičany: lužní lesy v okolí.
nejbližší obec: Moravičany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'20.00"N, 16°59'30.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-01
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302157

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2.lok.9. Morava u Moravičan: Hlavní tok Moravy asi 500m nad železnič.mostem u Moravičan.

nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk

souřadnice: 49°45'30.00"N, 16°58'34.00"E

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090497

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Medlovská pahorkatina, lení komplex "Doubrava", cca 1,7 km SV obce Doubravice

souřadnice: 49°45'20.00"N, 16°59'0.00"E

nadmořská výška: 286 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1988-08-16

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2164176

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Medlovská pahorkatina, lesní komplex "Doubrava" (Na bahnách), cca 1,3 km JV obce Stavenice

souřadnice: 49°46'38.00"N, 16°59'11.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1988-08-28

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2164126

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Medlovská pah., Z okraj lesa Doubravy, 1,3 km JJZ obce Stavenice

souřadnice: 49°46'30.00"N, 16°58'46.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1988-08-28

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2172550

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Medlovská pah., Z okraj lesa Doubravy, 1,2 km SV od Moravičan

souřadnice: 49°45'37.00"N, 16°58'40.00"E

nadmořská výška: 260 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1988-08-28

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2172606

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 1,6 km JV od obce Stavenice, porost 336 D3.
souřadnice: 49°46'42.00"N, 16°59'29.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1988-08-28
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380327

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, úpatí Jeleního vrchu, 150 m Z kóty 291
souřadnice: 49°46'24.00"N, 16°58'43.00"E
nadmořská výška: 264 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-09-23
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173780

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, 0,9 km JJZ obce Stavenice
souřadnice: 49°46'42.00"N, 16°58'15.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-07-31
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2172888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, 1,1 km SV obce Doubravice
souřadnice: 49°45'12.00"N, 16°59'16.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-08-27
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2172634

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, 1,7 km SV obce Doubravice
souřadnice: 49°45'26.00"N, 16°59'38.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-09-04
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Medlovská pah., les Doubrava, 1,3 km SV od Moravičan
souřadnice: 49°45'46.00"N, 16°58'53.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1985-08-06
nálezc: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hornomoravský úval, Moravičany - lesy a přilehlé louky a tůně V a SV od Moravičan
datum: 1971
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8612336

původní jméno: Quercus robur L.
lokalita: lokalita Mohelnická pískovna, součást CHKO Litovelské Pomoraví
nejbližší obec: Mohelnice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'30.76"N, 16°57'32.61"E, ± 1000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1996-02-23
nálezc: Lubomír Drelich
pramen: FAS 22/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160315

původní jméno: Quercus robur L.
lokalita: les Doubrava 4 kilometry severozápadně od Červenky, les Doubrava je součástí chráněné krajinné oblasti Litovelské Pomoraví
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'23.40"N, 16°59'43.03"E, ± 3000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Lubomír Drelich
pramen: FAS 24/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333357

původní jméno: Quercus robur L.
lokalita: les Doubrava 4 kilometry severozápadně od Červenky, les Doubrava je součástí chráněné krajinné oblasti Litovelské Pomoraví
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'23.40"N, 16°59'43.03"E, ± 3000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Lubomír Drelich
pramen: FAS 24/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13333358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 105 a
souřadnice: 49°47'10.00"N, 16°59'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-09-05
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 928800

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0087lm_144320_56_L2.4
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'33.30"N, 16°58'26.36"E, ± 605m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0087lm: m0087lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4032645

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0087lm_144320_57_X13
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'26.89"N, 16°58'29.50"E, ± 82m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0087lm: m0087lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4032650

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svodnice za nádražím v Moravičanech
nejbližší obec: Moravičany, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'34.29"N, 16°57'58.48"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1995-08-17
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svodnice za nádražím v Moravičanech. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7205191

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cíp lesa Doubravy J od železnice Červenka - Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'0.90"N, 16°59'34.91"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-08-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Cíp lesa Doubravy jižně od železnice Červenka - Moravičany 1 km V od Doubravice. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7202843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polní kaz J od Stavenic
nejbližší obec: Stavenice, okres Šumperk
souřadnice: 49°46'47.43"N, 16°58'18.27"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1970
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Polní kaz jižně od Stavenice. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.09.1970 - 10.09.1989
ID: 7202619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mohelnice; porost vrb a bříz, místy charakter vrbo-topolového luhu (staré vrby), podrost nitrofilní, procházející cesta a el. vedení
souřadnice: 49°46'54.27"N, 16°57'39.49"E, ± 669m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-05-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11914208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mohelnice; lužní les se zvodněnými sníženinami v centrální části, v okrajích sušší (přechod do netypického L2.3), v sev. části
přechod do hygrofilních křovin
souřadnice: 49°46'30.80"N, 16°57'51.08"E, ± 385m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-05-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11914225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mohelnice; výsadba borovice lesní, podrost nitrofilní, bouda
souřadnice: 49°46'51.09"N, 16°57'20.15"E, ± 211m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-05-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11914450

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mohelnice; vrbový lesík podél bývalého vodního příkopu (stavidlo), nitrofilní podrost, maloplošné
souřadnice: 49°46'36.09"N, 16°58'0.13"E, ± 92m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-05-09
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11914531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravičany; porost s hojnou příměsí lípy, E2 dobře vyvinuté
souřadnice: 49°45'54.30"N, 16°58'9.16"E, ± 331m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11338720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravičany; porost se silně vyvinutým E2, na severním okraji vodárenské objekty
souřadnice: 49°45'48.96"N, 16°57'43.33"E, ± 332m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11349173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravičany; porost s hojnou příměsí lípy, E2 dobře vyvinuté
souřadnice: 49°45'54.30"N, 16°58'9.16"E, ± 331m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11360478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravičany; porost s dm. stromovými vrkami na břehovém valu a břehu štěrkovny a podél něj; podrost nitrofilní, sportovní rybolov; místy neprostupné E2
souřadnice: 49°45'57.03"N, 16°58'1.39"E, ± 638m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11914145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravičany; fragment luhu a jasanem a stromovými vrkami, dub jen vtroušen; expanze jasnu, maloplošné
souřadnice: 49°45'40.01"N, 16°57'58.93"E, ± 158m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11914282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravičany; lesík kolem zatopené a z velké části zazemněné materiálové jámy(?)
souřadnice: 49°45'26.88"N, 16°58'29.40"E, ± 145m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11914342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stavenice; lužní porost na břehu řeky Moravy, obtížně klasifikovatelný, v pláštích náznaky M7; nitrofilní, prořídle; okus bobra
souřadnice: 49°45'33.70"N, 16°58'24.75"E, ± 700m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11914692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravičany; silně ruderalizovaný porost nejbliže snad jednotce L2.2 pod náspem železnice; v prosvětlení čistý ruderal X7B
souřadnice: 49°45'39.13"N, 16°57'41.89"E, ± 714m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2013-06-13
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11914816

6267c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranová, cesta od památného stromu k okraji lesa
nejbližší obec: Vranová, okres Svitavy
souřadnice: 49°42'46.20"N, 16°49'58.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-14
náleze: Petr Petřík
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13479213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlčice, skály a louky nad obcí, 1 strana Třebůvky
datum: 1980-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613129

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 212 b1
souřadnice: 49°43'48.00"N, 16°51'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-05-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938210

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 218 a6
souřadnice: 49°42'37.00"N, 16°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-06-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938807

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Veselí, 213 c3
souřadnice: 49°43'2.00"N, 16°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-06-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938836

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,304c4
souřadnice: 49°43'4.00"N, 16°52'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-05-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loštice ,304c4
souřadnice: 49°43'8.00"N, 16°53'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-05-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Loštice, 306 b6
souřadnice: 49°43'45.00"N, 16°53'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-05-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Porost smýcen, na zkusné ploše dubová mlazina. Pokryvnost dřevinného patra v revizi není uvedena, stanovena odhadem.
ID: 938611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 208 f2
souřadnice: 49°43'41.00"N, 16°50'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1971-05-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Veselí, 212 f1
souřadnice: 49°43'34.00"N, 16°51'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-05-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Porost na zkusné ploše smýcen, zalesněno. Původní fytoceenoza zachována ve zbytcích na zalesněné holině.
ID: 939009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Veleselí, 213 b3
souřadnice: 49°43'20.00"N, 16°52'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-06-04
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Porost z části smýcen.
ID: 938943

původní jméno: Quercus robur
lokality: Loštice ,307e2
souřadnice: 49°44'14.00"N, 16°54'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971-07-25
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935520

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 122 a
souřadnice: 49°43'41.00"N, 16°50'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 1958-08-14
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 937954

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 119 c
souřadnice: 49°44'8.00"N, 16°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-30
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938227

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 105 d
souřadnice: 49°43'49.00"N, 16°53'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-05-27
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938433

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 104 f
souřadnice: 49°43'45.00"N, 16°53'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-05-27
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938597

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 106 e
souřadnice: 49°43'26.00"N, 16°53'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-05-27
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939084

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 106 g
souřadnice: 49°43'23.00"N, 16°53'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-05-27
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 939139

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,107a
souřadnice: 49°43'4.00"N, 16°52'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-07
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935056

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Litovel ,Loštice ,107d
souřadnice: 49°43'8.00"N, 16°53'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-07
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 935111

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 118 p
souřadnice: 49°43'48.00"N, 16°51'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-30
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938181

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 119 b
souřadnice: 49°44'4.00"N, 16°51'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-06-30
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938090

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 135 b
souřadnice: 49°42'37.00"N, 16°51'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-07-01
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 111 f1
souřadnice: 49°43'2.00"N, 16°51'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-07-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC LZ Litovel II, Žádlovice, 110 b
souřadnice: 49°43'20.00"N, 16°52'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1958-07-03
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 938919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0097_144318_57_L5.1
nejbližší obec: Svinov u Pavlova, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'36.46"N, 16°50'34.26"E, ± 182m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0097: e0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4031299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_144323_829_L5.1
nejbližší obec: Vacetín, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'31.45"N, 16°50'41.32"E, ± 49m
fytochorion: 73b. Hanušovická vrchovina
datum: 2000
náleze: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4035437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Třebůvky
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°43'41.52"N, 16°54'25.78"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1993-05-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí říčky Třebůvky od Vlčic k Jeřmani (jarní aspekt). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7204941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opuštěný kamenolom u Vlčic
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'12.40"N, 16°54'30.61"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1980
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom nad Vlčicemi jiho-záp. od Loštic. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.09.1980 - 02.05.1993
ID: 7205027

6267d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měník, při naučné stezce podél SZ okraje přírodní památky Třesín, asi 700 m od středu obce
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'45.00"N, 16°59'44.50"E, ± 360m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-16
nálezc: Aleš Hoffmann
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475716

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pah., les Doubrava, 1 km SSZ N. Mlýnů
souřadnice: 49°44'31.00"N, 16°59'34.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-09-23
nálezc: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Zábřežského úvalu, Řimice-Měník, údolí potoka mezi obcemi, louky na svazích, při potoku a rybník
datum: 1981-08-16
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Měník, opuště. vápenc. lom nad restaurací U Robinzona, údolí Hradečky
datum: 1980-08-10
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613395

původní jméno: *Quercus robur*
datum: s. d.
nálezc: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0205_144319_4_K3
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'40.24"N, 16°55'2.64"E, ± 84m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004
nálezc: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0205: m0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4032042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0080lm_144325_81_X9B
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'44.29"N, 16°59'51.00"E, ± 49m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0080lm: m0080lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4038507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Park v Bílé Lhotě 302
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.38"N, 16°58'34.53"E, ± 96m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Radim Vašut
pramen: Vašut, Radim. Inventarizace MZCHÚ NPP Park v Bílé Lhotě. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Park v Bílé Lhotě 302
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.38"N, 16°58'34.53"E, ± 96m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Radim Vašut
pramen: Vašut, Radim. Inventarizace MZCHÚ NPP Park v Bílé Lhotě. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7867954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mrtvé rameno Moravy u Mitrovic
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'19.85"N, 16°59'17.13"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-10-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mrtvé rameno Moravy mezi Mitrovicemi a pravým břehem Moravy jihovýchodně od Moravičan. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7203792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mrtvé rameno Moravy u Mitrovic
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'19.85"N, 16°59'17.13"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-10-11
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mrtvé rameno Moravy mezi Mitrovicemi a pravým břehem Moravy jihovýchodně od Moravičan. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7203932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hájek u Loštic
nejbližší obec: Loštice, okres Šumperk
souřadnice: 49°44'14.62"N, 16°56'9.27"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1989-09-08
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hájek, kopec nad Lošticemi. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7203373

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Park v Bílé Lhotě
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.21"N, 16°58'34.78"E, ± 124m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Alena Halamíčková
pramen: Halamíčková A. Chráněný park Bílá Lhota dendrol. IP. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6715827

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Park v Bílé Lhotě
nejbližší obec: Bílá Lhota, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.21"N, 16°58'34.78"E, ± 124m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Alena Halamíčková
pramen: Halamíčková A. Chráněný park Bílá Lhota dendrol. IP. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6715826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice nad Moravou; porost vrb a olší na okraji slepého ramene, dosadba hybridních topolů, hojně *Viscum album*, staré uschlé stromy, netypické, nitrofilní
souřadnice: 49°44'53.62"N, 16°58'44.39"E, ± 523m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2014-04-23
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2111 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11914600

6268a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravice, les ve V části přírodní rezervace Kačení louka (část S od železniční trati), asi 2,5 km JV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Doubravice nad Moravou, okres Šumperk
souřadnice: 49°45'2.90"N, 17°0'3.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Králová, lokalita Olšiny, okraje lesa a materiálové jámy podél cesty mezi přírodní rezervací Kačení louka a přírodní rezervací U spálené, asi 2,6–3,4 km VJV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'0.90"N, 17°0'29.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13480966

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Králová, přírodní rezervace U Spálené, asi 3,7 km VJV od železniční stanice Moravičany
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'3.50"N, 17°1'11.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481041

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.5. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: starý dubový porost s drobnými depresiemi v PR. (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'3.00"N, 17°1'14.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.7. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: porost ve střední části PR. (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'10.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325554

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.2. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: degradované porosty v SZ části PR. (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'5.00"N, 17°0'59.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-16
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325463

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.3. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: starý dubový porost v PR. (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'10.00"E
nadmořská výška: 252-256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.
projekt: FLDOK
ID: 8325479

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.4. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: porost s drobnými depresemi v PR. (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'1.00"N, 17°1'11.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2008-06-03

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325517

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.6. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: mladší husté porosty ve V části PR. (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'1.00"N, 17°1'27.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2008-06-03

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325537

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /8/ Zábřežsko-uničovský úval (72/6268b): Medlov u Uničova: pahorky k Úsovu.

nejbližší obec: Medlov u Uničova, okres Olomouc

souřadnice: 49°47'20.00"N, 17°1'39.00"E

nadmořská výška: 340 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1999-04

pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.

projekt: FLDOK

ID: 8302161

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.9. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: cca 2,1km JJZ od obce Králová, lesní porost 355cl. (PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°1'12.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-07-21

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325588

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.10. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: cca 2,1km JJZ od obce Králová, lesní porost 355cl. (PR leží centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°1'12.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-07-21

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325604

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.11. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: cca 2,2km JJZ od obce Králová, lesní porost 355cl. (PR leží centrál. části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-07-21

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325633

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.12. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: cca 2,2km JJZ od obce Králová, lesní porost 355cl. (PR leží centrál. části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1986-09-04

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325648

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Příloha.1.Seznam druhů cévnatých rostlin zaznamenaných na území PR U Spálené: Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: PR leží centrál. části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'11.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325669

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Králová (Litovel), 220 m JV obce, PR u Spálené, mladší husté porosty ve V části PR

souřadnice: 49°45'0.00"N, 17°1'34.00"E, ± 100m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2008-06-03

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. et Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 58: 77-88.

projekt: ČNFD

ID: 1228994

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Králová (Litovel), 220 m JV obce, PR u Spálené, porosty s *Molinia arundinacea* poblíž želez. trati

souřadnice: 49°45'0.00"N, 17°1'9.00"E, ± 100m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2008-06-16

nálezce: M. Duchoslav

pramen: Duchoslav M. et Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 58: 77-88.

projekt: ČNFD

ID: 1229014

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králová (Litovel), 220 m JV obce, PR u Spálené, porost v PR s drobnými depresemi
souřadnice: 49°45'5.00"N, 17°1'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. et Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 58: 77-88.
projekt: ČNFD
ID: 1228963

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králová (Litovel), 220 m JV obce, PR u Spálené, starý dubový porost v PR s drobnými depresemi
souřadnice: 49°45'5.00"N, 17°1'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. et Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 58: 77-88.
projekt: ČNFD
ID: 1228979

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králová (Litovel), 220 m JV obce, PR u Spálené, degradované porosty v SZ části PR
souřadnice: 49°45'11.00"N, 17°1'3.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-16
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. et Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 58: 77-88.
projekt: ČNFD
ID: 1228913

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králová (Litovel), 220 m JV obce, PR u Spálené, starý dubový porost v SZ části PR
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°1'2.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. et Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 58: 77-88.
projekt: ČNFD
ID: 1228938

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králová (Litovel), 220 m JV obce, PR u Spálené, porost ve střední části PR
souřadnice: 49°45'5.00"N, 17°1'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008-06-03
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. et Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 58: 77-88.
projekt: ČNFD
ID: 1229006

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 1,8 km Z od obce Střelice, porost 361 B2.
souřadnice: 49°45'3.00"N, 17°4'1.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-07-20
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380169

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les Doubrava cca 2,2 km JZ obce Králová, porost 355 C1
souřadnice: 49°45'20.00"N, 17°0'50.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-21
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1879258

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 2,2 km JZ od obce Králová.
souřadnice: 49°47'18.00"N, 17°0'41.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-07-21
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380428

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 2,1 km JJZ od obce Králová, porost 455 B3.
souřadnice: 49°45'4.00"N, 17°1'15.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-29
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les Doubrava cca 2,1 km JJZ obce Králová, porost 355 B3
souřadnice: 49°45'15.00"N, 17°1'30.00"E
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-21
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1878991

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les Doubrava cca 2,1 km JZ obce Králová, porost 355 C1
souřadnice: 49°45'20.00"N, 17°0'50.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-21
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1879193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 2,2 km JZ od obce Králová, porost 355 C1.
souřadnice: 49°45'18.00"N, 17°0'41.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-21
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 2 km JJV od obce Králová, porost 358 D2/3.
souřadnice: 49°45'8.00"N, 17°1'16.00"E
nadmořská výška: 343 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-08-18
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380370

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les Doubrava cca 2 km JJV obce Králová, porost 358 D2/2
souřadnice: 49°45'0.00"N, 17°2'35.00"E
nadmořská výška: 343 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-08-18
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1879170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pah., les Doubrava, 1,4 km J obce Králová
souřadnice: 49°45'19.00"N, 17°2'5.00"E
nadmořská výška: 243 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-08-18
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pah., les Doubrava, "Dančí kout", 1,6 km ZJZ obce Králová
souřadnice: 49°45'60.00"N, 17°0'46.00"E
nadmořská výška: 261 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1987-08-18
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2172660

původní jméno: Quercus robur
lokality: les Doubrava cca 2,4 km VSV obce Doubravice, porost 354 C1
souřadnice: 49°45'15.00"N, 17°0'25.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-09-04
nálezc: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1879095

původní jméno: Quercus robur
lokality: les Doubrava cca 2 km JZ obce Králová, porost 355 C6
souřadnice: 49°45'20.00"N, 17°0'50.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-09-04
nálezc: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1879285

původní jméno: Quercus robur
lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 2,4 km od obce Doubravice, porost 354 C6
souřadnice: 49°45'18.00"N, 17°0'25.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-09-04
nálezc: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380538

původní jméno: Quercus robur
lokality: Území Hanušovské vrchoviny (Uničovsko). vrch Skalky 288 m n.m.
datum: 1976
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8613628

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel, Polesí Úsov, 367 A 9
souřadnice: 49°45'30.00"N, 17°1'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-09-19
nálezc: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 933276

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel, Polesí Úsov, 367 B 9
souřadnice: 49°45'28.00"N, 17°1'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2002-09-19
nálezc: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 933289

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 10 a, Vyprahlá
souřadnice: 49°45'7.00"N, 17°1'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1957-08-01
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 929396

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 8 a
souřadnice: 49°45'30.00"N, 17°1'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-08-02
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Jenom fytoocenologický snímek.
ID: 929476

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 97 a
souřadnice: 49°46'52.00"N, 16°59'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-08-05
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 928678

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR U spálené
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'5.67"N, 17°1'13.45"E, ± 450m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin. Inventarizační průzkum PR U spálené pro obor botanika (cévnaté rostliny). 2008.
projekt: NDOP
ID: 6644837

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Králová - L3.1
nejbližší obec: Králová, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'7.63"N, 16°59'55.79"E, ± 1m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Lenka Gillová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773921

6268b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Dědina, ruderalizované lužní lemy a pole kolem soutoku Oskavy s Oslavou
nejbližší obec: Nová Dědina, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'43.90"N, 17°7'41.00"E, ± 800m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-16
náleze: David Hlisenikovský
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13473678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0225_144413_65_L3.1
nejbližší obec: Dolní Sukolom, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'40.51"N, 17°8'8.20"E, ± 251m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2004-09
náleze: Alena Svobodová
pramen: Alena Svobodová. m0225: m0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4040663

6268c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červenka, přírodní památka U přejezdu asi 3,8 km SZ od železniční stanice Červenka
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'26.20"N, 17°2'41.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Pavel Lustyk
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litovel, přírodní památka U Senné cesty, asi 2,9 km SZ od náměstí Přemysla Otakara
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'14.10"N, 17°2'54.20"E, ± 150m
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-18
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litovel, louky a lemy cesty v městské části Komárov, asi 500 m V od středu města
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'8.10"N, 17°4'7.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2015-07-12
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13475461

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.8. Bouzovská pahorkatina: (71a) PR U Spálené a blízké okolí: porosty s *Molinia arundinacea* poblíž železnič.trati (PR leží v centrální části les. komplexu Doubrava, cca 1,7km JJZ obce Králová, podél želez.trati Červenka-Mohelnice.

nejbližší obec: Králová, okres Olomouc

souřadnice: 49°44'59.00"N, 17°0'58.00"E

nadmořská výška: 252-256 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2008-06-16

pramen: Duchoslav M. & Dančák M. (2009): Flóra a vegetace přírodní rezervace U Spálené (CHKO Litovelské Pomoraví). - Čas. Slez.

Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 58: 77-88.

projekt: FLDOK

ID: 8325581

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2.lok.2. Hvězda, Stružka: soutok říč.ramen (Malá voda) a tůň S od Litovle.

nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc

souřadnice: 49°42'1.00"N, 17°4'3.00"E

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud.

Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090339

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2.lok.1. Třesín: pravobřežní říční rameno Moravy (Malá voda) S od Mladče, pod vrchem Třesín

nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc

souřadnice: 49°43'2.00"N, 17°0'3.00"E

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud.

Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090297

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /1/ CHKO Litovelské Pomoraví: periodická jarní tůň u obce Mladeč, lokalita leží v lese /během léta vysychá/

nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1993-05

pramen: Rulík M., Rulíková K., Hekera P. & Uvíra V. (1995): Chemismus vody a vodní makrofyta dvou tůní v nivě řeky Moravy v CHKO

Litovelské Pomoraví. - Muz. a Součas., ser. natur. 9: 61-72.

projekt: FLDOK

ID: 9008558

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Mladeč-Nové Zámky

souřadnice: 49°43'14.90"N, 17°0'35.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2009-07-28

nálezce: Jan Juřica

projekt: ČNFD

ID: 1200082

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Nové Zámky, semenný porost u křižovatky lesních cest ca 1,5 km V zámku (druhá cesta vede k NovémuDv

souřadnice: 49°43'16.00"N, 17°2'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 235 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 2001-08-18

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1514723

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les Doubrava, cca 1 km VSV od Nových Zámků (porost 410A)
souřadnice: 49°43'26.00"N, 17°2'31.00"E
nadmořská výška: 244 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-08-11
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 23-39.
projekt: ČNFD
ID: 2172222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pahorkatina, lesní komplex "Doubrava", cca 1 km ZSZ od Nových Zámků
souřadnice: 49°43'27.00"N, 17°0'56.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-08-25
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2164067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pah., les Doubrava, 0,8 km SZ N. Zámků
souřadnice: 49°43'33.00"N, 17°1'14.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-08-31
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě I. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173288

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, "U Mazalové louky", cca 2 km VSV od obce Mitrovice, porost401D
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°0'30.00"E
nadmořská výška: 256 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-08-31
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlovská pah., les Doubrava " U Templu", 200 m od řeky Moravy
souřadnice: 49°43'25.00"N, 17°0'35.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1988-09-23
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě I. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173839

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 1,3 km SV od Nových Zámků, porost 412 C2/4.

souřadnice: 49°43'47.00"N, 17°2'29.00"E

nadmořská výška: 244 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-07-21

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2380235

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Medlovská pah., les Doubrava, "U kaštanu", 1,2 SZ N. Zámků

souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°0'54.00"E

nadmořská výška: 255 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-08-19

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2172819

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 2,6 km V od obce Doubravice, porost 401 D5.

souřadnice: 49°44'48.00"N, 17°0'43.00"E

nadmořská výška: 248 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-08-31

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2380200

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: les Doubrava cca 1,8 km Z obce Střelice, porost 361 B2

souřadnice: 49°44'50.00"N, 17°4'15.00"E

nadmořská výška: 240 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1987-07-20

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.

projekt: ČNFD

ID: 1879016

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: CHPV Malá Voda (návrh), cca 0,7 km SV od Mladče (porost 421 H)

souřadnice: 49°42'31.00"N, 17°1'43.00"E

nadmořská výška: 239 m

fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina

datum: 1987-06-02

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 23-39.

projekt: ČNFD

ID: 2171750

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les Doubrava cca 1,4 km V od Nových Zámků, porost 410 B2
souřadnice: 49°43'20.00"N, 17°3'5.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-20
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1879229

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pahorkatina, les Doubrava, cca 1,4 km V od Nových Zámků, porost 410 B2.
souřadnice: 49°43'16.00"N, 17°2'54.00"E
nadmořská výška: 238 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-20
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2380056

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlovská pah., les Doubrava, 0,6 km SV N. Zámků
souřadnice: 49°43'30.00"N, 17°2'6.00"E
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-07-21
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173506

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les Doubrava cca 2,3 km SZ od žel. stanice Červenka, porost 364 E3
souřadnice: 49°44'20.00"N, 17°4'15.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1986-09-26
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.
projekt: ČNFD
ID: 1879087

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Vrpač, 1,2 km SZ od Mladče (porost 421c)
souřadnice: 49°42'39.00"N, 17°0'18.00"E
nadmořská výška: 237 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1985-07-17
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 23-39.
projekt: ČNFD
ID: 2172047

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, por. 231c
souřadnice: 49°42'19.00"N, 17°1'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-01
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351320

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, por. 225c
souřadnice: 49°42'19.00"N, 17°1'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-04
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350848

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, "U templu", por. 229c
souřadnice: 49°43'17.00"N, 17°0'16.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-04
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351429

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč "Rapač",
souřadnice: 49°42'30.00"N, 17°2'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-18
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Příspěvek k poznání jilmových doubrav v Hornomoravském úvalu. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. C, 3: 53-63.
projekt: ČNFD
ID: 1225619

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč "Dolní les", por. 208d
souřadnice: 49°42'19.00"N, 17°1'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-28
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349033

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, "Rapač", por. 234c
souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°2'23.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-01
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351037

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, "Rapač", por. 235d
souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°2'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-01
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350772

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, por. 231b
souřadnice: 49°42'19.00"N, 17°1'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-01
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351362

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, les "Čerlinka", por. 208d
souřadnice: 49°42'19.00"N, 17°1'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-02
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2348917

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, les "Čerlinka", por. 208b
souřadnice: 49°42'19.00"N, 17°1'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-02
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349457

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, "Vrapáč", por. 234b
souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°2'23.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-03
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351406

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladeč, polesí Mladeč, por. 233a, v sousedství toku "Zámecká Morava"
souřadnice: 49°42'53.00"N, 17°1'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-04
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladeč, polesí Mladeč, "Rapač", por. 234b
souřadnice: 49°42'32.00"N, 17°2'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1961-08-18
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytoecnologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladeč (Litovel), aluvium Moravy severně od obce
souřadnice: 49°42'22.00"N, 17°1'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1959-07-23
nálezc: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1275383

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hornomoravský úval - Doubrava, Moravičany, lesy a tůně J od železnice Olomouc - Zábřeh
datum: 1982-08-08
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8614038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Střelice - Mladeč, JV část lesa Doubrava, lužní lesy u Moravy.
datum: 1980-06
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8614255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Zámky, okres Olomouc, cca 250 m n.m., Les „Doubrava“ na levém břehu Moravy u cesty k Novým Mlýnům, (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'47.82"N, 17°1'41.53"E, ± 800m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-04-02
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Červenka, okr. Olomouc, smíšený les „Doubrava“ u křižovatky silnice do Králové s žel. tratí do, Moravičan (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'35.33"N, 17°2'24.56"E, ± 500m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1991-05-21
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červenka, okr. Olomouc, smíšený les „Doubrava“ v partii PR „U Přejezdu“ (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'25.71"N, 17°2'43.45"E, ± 400m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006-06-23
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13884472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LS Šternberk, LHC Litovel, Střeň, 428 D11
souřadnice: 49°42'27.00"N, 17°0'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1998-09-14
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zápisník bez revize.
ID: 921253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 226 a, u měnických luk
souřadnice: 49°42'59.00"N, 17°0'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1957-09-20
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 225 b, u rozdělu
souřadnice: 49°43'6.00"N, 17°1'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1957-09-20
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 210 a2
souřadnice: 49°42'48.00"N, 17°2'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1957-09-26
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 203 a, U Kočích
souřadnice: 49°42'23.00"N, 17°2'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 232 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1957-09-26
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930191

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Litovel, HC Nové Zámky, 14 b, Za Novými Zámky
souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°1'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1957-10-06
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930256

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0084lm_242201_4_L2.3A
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'26.75"N, 17°2'31.99"E, ± 608m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Konvalinková
pramen: Jana Konvalinková. m0084lm: m0084lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550816

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0084lm_242201_38_L5.1
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'28.44"N, 17°1'2.28"E, ± 105m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Konvalinková
pramen: Jana Konvalinková. m0084lm: m0084lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550860

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0084lm_242201_47_X9A
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'25.78"N, 17°0'37.44"E, ± 135m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Konvalinková
pramen: Jana Konvalinková. m0084lm: m0084lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550892

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0084lm_242201_62_L3.1
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'26.24"N, 16°59'54.74"E, ± 79m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Konvalinková
pramen: Jana Konvalinková. m0084lm: m0084lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550919

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řimice - L3.2 | 150
nejbližší obec: Řimice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'41.94"N, 17°0'54.70"E, ± 1m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Lenka Gillová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774604

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP U přejezdu
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'27.46"N, 17°2'39.24"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. Inventarizační průzkum PP U přejezdu z oboru botanika (cévnaté rostliny). 2006.
projekt: NDOP
ID: 6640733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Třesín 1654
nejbližší obec: Měník, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'27.40"N, 17°0'7.00"E, ± 880m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Martin Duchoslav. Inventarizační průzkum NPP a PP Třesín pro obor botanika (cévnaté rostliny, rostlinná společenstva). 2006.
projekt: NDOP
ID: 7163267

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Vrapač SV
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'39.13"N, 17°2'29.16"E, ± 532m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Mládek
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290798

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP U Senné cesty 2267
nejbližší obec: Červenka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'14.44"N, 17°2'55.34"E, ± 353m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Slavomír Dostalík; Michal Krátký
pramen: Dostalík S. et Krátký M. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní památky Senná cesta: Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní památky Senná cesta. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6965882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Vrapač
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'32.55"N, 17°2'21.41"E, ± 732m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1978
náleze: Vratislav Bednář
pramen: Bednář Vratislav. Inventarizační botanický průzkum rezervace "Vrapač" u Litovle. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6587456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třesín
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.43"N, 17°0'38.94"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Třesín (345 m n.m.) u Mladče. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.1971 - 14.10.1990
ID: 7256982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třesín
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.43"N, 17°0'38.94"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Třesín (345 m n.m.) u Mladče. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.1971 - 14.10.1990
ID: 7257327

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třesín
nejbližší obec: Mladeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'36.43"N, 17°0'38.94"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1971
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Třesín (345 m n.m.) u Mladče. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.1971 - 14.10.1990
ID: 7257665

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrapač
souřadnice: 49°42'33.54"N, 17°2'0.79"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2009-07-26
nálezc: Jana Černá
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158966

6268d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les Kobylník u Litovle
nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'33.89"N, 17°8'26.99"E, ± 2000m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1942
pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.
projekt: FLDOK
ID: 8704563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pňovice; asi 200 m J od mlékárny
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982
nálezc: Slunský
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110550

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužní les mezi obcemi Pňovice a Tři Dvory
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1982
náleze: Slunský
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110552

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Litovel-Tři Dvory
souřadnice: 49°42'21.00"N, 17°6'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2006-09-10
náleze: J. Mládek
projekt: ČNFD
ID: 1391074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Litovel, polesí Březová, "Dolní les", por. 310b
souřadnice: 49°42'25.00"N, 17°6'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-07-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Litovel, polesí Březová, "Dolní les", por. 310b
souřadnice: 49°42'27.00"N, 17°5'59.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-07-15
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351118

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střeň, polesí Střeň, "Kobylník", por. 407b
souřadnice: 49°42'29.00"N, 17°8'27.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-16
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349725

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střeň, polesí Střeň, "Kobylník", por. 406f
souřadnice: 49°42'27.00"N, 17°8'26.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-16
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351076

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litovel, polesí Březová, "Dolní les", por. 308b
souřadnice: 49°42'25.00"N, 17°6'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-21
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349861

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litovel, polesí Březová, "Dolní les", por. 310b
souřadnice: 49°42'25.00"N, 17°6'12.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-21
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350168

původní jméno: Quercus robur
lokality: Litovel, polesí Březová, "Na Rakousích", por. 423c
souřadnice: 49°42'3.00"N, 17°7'49.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-28
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349932

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeň, polesí Střeň, "Na Rakousích", por. 305f
souřadnice: 49°42'2.00"N, 17°8'6.00"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-28
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350951

původní jméno: Quercus robur
datum: s. d.
nálezc: HLůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8615344

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 162 a2
souřadnice: 49°42'9.00"N, 17°8'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-03
nálezc: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931436

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 314 b
souřadnice: 49°42'20.00"N, 17°5'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-17
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931116

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 314 b
souřadnice: 49°42'1.00"N, 17°5'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-17
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931092

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 54 a
souřadnice: 49°42'3.00"N, 17°9'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-11
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931547

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 184 a
souřadnice: 49°42'17.00"N, 17°7'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-11
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931490

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 86 a
souřadnice: 49°42'31.00"N, 17°7'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-11
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930810

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 76 a
souřadnice: 49°42'48.00"N, 17°8'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-11
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Litovel I, 82 a
souřadnice: 49°42'47.00"N, 17°8'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-10-07
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužní les podél železnice SZ od Střene
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'15.02"N, 17°8'23.42"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1983-05-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les po obou stranách železnice severozápadně od železniční stanice Střeň a jeho tůně. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7243257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužní les podél železnice SZ od Střene
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'15.02"N, 17°8'23.42"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1983-05-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les po obou stranách železnice severozápadně od železniční stanice Střeň a jeho tůně. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7241726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lužní les podél železnice SZ od Střene
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'15.02"N, 17°8'23.42"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1983-05-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les po obou stranách železnice severozápadně od železniční stanice Střeň a jeho tůně. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7243214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pňovice
souřadnice: 49°42'57.99"N, 17°8'13.92"E, ± 193m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10807541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pňovice
souřadnice: 49°42'54.59"N, 17°7'46.80"E, ± 185m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10807497

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°42'51.62"N, 17°7'43.70"E, ± 199m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.3
ID: 10807454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°43'20.84"N, 17°7'44.82"E, ± 89m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ve V části dm, zde DG až 2; L2.3
ID: 10807283

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°43'1.45"N, 17°7'44.73"E, ± 459m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: J část jen velmi ojediněle, S část vzácně; L2.3
ID: 10807248

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°43'0.28"N, 17°7'37.39"E, ± 133m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10807179

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°42'57.65"N, 17°8'6.75"E, ± 134m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.3
ID: 10807522

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°42'53.53"N, 17°8'0.87"E, ± 98m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: u silnice, jeden mohutný označen jako památný; L2.3
ID: 10807478

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°43'22.17"N, 17°7'53.59"E, ± 125m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10807300

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°43'3.75"N, 17°8'27.78"E, ± 397m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2068 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10807218

6269a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Paseka, u lesní cesty (červená turistická značka) na JZ svahu vrchu Zvon (592 m)
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°47'32.60"N, 17°14'47.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474445

původní jméno: Quercus robur
lokality: Komárov, okr. Olomouc, dubina [les Pálená] s příměsí dalších listnáčů a smrkem cca 1,7 km sev. od obce; čtverec: 6269 a (Rybníček)
nejbližší obec: Komárov, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'45.89"N, 17°14'29.36"E, ± 300m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1981-08-04
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932211

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 119 c3
souřadnice: 49°47'53.00"N, 17°14'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Původní porost smýcen a následně zalesněno.
ID: 895183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 201 a2
souřadnice: 49°46'55.00"N, 17°14'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-24
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 110a
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°14'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 895422

6269b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řídeč, doubrava podél červené turistické cesty, asi 1,8 km SSZ od středu obce
nejbližší obec: Paseka u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'52.10"N, 17°14'54.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2015-07-15
náleze: Martin Dančák
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13474583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řídeč, okres Olomouc, smrkový les s ojedinělými listnáči u hájovny, cca 350 m n.m.
nejbližší obec: Řídeč, okres Olomouc
souřadnice: 49°46'25.51"N, 17°15'15.52"E, ± 400m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-07-06
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 805 d7
souřadnice: 49°45'50.00"N, 17°19'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Přestárlý porost.
ID: 895025

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 214 a4
souřadnice: 49°46'39.00"N, 17°16'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Vývraty - poškozeno větrnou kalamitou 1974.
ID: 895522

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 213 a1
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°16'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 897554

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 802 b2
souřadnice: 49°45'41.00"N, 17°18'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-27
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898321

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 220 b2
souřadnice: 49°45'57.00"N, 17°16'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Značně proředělý porost s podrostem lípy
ID: 897893

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk,Paseka, 220 a1
souřadnice: 49°45'56.00"N, 17°16'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-06-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Zbytek původního porostu - výstavky s podrostem lípy.
ID: 896246

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 31e
souřadnice: 49°46'38.00"N, 17°16'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-05-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 897534

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 17a
souřadnice: 49°46'4.00"N, 17°17'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-06-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Plocha značena kruhem a značkou r = 10 m
ID: 898479

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Řídeč, 74q
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°15'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1957-06-08
náleze: B. Raynoch
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 919570

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 19c
souřadnice: 49°45'56.00"N, 17°16'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-05-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 896192

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 109d
souřadnice: 49°47'3.00"N, 17°15'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1957-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898773

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 2a
souřadnice: 49°45'7.00"N, 17°17'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1956-05-23
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 896107

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 46a
souřadnice: 49°45'35.00"N, 17°19'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-10-22
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 898162

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 61a
souřadnice: 49°45'55.00"N, 17°18'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-10-24
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Plocha - symbol kruhu a značka r = 15 m (poloměr 15 metrů - ?).
ID: 896514

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 34d
souřadnice: 49°46'18.00"N, 17°15'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-23
nálezc: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Plocha obdelníkového tvaru 20 krát 30 metrů
ID: 899006

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 14c
souřadnice: 49°47'47.00"N, 17°16'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-08-11
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 899710

6269c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°42'7.05"N, 17°9'55.00"E, ± 278m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10849033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°42'10.50"N, 17°10'4.90"E, ± 758m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°42'1.09"N, 17°9'56.88"E, ± 105m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848913

6269d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Šternberk, dubohabřiny, smrčiny a suché louky nad silnicí do Domašova (JV od města). Okolí Domašova
datum: 1981-09-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šternberk, okres Olomouc, jižní okraj smíšeného lesa „Aleš“ (od hájovny "Aleš" směrem ke Šternberku), cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'9.80"N, 17°18'30.44"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1999-05-10
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šternberk, okr. Olomouc, les u silnice „Ecce homo“ nad „Hvězdným Údolím“
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'38.98"N, 17°18'28.08"E, ± 350m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1992-05-17
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šternberk, okr. Olomouc, les „Prlov“
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'7.30"N, 17°18'20.58"E, ± 750m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1997-05-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/16
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13875049

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Paseka, 816 d4
souřadnice: 49°43'30.00"N, 17°18'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 896052

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 501 b2
souřadnice: 49°42'0.00"N, 17°18'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886353

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 35 c
souřadnice: 49°42'0.00"N, 17°18'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-10-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886316

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhota u Šternberka_2890137
nejbližší obec: Lhota u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'6.62"N, 17°18'1.19"E, ± 110m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2007-09-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352089

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domašov u Šternberka_2890142
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'24.70"N, 17°19'29.68"E, ± 213m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352147

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhota u Šternberka_2890136
nejbližší obec: Lhota u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'4.82"N, 17°17'56.11"E, ± 69m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2007-09-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stachov u Šternberka_2890061
nejbližší obec: Stachov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'13.44"N, 17°19'26.00"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-18
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šternberk_20700387
nejbližší obec: Šternberk, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'49.12"N, 17°18'29.56"E, ± 168m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2005-05-10
nálezce: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2070. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033531

6270a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Nížkého Jeseníku. Horní Loděnice, J údolí Trusovického potoka a potoka J zprava až k soutoku. Lesy a loučky
datum: 1981-05
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8616951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 808 c1
souřadnice: 49°46'8.00"N, 17°20'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-05-28
nálezce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Poškozeno větrem, sněhem, námrazou.
ID: 900998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk,Paseka, 105a
souřadnice: 49°46'24.00"N, 17°20'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-10-17
nálezce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 901474

6270c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 447. Jívová: Hluboké údolí, část Loděnického (=Trusovického nebo také Bělkovického) potoka J křížovatky silnic V kopce Uhlířský vrch (523 m)
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'55.00"N, 17°22'0.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
nálezc: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9473964

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 448. Hraničné Petrovice: údolí potoka podél silnice na Petrovický mlýn 0,5 km SV obce
nejbližší obec: Hraniční Petrovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'45.00"N, 17°24'45.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
nálezc: Alexander Plocek; Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474022

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšíkov (Nízký Jeseník), svah nad lomem nad pravým břehem Trusovického potoka ca 2 km JJV od obce
souřadnice: 49°43'11.00"N, 17°21'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-27
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638615

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Jívová. Okolí obce: louky, obec: ruderály a plevel. Doplněk
datum: 1976
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8617889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 513 d9
souřadnice: 49°41'59.00"N, 17°21'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-14
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 887261

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 108a
souřadnice: 49°42'1.00"N, 17°22'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-08-01
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 894551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 227 a3
souřadnice: 49°42'53.00"N, 17°21'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-10-12
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 893714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domašov u Šternberka_2890239
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'1.84"N, 17°20'25.76"E, ± 97m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-22
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jívová_2870007
nejbližší obec: Jívová, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'26.96"N, 17°22'20.17"E, ± 147m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-26
nálezc: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5346400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0096_153322_505_X9A
nejbližší obec: Hraničné Petrovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'51.85"N, 17°24'51.19"E, ± 94m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
nálezc: Libor Tandler
pramen: Libor Tandler. m0096: m0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4085476

6270d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 450. Domašov nad Bystřicí: v obci, příkopy podél silnice směr Moravský Beroun
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'42.00"N, 17°26'26.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1986-06-25
nálezc: Marie Sedláčková; Alexander Plocek
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9474129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Louky mezi lesy a poli JZ od Domašova nad Bystřicí
datum: 1977-08-28
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Louky mezi lesy a poli JZ od obce. Doplněk
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Nízkého Jeseníku. Domašov nad Bystřicí. Údolí Bystřice z obce k SZ. Louky, ruderály obce, říčka Bystřice
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Nízkého Jeseníku, Domašov nad Bystřicí, louky a údolí potoků od obce, včetně Bystřice.
datum: 1966
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heroltovice, okr. Olomouc, smíšený lesík sousedící s pastvinou (vlevo od silnice do Domašova nad Bystřicí) (VVP Libavá), cca 580 m n.m.
nejbližší obec: Město Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'8.18"N, 17°28'44.71"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-28
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/12
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13870127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 423 b1
souřadnice: 49°43'12.00"N, 17°25'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Východní části porostu.
ID: 894423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 44a
souřadnice: 49°43'12.00"N, 17°25'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-10-25
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Východní části porostu.
ID: 894401

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0096_153322_268_X9A
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'27.26"N, 17°25'32.41"E, ± 171m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Libor Tandler
pramen: Libor Tandler. m0096: m0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4084914

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0096_153322_260_X9A
nejbližší obec: Domašov nad Bystřicí, okres Olomouc
souřadnice: 49°43'26.98"N, 17°25'15.35"E, ± 263m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Libor Tandler
pramen: Libor Tandler. m0096: m0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4085506

6271a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Norberčany, okr. Bruntál, v obci podél silnice do Trhavic, cca 550 m n.m.
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'10.33"N, 17°30'30.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1995-10-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/13
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: florist. kurz - na exkurzi s dr. V. Skalickým
ID: 13872201

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Guntramovice, okr. Opava, smíšený lesík cca 1 km j. od obce (vlevo od polní cesty do Podlesí), cca 620 m n.m.
nejbližší obec: Guntramovice, okres Opava
souřadnice: 49°47'44.51"N, 17°34'45.19"E, ± 1000m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-09-17
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/13
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13871435

původní jméno: Quercus robur
lokality: Norberčany, okr. Bruntál, les u vodárny na s. okraji obce, cca 570 m n.m.
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'42.38"N, 17°30'26.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1995-10-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/13
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: florist. kurz - na exkurzi s dr. V. Skalickým
ID: 13872200

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Norberčany, okr. Bruntál, v obci podél silnice do Trhavic, cca 550 m n.m.
nejbližší obec: Norberčany, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'6.38"N, 17°30'36.73"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1997-10-02
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/16
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13875414

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Guntramovice; rozvolněný fragment
souřadnice: 49°47'40.62"N, 17°34'39.89"E, ± 9m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-09-30
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2074 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12541514

6271b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 373. Budišov nad Budišovkou: SZ část města od železnič.stanice podél silnice směr Guntramovice k ústí Horní Budišovky
nejbližší obec: Budišov n. Budišovko, okres Opava
souřadnice: 49°47'55.00"N, 17°36'28.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1983-08-18
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Hradílek Z., Sedláčková M., Skalický V. & Trávníček B. (1999): Materiály ke květeně Nízkého Jeseníku a přilehlých území. Floristický kurz ČSBS v Bruntále (1989) [8.-15. 7. 1989]. - Sdružení pro ochranu přírody střední Moravy, Olomouc : 1-110.
projekt: FLDOK
ID: 9472777

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 26. Staré Oldřůvky: horní konec obce a cesta k Odře, 510 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°45'38.00"N, 17°39'10.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 31. Staré Oldřůvky: levá strana údolí Odry pod kótou 538 m, 400-430 m n. m., Sedláčková et Prach
souřadnice: 49°45'6.00"N, 17°38'2.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Marie Sedláčková; Karel Prach
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Oldřůvky, okr. Opava, v obci, cca 510 m n.m.
nejbližší obec: Staré Oldřůvky, okres Opava
souřadnice: 49°45'35.91"N, 17°38'21.96"E, ± 1000m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-09-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13792758

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Oldřůvky, okr. Opava, okraj pole a lesa směrem ke kótě 518 m (cca 1,3 km jv. od kostela), cca 500 m n.m.
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°45'9.17"N, 17°38'30.64"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-09-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13792826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budišov nad Budišovkou, okr. Opava, pole, louky a pastviny podél polní cesty do Starých Oldřůvek po kótu 570 m (nedaleko kříže - cca 1,4 km j. od v. okraje města), cca 550 m n. m.
nejbližší obec: Budišov nad Budišovkou, okres Opava
souřadnice: 49°47'4.59"N, 17°38'8.63"E, ± 650m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-09-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13793218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budišov nad Budišovkou; liniový porost na mezi
souřadnice: 49°47'16.57"N, 17°37'46.57"E, ± 238m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-09-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12981138

6271c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá: stinný svah 1 km JV obce Město Libavá, 1,2 km SZ kóty 583 m
souřadnice: 49°42'33.00"N, 17°32'47.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-12
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2481935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; 1,2 km JV od obce Město Libavá, 1 km SZ od kóty 583 m, 15 m od Libavského potoka
souřadnice: 49°43'0.00"N, 17°32'23.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-18
nálezce: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trhavice, okr. Bruntál, smíšený les s převahou smrků vlevo od silnice do Města Libavé (cca 0,2 km jv. od obce), cca 530 m n.m.
nejbližší obec: Trhavice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'47.71"N, 17°30'54.15"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1995-10-07
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/13
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13872553

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trhavice, okr. Bruntál, smíšený les vlevo od silnice do Města Libavé (cca 0,6 km vjv. od soutoku potoků „Bělídlo“ a „Libavský potok“ – po hranici okresů Bruntál a Olomouc), cca 540 m n.m.
nejbližší obec: Trhavice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'30.04"N, 17°31'11.45"E, ± 300m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 98. Nízký Jeseník
datum: 1997-10-02
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/16
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13875638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trhavice
souřadnice: 49°44'49.56"N, 17°30'14.42"E, ± 107m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-29
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2034 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12980816

6271d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Oldřůvky, okr. Opava, les v okolí kóty 518 m a na j. svahu koce do údolí "Odry" (cca 1,4 km jv. od kostela), cca 500 m n.m.
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'57.39"N, 17°38'40.86"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-09-24
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/9
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na hranici kvadrantů 6271d a 6271b
ID: 13792692

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rudoltovice, okr. Olomouc (zaniklá obec), podél silnice do Vojnovic 0,8 km z. od mostu přes "Odru" (od rozcestí silnic do Podlesí, Rudoltovic a Vojnovic), cca 440 m n.m.
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'29.86"N, 17°36'5.34"E, ± 400m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-09-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13792568

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0213_153320_994_L3.1
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'53.16"N, 17°38'51.25"E, ± 197m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2001
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0213: m0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.08.2001 - 11.09.2004
ID: 4084563

6272a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 53. Nové Oldřůvky: dno údolí říčky Budišovky od Čermenského mlýna po soutok Budišovky s Odrou, 2,3 km východoseverovýchodně až 4 km jihovýchodně od obce Staré Oldřůvky, listnaté a jehličnaté lesy, louky, břeh potoka, lesy, louky, břeh potoka, 370-420 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°45'16.00"N, 17°41'16.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9596424

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 842fa5, kú, nové Těchanovice, S od Čermné, Z od silnice
souřadnice: 49°47'52.00"N, 17°42'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-23
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 867903

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 842fa5, kú, nové Těchanovice, S od Čermné, Z od silnice
souřadnice: 49°47'52.00"N, 17°42'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-09-13
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 862643

6272b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vítkov: Prostřední Dvůr - údolí potoka od vrchol. částí (V kóty 494) k silnici od Kaménky do Vítkova
datum: 1982-09-16
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720804,LHO - LS Vítkov, okres Opava,126Db10,kú,Větrkovice u Vítkova,V od Vítkova, (kóta 507,7)
souřadnice: 49°46'40.00"N, 17°47'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000-10-26
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 826536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720804,LHO - LS Vítkov, okres Opava,126Db10,kú,Větrkovice u Vítkova,V od Vítkova, (kóta 507,7)
souřadnice: 49°46'40.00"N, 17°47'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-08-04
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 885139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolejší Kunčice_2560018
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'5.44"N, 17°49'48.86"E, ± 51m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vítkov_370037
nejbližší obec: Vítkov, okres Opava
souřadnice: 49°46'6.20"N, 17°46'16.68"E, ± 80m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075503

6272c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 104. Spálov: okolí lesní cesty na severním svahu nad pravým břehem Odry 2,5 km severoseverozápadně až severně od obce, listnaté a jehličnaté lesy, paseka, břeh řeky, trávníky podél cesty, prameniště, 370-400 m n. m., ameniště, 370-400 m n. m., Kaplan
souřadnice: 49°43'0.00"N, 17°43'33.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598055

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 92. Klokočůvek: acidofilní louka a okraje širokého remízu od okraje lesa k lesíku ca 50 m východně od kóty Čížovice (555,2 m), ca 0,9 km severozápadně až 1 km západoseverozápadně od kaple ve středu vsi, 520-550 m n. středu vsi, 520-550 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'36.00"N, 17°44'13.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9597912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Spálov, Spálovský mlýn, Maria na Skále, Klokočůvek, Klokačov.
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Barnov, okr. Opava (zaniklá obec), louka a okraj smíšeného lesa v údolí „Odry“ na z. břehu „Barnovské, vodní nádrže“, cca 420 m n.m.
nejbližší obec: Rudoltovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°44'1.71"N, 17°40'24.96"E, ± 300m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-06-28
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/11
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13852838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 830ca8, kú, Klokočov u Vítkova, Valcha
souřadnice: 49°43'36.00"N, 17°43'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-09-22
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 863020

6272d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nízký Jeseník: Švédská skála: lok. leží v okr. Nový Jičín asi 6km SV od Oder, na P břehu řeky Odry mezi obcemi Heřmánky a Klokočůvek v k.ú. Spálov. Jde příkrý skalní útes.
nejbližší obec: Heřmánky, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'35.00"N, 17°45'9.00"E
nadmořská výška: 380-410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1998-08-30
náleze: S. Hrabovský
pramen: Plášek V. & Hrabovský S. (1998): Bryophyta a Tracheophyta Švédské skály u Oder (Česká republika). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 47: 283-287.
projekt: FLDOK
ID: 8294555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: k.ú. Kamenka: údolí Čermné od žel. zast. Klokočov JZ podél trati k ústí lev. přítoku směr Kamenka, bučiny "Na Čermence"
návrh na SPR Jakubčovice n.O. = podél silnice u lomu
datum: 1977-05-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8618894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmánky, Klokočůvek, Heřmanice, údolí Odry, Kaménka
datum: 1973
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,829fa10/1,kú,Klokočůvek,S od Klokočůvku
souřadnice: 49°43'58.00"N, 17°44'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 868340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,829fa10/1,kú,Klokočůvek,S od Klokočůvku
souřadnice: 49°43'58.00"N, 17°44'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-09-23
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 863278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmánky nad Odrou_370075
nejbližší obec: Heřmánky nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.84"N, 17°45'59.33"E, ± 161m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenka_370112
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'37.09"N, 17°46'58.51"E, ± 92m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenka_370125
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'7.76"N, 17°46'40.15"E, ± 26m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenka_370088
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'10.06"N, 17°46'57.83"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmánky nad Odrou_370058
nejbližší obec: Heřmánky nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'39.28"N, 17°46'15.53"E, ± 165m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenka_370121
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'25.00"N, 17°46'33.60"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klokočov u Vítkova_370126
nejbližší obec: Klokočov u Vítkova, okres Opava
souřadnice: 49°44'4.67"N, 17°46'2.24"E, ± 97m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Oder_370071
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'56.45"N, 17°47'39.34"E, ± 35m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075780

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenka_370003
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'42.43"N, 17°46'33.85"E, ± 117m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-24
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075285

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenka_370108
nejbližší obec: Kamenka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'30.58"N, 17°46'22.62"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-25
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076098

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanice u Oder_370170
nejbližší obec: Heřmanice u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'29.77"N, 17°46'58.15"E, ± 117m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-29
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0037. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5076490

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmánky
nejbližší obec: Heřmánky nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'3.78"N, 17°46'20.11"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1988
náleze: Petr Lelek
pramen: Lelek, Petr. Ochranné mapování. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6965922

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenský kopec
souřadnice: 49°43'13.06"N, 17°45'31.97"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2011-08-12
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11174305

6273a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukavec: svahový břeh nad údolím Gručovky, exp. JZ,
nejbližší obec: Lukavec, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'34.00"N, 17°54'53.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-08-05
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 12: 41-58.
projekt: FLDOK
ID: 8058195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchy, levý břeh Vršského potoka, podél silnice směr Fulnek
souřadnice: 49°45'3.00"N, 17°52'47.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1982-09-07
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: polesí "Dubina", nedaleko k. 493
souřadnice: 49°47'35.00"N, 17°50'11.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
nálezc: J. Duda
pramen: Duda J. et Krkavec F. (1959): Rašelinné louky v okolí Březové na Vítkovsku. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 8: 11-36.
projekt: ČNFD
ID: 2285327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová: pole, okraj polní cesty a louky v okolí prameniště Grušovického potoka, lesní emklávy V lesa Dubina; Z okraj lesa Dubina ke kótě 515 a 525 ke křižovatce silnic Jančí a Grušovice
datum: 1980-06-11
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jančí_2560028
nejbližší obec: Jančí, okres Opava
souřadnice: 49°45'31.72"N, 17°51'1.84"E, ± 49m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-20
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolejší Kunčice_2560026
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'15.19"N, 17°49'57.04"E, ± 45m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-10
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jančí_2560043
nejbližší obec: Jančí, okres Opava
souřadnice: 49°45'58.97"N, 17°51'27.29"E, ± 38m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-10
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303048

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolejší Kunčice_2560015
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'5.04"N, 17°50'27.17"E, ± 99m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jančí_2560055
nejbližší obec: Jančí, okres Opava
souřadnice: 49°46'17.90"N, 17°51'22.90"E, ± 80m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303087

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolejší Kunčice_2560027
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'12.02"N, 17°50'47.94"E, ± 36m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302967

6273b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 115. Výškovice: po cestě lesem a pasekami v údolí Bílovky 1,8 km jihozápadně od obce, 360-410 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°47'53.00"N, 17°58'12.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598532

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lukavec, svahový břeh nad údolím Gručovky
souřadnice: 49°45'12.00"N, 17°55'15.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1969-08-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1973): Příspěvek k poznání vegetačních poměrů v okolí Fulneka. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín, 12: 41-58.
projekt: ČNFD
ID: 2471718

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střípov, 2 km JJV obce les. porosty mezi silnicemi St. Ves-Skřípov a Požaha - Skřípov, lev. přít. prav. přítoku skřípovského potoka (údolí S Vilémův Důl) k ústí; KZ svahy nad údolím Sříp. pot., hřeben. část směr Ohroda a údolím do Staré Vsi.

datum: 1976-07-13
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Ves u Bílovce, údolí levého přítoku Bílovky, pravé rameno směr Slatina - osada Nový Svět, souběžný přítok mezi Slatinou a N. Světem směr St. Ves
datum: 1974-04-23
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8619783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina, pokračování údolí potoka s pramenem u Hrabství s tokem směrem St. Ves u Bílovce, J kóty 456
datum: 1974-06-06
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720401, LHP - Městské Lesy Bílovec, 10-a12, kú, Radotín u Bílovce, v údolí za nádrží SV od kravína
souřadnice: 49°46'20.00"N, 17°59'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-05-28
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 825513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720401, LHP - Městské Lesy Bílovec, 7-b9, kú, Stará Ves u Bílovce, v údolí za nádrží SV od kravína
souřadnice: 49°46'18.00"N, 17°59'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1971-09-15
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 829812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720401, LHP - Městské Lesy Bílovec, 7-b9, kú, Stará Ves u Bílovce, v údolí za nádrží SV od kravína
souřadnice: 49°46'18.00"N, 17°59'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-07-25
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku neuvedena rozloha zkusne plochy (odhadnuto!).
ID: 885615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0094_153415_57_L3.2
nejbližší obec: Slatina u Bílovce, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°47'26.92"N, 17°58'27.48"E, ± 129m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-28
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0094: t0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4098924

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0094_153415_80_L3.2
nejbližší obec: Skřipov, okres Opava
souřadnice: 49°47'28.79"N, 17°56'37.86"E, ± 130m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-28
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0094: t0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4098927

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0094_153415_27_L3.2
nejbližší obec: Bílovec-Dolní Předměstí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'47.57"N, 17°59'5.21"E, ± 97m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-28
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0094: t0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4098904

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0094_153415_114_L3.2
nejbližší obec: Slatina u Bílovce, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°47'58.70"N, 17°58'29.50"E, ± 55m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-28
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0094: t0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4098951

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílovec-Dolní Předměstí_7060025
nejbližší obec: Bílovec-Dolní Předměstí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°47'13.78"N, 17°59'24.68"E, ± 116m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-06-28
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0706. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031558

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves u Bílovce
nejbližší obec: Bílovec-Dolní Předměstí, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°47'2.90"N, 17°59'13.58"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1974-04-23
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie. Ochranné mapování. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6905087

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina u Bílovce
souřadnice: 49°47'20.36"N, 17°59'13.44"E, ± 159m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.2
ID: 10801375

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukavec u Bílovce
souřadnice: 49°45'0.08"N, 17°55'21.63"E, ± 68m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769494

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukavec u Bílovce
souřadnice: 49°45'4.39"N, 17°55'32.52"E, ± 120m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.2
ID: 10769534

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bravinné
souřadnice: 49°45'19.64"N, 17°57'14.22"E, ± 243m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769596

původní jméno: Quercus robur
lokality: Labuť u Bílovce
souřadnice: 49°45'17.12"N, 17°59'13.75"E, ± 209m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-03
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10773995

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves u Bílovce
souřadnice: 49°45'25.08"N, 17°58'52.08"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-03
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10774009

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves u Bílovce
souřadnice: 49°46'43.30"N, 17°58'18.00"E, ± 128m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801131

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina u Bílovce
souřadnice: 49°46'47.18"N, 17°58'28.81"E, ± 70m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801160

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílovec-Dolní Předměstí
souřadnice: 49°47'13.57"N, 17°59'24.67"E, ± 96m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L3.2
ID: 10801364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radotín u Bílovce
souřadnice: 49°46'10.23"N, 17°59'35.75"E, ± 225m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dm JV výběžek; L3.2
ID: 10801553

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radotín u Bílovce
souřadnice: 49°46'13.37"N, 17°59'40.13"E, ± 163m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801575

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Ves u Bílovce
souřadnice: 49°46'17.99"N, 17°59'31.31"E, ± 146m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10801628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Ves u Bílovce
souřadnice: 49°46'15.65"N, 17°59'26.27"E, ± 296m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.2
ID: 10801656

6273c

lokality: Fulnek, železniční nádraží
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'48.00"N, 17°54'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2017
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /5a/ V průlomovém úseku Husího potoka, na J svazích Stříbrné hůrky (kóta 396),
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'36.00"N, 17°52'7.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1987): K výskytu vzácnějších rostlin z okolí Fulneku. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 40: 58-62.
projekt: FLDOK
ID: 8062135

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Fulnecko, SZ Jerlochovic
souřadnice: 49°43'5.00"N, 17°53'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-08-07
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049569

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Fulnecko, Stříbrný kopec, JV okraj lesa
souřadnice: 49°43'45.00"N, 17°52'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-08-07
náleze: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3049579

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-720402,LHP - Město Odry,6ff117,kú Tošovice,SV od Tošovic
souřadnice: 49°42'25.00"N, 17°51'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1959-05-06
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 871932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slezské Vlkovice_2530028
nejbližší obec: Slezské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'41.69"N, 17°50'15.90"E, ± 154m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-17
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tošovice_2530135
nejbližší obec: Tošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'7.20"N, 17°51'21.78"E, ± 157m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jerlochovice_2530173
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'0.97"N, 17°53'2.26"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolejší Kunčice_2560012
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'57.01"N, 17°50'37.46"E, ± 167m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolejší Kunčice_2560143
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'24.94"N, 17°50'17.52"E, ± 30m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jerlochovice_2560213
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'47.60"N, 17°52'28.81"E, ± 100m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jerlochovice_2560207
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'43.07"N, 17°53'0.64"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-12
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303875

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchy_2560225
nejbližší obec: Vrchy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'6.29"N, 17°52'41.95"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303924

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jerlochovice_2530051
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'40.79"N, 17°53'37.00"E, ± 41m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300581

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tošovice_2530137
nejbližší obec: Tošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'19.69"N, 17°51'23.04"E, ± 86m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301137

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jerlochovice_2530193
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'19.84"N, 17°53'19.79"E, ± 271m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301489

původní jméno: Quercus robur
lokality: Fulnek_2540001
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'36.29"N, 17°54'31.50"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-12
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301789

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tošovice_2530026
nejbližší obec: Tošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'40.00"N, 17°51'16.13"E, ± 172m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-17
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slezské Vlkovice_2530041
nejbližší obec: Slezské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'3.94"N, 17°51'19.33"E, ± 273m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-17
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Fulnek_2540100
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'3.31"N, 17°54'44.82"E, ± 155m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Fulnek_2540103
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'5.58"N, 17°53'47.90"E, ± 70m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jerlochovice_2560072
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'43.42"N, 17°51'47.38"E, ± 51m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560078
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'51.37"N, 17°51'42.77"E, ± 70m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560083
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'54.76"N, 17°51'51.95"E, ± 45m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchy_2560138
nejbližší obec: Vrchy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'21.95"N, 17°51'48.53"E, ± 61m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchy_2560142
nejbližší obec: Vrchy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'27.49"N, 17°51'48.71"E, ± 66m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchy_2560224
nejbližší obec: Vrchy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'3.01"N, 17°52'4.22"E, ± 59m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jerlochovice_2560208
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'40.76"N, 17°52'24.78"E, ± 86m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jerlochovice_2560176
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'50.15"N, 17°52'10.81"E, ± 74m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchy_2560165
nejbližší obec: Vrchy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'13.78"N, 17°51'31.18"E, ± 38m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-11
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolejší Kunčice_2560011
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'56.87"N, 17°50'33.00"E, ± 132m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560201
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'40.80"N, 17°52'8.98"E, ± 83m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-18
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchy_2560226
nejbližší obec: Vrchy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'11.94"N, 17°52'20.53"E, ± 66m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolejší Kunčice_2560005
nejbližší obec: Dolejší Kunčice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'36.53"N, 17°50'19.07"E, ± 99m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560125
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'3.05"N, 17°50'46.43"E, ± 56m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560133
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'18.53"N, 17°50'31.20"E, ± 47m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560094
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'38.06"N, 17°51'51.30"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560099
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'41.66"N, 17°51'47.74"E, ± 76m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560116
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'56.42"N, 17°51'36.22"E, ± 72m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-11
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchy_2560129
nejbližší obec: Vrchy, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'12.26"N, 17°51'57.20"E, ± 48m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-11
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560105
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'44.18"N, 17°51'12.31"E, ± 104m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-18
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravské Vlkovice_2560106
nejbližší obec: Moravské Vlkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'43.90"N, 17°51'3.49"E, ± 123m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-18
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303333

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jerlochovice_2560197
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'39.40"N, 17°52'17.33"E, ± 88m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-07-18
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0256. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5303837

původní jméno: Quercus robur
lokality: Husí potok, Fulnek - Jerlochovice
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.75"N, 17°53'30.20"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Adrian Czernik
pramen: Adrián Czernik. Biologické posouzení projektu "Úprava Husího potoka, Fulnek - Jerlochovice ř. km 11,000 - 12,000 (stavba č.5682)". 2011.
projekt: NDOP
ID: 7296329

původní jméno: Quercus robur
lokality: Fulnek
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'36.08"N, 17°54'22.66"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-04
náleze: Dagmar Ryšková
pramen: Ryšková, Dagmar. Ochranařské mapování. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7209261

původní jméno: Quercus robur
lokality: Fulnek
souřadnice: 49°42'46.96"N, 17°54'51.81"E, ± 134m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10607600

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děrné
souřadnice: 49°43'56.35"N, 17°54'51.18"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769072

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děrné
souřadnice: 49°43'45.91"N, 17°54'49.48"E, ± 147m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.2
ID: 10768902

6273d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 526. Bílov: les podél cesty 1-1,15 km jihozápadně od kostela ve vsi, 320 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'37.00"N, 17°59'32.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 527. Bílov: okraje polí, remízy a křoviny podél polní cesty od okraje lesa až k můstku přes potok, 1,35 km jihozápadně až 1,7 km jižně až jihojihozápadně od kostela ve vsi, 270-310 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°43'21.00"N, 17°59'11.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Fulnek, J svahy Jelenice (kóta 348), CHL, "Na Jelením vrchu" - návrh, od státní silnice JV města
datum: 1978-07-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620611

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,118Bl8,kú Kujavy,Kujavy, intravilán obce
souřadnice: 49°42'42.00"N, 17°57'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971-09-21
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 872972

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-720803,LHO - LS Vítkov, okres nový Jičín,205Bb10/5,kú Jílovec,Jílovec u kravína
souřadnice: 49°43'57.00"N, 17°57'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1959-05-14
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 872812

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Fulnek_2540107
nejbližší obec: Fulnek, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'22.72"N, 17°54'55.94"E, ± 132m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Děrné
souřadnice: 49°43'45.30"N, 17°56'5.47"E, ± 122m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10768842

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jílovec
souřadnice: 49°44'3.52"N, 17°57'51.38"E, ± 49m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10768971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lukavec u Bílovce
souřadnice: 49°44'32.45"N, 17°55'9.29"E, ± 311m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769425

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohořílky u Kujav
souřadnice: 49°43'16.16"N, 17°58'32.45"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-29
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10890891

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílov
souřadnice: 49°43'53.44"N, 17°59'53.56"E, ± 216m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-03
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10911387

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílov
souřadnice: 49°43'17.18"N, 17°59'12.31"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-13
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10945422

původní jméno: Quercus robur
lokality: Fulnek
souřadnice: 49°42'42.34"N, 17°54'57.72"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10607583

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílov
souřadnice: 49°44'17.42"N, 17°58'43.61"E, ± 102m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769168

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kujavy
souřadnice: 49°43'24.90"N, 17°57'45.67"E, ± 180m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769304

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bravinné
souřadnice: 49°44'52.07"N, 17°58'0.19"E, ± 140m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-03
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10773979

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořílky u Kujav
souřadnice: 49°43'10.28"N, 17°59'21.13"E, ± 172m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-13
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10945159

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děrné
souřadnice: 49°43'42.24"N, 17°55'3.83"E, ± 55m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10768793

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jílovec
souřadnice: 49°43'56.02"N, 17°57'40.44"E, ± 132m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10768867

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořílky u Kujav
souřadnice: 49°43'38.19"N, 17°57'55.55"E, ± 361m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10768816

původní jméno: Quercus robur
lokality: Děrné
souřadnice: 49°44'1.72"N, 17°56'38.83"E, ± 139m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769049

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jílovec
souřadnice: 49°44'8.62"N, 17°57'30.77"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769107

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kujavy
souřadnice: 49°43'8.20"N, 17°57'29.49"E, ± 436m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10769290

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jílovec
souřadnice: 49°43'27.52"N, 17°56'57.53"E, ± 124m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10769321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kujavy
souřadnice: 49°42'40.88"N, 17°57'43.11"E, ± 305m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-29
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10890850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílov
souřadnice: 49°43'56.68"N, 17°59'47.25"E, ± 69m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-03
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10911262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílov
souřadnice: 49°43'7.07"N, 17°59'45.28"E, ± 169m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-08
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10928200

6274a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 126. Bítov: okraje polní cesty na jihovýchodním okraji obce, 360 m n. m., Štech
souřadnice: 49°47'46.00"N, 18°3'25.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Milan Štech
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9598898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bítov (Oderské vrchy), nad pravým břehem potoka Jamník ca 1 km JJZ od obce
souřadnice: 49°47'35.00"N, 18°2'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-09-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639969

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubojaty SV Bílovce: údolí levého přítoku potoka Jamník a přilehlý les 0,5 km V samoty Dvůr Anny
datum: 1977-04-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbyslavice, 0,5 km J obce, údolí Seziny od samoty "Na Hranicích, k obci Lhotka - osada Kamenec podél silnice směr Olbramice (J kóty 305)
datum: 1976-08-30
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,227Aa11/7,kú,Olbramice,JZ svah nad údolím Seziny
souřadnice: 49°46'33.00"N, 18°4'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1991
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 873148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,227Aa11/7,kú,Olbramice,JZ svah nad údolím Seziny
souřadnice: 49°46'33.00"N, 18°4'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-09-16
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 873110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,227Aa11/7,kú,Olbramice,JZ svah nad údolím Seziny
souřadnice: 49°46'33.00"N, 18°4'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1959-08-24
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 873070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bravantice_20110127
nejbližší obec: Bravantice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'9.52"N, 18°4'36.62"E, ± 45m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2011. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bravantice_20110135
nejbližší obec: Bravantice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°46'13.08"N, 18°4'40.48"E, ± 47m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2011. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_63_L2.2B
nejbližší obec: Zbyslavice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'7.69"N, 18°4'19.67"E, ± 300m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_66_L3.2
nejbližší obec: Bíto v u Bílovce, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°47'18.64"N, 18°4'13.51"E, ± 162m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_56_L2.2A
nejbližší obec: Olbramice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'43.86"N, 18°4'20.28"E, ± 154m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_73_L2.2A
nejbližší obec: Zbyslavice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'23.50"N, 18°4'39.00"E, ± 203m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_98_L3.2
nejbližší obec: Bíto v u Bílovce, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°47'35.41"N, 18°4'17.62"E, ± 148m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílovec-Horní Předměstí
souřadnice: 49°46'37.61"N, 18°1'2.59"E, ± 521m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10800974

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tísek
souřadnice: 49°46'49.35"N, 18°0'20.52"E, ± 40m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10801034

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lubojaty
souřadnice: 49°46'48.87"N, 18°2'2.96"E, ± 618m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10801064

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tísek
souřadnice: 49°46'53.19"N, 18°1'30.25"E, ± 265m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801118

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílovec-Dolní Předměstí
souřadnice: 49°46'59.74"N, 18°0'2.52"E, ± 131m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10801234

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tísek
souřadnice: 49°47'49.82"N, 18°2'26.50"E, ± 102m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dm Z část; L3.2
ID: 10801435

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílovec-Horní Předměstí
souřadnice: 49°46'21.24"N, 18°1'0.88"E, ± 133m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V část; L3.2
ID: 10801591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubojaty
souřadnice: 49°46'21.24"N, 18°1'53.82"E, ± 490m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílovec-Horní Předměstí
souřadnice: 49°46'29.61"N, 18°0'52.35"E, ± 530m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801753

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubojaty
souřadnice: 49°46'45.64"N, 18°2'4.51"E, ± 112m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0706 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10801790

6274b

lokalita: Morava, Klimkovice u Ostravy
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'16.10"N, 18°7'42.22"E, ± 2000m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 1971-09-24
náleze: S. Jašek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. *Atropurpurea*; det. Koblížek J.
ID: 13955699

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Olbramice: okraje lesa a loučky v údolí potoka (při zeleně značené cestě) 1,5 km východně až východojihovýchodně až 0,8 km východojihovýchodně od obce, asi 260-270 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°6'18.00"E
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9594600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bravantice, bývalá obora v málo členitém terénu.
souřadnice: 49°45'27.00"N, 18°4'58.00"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-06-12
náleze: R. Višňák
pramen: Višňák R. (2006): Tilio-Carpinetum v severních Čechách? - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1127843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník_360118
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'1.87"N, 18°9'9.76"E, ± 56m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-18
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou_360315
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'31.98"N, 18°9'50.36"E, ± 81m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-21
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5074766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klimkovice_360042
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'26.33"N, 18°7'27.73"E, ± 33m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2006-09-15
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klimkovice_20110024
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'2.58"N, 18°6'49.90"E, ± 181m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2005-07-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2011. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_2_L2.2B
nejbližší obec: Klimkovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'48.43"N, 18°7'58.91"E, ± 183m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0091_154312_12_L2.2B
nejbližší obec: Olbramice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'3.80"N, 18°6'37.37"E, ± 107m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2002-07-15
náleze: Eva Hettenbergerová
pramen: Eva Hettenbergerová. t0091: t0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klimkovice; porosty olše, jasanu a vrby, na okraji habr, bohaté bylinné patro, místy přechod k L3.2, část vykáčena
souřadnice: 49°47'31.41"N, 18°5'59.14"E, ± 504m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-21
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11816778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olbramice; olšina podél potoka, na části plochy přechod k K2.1 a T1.6 - zarůstající vlhké louky
souřadnice: 49°47'42.18"N, 18°5'46.27"E, ± 327m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11816799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olbramice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem, část vykáčena
souřadnice: 49°47'36.27"N, 18°5'46.98"E, ± 251m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klimkovice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným bylinným patrem, mladé porosty
souřadnice: 49°47'37.28"N, 18°5'54.47"E, ± 272m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olbramice; dubohabřina s pozměněným stromovým patrem a ochuzeným a ruderalizovaným bylinným patrem
souřadnice: 49°47'36.55"N, 18°5'49.00"E, ± 193m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11817363

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klimkovice; Dm Alnus glut., Frax.exc., vrby, *Quercus rob.*, keřové patro vyvinuto, eutrofizováno a ruderalizováno.
souřadnice: 49°47'40.96"N, 18°7'54.83"E, ± 292m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-07-13
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11863381

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polanka nad Odrou; Dosti eutrofní, do podrostu pronikají druhy dubohabřin.
souřadnice: 49°47'35.31"N, 18°9'31.76"E, ± 560m
fytochorion: 74b. Opavská pahorkatina
datum: 2013-07-18
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11862598

6274c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 535. Pustějov: okraje polí, lesa, křoviny a vrbový prutník v nivě Pustějovského potoka od silnice na Butovice k průseku vysokého napětí, ca 1,15 km severovýchodně až 0,9 km východoseverovýchodně od kostela ve vsi, 250dně od kostela ve vsi, 250 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°42'13.00"N, 18°0'39.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 534. Pustějov: louka, okraje polí, vysokobylinný porost a fragment olšiny (u silnice do Butovic) v nivě Pustějovského potoka, ca 1,2 km severně až 1,2 km severoseverovýchodně od kostela ve vsi, ca 250-260 m n. m., Dasi, ca 250-260 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°42'14.00"N, 18°0'57.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609917

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 557. Studénka: podél staré Štramberské trati, 230 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°42'4.00"N, 18°2'38.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka n. O., Butovice, Butovický potok JZ k. 270
souřadnice: 49°43'8.00"N, 18°2'1.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-18
nálezcce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka: Butovice SZ obce, luh JJZ silniční kóta 270, JV okraj lesa mezi Bílovcem a Studénkou a okraj pole SZ obce
datum: 1981-09-18
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8620948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílov: obec a les mezi Butovicemi a Bílovem (Z kóta 270) a část údolí k S okraji obce Butovice
datum: 1980-06-11
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Albrechtice_20110087
nejbližší obec: Velké Albrechtice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'57.41"N, 18°4'16.36"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-09-19
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2011. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_252102_347_L2.3B
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'16.74"N, 18°4'36.73"E, ± 82m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
nálezcce: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4682753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka nad Odrou - M7
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'3.56"N, 18°4'0.26"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-10
nálezcce: Zbyněk Sovík
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Labuť u Bílovce
souřadnice: 49°44'44.77"N, 18°0'32.00"E, ± 85m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-03
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10911272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Butovice
souřadnice: 49°42'21.78"N, 18°0'50.37"E, ± 50m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-17
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10969044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Butovice
souřadnice: 49°42'1.49"N, 18°3'31.68"E, ± 175m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10593766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Labuť u Bílovce
souřadnice: 49°44'42.84"N, 17°59'57.06"E, ± 115m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-03
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1976 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10773826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Albrechtice
souřadnice: 49°44'34.44"N, 18°3'47.34"E, ± 244m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-24
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1953 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10868828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílov
souřadnice: 49°44'0.78"N, 18°1'23.24"E, ± 197m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-27
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10880749

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílov
souřadnice: 49°44'8.32"N, 18°1'18.70"E, ± 197m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-27
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10880795

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílov
souřadnice: 49°43'12.22"N, 18°0'6.22"E, ± 166m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-08
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10928208

původní jméno: Quercus robur
lokality: Studénka nad Odrou
souřadnice: 49°43'32.19"N, 18°4'24.38"E, ± 114m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-24
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1953 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10868775

původní jméno: Quercus robur
lokality: Butovice
souřadnice: 49°42'19.28"N, 18°0'57.08"E, ± 94m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-17
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1963 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10969036

6274d

lokality: Jistebník, železniční nádraží
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'56.00"N, 18°9'3.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2017
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707137

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sním.3. Studénka nad Odrou: les Bažantnice, V část
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'10.00"N, 18°6'51.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-10-31
pramen: Sedláčková M. (1984): Vegetace lesa "Bažantnice" u Studénky nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 34: 59-64.
projekt: FLDOK
ID: 8060976

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.1.-5. floristické složení porostu střední části Bažantnice v optimálním období jarního aspektu,
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'13.00"N, 18°6'43.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-05-14
pramen: Sedláčková M. (1984): Vegetace lesa "Bažantnice" u Studénky nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 34: 59-64.
projekt: FLDOK
ID: 8060840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 560. Studénka: okolí lávky přes Mlýnku, 230 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°42'46.00"N, 18°5'38.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610579

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 565. Studénka: rybník Velký Okluk, břehové zóny, 230 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°43'35.00"N, 18°6'33.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9610718

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jistebník, cca 1,4 km JZ od železniční stanice Jistebník
souřadnice: 49°44'26.00"N, 18°8'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 221 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-14
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2889867

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Les "Bažantnice" u Studénky nad Odrou (mezi Studénkou a Petřvaldíkem na levém břehu Odry)
souřadnice: 49°43'15.00"N, 18°6'39.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-05-14
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1984): Vegetace lesa "Bažantnice" u Studénky nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín, 34: 59-64.
projekt: ČNFD
ID: 2471944

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studénka, lužní les Bažantnice
datum: 1976
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621184

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,313Da10b, kú Jistebník, Jistebník - Dřevěný Mlýn
souřadnice: 49°44'5.00"N, 18°7'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-10-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844447

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,313Aa9, kú Studénka nad Odrou, Studénka - Bažantnice
souřadnice: 49°43'22.00"N, 18°7'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1960-05-16
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846140

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,313Ba9, kú Studénka nad Odrou, Studénka - Bažantnice
souřadnice: 49°43'3.00"N, 18°6'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-06-03
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847144

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jistebník_360374
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'18.06"N, 18°9'30.56"E, ± 61m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-21
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5074924

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jistebník_360106
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'53.12"N, 18°9'16.34"E, ± 244m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-18
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073128

původní jméno: Quercus robur
lokality: Košatka nad Odrou_360417
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'26.41"N, 18°9'36.18"E, ± 197m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-05
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník_19700248
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'59.84"N, 18°6'45.25"E, ± 22m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07-15
náleze: Kamila Střelcová
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1970. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Albrechtice_20110078
nejbližší obec: Velké Albrechtice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'39.08"N, 18°5'8.30"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-09-19
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2011. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka nad Odrou_19700224
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'49.84"N, 18°6'42.12"E, ± 81m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-05-30
náleze: Ondřej Vítek
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1970. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0269_154323_144_K2.1
nejbližší obec: Petřvald u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'15.67"N, 18°9'39.96"E, ± 857m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4114823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154322_549_T1.4
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'3.47"N, 18°6'21.60"E, ± 53m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154322_621_L2.3B
nejbližší obec: Petřvaldík, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'11.93"N, 18°7'41.16"E, ± 41m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115326

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154322_626_L2.4
nejbližší obec: Petřvaldík, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'22.04"N, 18°7'57.65"E, ± 40m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115329

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_252102_416_X14
nejbližší obec: Albrechtčiky, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'25.60"N, 18°5'53.05"E, ± 146m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4682845

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154322_549_T1.4
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'3.47"N, 18°6'21.60"E, ± 53m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115284

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154322_618_X7
nejbližší obec: Petřvaldík, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'10.06"N, 18°7'43.21"E, ± 70m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115325

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_252102_377_L2.2B
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'20.59"N, 18°5'7.51"E, ± 392m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4682817

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_252102_407_X14
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'15.26"N, 18°5'29.15"E, ± 65m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4682842

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154322_369_L2.3B
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'46.99"N, 18°7'32.88"E, ± 171m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115075

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154322_383_M1.1
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'7.69"N, 18°7'47.46"E, ± 166m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115097

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154322_432_X13
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'31.80"N, 18°5'59.60"E, ± 270m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115139

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154323_451_T1.4
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'49.15"N, 18°8'5.82"E, ± 170m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4115529

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pod Fojty Albrechtický okr. Nový Jičín
nejbližší obec: Albrechtický, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'21.14"N, 18°5'49.28"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002-08-08
náleze: Lenka Sovíková
pramen: RNDr. Lenka Sovíková. Inventarizační botanický průzkum Pod Fojty. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7297546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jístebník
souřadnice: 49°43'59.85"N, 18°6'45.27"E, ± 85m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-16
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Pokryvnost: 5; X13
ID: 11343543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petřvaldík
souřadnice: 49°42'57.18"N, 18°7'0.25"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-07-28
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11178339

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studénka nad Odrou
souřadnice: 49°42'48.87"N, 18°6'18.18"E, ± 323m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-02
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11638351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petřvaldík; liniový segment luhy na vodoteči, skládky zahr. odpadu z blízkých stavení.
souřadnice: 49°43'22.71"N, 18°8'36.42"E, ± 1108m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-16
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11639365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studénka nad Odrou; Fragmenty luhy v louce
souřadnice: 49°43'47.46"N, 18°6'49.66"E, ± 267m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-23
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11637815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník; Široká hráz s dřevinami
souřadnice: 49°44'12.22"N, 18°8'27.22"E, ± 336m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-06-22
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11637609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petřvaldík
souřadnice: 49°42'57.18"N, 18°7'0.25"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-07-28
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11178314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka nad Odrou; Les Bažantula. Pravidelně zaplavovaný tvrdý luh s rozsáhlou sítí ramen a tůní
souřadnice: 49°43'11.92"N, 18°6'41.26"E, ± 1268m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-02
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11343560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník; Tvrdý luh na vlhčím stanovišti s prvky L2.2
souřadnice: 49°44'9.17"N, 18°6'46.82"E, ± 626m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-08
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11638179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník; Původní koryto zregulované řeky Bílovky.
souřadnice: 49°43'56.52"N, 18°6'45.58"E, ± 469m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-16
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11637468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka nad Odrou; Fragment luhu na hrázi rybníka
souřadnice: 49°43'27.63"N, 18°6'15.32"E, ± 999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-16
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11638709

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petřvaldík; Křoviny podél polní cesty, občas porušeny vzrostlými stromy - *Prunus spinosa* dm.
souřadnice: 49°43'5.20"N, 18°8'49.06"E, ± 205m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-28
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11639302

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studénka nad Odrou; Fragment tvrdého luhu
souřadnice: 49°43'50.40"N, 18°6'49.92"E, ± 83m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-23
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11639393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jistebník
souřadnice: 49°43'57.68"N, 18°8'16.60"E, ± 453m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-04-20
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11638008

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petřvaldík
souřadnice: 49°43'36.62"N, 18°8'13.69"E, ± 206m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-04-20
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11638510

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petřvald u Nového Jičína; Liniový fragment luhu podél toku
souřadnice: 49°42'57.05"N, 18°9'10.35"E, ± 503m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-07-17
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11343547

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studénka nad Odrou; Hráz rybníka
souřadnice: 49°43'9.84"N, 18°6'16.78"E, ± 486m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-08-10
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11638343

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studénka nad Odrou
souřadnice: 49°43'13.16"N, 18°6'59.48"E, ± 328m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-04-20
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11638304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studénka nad Odrou; Staré rameno
souřadnice: 49°43'40.62"N, 18°7'31.44"E, ± 185m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-04-20
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11638733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studénka nad Odrou; Břehové porosty podél Mlýnky.
souřadnice: 49°42'52.46"N, 18°6'3.11"E, ± 1180m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-08-10
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11638272

6275a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polanka nad Odrou: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'41"N, 18°11'52"E (stanice O.-Svinov) až po 49°45'31"N, 18°09'59"E (rybník Podhorník na hranici okresu). V polích 6275aab, aad, aac, aca, acc.
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°11'38.00"E, ± 2500m
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Ferrovniatcká flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159950

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2b/ V těsné blízkosti toku Odry, na k.ú. obce Jistebník se nachází chráněný rybník "Velký Oderský", sled.lokalita se nachází S soutoku s Lubinou, jde o okolní rozlehlé louky
nejbližší obec: Jistebník, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'12.00"N, 18°10'54.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1972): Přírodní rezervace okresu Nový Jičín. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 8-9: 46-52.
projekt: FLDOK
ID: 8061853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1/ Horní Polanský les /u Polanky nad Odrou/
nejbližší obec: Polanka n.Odrou
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07
pramen: Mezera A. & Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje 15: 177-193.
projekt: FLDOK
ID: 8716172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka n. Odrou, cca 1,8 km J od železniční stanice Polanka n. Odrou
souřadnice: 49°45'43.00"N, 18°11'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 234 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2009-07-30
nálezce: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2890631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrava - Jih, tvrdý luh v SV rohu PR Polanský les, 1,1km SSZ od kostela ve Výškovicích
souřadnice: 49°47'41.70"N, 18°12'54.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
nálezce: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou, JV okraj Horního Polanského (Blucherova) lesa na levém bř. Odry
souřadnice: 49°47'23.00"N, 18°12'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1997-10-14
nálezce: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (2003): Změny vegetace v části nivy Odry u Ostravy (lesní a luční společenstva) vlivem povodně v červenci 1997. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 38: 177-122.
projekt: ČNFD
ID: 1200966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka n. O., Horní polanský les, střední část
souřadnice: 49°45'34.00"N, 18°10'53.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-04-19
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka n. O., Horní polanský les, S okraj
souřadnice: 49°45'46.00"N, 18°11'7.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1984-04-19
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2186553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrava, SPR Polanský les
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°12'25.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1982-05-15
náleze: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1982): Státní přírodní rezervace Polanský les. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2291458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrava, SPR Polanský les
souřadnice: 49°47'31.00"N, 18°12'40.00"E
nadmořská výška: 215 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1982-06-16
náleze: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1982): Státní přírodní rezervace Polanský les. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2291497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrava, Dolní Polanský les
souřadnice: 49°47'24.00"N, 18°12'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07-22
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. et Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 177-193.
projekt: ČNFD
ID: 1274264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrava, Horní Polanský les
souřadnice: 49°47'24.00"N, 18°12'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07-22
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. et Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 177-193.
projekt: ČNFD
ID: 1274451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přemyšlov, okres Ostrava
souřadnice: 49°47'44.00"N, 18°11'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1953-07-25
náleze: A. Mezera
pramen: Mezera A. et Samek V. (1954): Lužní lesy na pooderských nivách. - Přírod. Sborn. Ostrav. Kraje, Ostrava, 15: 177-193.
projekt: ČNFD
ID: 1274044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Polanecký les
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'36.05"N, 18°12'35.07"E, ± 1000m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-04-03
náleze: M. Sedláčková
pramen: FAS 22/9
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706802 LHO Karviná,120Db10, kú Polanka nad Odrou, mezi Polanka a Proskovice
souřadnice: 49°45'46.00"N, 18°10'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08-06
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V klenbovem společenstvu: *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Tilia* sp.
ID: 846927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,319Da14, kú Svinov, Polanský les
souřadnice: 49°47'15.00"N, 18°12'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08-14
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus robur* nebyl v původním zápisu druhově specifikován.
ID: 844069

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,319Da14, kú Svinov, Polanský les
souřadnice: 49°47'22.00"N, 18°12'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1970-10-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 852710

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,320Ba11, kú Polanka nad Odrou, mezi Polanka a Proskovice
souřadnice: 49°45'40.00"N, 18°11'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-05-25
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706404 Ostravské ML,42-f11, kú Stará Bělá, Výškovice
souřadnice: 49°46'44.00"N, 18°13'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 263 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-05
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Autorem snímku je Káňa. Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan *Q. robur*). V terenním zapisniku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 855030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník_360428
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'11.12"N, 18°10'8.62"E, ± 77m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-25
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník_360114
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'3.92"N, 18°10'34.14"E, ± 86m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-10
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou_360202
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'48.56"N, 18°11'25.33"E, ± 40m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-10
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou_360207
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'49.00"N, 18°10'52.79"E, ± 45m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-20
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jistebník_360135
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'13.10"N, 18°10'7.57"E, ± 32m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-25
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou_360172
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'27.22"N, 18°10'43.68"E, ± 76m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-27
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Bělá_360229
nejbližší obec: Stará Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'59.98"N, 18°11'47.54"E, ± 62m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-11
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5074195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou_360281
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'20.68"N, 18°11'22.09"E, ± 46m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-11
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5074591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou_360214
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'51.70"N, 18°10'51.35"E, ± 50m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-20
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5074067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polanka nad Odrou_360308
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'35.22"N, 18°10'57.50"E, ± 28m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-08-20
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5074718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proskovice_360096
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'59.17"N, 18°11'11.33"E, ± 38m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-05
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košatka nad Odrou_360110
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'2.45"N, 18°10'50.81"E, ± 94m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-05
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proskovice_360125
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'7.27"N, 18°11'27.67"E, ± 146m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-07
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0077_154314_59_L2.3B
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'48.66"N, 18°12'14.62"E, ± 165m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2002
náleze: Hana Jančíková
pramen: Hana Jančíková. t0077: t0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4114422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154318_114_L2.4
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'26.58"N, 18°11'24.22"E, ± 140m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154314_229_L2.3B
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'38.40"N, 18°12'46.91"E, ± 78m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154318_127_L2.3B
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'11.14"N, 18°11'7.22"E, ± 316m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154318_265_K1
nejbližší obec: Stará Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'58.97"N, 18°11'47.69"E, ± 105m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154318_126_L2.3B
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'18.44"N, 18°11'9.89"E, ± 246m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154318_210_L2.3B
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°45'13.10"N, 18°10'7.54"E, ± 46m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Přemyšov
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'37.67"N, 18°11'37.16"E, ± 9999m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1998
náleze: Věra Koutecká
pramen: Koutecká Věra. NZCHÚ Přemyšov. Inventarizační průzkum botanický.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6295676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Polanská niva
nejbližší obec: Polanka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'42.13"N, 18°11'15.88"E, ± 1083m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1983
náleze: Miroslav Vansa
pramen: Vansa M. SPR Polanská niva - inventarizační průzkum botanický. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6689962

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Polanský les
nejbližší obec: Svinov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'22.73"N, 18°12'25.24"E, ± 861m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1982
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Polanský les. IP botanický.. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6689284

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Polanský les
souřadnice: 49°47'18.78"N, 18°12'25.92"E, ± 861m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014
náleze: Zuzana Dočkalová; Adrián Czernik
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik (2014): Inventarizační průzkum botanický PR Polanský les
projekt: NDOP
ID: 12082319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polanka nad Odrou; PR Přemyšov. Jedna z nejkvalitnějších a nejstarších částí porostů v PR, mimořádně velké stromy (duby, lípy, habry, jasany aj.), prameny, patrovitost, přechody do L2.2.
souřadnice: 49°47'34.96"N, 18°11'25.78"E, ± 514m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-27
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11862553

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Bělá; Výběžek lesa mezi pole, v blízkosti potůčku náběh do L2.2, rozloha zanedbatelná
souřadnice: 49°45'7.19"N, 18°13'0.39"E, ± 139m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-09
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865589

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Bělá
souřadnice: 49°46'4.85"N, 18°12'36.57"E, ± 193m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-09
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Bělá; Okraj lesoparku, s poměrně hezkými duby i buky, chudým bylinným patrem
souřadnice: 49°46'23.31"N, 18°13'46.14"E, ± 142m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-15
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865053

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Bělá; větší segment ležící na okraji sídliště, místy poměrně pěkné stromové patro
souřadnice: 49°46'32.36"N, 18°13'7.05"E, ± 615m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-15
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865634

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinov; PR Přemyslov. Mladý vysazený porost na stanovišti dubohabřin i olšin, druh. skladba relativně dobrá (*Ulm. glabra*, *Acer pseudopl.*, *Fraxinus exc.*, *Alnus glut.*, *Quercus rob.*, nálety *Alnus glut.*), mírně ruderalizované.
souřadnice: 49°47'42.78"N, 18°11'30.80"E, ± 199m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-06-27
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkačíková Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2112 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11862506

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Bělá; malý segment mezi poli, v blízkosti vesnice, v půli rozdělen el. vedením
souřadnice: 49°45'56.87"N, 18°13'24.84"E, ± 488m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-02
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Bělá; Z větší části velmi chudé byl. patro
souřadnice: 49°45'13.92"N, 18°13'7.31"E, ± 236m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-09
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11864932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bluchnerův les
souřadnice: 49°45'46.33"N, 18°10'58.49"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-06-22
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11163796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polanská niva
souřadnice: 49°45'39.24"N, 18°10'43.40"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2010-07-22
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11163766

6275b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratimov: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°46'49"N, 18°17'48"E (křížení tratě s ulicí U trati) až po 49°45'06"N, 18°18'10"E (jižní hranici okresu pod haldou v Paskově). V polích 6275bdca bdc.
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'14.00"N, 18°18'10.00"E, ± 1750m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
nálezce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10160379

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706407 Vratimov,6Aa15/4, kú Vratimov, Vratimov - Podlesí
souřadnice: 49°46'36.00"N, 18°19'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 251 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-08-26
nálezce: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 845724

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Bělá_2550003
nejbližší obec: Nová Bělá, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'43.96"N, 18°15'3.56"E, ± 72m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-06-20
nálezce: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0255. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartovice - L2.4
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'30.93"N, 18°19'53.60"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008-06-25
nálezce: Adrián Czerník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratimov; ve svahu, občas prameniště
souřadnice: 49°45'19.88"N, 18°19'48.11"E, ± 324m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
nálezce: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978148

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vratimov; segmentem protéká potůček, ve spodní části je malá tůň
souřadnice: 49°45'33.02"N, 18°19'51.35"E, ± 250m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978107

6275c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: východní svahy Krmelínského kopce (332 m n. m.)
nejbližší obec: Krmelín, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'19.00"N, 18°14'48.26"E, ± 90m
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2018-04-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725754

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Morava: Stará Ves n. Ondřejnicí (okr Frýdek-Místek): 1 km J kóty 272, L břeh potoka Rakovce +-1 km V od ústí do říčky Trnávky.
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°42'29.00"N, 18°10'51.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-28
náleze: M. Frank
pramen: Frank M. (1994): Nová lokalita *Epipactis albensis* Nováková et Rydlo v Ostravské pánvi. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 73-76.
projekt: FLDOK
ID: 8288098

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 12. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n. Ondřejnicí: pahorek Hůrka (244). (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'38.00"N, 18°10'30.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289236

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 3. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n. Ondřejnicí: údolí Machůvky, louky, pobřež.porosty rybníků a lesní porosty k hornímu toku. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°43'25.00"N, 18°13'15.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288584

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 10. Ostravská pánev: (6275): Stará Ves n.Ondřejnicí: údolí potoka Trnávka od ústí potoka Rakovec ke stát.silnici Petřvald-Stará Ves. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Stará Ves n. Ondřejn, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°42'47.00"N, 18°10'13.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Ostravská pánev: (6275): Krmelín, osada Světlov: Černý les, část údolí Jarkovského potoka. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast.muz.v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Krmelín, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'18.00"N, 18°12'29.00"E
nadmořská výška: 272 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1991-08-29
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8288765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrava, Nová Bělá, doubrava blízko potoka, u střelnice, 1,8km JJV od kostela ve St. Bělé
souřadnice: 49°44'46.00"N, 18°14'3.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098781

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brušperk, Březiny. 1,9km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°42'3.00"N, 18°11'58.00"E, ± 20m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petřvald na Moravě, svahy nad údolím Trnávky, JZ k. 272
souřadnice: 49°42'21.00"N, 18°10'35.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-06-27
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187024

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706404 Ostravské ML,32-g4, kú Stará Ves nad Ondřejnicí, Krmelín - Černý les
souřadnice: 49°44'3.00"N, 18°12'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-05
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Autorem snímku je Káňa. Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur). V terenním zapisniku není velikost zkusne plochy (odhadnuto).
ID: 847222

původní jméno: Quercus robur
lokality: Proskovice_360066
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'41.21"N, 18°11'27.31"E, ± 56m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-12
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072834

původní jméno: Quercus robur
lokality: Košatka nad Odrou_360052
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'33.61"N, 18°10'15.49"E, ± 15m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-14
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072705

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jistebník_360104
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'53.45"N, 18°9'57.31"E, ± 161m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-18
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073110

původní jméno: Quercus robur
lokality: Košatka nad Odrou_360073
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'38.00"N, 18°10'3.54"E, ± 151m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-20
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035647

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jistebník_360081
nejbližší obec: Jistebník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°44'42.00"N, 18°9'54.32"E, ± 201m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-21
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košatka nad Odrou_360414
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'31.96"N, 18°9'54.72"E, ± 61m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-07-20
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5075203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košatka nad Odrou_360079
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'41.24"N, 18°10'22.37"E, ± 183m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-05
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proskovice_360093
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'56.58"N, 18°11'21.84"E, ± 95m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-07
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5073025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proskovice_360056
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'35.27"N, 18°11'6.14"E, ± 82m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-12
náleze: Daniela Polášková
pramen: Polášková D. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0036. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5072735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0269_154323_13_L2.3B
nejbližší obec: Petřvald u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°43'20.28"N, 18°9'54.83"E, ± 172m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4114824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0071po_154318_325_L2.3A
nejbližší obec: Košatka nad Odrou, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'33.65"N, 18°10'5.59"E, ± 59m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114983

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0071po_154318_294_L2.3A
nejbližší obec: Proskovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'51.14"N, 18°11'3.05"E, ± 271m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2001
náleze: Věra Koutecká
pramen: Věra Koutecká. t0071po: t0071po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.05.2001 - 15.11.2002
ID: 4114962

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petřvald u Nového Jičína
souřadnice: 49°42'33.93"N, 18°10'16.60"E, ± 633m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-24
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11636426

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Bělá; Podél údolí na okraji lesa, od pole se šíří netýkavka žlaznatá
souřadnice: 49°44'52.26"N, 18°13'22.64"E, ± 157m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-03
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865145

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krmelín
souřadnice: 49°44'24.36"N, 18°13'39.51"E, ± 106m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-03
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865161

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí; Svažité terén
souřadnice: 49°43'8.25"N, 18°10'19.60"E, ± 682m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-24
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636084

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí
souřadnice: 49°42'44.64"N, 18°10'19.27"E, ± 399m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-24
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí
souřadnice: 49°42'29.86"N, 18°11'57.65"E, ± 481m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-28
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11354496

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí
souřadnice: 49°42'39.90"N, 18°11'1.14"E, ± 436m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-08-01
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636794

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petřvald u Nového Jičína
souřadnice: 49°42'4.99"N, 18°10'0.01"E, ± 242m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-01
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636850

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brušperk; Výsadba smrku a borovice, část. prokáceno.
souřadnice: 49°42'51.81"N, 18°13'59.37"E, ± 506m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-05
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636434

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brušperk; Svažité terén podél vodoteče, druhově pestré. Původní mapovatel dále uvádí druh *Hepatica nobilis*.
souřadnice: 49°42'47.26"N, 18°13'2.11"E, ± 1006m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-05
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636149

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Proskovice; Malý ruderalizovaný segment v polích.
souřadnice: 49°44'34.16"N, 18°11'44.34"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-05
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636603

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brušperk; Výsadby smrku, část. prokáceno a obsazeno náletem.
souřadnice: 49°42'53.52"N, 18°13'48.12"E, ± 741m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-05
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11637026

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí; Svahovitý terén, výsadba smrku, ruderalizace.
souřadnice: 49°43'3.31"N, 18°13'37.95"E, ± 402m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-05
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11637041

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krmelín; Svahovitý terén podél vodoteče, vliv okolní zástavby - skládky organického materiálu, malá pokryvnost bylinného patra.
souřadnice: 49°43'31.34"N, 18°13'51.69"E, ± 346m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-06
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11354524

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí
souřadnice: 49°43'23.52"N, 18°13'22.42"E, ± 474m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-08
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636520

původní jméno: Quercus robur
lokality: Proskovice; Na svazích, stejnověkké, světliny zarůstají nitrofyty, zabuřené.
souřadnice: 49°44'22.69"N, 18°12'1.62"E, ± 740m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-10
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636288

původní jméno: Quercus robur
lokality: Proskovice
souřadnice: 49°44'16.55"N, 18°12'8.46"E, ± 443m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-09-10
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11636641

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brušperk
souřadnice: 49°42'8.03"N, 18°12'29.33"E, ± 432m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-10-07
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11637081

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí; svažité terén
souřadnice: 49°42'32.82"N, 18°12'18.55"E, ± 592m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-10-07
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11637100

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí
souřadnice: 49°43'44.81"N, 18°10'42.20"E, ± 403m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-02
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11639374

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stará Ves nad Ondřejnicí; Les na prudkém svahu s přechody do dubohabřin
souřadnice: 49°43'33.70"N, 18°10'13.37"E, ± 807m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011-08-03
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1970 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11637930

6275d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Paskov; PP Paskov, zámecký park včetně ruderálních ploch za zámek (býv. zahradnictví)
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'45.61"N, 18°17'43.52"E, ± 900m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-09
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164285

původní jméno: Quercus robur
lokality: Paskov, břeh řeky Ostravice u JV okraje obce
nejbližší obec: Řepiště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'33.07"N, 18°18'36.63"E, ± 90m
nadmořská výška: 259 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-09-02
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2011) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234315

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lískovec: Na Dolcích, stará dubová alej pohlčená lesem
nejbližší obec: Lískovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'20.56"N, 18°19'12.06"E, ± 9m
nadmořská výška: 274 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2019-03-04
náleze: David Hlisenkovský; Robert Žajdlík
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: desítky
ID: 13801607

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrava, Nová Bělá, dubohabřina Z od Mitrovického potoka, 1,8km JJV od kapličky v N. Bělé
souřadnice: 49°44'12.30"N, 18°15'29.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098804

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrava, Nová Bělá, mladá bučina 1,5km JV od kapličky v N. Bělé
souřadnice: 49°44'26.70"N, 18°15'47.10"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brušperk, 0,7km JV od vrcholu Na Vrších
souřadnice: 49°42'28.00"N, 18°15'12.00"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1100593

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706801 OkÚ FM, LHO1-Šenov, 107Dc9, kú Řepiště, Řepiště
souřadnice: 49°44'22.00"N, 18°18'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,401Ba5, kú Paskov, Oprechtice
souřadnice: 49°43'21.00"N, 18°16'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-06-22
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,403Aa9, kú Paskov, Oprechtice
souřadnice: 49°42'58.00"N, 18°16'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-09-17
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 855079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706801 OkÚ FM, LHO1-Šenov,107Dc9, kú Řepiště, Řepiště
souřadnice: 49°44'22.00"N, 18°18'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-08-26
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0054_154325_2_L3.2
nejbližší obec: Paskov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'22.62"N, 18°18'35.50"E, ± 917m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Hana Jančíková
pramen: Hana Jančíková. t0054: t0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4115861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vratimov; sníženina mezi loukou a polem, husté byl. patro, ruderalizované, více druhů jen v těsné blízkosti potoka
souřadnice: 49°44'57.50"N, 18°19'14.00"E, ± 65m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vratimov; Úzká niva, prudký potoční svah, inklinuje k L3.2. V E1 nitrofilní druhy.
souřadnice: 49°44'53.89"N, 18°18'58.73"E, ± 78m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12977134

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepišť; porost okolo meandrujícího potoka, inklinuje k L2.2, pěkný, pouze občas organický odpad u zahrad
souřadnice: 49°44'40.50"N, 18°18'58.59"E, ± 469m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12977169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lískovec u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°42'56.10"N, 18°19'49.31"E, ± 79m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12977346

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lískovec u Frýdku-Místku; hezké duby
souřadnice: 49°43'24.90"N, 18°19'46.53"E, ± 259m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-07-02
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12979837

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paskov; docela pěkný segment, ovlivněný druhy přesahujícími z paseky uprostřed
souřadnice: 49°44'36.86"N, 18°16'8.74"E, ± 298m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11864883

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Bělá
souřadnice: 49°44'26.19"N, 18°15'59.27"E, ± 339m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-11
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865192

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Bělá; nevyhraněný porost podél potůčku
souřadnice: 49°44'7.77"N, 18°15'59.21"E, ± 348m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-08-28
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11865534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Bělá
souřadnice: 49°44'24.46"N, 18°15'47.37"E, ± 392m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-08-28
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11865557

6276a

lokalita: Havířov, železniční nádraží
nejbližší obec: Havířov, okres Karviná
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°24'45.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706184

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartovice: Komplex popílkových a struskových hald a odkališť, z části aktivně využívaných, z části rekultivovaných či zarostlých – východně od areálu Nové Huti.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'39.44"N, 18°20'10.99"E, ± 900m
nadmořská výška: 227 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015-06-08
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10164030

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šumbark: železniční nádraží Havířov
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°47'29.74"N, 18°24'45.56"E, ± 900m
nadmořská výška: 247 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-13
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161819

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartovice: Železniční (převážně nákladová) nádraží a trať v úseku od 49°47'09"N, 18°24'01"E (křížení železnice s řekou Lučinou) po 49°46'49"N, 18°18'07"E (Ostrava-Kunčice). V polích 6275bbd, 6276abc, 6276aac, 6276aad.
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'45.00"N, 18°20'23.00"E, ± 9000m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: Hlisenikovsky D. (2015) Ferroviatická flóra okresu Ostrava-město, , Ms. – Bakalářská práce. [Depon. in: Knihovna Katedry biologie a ekologie, Přírodovědecká fakulta, Os
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10159121

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrava Šenov, les Babčok, pramenný přítok Dolní Datyňky
souřadnice: 49°45'43.00"N, 18°23'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-05-25
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2007): Příspěvek k rozšíření ostřice převislé (*Carex pendula*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser. natur., 19: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 1202362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrava Šenov, les Babčok, pramenný přítok Dolní Datyňky
souřadnice: 49°45'43.00"N, 18°23'29.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-05-22
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2007): Příspěvek k rozšíření ostřice převislé (*Carex pendula*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Pr. a Stud. Muz. Beskyd Frýdek-Místek, ser. natur., 19: 223-232.
projekt: ČNFD
ID: 1202298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havířov, Horní Datyně, nahá bučina 360m SSV od vrchu Babčok
souřadnice: 49°45'37.00"N, 18°23'19.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havířov, Dolní Datyně, přechod mezi doubravou a luhem 750m VJV od vrchu Babčok, 800m JJZ od hájovny
souřadnice: 49°45'30.80"N, 18°23'48.50"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Václavovice, doubrava 1,7km VJV od kostela v obci
souřadnice: 49°45'10.60"N, 18°23'25.10"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099775

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Václavovice, mladá nahá bučina nad korytem potoka 350m JV od vrchu Babčok
souřadnice: 49°45'36.00"N, 18°23'26.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,421Da11, kú Šenov u Ostravy, mezi Šimška a Dolní Datyně
souřadnice: 49°46'10.00"N, 18°23'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1995-08-17
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,421Da11, kú Šenov u Ostravy, mezi Šimška a Dolní Datyně
souřadnice: 49°46'10.00"N, 18°23'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-24
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Quercus robur nebyl v původním zápisu druhově specifikován.
ID: 844121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706407 Vratimov,4Ab8, kú Vratimov, Vratimov - Podlesí
souřadnice: 49°46'19.00"N, 18°20'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-06-10
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 845690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,422Fa2b, kú Šenov u Ostravy, Dolní Datyně
souřadnice: 49°45'35.00"N, 18°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-08-27
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 845874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vratimov_2670046
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'12.40"N, 18°20'41.68"E, ± 51m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Adrián Czerník
pramen: Czerník A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňovice_2660070
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°45'3.02"N, 18°23'50.10"E, ± 105m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku_2660111
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'25.20"N, 18°23'36.49"E, ± 58m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-16
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňovice_2660110
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°45'17.89"N, 18°23'48.19"E, ± 309m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_2660140
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'38.16"N, 18°23'32.39"E, ± 31m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_2660195
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'52.78"N, 18°24'1.76"E, ± 127m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-06
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_2660212
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'59.94"N, 18°24'1.22"E, ± 59m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňovice_2660344
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°45'10.44"N, 18°24'18.32"E, ± 45m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_2660257
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'18.23"N, 18°24'2.27"E, ± 200m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-07
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku_2660197
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'49.00"N, 18°21'26.50"E, ± 40m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-07
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Datyně_2660211
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'52.09"N, 18°21'24.98"E, ± 45m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-07
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_2660488
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'31.94"N, 18°24'15.23"E, ± 38m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-07
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku_2660112
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'24.73"N, 18°23'42.97"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-02
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660122
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'29.38"N, 18°23'58.70"E, ± 117m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-02
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Datyně_2660209
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'51.80"N, 18°21'30.46"E, ± 55m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-09
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_2660275
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'31.98"N, 18°23'51.18"E, ± 78m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-15
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňovice_2660073
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°45'5.08"N, 18°24'1.30"E, ± 80m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-17
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vratimov_2670046
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'12.40"N, 18°20'41.68"E, ± 51m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku_2660074
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'3.74"N, 18°23'22.88"E, ± 121m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šenov u Ostravy_2660079
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'45.58"N, 18°23'37.32"E, ± 55m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Václavovice u Frýdku-Místku_2660159
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'37.55"N, 18°22'24.92"E, ± 43m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323472

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šenov u Ostravy_2660164
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'41.00"N, 18°23'14.14"E, ± 110m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323503

původní jméno: Quercus robur
lokality: Václavovice u Frýdku-Místku_2660190
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'49.03"N, 18°22'33.71"E, ± 47m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323712

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šenov u Ostravy_2660201
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'53.75"N, 18°23'2.15"E, ± 59m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323806

původní jméno: Quercus robur
lokality: Václavovice u Frýdku-Místku_2660136
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'32.33"N, 18°23'36.38"E, ± 227m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-29
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323437

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šenov u Ostravy_2660106
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'43.99"N, 18°23'39.55"E, ± 66m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku_2660118
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'21.17"N, 18°21'24.41"E, ± 42m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku_2660193
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'49.36"N, 18°22'23.95"E, ± 50m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660420
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'47.84"N, 18°24'26.78"E, ± 18m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bartovice_2670004
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'56.17"N, 18°19'59.05"E, ± 47m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bartovice_2670005
nejbližší obec: Bartovice, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°47'12.95"N, 18°20'4.49"E, ± 119m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-30
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0267. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumbark_390138
nejbližší obec: Šumbark, okres Karviná
souřadnice: 49°47'44.16"N, 18°24'52.42"E, ± 174m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077912

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0193_154417_286_L5.4
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'38.02"N, 18°24'8.78"E, ± 86m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125653

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0193_154417_288_L3.2
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°45'29.56"N, 18°24'10.33"E, ± 140m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125662

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0157_154416_264_L5.4
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'25.16"N, 18°23'36.89"E, ± 62m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124863

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0157_154416_406_L5.4
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'5.29"N, 18°23'8.95"E, ± 77m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125044

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0157_154416_415_L5.4
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'50.44"N, 18°23'13.67"E, ± 274m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125107

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0193_154417_62_X9A
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°46'13.04"N, 18°24'52.60"E, ± 122m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_270_L5.4
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°45'15.91"N, 18°24'18.68"E, ± 104m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_282_L2.3B
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'32.40"N, 18°24'4.36"E, ± 36m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_230_L5.4
nejbližší obec: Vratimov, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°46'31.87"N, 18°20'22.70"E, ± 125m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_246_L5.4
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'38.05"N, 18°23'26.30"E, ± 84m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_270_L5.4
nejbližší obec: Šenov u Ostravy, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'32.83"N, 18°23'47.94"E, ± 49m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_312_X9A
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'59.32"N, 18°20'59.82"E, ± 348m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_323_L5.4
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°45'0.86"N, 18°21'4.43"E, ± 83m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_32_L5.4
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°45'18.11"N, 18°24'2.09"E, ± 75m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vratimov
souřadnice: 49°45'11.89"N, 18°20'7.07"E, ± 57m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12978189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vratimov; místy hojně ostružiník, nevyvážený segment, ovšem celkově druhově bohatý
souřadnice: 49°45'20.40"N, 18°20'6.99"E, ± 201m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12978225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řepiště; v krajích přechází k L3.2
souřadnice: 49°45'23.51"N, 18°20'41.08"E, ± 55m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12977757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řepiště
souřadnice: 49°45'6.52"N, 18°20'49.83"E, ± 49m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12977850

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Datyně; úzký pruh podél potoka, druhově chudý
souřadnice: 49°44'59.31"N, 18°20'52.23"E, ± 133m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12977867

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Václavovice u Frýdku-Místku; mezi rybníkem a domy, v E1 dominuje ostružiník
souřadnice: 49°45'8.00"N, 18°22'20.63"E, ± 47m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978569

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řepišťe
souřadnice: 49°45'5.78"N, 18°20'18.79"E, ± 37m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-06-18
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12979398

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Datyně; chudé byl. patro
souřadnice: 49°45'1.43"N, 18°21'20.78"E, ± 114m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-06-18
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12979893

6276b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Havířov, Podlesí. 1,5km SZ od zámku v obecní části Životice
souřadnice: 49°46'48.70"N, 18°27'33.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101089

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Havířov, Bludovice. 700m JJZ od kaple v obec. č. Životice
souřadnice: 49°45'46.70"N, 18°28'19.70"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havířov, Životice. u přítoku v. n. Těrlicko z Pacalůvky, 1,2km V od životického zámku
souřadnice: 49°46'17.40"N, 18°29'34.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660371
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'30.38"N, 18°25'19.63"E, ± 90m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-23
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660422
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.76"N, 18°24'56.41"E, ± 124m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-22
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havířov-město_2660459
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°46'12.36"N, 18°25'16.32"E, ± 80m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-07
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bludovice_2660417
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'48.64"N, 18°25'22.22"E, ± 74m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-04
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660419
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'49.54"N, 18°25'3.54"E, ± 32m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-04
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660458
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°46'11.32"N, 18°24'58.50"E, ± 30m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-07
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660321
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'1.04"N, 18°25'57.22"E, ± 86m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660350
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'14.54"N, 18°24'56.23"E, ± 113m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660342
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'17.50"N, 18°26'23.71"E, ± 56m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bludovice_2660368
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'30.89"N, 18°26'18.17"E, ± 38m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bludovice_2660383
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'37.87"N, 18°26'23.71"E, ± 47m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660401
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'34.56"N, 18°25'7.75"E, ± 148m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bludovice_2660450
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'10.78"N, 18°26'31.20"E, ± 111m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660380
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'34.20"N, 18°25'23.52"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-23
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havířov-město_2660027
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°46'50.16"N, 18°25'9.95"E, ± 541m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-24
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5322889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660331
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'6.26"N, 18°25'13.98"E, ± 57m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Datyně_2660441
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°45'56.81"N, 18°24'56.23"E, ± 176m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660363
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'21.10"N, 18°25'11.86"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bludovice_2660449
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'10.74"N, 18°26'10.18"E, ± 94m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havířov-město_2660456
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°46'13.62"N, 18°26'22.24"E, ± 48m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havířov-město_390136
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°47'29.11"N, 18°24'59.62"E, ± 80m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2006-09-26
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0039. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5077896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_124_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'0.17"N, 18°29'43.15"E, ± 132m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_166_L5.4
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'43.72"N, 18°28'43.39"E, ± 95m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_208_L3.2
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'24.28"N, 18°28'20.21"E, ± 78m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_21_L3.3B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'21.89"N, 18°28'18.30"E, ± 208m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_50_L5.4
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'15.78"N, 18°29'15.86"E, ± 283m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_215_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°46'1.27"N, 18°28'58.04"E, ± 98m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_55_L3.2
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°47'50.28"N, 18°28'29.39"E, ± 84m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_56_L3.2
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°47'50.50"N, 18°28'23.23"E, ± 93m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_123_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'46.60"N, 18°29'52.66"E, ± 232m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_143_L3.2
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°46'44.69"N, 18°29'26.63"E, ± 205m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_146_L5.4
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'33.35"N, 18°29'0.10"E, ± 214m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_152_L5.4
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°46'49.01"N, 18°29'28.64"E, ± 154m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_165_L5.4
nejbližší obec: Horní Suchá, okres Karviná
souřadnice: 49°46'47.24"N, 18°28'56.71"E, ± 68m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_176_L3.2
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'34.54"N, 18°28'13.73"E, ± 121m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_28_L2.2B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'59.82"N, 18°29'0.13"E, ± 598m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_40_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'43.34"N, 18°29'6.94"E, ± 199m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_47_L3.2
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°46'2.46"N, 18°29'22.88"E, ± 53m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_76_L3.2
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'10.09"N, 18°28'58.66"E, ± 163m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_63_L3.2
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'23.59"N, 18°29'53.59"E, ± 155m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_83_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°46'2.93"N, 18°29'5.78"E, ± 63m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_207_L5.1
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'47.84"N, 18°28'18.80"E, ± 247m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_66_L3.2
nejbližší obec: Dolní Datyně, okres Karviná
souřadnice: 49°46'3.76"N, 18°24'57.56"E, ± 134m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_250_L3.2
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'58.25"N, 18°27'42.66"E, ± 72m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_261_L3.2
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'7.70"N, 18°27'51.91"E, ± 72m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_216_L2.2B
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°46'8.80"N, 18°25'58.76"E, ± 201m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_218_L2.2B
nejbližší obec: Havířov-město, okres Karviná
souřadnice: 49°46'17.36"N, 18°25'51.10"E, ± 106m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_234_L5.4
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'27.55"N, 18°27'54.65"E, ± 153m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_235_L5.4
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°46'25.21"N, 18°27'46.37"E, ± 85m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0193_154417_249_L3.2
nejbližší obec: Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°45'58.28"N, 18°27'49.79"E, ± 69m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Meandry Lučiny
souřadnice: 49°46'32.00"N, 18°25'32.07"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2015
náleze: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Meandry Lučiny
projekt: NDOP
ID: 13149191

6276c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 40. Horní Datyně: osada Rakovec: u lesní cesty Datyňským lesem 0,8 km J kóty 290
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250474

původní jméno: Quercus robur
lokality: 53. Sedliště: les u Ostravické Datyňky ZSZ obce poblíž rybníčků
nejbližší obec: Sedliště
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-13
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250593

původní jméno: Quercus robur
lokality: 63. Frýdek-Místek: Frýdecký les, horní tok Šajarky při ústí L přítoku, 0,2 km JV od soutoku pravostranných přítoků
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Král
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9250755

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vratimov (Ostrava-město), doubrava na okraji lese, 1,7km VJV od kostela v Řepišti
souřadnice: 49°43'50.50"N, 18°20'29.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098855

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdek-Místek, Lískovec, dubohabřina v aluviu potoka, 1,4km S od kostela v Lískovci
souřadnice: 49°43'13.80"N, 18°20'2.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1098918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaňovice (Frýdek-Místek), 30m od potoka, 1,85km ZJZ od obecního úřadu
souřadnice: 49°44'19.70"N, 18°21'49.00"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101262

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdek-Místek, 1,2km SV od kostela v o. č. Lískovec
souřadnice: 49°42'46.80"N, 18°20'48.80"E, ± 20m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-08
nálezc: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101338

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-715801 LHO1 Frýdek Místek,102Al9, kú Bruzovice, Sedliště - Kouty
souřadnice: 49°44'1.00"N, 18°22'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-07-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 849076

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,414Ba3, kú Sedliště ve Slezsku, Sedliště - Kouty
souřadnice: 49°44'21.00"N, 18°22'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-30
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847485

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-715401 ML Frýdek,1Dd12/5, kú Frýdek, Frýdecký les
souřadnice: 49°42'2.00"N, 18°21'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-06-21
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848845

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,412Da2a, kú Horní Datyně, mezi Horní Datyně a Mlzáky
souřadnice: 49°44'43.00"N, 18°21'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-06-08
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 845648

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaňovice_2660492
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'29.36"N, 18°22'34.86"E, ± 59m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325142

původní jméno: Quercus robur
lokality: Václavovice u Frýdku-Místku_2660056
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'55.46"N, 18°23'16.30"E, ± 115m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-17
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5323048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Bludovice_2660296
nejbližší obec: Horní Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'32.64"N, 18°24'38.12"E, ± 89m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660311
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'44.66"N, 18°24'50.47"E, ± 63m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňovice_2660041
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'33.43"N, 18°22'45.44"E, ± 133m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5322953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňovice_2660047
nejbližší obec: Kaňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'43.44"N, 18°23'54.10"E, ± 44m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5322995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660306
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'40.88"N, 18°24'45.00"E, ± 61m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-27
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0269_154421_188_L3.2
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'21.90"N, 18°21'53.75"E, ± 242m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4127879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0269_154421_202_L2.2B
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'35.51"N, 18°21'22.28"E, ± 219m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4127895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_274_L5.4
nejbližší obec: Lískovec u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'7.67"N, 18°21'8.46"E, ± 149m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_275_L5.4
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'52.40"N, 18°23'4.09"E, ± 130m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_314_L5.4
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'57.34"N, 18°21'24.80"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_322_L5.4
nejbližší obec: Horní Datyně, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'53.92"N, 18°21'24.84"E, ± 77m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4124922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0157_154416_372_X9A
nejbližší obec: Řepiště, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'41.17"N, 18°20'28.86"E, ± 135m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125017

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0136_252201_319_L3.2
nejbližší obec: Lískovec u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'3.85"N, 18°20'13.56"E, ± 166m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692918

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0136_252201_365_L2.2B
nejbližší obec: Bruzovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'16.60"N, 18°23'39.66"E, ± 70m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692985

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0136_252201_389_L3.2
nejbližší obec: Bruzovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'4.18"N, 18°23'46.43"E, ± 315m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693031

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0157_154416_409_L5.4
nejbližší obec: Václavovice u Frýdku-Místku, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°44'41.96"N, 18°22'25.75"E, ± 131m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0157: t0157. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125047

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0193_154417_11_T1.5
nejbližší obec: Horní Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'35.84"N, 18°24'12.67"E, ± 55m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0193: t0193. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4125144

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0136_252201_245_L3.2
nejbližší obec: Sedliště ve Slezsku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'26.35"N, 18°21'47.52"E, ± 64m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0136_252201_273_L5.4
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'0.94"N, 18°21'18.79"E, ± 209m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692798

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepišť; chudé byl. patro
souřadnice: 49°44'32.33"N, 18°20'13.61"E, ± 56m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12977240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepišť; kolem meandrujícího potoka, rozdílná kvalita, v blízkosti domů občas odpadky, ale druhově bohaté
souřadnice: 49°44'33.66"N, 18°20'17.04"E, ± 224m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12977226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratimov; nižší pokrývnost byl. patra, ale hezká prameniště a podél potůčku
souřadnice: 49°44'49.56"N, 18°20'10.39"E, ± 80m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12978765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepišť; rozvolněné stromové patro, podél potůčku, v byl. patře dominuje *Carex brizoides*
souřadnice: 49°44'23.70"N, 18°20'17.35"E, ± 70m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12980136

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratimov; úzký segment, rozšířený v zadní části, druhově chudší
souřadnice: 49°44'55.65"N, 18°20'7.74"E, ± 133m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lískovec u Frýdku-Místku; porost podél neregulovaného potoka, regionálně hezké, místy odpadky a netýkavka malokvětá, ve střední části prochází el. vedení
souřadnice: 49°42'26.21"N, 18°19'54.39"E, ± 258m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978462

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Václavovice u Frýdku-Místku; niva kolem meandrujícího potoka, husté byl. patro
souřadnice: 49°44'49.20"N, 18°22'10.80"E, ± 166m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12978676

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedliště ve Slezsku; část prokácena, prameniště
souřadnice: 49°44'24.82"N, 18°21'52.18"E, ± 409m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12978901

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaňovice; místy hezké buky, prameniště, v horní části hojně ostružiník, v E3 přibývá břízy, místy odpadky
souřadnice: 49°44'23.07"N, 18°22'15.18"E, ± 285m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-05-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12979537

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lískovec u Frýdku-Místku; chudé byl. patro, vmísen smrk a bříza
souřadnice: 49°42'59.00"N, 18°20'21.19"E, ± 133m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12977312

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lískovec u Frýdku-Místku; svahy s vodotečí, místy hezké buky, vyšší podíl smrk a borovice, v byl. patře dominuje ostružiník
souřadnice: 49°42'50.53"N, 18°20'23.06"E, ± 213m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12977364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lískovec u Frýdku-Místku; prudší svahy, E1-do 20%, rozděleno na dvě části el. vedením
souřadnice: 49°42'51.14"N, 18°20'11.25"E, ± 120m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12977416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lískovec u Frýdku-Místku; úzká, ale pěkná niva kolem přirozeně meandrujícího potoka
souřadnice: 49°42'58.19"N, 18°19'55.90"E, ± 215m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12980184

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Datyně; krásný velký dub, jinak hojně modřín, chudé byl. patro
souřadnice: 49°44'35.93"N, 18°21'1.91"E, ± 111m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-06-18
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12979209

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Václavovice u Frýdku-Místku; nevyhraněný porost listnatých a jehličnatých stromů, byl. patro druhově velmi chudé, s
dominancí ostružiníku, částečně vykáceno
souřadnice: 49°44'45.87"N, 18°22'0.91"E, ± 213m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-06-19
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12980060

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lískovec u Frýdku-Místku; chudé byl. patro, místy nasypané odpadky, v údolí potoka bahnitě jezírko bez vegetace
souřadnice: 49°42'31.45"N, 18°20'15.29"E, ± 102m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-07-01
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12978488

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedliště ve Slezsku; druhově pestřejší při okraji, místy odpadky
souřadnice: 49°42'19.16"N, 18°21'48.76"E, ± 144m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12979032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedliště ve Slezsku
souřadnice: 49°42'36.71"N, 18°21'51.33"E, ± 138m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12979360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedliště ve Slezsku; fragmenty prameništ, zarůstající ostružiníkem a kopřivou, ve stromovém patře smrk, vliv okolních pasek
souřadnice: 49°42'50.85"N, 18°20'51.37"E, ± 374m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-15
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12980194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedliště ve Slezsku
souřadnice: 49°43'59.04"N, 18°21'22.08"E, ± 92m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2014-08-20
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12979057

6276d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběšovice, 220m V od kostela v Pitrově
souřadnice: 49°43'53.80"N, 18°27'50.40"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběšovice, 2,4km V od kostela v Pitrově, u něj. věže, 180m pod j okrajem v. n. Těrlicko
souřadnice: 49°44'1.40"N, 18°29'37.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706806 OkÚ FM, LHO 2 - Šenov, 208Da10, kú Dolní Domaslavice, Dolní Domaslavice
souřadnice: 49°42'57.00"N, 18°28'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-09-24
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 854937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-715801 LHO1 Frýdek Místek,127Be8, kú Pazderna, Pazderna (JZ od nádrže Žermanice)
souřadnice: 49°42'6.00"N, 18°26'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-07-06
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660313
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'47.58"N, 18°24'55.30"E, ± 52m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660309
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'42.61"N, 18°24'54.18"E, ± 66m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660318
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'55.82"N, 18°25'57.00"E, ± 26m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Bludovice_2660317
nejbližší obec: Prostřední Bludovice, okres Karviná
souřadnice: 49°44'54.06"N, 18°25'55.88"E, ± 35m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0266. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5324249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_132_L3.2
nejbližší obec: Dolní Domaslavice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'4.91"N, 18°28'32.02"E, ± 96m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_35_L3.2
nejbližší obec: Pitrov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'21.95"N, 18°28'5.48"E, ± 71m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_2_L2.2A
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'41.86"N, 18°29'16.12"E, ± 178m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_5_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'32.21"N, 18°29'3.84"E, ± 210m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_29_L2.2B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'55.61"N, 18°29'26.77"E, ± 130m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4125854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_1_L2.2B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'46.72"N, 18°29'27.46"E, ± 406m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_122_L3.2
nejbližší obec: Volovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'57.89"N, 18°28'57.65"E, ± 50m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4127995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_125_L3.2
nejbližší obec: Volovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'15.46"N, 18°28'45.48"E, ± 78m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_131_L3.2
nejbližší obec: Lučina, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'9.23"N, 18°28'40.94"E, ± 134m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_126_L2.2A
nejbližší obec: Dolní Domaslavice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'15.96"N, 18°28'39.47"E, ± 267m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_149_L2.2B
nejbližší obec: Volovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'36.32"N, 18°29'15.47"E, ± 77m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_148_L2.2B
nejbližší obec: Volovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'32.08"N, 18°28'59.92"E, ± 374m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_156_L3.2
nejbližší obec: Dolní Domaslavice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'27.90"N, 18°29'47.98"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0267_154423_15_L3.2
nejbližší obec: Horní Soběšovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'31.48"N, 18°29'2.04"E, ± 63m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0267_154423_29_L3.2
nejbližší obec: Pitrov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'55.13"N, 18°28'22.73"E, ± 169m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0267_154423_22_L3.2
nejbližší obec: Horní Soběšovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'28.13"N, 18°28'16.93"E, ± 128m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128483

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Žermanický lom 1570
nejbližší obec: Žermanice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°44'3.22"N, 18°26'54.44"E, ± 103m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2008
nálezc: Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Michal Krátký, Slavomír Dostalík. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Žermanický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7034614

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Žermanický lom
souřadnice: 49°44'3.34"N, 18°26'54.47"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2015
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Šárka (2015): Botanický inventarizační průzkum PP Žermanický lom
projekt: NDOP
ID: 13149011

6277a

lokalita: Albrechtice, železniční nádraží
nejbližší obec: Albrechtice, okres Karviná
souřadnice: 49°47'34.00"N, 18°31'28.00"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2016
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferroviatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpce Atlas
ID: 13705339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Karviná, Louky. Doubrava u potoka, 1,8km VJV od žel. nádr. Louky nad Olší, zastávka
souřadnice: 49°47'43.10"N, 18°33'27.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěbuz, u ramena p. Chotěbuzka, 0,7km SSZ od zámku v obci
souřadnice: 49°46'34.30"N, 18°33'59.60"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Albrechtice (Karviná), Loucký les. 2,25km VJV od vl. st. Albrechtice u Č. Těšína
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°33'20.00"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Albrechtice (Karviná), u přítoku Stonávky, 1,65km VSV od vl.st. Albr. u Č. Těšína
souřadnice: 49°47'43.70"N, 18°32'49.10"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,710Ba4, kú Louky nad Olší, Loucký les
souřadnice: 49°47'20.00"N, 18°34'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-07-03
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 846303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,710Ba4, kú Louky nad Olší, Loucký les
souřadnice: 49°47'20.00"N, 18°34'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1959-06-18
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 846283

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-706000 Šenov,710Da4, kú Louky nad Olší, Loucký les
souřadnice: 49°46'56.00"N, 18°34'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1957-08-09
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Autorem snímku je Káňa. Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847094

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0274_154413_10_L3.2
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'42.67"N, 18°31'56.82"E, ± 179m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123029

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0261_154414_33_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'48.77"N, 18°33'38.59"E, ± 655m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123845

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0261_154414_34_L5.4
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°47'58.09"N, 18°33'26.64"E, ± 164m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123838

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0261_154414_24_L5.4
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°47'50.39"N, 18°33'28.66"E, ± 204m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123863

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0261_154414_89_L3.2
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'6.36"N, 18°33'7.78"E, ± 66m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_153_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'53.44"N, 18°34'39.43"E, ± 82m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_154_L3.2
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná
souřadnice: 49°46'52.10"N, 18°34'23.30"E, ± 130m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_158_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'55.92"N, 18°33'29.99"E, ± 102m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_163_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°46'51.56"N, 18°33'49.72"E, ± 256m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_73_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°46'30.00"N, 18°30'36.76"E, ± 150m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_128_L3.2
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°46'19.31"N, 18°31'10.13"E, ± 268m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_144_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'31.64"N, 18°30'20.45"E, ± 147m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_171_L2.2B
nejbližší obec: Hradiště pod Babí horou, okres Karviná
souřadnice: 49°45'24.55"N, 18°31'56.50"E, ± 189m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_190_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'5.26"N, 18°30'55.91"E, ± 83m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_73_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°46'30.00"N, 18°30'36.76"E, ± 150m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_220_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'17.64"N, 18°31'47.46"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_190_X9B
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'22.49"N, 18°33'9.79"E, ± 129m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_71_L3.2
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°46'30.18"N, 18°30'24.34"E, ± 109m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_106_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'4.18"N, 18°30'8.39"E, ± 59m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_117_L3.2
nejbližší obec: Dolní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°45'46.01"N, 18°30'25.74"E, ± 74m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_181_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'32.50"N, 18°33'39.28"E, ± 86m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_189_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'13.24"N, 18°34'16.10"E, ± 331m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_8_L3.2
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'33.20"N, 18°31'55.27"E, ± 84m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_9_L3.2
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'38.10"N, 18°31'52.54"E, ± 145m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_33_L2.2B
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'53.62"N, 18°30'58.36"E, ± 96m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_39_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'57.47"N, 18°30'33.84"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_48_L3.2
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'27.89"N, 18°30'39.64"E, ± 140m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_59_L3.2
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°47'49.20"N, 18°31'4.98"E, ± 201m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_106_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°46'48.07"N, 18°30'8.57"E, ± 149m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0274_154413_127_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'10.68"N, 18°29'53.84"E, ± 67m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0274: t0274. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_31_L3.2
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°47'55.82"N, 18°33'13.21"E, ± 65m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_32_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'43.91"N, 18°33'10.66"E, ± 123m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_36_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'38.72"N, 18°33'43.42"E, ± 226m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_50_L3.2
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'55.07"N, 18°34'50.88"E, ± 47m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_87_L3.2
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'1.46"N, 18°32'52.51"E, ± 54m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_38_L5.4
nejbližší obec: Stonava, okres Karviná
souřadnice: 49°47'58.85"N, 18°32'40.45"E, ± 133m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_126_L3.2
nejbližší obec: Chotěbuz, okres Karviná
souřadnice: 49°46'38.06"N, 18°34'47.32"E, ± 199m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_128_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'41.09"N, 18°34'50.81"E, ± 64m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_150_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'45.30"N, 18°34'49.55"E, ± 78m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_161_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°46'52.18"N, 18°33'37.80"E, ± 92m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_170_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'28.28"N, 18°34'29.53"E, ± 336m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_173_L5.4
nejbližší obec: Albrechtice u Českého Těšína, okres Karviná
souřadnice: 49°47'6.25"N, 18°33'34.42"E, ± 75m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_179_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'33.86"N, 18°33'43.02"E, ± 124m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louky nad Olší - L3.2
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'47.03"N, 18°34'45.08"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-07-14
náleze: Adrián Czerník
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774438

6277b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěbuz, u lesní cesty, 1,3km VSV od zámku v obci
souřadnice: 49°46'21.20"N, 18°35'12.20"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotěbuz, Obora. U silnice, 0,95km ZJZ od vlak. st. Chotěbuz
souřadnice: 49°46'43.80"N, 18°35'10.90"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1101675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,706Fa12a, kú Louky nad Olší, Kempy
souřadnice: 49°47'30.00"N, 18°35'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-06-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 854996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,706Da7, kú Louky nad Olší, Kempy
souřadnice: 49°47'55.00"N, 18°35'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1966-08-03
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,709Da11, kú Louky nad Olší, Loucký les
souřadnice: 49°47'16.00"N, 18°34'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1958-08-29
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 846043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_113_L3.2
nejbližší obec: Zpupná Lhota, okres Karviná
souřadnice: 49°46'32.74"N, 18°35'56.65"E, ± 158m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_125_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'35.87"N, 18°35'4.02"E, ± 239m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_129_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'47.10"N, 18°35'2.11"E, ± 303m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_145_L5.4
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'24.00"N, 18°35'20.83"E, ± 63m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
nálezc: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_149_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'58.12"N, 18°34'55.27"E, ± 58m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_46_L3.2
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'31.56"N, 18°35'6.90"E, ± 142m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_111_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'39.07"N, 18°35'41.03"E, ± 178m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_114_L3.2
nejbližší obec: Zpupná Lhota, okres Karviná
souřadnice: 49°46'31.40"N, 18°35'46.93"E, ± 73m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_117_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'34.57"N, 18°35'18.53"E, ± 58m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_7_L2.3B
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'35.52"N, 18°35'45.53"E, ± 444m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_110_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°46'44.80"N, 18°35'41.03"E, ± 224m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_47_L2.2B
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'39.30"N, 18°35'2.44"E, ± 98m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4123908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_133_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°47'0.24"N, 18°35'3.34"E, ± 57m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_138_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°47'7.94"N, 18°35'18.38"E, ± 128m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_143_L5.4
nejbližší obec: Podobora, okres Karviná
souřadnice: 49°47'11.00"N, 18°35'21.70"E, ± 205m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154414_147_X9B
nejbližší obec: Louky nad Olší, okres Karviná
souřadnice: 49°47'24.14"N, 18°35'12.41"E, ± 270m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0261_154415_2_L2.3B
nejbližší obec: Zpupná Lhota, okres Karviná
souřadnice: 49°46'43.57"N, 18°36'10.08"E, ± 278m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2004
náleze: Zuzana Rozbrojová
pramen: Zuzana Rozbrojová. t0261: t0261. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4124737

6277c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,916Da8/1a, kú Vělopolí, Vělopolí
souřadnice: 49°42'18.00"N, 18°34'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-09
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,727Ba1, kú Ko ákov, Kozákov
souřadnice: 49°43'59.00"N, 18°34'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-09-23
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 851303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Koňákov_19230229
nejbližší obec: Koňákov, okres Karviná
souřadnice: 49°44'6.11"N, 18°33'7.74"E, ± 49m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005-09-21
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1923. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_164_L2.2B
nejbližší obec: Volovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'20.35"N, 18°30'19.94"E, ± 67m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_188_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlícko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'48.41"N, 18°30'48.17"E, ± 118m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_92_L3.2
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'12.90"N, 18°32'0.85"E, ± 80m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_109_X9A
nejbližší obec: Dolní Domaslavice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'34.24"N, 18°30'24.12"E, ± 61m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_53_L3.2
nejbližší obec: Hradiště pod Babí horou, okres Karviná
souřadnice: 49°43'27.26"N, 18°31'5.30"E, ± 90m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_67_L3.2
nejbližší obec: Hradiště pod Babí horou, okres Karviná
souřadnice: 49°44'5.24"N, 18°31'0.16"E, ± 372m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_75_L3.2
nejbližší obec: Hradiště pod Babí horou, okres Karviná
souřadnice: 49°43'47.89"N, 18°30'48.92"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_84_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'47.44"N, 18°29'55.46"E, ± 176m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_182_L2.2B
nejbližší obec: Hradiště pod Babí horou, okres Karviná
souřadnice: 49°44'31.27"N, 18°31'35.08"E, ± 151m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_185_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'38.11"N, 18°30'46.98"E, ± 122m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_86_L3.2
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'44.66"N, 18°29'58.42"E, ± 94m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_163_L3.2
nejbližší obec: Volovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'6.13"N, 18°30'29.56"E, ± 113m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0255_154418_95_L2.2B
nejbližší obec: Horní Těrlicko, okres Karviná
souřadnice: 49°44'32.17"N, 18°29'53.99"E, ± 124m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0255: t0255. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4126142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_78_L3.2
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'12.83"N, 18°31'12.54"E, ± 43m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_80_L3.2
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'13.30"N, 18°31'17.72"E, ± 187m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0267_154423_111_L3.2
nejbližší obec: Volovec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°43'1.31"N, 18°30'27.14"E, ± 50m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0267: t0267. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4128426

6277d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třinec-Konská, rezervace Velké Doly, jihozápadní část
souřadnice: 49°42'42.00"N, 18°38'5.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-05-08
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třinec-Konská, rezervace Velké Doly, v prostoru zaříznutého potoka
souřadnice: 49°42'41.00"N, 18°38'10.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-05-08
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třinec-Konská, rezervace Velké Doly, střední část
souřadnice: 49°43'18.00"N, 18°37'39.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třinec-Konská, rezervace Velké Doly, dolní část (u silnice)
souřadnice: 49°42'34.00"N, 18°38'9.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Velké doly
nejbližší obec: Český Puncov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'50.91"N, 18°38'17.60"E, ± 9999m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1995
náleze: Martin Mrázek
pramen: Mrázek Martin. Inventarizační průzkum botanický a lesnický Přírodní rezervace Velké doly. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6294765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Velké doly
nejbližší obec: Český Puncov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'53.65"N, 18°37'59.65"E, ± 963m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1990
náleze: Rudolf Balhar
pramen: Balhar R. CHPV Velké doly, lesnický IP. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6750657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Doly II - jih
souřadnice: 49°42'30.11"N, 18°38'11.04"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-17
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11174354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Doly II - jih
souřadnice: 49°42'30.11"N, 18°38'11.04"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-17
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11174365

6278c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kojkovice
nejbližší obec: Kojkovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°42'13.49"N, 18°41'28.04"E, ± 800m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997-07-11
náleze: Jarmila Kudělová
pramen: FAS 26/1
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: herb. CESK
ID: 13590724

6340b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Na požárech (okr. Tachov)
nejbližší obec: Jedlina, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.34"N, 12°28'33.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-05-21
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr. Inventarizační botanický průzkum NPP Na požárech. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6910838

6341b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Milov
nejbližší obec: Přimda, okres Tachov
souřadnice: 49°40'20.27"N, 12°39'44.24"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-07-05
náleze: Anna Bucharová
pramen: Bucharová Anna et Tájek Přemysl. Přírodní památka Milov. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a vegetace.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6907414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hošťka
souřadnice: 49°41'34.41"N, 12°35'55.99"E, ± 7m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-07-20
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0792 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10853373

6341c

lokalita: Čechy, res. prales Diana u Přimdy
nejbližší obec: Svatá Kateřina, okres Tachov
souřadnice: 49°37'57.59"N, 12°34'43.88"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1962-06-07
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0054_211209_207_L5.1
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'48.07"N, 12°34'40.26"E, ± 106m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0054: p0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4130037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0054_211214_51_L5.1
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'44.36"N, 12°34'42.46"E, ± 90m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0054: p0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4130490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Jezírka u Rozvadova
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'19.49"N, 12°32'34.10"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-08
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Jezírka u Rozvadova. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6897370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Diana
nejbližší obec: Rozvadov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'53.09"N, 12°34'45.68"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-05
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka. Inventarizační botanický průzkum PR Diana. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6891572

6341d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 429. Nová Ves (pod Přimdou): polesí Hvozď, S část nad rybníčkem JV od obce
nejbližší obec: Nová Ves, okres Tachov
souřadnice: 49°37'5.00"N, 12°39'50.00"E, ± 300m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český les, Diana, 1,5 km SV obce, nad p. břehem Kateřinského pot.
souřadnice: 49°38'26.00"N, 12°36'30.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1972-08-21
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1981): Přirozené smrčiny západních a jihozápadních Čech. - Stud. ČSAV, Praha, 1981/7: 1-127.
projekt: ČNFD
ID: 2052015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves: polesí Hvozď, severní část. zv. Nad rybníčkem, 2 km JV obce
datum: 1971-07-14
náleze: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0054_211214_77_L5.1
nejbližší obec: Nová Ves pod Přimdou, okres Tachov
souřadnice: 49°37'17.94"N, 12°35'16.22"E, ± 22m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0054: p0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4130532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'50.21"N, 12°39'4.87"E, ± 69m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11128610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'48.04"N, 12°39'6.67"E, ± 52m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11128653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'41.45"N, 12°38'39.96"E, ± 61m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2434 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10532730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'11.60"N, 12°38'12.66"E, ± 31m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-30
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10648993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°38'4.19"N, 12°39'27.83"E, ± 165m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-01
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10902256

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'53.34"N, 12°39'27.86"E, ± 103m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-07
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10924763

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'50.70"N, 12°39'22.71"E, ± 85m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11128600

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'46.46"N, 12°39'3.83"E, ± 45m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-10-12
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11128642

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'32.07"N, 12°35'55.07"E, ± 13m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10427869

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°36'53.06"N, 12°38'8.15"E, ± 78m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-19
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10427883

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'6.54"N, 12°38'17.25"E, ± 83m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10428740

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'9.97"N, 12°38'7.81"E, ± 59m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10428834

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'18.06"N, 12°38'16.45"E, ± 46m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10428907

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'22.18"N, 12°38'24.71"E, ± 110m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10428956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'24.34"N, 12°38'23.16"E, ± 146m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10429047

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'19.16"N, 12°38'29.04"E, ± 55m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10429083

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'18.43"N, 12°35'21.51"E, ± 228m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10429873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'35.28"N, 12°38'22.75"E, ± 75m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10435318

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'19.78"N, 12°35'33.29"E, ± 14m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-02
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10441392

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'31.50"N, 12°35'26.92"E, ± 89m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-02
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10441528

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'43.33"N, 12°36'14.09"E, ± 21m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-02
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10441593

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'50.84"N, 12°38'35.07"E, ± 53m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10443579

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°38'18.51"N, 12°37'46.07"E, ± 185m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10445178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°38'53.32"N, 12°37'27.58"E, ± 112m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10449490

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'37.20"N, 12°37'26.80"E, ± 7m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10435470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'34.85"N, 12°35'21.03"E, ± 297m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10435510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°37'32.22"N, 12°35'34.97"E, ± 54m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-02
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10441777

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves pod Přimdou
souřadnice: 49°38'11.07"N, 12°39'16.48"E, ± 14m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-09-09
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10449385

6342a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 700. Stráž: v okolí železniční stanice
nejbližší obec: Stráž
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216784

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kundratice u Přimdy
souřadnice: 49°40'28.86"N, 12°42'21.30"E, ± 98m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-01
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10902742

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°39'4.52"N, 12°40'46.58"E, ± 65m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10916872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Dvorce
souřadnice: 49°40'28.31"N, 12°41'44.00"E, ± 27m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10917155

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Dvorce
souřadnice: 49°40'39.94"N, 12°41'47.73"E, ± 63m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10917199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°39'4.81"N, 12°40'50.85"E, ± 89m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-10
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10935388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°39'7.11"N, 12°41'4.67"E, ± 155m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-30
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11117911

6342c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 427. Třemešné (pod Přimdou): les Líšnice
nejbližší obec: Třemešné, okres Tachov
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
nálezc: Antonín Pyšek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třemešné: les Líšnice
datum: 1971-07-14
nálezc: Pyšek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8621821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděkov u Třemešného
souřadnice: 49°37'22.32"N, 12°40'4.35"E, ± 48m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10912011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezděkov u Třemešného
souřadnice: 49°37'23.46"N, 12°39'58.36"E, ± 57m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10916503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'29.84"N, 12°40'29.46"E, ± 73m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10916560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'38.95"N, 12°40'34.66"E, ± 158m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-08-04
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10916839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'32.18"N, 12°40'43.31"E, ± 77m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-30
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11116468

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Málkov u Přimdy
souřadnice: 49°38'27.62"N, 12°40'27.68"E, ± 115m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-09-30
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová Radka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2507 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11117723

6342d

lokalita: Bohemia occidentalis: In colle Sedlový vrch, prope vicum Vidice, haud procul ab oppido Horšovský Týn.
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'18.87"N, 12°49'41.14"E, ± 400m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1954-08
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953822

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sn.4. Vidice: vrch Sedlo, smíšený listnatý porost 150 m SSV od vrcholové elevace
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'28.00"N, 12°49'42.00"E
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583412

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sn.3. Vidice: vrch Sedlo (=k.615), fragment vyspělé doubravy na V svahu
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'25.00"N, 12°49'49.00"E
nadmořská výška: 590-600 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583406

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: sn.5. Vidice: vrch Sedlo, kamenitý svah pod vrcholem (ca 20 m V od vrcholu)
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'27.00"N, 12°49'41.00"E
nadmořská výška: 600-610 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583443

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vidice, vrch Sedlo (= k. 615) V svah
souřadnice: 49°36'20.00"N, 12°49'46.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
náleze: P. Mudra
pramen: Mudra P. et Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica, Plzeň, 9: 73-86.
projekt: ČNFD
ID: 2347894

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vidice, vrch Sedlo 150 m SSV od vrcholové elevace
souřadnice: 49°36'25.00"N, 12°49'42.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
náleze: P. Mudra
pramen: Mudra P. et Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica, Plzeň, 9: 73-86.
projekt: ČNFD
ID: 2347924

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vidice, vrch Sedlo ca 20 m V od vrcholu
souřadnice: 49°36'20.00"N, 12°49'40.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-06-29
náleze: P. Mudra
pramen: Mudra P. et Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica, Plzeň, 9: 73-86.
projekt: ČNFD
ID: 2347947

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0045_212113_808_L7.1
nejbližší obec: Bernartice u Stráže, okres Tachov
souřadnice: 49°37'14.16"N, 12°48'6.73"E, ± 103m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135531

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_867_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'14.58"N, 12°48'35.93"E, ± 90m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135700

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_18_L7.1
nejbližší obec: Přes, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'49.72"N, 12°48'51.55"E, ± 231m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135755

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_31_L7.1
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'31.39"N, 12°49'23.59"E, ± 140m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135767

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_35_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'18.04"N, 12°49'13.62"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135771

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_50_L7.1
nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'35.64"N, 12°49'41.38"E, ± 220m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135782

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_64_L7.1
nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'3.92"N, 12°49'51.24"E, ± 822m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135797

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_147_L7.1
nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'24.08"N, 12°49'47.42"E, ± 127m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135866

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_148_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'2.20"N, 12°49'15.46"E, ± 222m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135867

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_168_L7.1
nejbližší obec: Přes, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'47.34"N, 12°48'30.38"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135913

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_803_L7.1
nejbližší obec: Bernartice u Stráže, okres Tachov
souřadnice: 49°37'18.12"N, 12°47'27.64"E, ± 101m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135526

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_847_L7.1
nejbližší obec: Přes, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'0.91"N, 12°48'23.58"E, ± 165m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135656

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_865_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'7.13"N, 12°48'4.64"E, ± 82m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135697

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_866_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'17.82"N, 12°48'31.50"E, ± 121m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135698

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_7_L7.2
nejbližší obec: Bernartice u Stráže, okres Tachov
souřadnice: 49°37'4.40"N, 12°48'36.72"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135746

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_23_L7.1
nejbližší obec: Přes, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'30.64"N, 12°48'45.54"E, ± 193m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135759

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0045_212113_49_L7.1
nejbližší obec: Vidice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'40.50"N, 12°49'39.94"E, ± 73m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135781

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0045_212113_159_L7.1
nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'59.96"N, 12°49'45.91"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0045_212113_73_L5.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'6.41"N, 12°49'30.79"E, ± 323m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bernartice u Stráže; křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°37'8.55"N, 12°48'28.53"E, ± 194m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-15
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12739992

6343a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borovany u Boru_2170296
nejbližší obec: Borovany u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°41'41.75"N, 12°51'13.50"E, ± 31m
fytochorion: 28g. Sedmihorí
datum: 2007-07-23
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brod u Stříbra_2170314
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'52.62"N, 12°54'32.26"E, ± 60m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovany u Boru_2170103
nejbližší obec: Borovany u Boru, okres Tachov
souřadnice: 49°41'56.83"N, 12°51'37.51"E, ± 76m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-13
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5267110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212109_839_L7.1
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
souřadnice: 49°39'36.79"N, 12°53'7.87"E, ± 22m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212109_48_L7.3
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
souřadnice: 49°39'4.43"N, 12°53'37.18"E, ± 127m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134833

6343b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: "Dub u Senětické hájenky": nachází se v lesním masívu Senětický les J od obce Kladruby, u silnice na Skapce u lovecké chaty Senětice
nejbližší obec: Kladruby, okres Tachov
souřadnice: 49°41'16.00"N, 12°59'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Řepa P. (1988): Chráněné přírodní výtvořy - památné stromy okresu Tachov. - Sborn. Okres. Muz. Tachov 23: 23-33.
projekt: FLDOK
ID: 7914927

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brod u Stříbra_2170304
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'51.47"N, 12°55'16.86"E, ± 42m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268850

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brod u Stříbra_2170268
nejbližší obec: Brod u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'57.44"N, 12°55'26.87"E, ± 86m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2007-09-06
nálezc: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0217. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5268579

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0197_212201_110_L7.3
nejbližší obec: Lšelín, okres Tachov
souřadnice: 49°40'25.46"N, 12°59'46.97"E, ± 121m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4138634

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0197_212201_111_L7.3
nejbližší obec: Lšelín, okres Tachov
souřadnice: 49°40'11.96"N, 12°59'25.58"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4138636

6343c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezholezy u Horšovského Týna: okolí cesty mezi lukami a poli u západním okrajem obce, jižně od Mezholezského rybníka
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2010-07-05
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905844

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 368. Mířkov: louky a pobřežní porosty na J břehu Horního Kotšchovského rybníka 1,2 km S od obce
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'59.90"N, 12°52'45.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9210517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 485. Buková: Liščí vrch, bor, SZ od obce
nejbližší obec: Buková
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 1971
náleze: Karel Čížek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0045_212109_73_L7.3
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
souřadnice: 49°38'3.84"N, 12°52'53.62"E, ± 170m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134893

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0045_212109_134_L7.3
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°38'2.80"N, 12°54'7.70"E, ± 103m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0045_212109_136_L7.3
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
souřadnice: 49°38'1.86"N, 12°51'49.03"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212113_136_L7.3
nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'8.89"N, 12°51'16.20"E, ± 81m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212113_93_L7.1
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'28.16"N, 12°50'47.62"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212114_35_L7.2
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'23.95"N, 12°52'13.44"E, ± 88m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212114_39_L7.1
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'47.48"N, 12°52'31.55"E, ± 51m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212114_128_L7.3
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'5.54"N, 12°51'31.43"E, ± 279m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136145

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212109_868_L7.1
nejbližší obec: Prostiboř, okres Tachov
souřadnice: 49°38'55.00"N, 12°54'25.09"E, ± 57m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134756

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212109_70_L7.3
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
souřadnice: 49°37'54.23"N, 12°52'9.77"E, ± 67m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134890

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212109_101_L7.1
nejbližší obec: Buková u Semněvic, okres Domažlice
souřadnice: 49°38'29.76"N, 12°54'51.66"E, ± 190m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134958

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212109_97_L7.1
nejbližší obec: Buková u Semněvic, okres Domažlice
souřadnice: 49°38'30.30"N, 12°54'31.46"E, ± 139m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4134952

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_113_L7.1
nejbližší obec: Vídice, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'9.30"N, 12°50'44.56"E, ± 56m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135540

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_135_L7.3
nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'29.05"N, 12°51'6.34"E, ± 251m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135563

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_83_L7.1
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'43.50"N, 12°50'39.44"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135823

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212113_99_L7.2
nejbližší obec: Racov, okres Tachov
souřadnice: 49°37'33.92"N, 12°51'16.38"E, ± 90m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135847

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212114_23_L7.1
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'35.51"N, 12°52'5.20"E, ± 64m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136020

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212114_138_L7.3
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
souřadnice: 49°36'47.70"N, 12°52'44.44"E, ± 101m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136226

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212114_169_L7.3
nejbližší obec: Mezholezy u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'53.46"N, 12°54'44.71"E, ± 118m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136264

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212114_178_L7.3
nejbližší obec: Darmyšl, okres Tachov
souřadnice: 49°37'14.23"N, 12°52'24.46"E, ± 91m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136274

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0045_212114_225_L7.3
nejbližší obec: Mířkov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'34.10"N, 12°52'12.32"E, ± 77m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2001
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4136326

původní jméno: Quercus robur
lokality: Racov; pruh mladé dubové kultury (Quercus robur)
souřadnice: 49°37'23.34"N, 12°50'52.27"E, ± 42m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12741921

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vidice; rozsahem neveliká kulticenóza Quercus robur
souřadnice: 49°37'24.53"N, 12°50'41.94"E, ± 58m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12741927

původní jméno: Quercus robur
lokality: Racov; drobná dubová kultura s dom. Vaccinium myrtillus
souřadnice: 49°37'28.30"N, 12°50'47.62"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12741932

původní jméno: Quercus robur
lokality: Racov; kulticenóza Quercus robur
souřadnice: 49°37'33.42"N, 12°51'5.79"E, ± 112m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12742024

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mířkov; 2 sdružené dubové kotlíky v borovém lese
souřadnice: 49°37'33.49"N, 12°52'12.48"E, ± 77m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12742734

původní jméno: Quercus robur
lokality: Darmyšl; smíšená mladá kultura borovice a dubu letního
souřadnice: 49°37'14.34"N, 12°52'24.42"E, ± 91m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-08-30
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12742877

původní jméno: Quercus robur
lokality: Racov; jen náznak dutohlávkového boru na nevýrazném kamenitém hřbítku
souřadnice: 49°37'52.60"N, 12°51'42.07"E, ± 57m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-08-30
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: skupina; L8.1A
ID: 12742414

původní jméno: Quercus robur
lokality: Darmyšl; smíšená listnatá kultura dubu letního, lípy malolisté a javoru klenu
souřadnice: 49°38'4.08"N, 12°52'53.59"E, ± 170m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12741160

6343d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212115_8_L7.1
nejbližší obec: Semněvice, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'10.88"N, 12°55'34.25"E, ± 62m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4136175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostromeč; kulturní bor s relevantním podílem podúrovňového dubu
souřadnice: 49°36'11.08"N, 12°57'35.91"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12443322

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Malahov; drobný úsek propojené dubové a lipové kultury
souřadnice: 49°38'5.28"N, 12°56'53.31"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12443218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Semněvice; kult. porost *Quercus robur* s relev. podílem introdukovaného *Quercus rubra*
souřadnice: 49°37'10.81"N, 12°55'32.78"E, ± 73m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12443230

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostromeč; pruh trnkových křovin u záchytného melioračního příkopu
souřadnice: 49°36'7.01"N, 12°57'47.93"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12443265

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostromeč; kulturní bor s relevantním podílem podúrovňového dubu
souřadnice: 49°36'11.08"N, 12°57'35.91"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12443318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buková u Semněvic; drobný kult. porost Quercus robur s příměsí introdukovaného Quercus rubra
souřadnice: 49°38'15.48"N, 12°56'39.03"E, ± 24m
fytochorion: 28g. Sedmihoří
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12443519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jivjany; dva souběžné pruhy výsadeb Quercus robur
souřadnice: 49°38'33.00"N, 12°58'22.05"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12743106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jivjany; drobné trnkové enklávy u polní cesty probíhající segmentem
souřadnice: 49°38'16.97"N, 12°58'56.56"E, ± 116m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12743377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jivjany; drobná dubová enkláva na okraji polního lesíka
souřadnice: 49°38'4.17"N, 12°58'16.98"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12743728

6344a

lokalita: Ostrov u Stříbra, travnatý příkop u silnice lemovaný listnáči 300-400 m jižně od kaple v obci
nejbližší obec: Ostrov u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'48.42"N, 13°2'39.80"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-04-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13216236

lokalita: Lochousice, hráz Starého rybníka ca 1190-1200 m SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Lochousice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°40'46.38"N, 13°4'33.48"E
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217627

lokality: Popov, lesík s dubem a jeho luční okraje 150-220 m JV od středu obce
nejbližší obec: Popov, okres Tachov
souřadnice: 49°41'56.26"N, 13°4'0.94"E
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217138

lokality: Radějovice, smíšený les 600 m VJV až V od obce (sm, bo, db)
nejbližší obec: Radějovice, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'41.72"N, 13°4'48.68"E
nadmořská výška: 405-435 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-06-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217241

lokality: Vrhavěč, ruderální lado, okraj nezpevněného parkoviště na jižním okraji obce, západně od průmyslové zóny
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'8.02"N, 13°3'12.14"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217368

lokality: Vrhavěč, les se smrkem a borovicí u cesty v údolí Touškovského potoka 370-530 m JZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'3.67"N, 13°2'59.39"E
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217401

lokality: Vrhavěč, acidofilní doubrava a doubrava podél levostranného přítoku Touškovského potoka 560-700 m ZJZ od kapličky v obci
nejbližší obec: Vrhavěč, okres Tachov
souřadnice: 49°41'7.32"N, 13°2'49.97"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2016-08-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13217455

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0197_212201_112_L7.3
nejbližší obec: Lšelín, okres Tachov
souřadnice: 49°40'13.26"N, 12°59'54.38"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek, p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4138639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212201_113_L7.3
nejbližší obec: Kostelec u Stříbra, okres Tachov
souřadnice: 49°41'28.57"N, 12°59'55.21"E, ± 90m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4138628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedražice; kult. porost s vyrovnaným podílem dubu letního a borovice
souřadnice: 49°40'1.75"N, 13°1'52.44"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12743601

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedražice; jen velmi vzdálený derivát - eutrofizovaná borová doubrava kult. původu
souřadnice: 49°39'39.46"N, 13°1'49.80"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12743588

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedražice; rozsáhlejší křovinatým lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°39'49.29"N, 13°1'47.57"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12743612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lšelín; smíšený kult. porost *Pinus sylvestris* a *Quercus robur*
souřadnice: 49°39'40.29"N, 13°0'24.24"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-25
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12743282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lšelín; kult. derivát bikové doubravy
souřadnice: 49°39'44.36"N, 13°0'8.22"E, ± 136m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-25
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12743325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lšelín; pěkný křovinatý lem s *Prunus spinosa* po obvodu polního lesíka
souřadnice: 49°39'44.58"N, 12°59'57.21"E, ± 161m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-25
nálezcce: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12743446

6344b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0129_212203_22_L7.1
nejbližší obec: Přehýšov, okres Plzeň-sever
souřadnice: 49°41'17.88"N, 13°9'19.15"E, ± 119m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
nálezcce: Jiřina Koppová
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4138782

6344c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212212_208_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'13.40"N, 13°4'47.46"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139078

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212212_214_L7.1
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'39.74"N, 13°4'30.00"E, ± 563m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212212_211_L7.3
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'56.45"N, 13°4'11.89"E, ± 101m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212212_213_L7.3
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'49.32"N, 13°4'19.49"E, ± 67m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139086

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0197_212211_112_L7.3
nejbližší obec: Hradištiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'5.99"N, 13°1'51.96"E, ± 99m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139053

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0197_212212_210_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'7.97"N, 13°4'13.37"E, ± 116m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139082

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0197_212212_215_L7.1
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'52.24"N, 13°4'49.84"E, ± 155m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139212

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradištiny; křovinatý úklon s dom. *Prunus spinosa* nad potoční nivou osázenou ml. olší a jasanem, křoviny oploceny (pastva?)
souřadnice: 49°37'44.51"N, 13°1'52.19"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666223

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradištiny; drobná dubová kulticenóza, mj. s introdukovaným *Quercus rubra*
souřadnice: 49°37'42.50"N, 13°2'3.67"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12666109

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradištiny; místy dosti nekonzistentní eutrofiz. potoční luh s dom. *Salix fragilis* (ta místy vyřezávána)
souřadnice: 49°37'45.94"N, 13°2'1.12"E, ± 137m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12666211

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradištiny; enklávy trnkových křovin v protieročním systému
souřadnice: 49°37'43.53"N, 13°1'39.31"E, ± 145m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2391 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jívjany; menší úsek lískových křovin pod hrází rybníka
souřadnice: 49°37'53.50"N, 13°0'0.05"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12743391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skapce; křovinatý lem polní cesty s dom. *Prunus spinosa*, nitrofilní podrost
souřadnice: 49°38'29.96"N, 13°0'20.50"E, ± 125m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-25
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12743689

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradištiny; jen vzdálený derivát - skupina st. dubů na okraji lesního komplexu
souřadnice: 49°37'59.01"N, 13°0'55.98"E, ± 15m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12743494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradištiny; menší enkláva trnkových křovin a myrobalánu
souřadnice: 49°38'3.72"N, 13°1'56.54"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-02
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2444 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12743534

6344d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lelov; okraj lesní cesty
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lelov: polní cesta z Lelova k lesu západním směrem 1 km Z od obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910772

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lelov: okraj lesní cesty
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /8/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hradec u Stoda (31a/6344d): skalní výchoz nad L břehem Toušlovského potoka, asi 200m SV od Červeného Mlýna.
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°6'42.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-06-24
náleze: et al.; J. Sladký
pramen: Sladký J. (2010): Za teplomilnou květenou do okolí Hradce u Stoda. - Calluna 15: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 8347916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /9/ Plzeňská pahorkatina vlastní: Hradec u Stoda (31a/6344d): horní hrana zatopeného lomu, asi 0,5km SZ od obce.
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'19.00"N, 13°6'47.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2009-06-24
náleze: et al.; J. Sladký
pramen: Sladký J. (2010): Za teplomilnou květenou do okolí Hradce u Stoda. - Calluna 15: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 8347988

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /94/ Trná u Líšiny /kopec Z obce Líšiny, kóta 516 m, nebo SV Holýšova/
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'7.00"N, 13°7'42.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-31
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradec u Stoda_24140075
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'2.62"N, 13°8'3.44"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-05-01
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2414. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_204_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'7.57"N, 13°5'1.61"E, ± 311m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_205_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'19.38"N, 13°5'6.43"E, ± 83m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_216_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'31.98"N, 13°5'4.60"E, ± 49m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_217_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'37.63"N, 13°5'10.68"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_218_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'34.97"N, 13°5'43.66"E, ± 79m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezcce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_219_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'36.66"N, 13°5'49.81"E, ± 54m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_222_L3.1
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'16.38"N, 13°5'18.53"E, ± 430m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_226_L7.1
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'47.63"N, 13°5'54.38"E, ± 133m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_229_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'6.85"N, 13°5'54.89"E, ± 126m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_228_L7.3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'57.71"N, 13°5'50.10"E, ± 94m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_230_L7.2
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'54.61"N, 13°6'5.83"E, ± 116m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_231_L7.1
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'51.98"N, 13°6'23.36"E, ± 357m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_233_K3
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'51.05"N, 13°6'29.74"E, ± 239m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_236_L7.1
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°37'16.03"N, 13°6'10.69"E, ± 202m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_235_L7.2
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'31.97"N, 13°6'47.30"E, ± 172m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_239_L7.1
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'37.63"N, 13°6'11.66"E, ± 175m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_101_L2.2A
nejbližší obec: Neuměř, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'7.34"N, 13°5'21.12"E, ± 163m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_238_L7.3
nejbližší obec: Hradec u Stoda, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'27.62"N, 13°6'14.54"E, ± 122m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212212_227_L7.2
nejbližší obec: Holýšov, okres Domažlice
souřadnice: 49°36'56.27"N, 13°5'38.58"E, ± 469m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4139109

6345a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Mantov: kraj cesty při P břehu Radbuzy , při S okraji pole V řepném, (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Mantov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'1.00"N, 13°12'32.00"E
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
náleze: J. Sofron
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Plzeň, Valcha
souřadnice: 49°40'5.00"N, 13°14'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1962-06-19
náleze: J. Strejc
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: /Orig. number=8 /Orig. number=221
ID: 534266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0129_212203_21_L7.1
nejbližší obec: Hoříkovice u Chotěšova, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°41'0.49"N, 13°10'50.38"E, ± 127m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Jiřina Koppová
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4138779

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0129_212203_23_L7.1
nejbližší obec: Kotovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'1.45"N, 13°10'3.22"E, ± 167m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003
náleze: Jiřina Koppová
pramen: Jiřina Koppová. p0129: p0129. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4138786

6345b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.1. Lhota: kulturní bor při JZ okraji obce (6345bb)
nejbližší obec: Plzeň-Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'17.00"N, 13°18'48.00"E
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944562

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 22. Lhota: bor ca 800m JZ od křižovatky silnic v obci. (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'15.00"N, 13°18'46.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945164

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5. Lhota: kulturní smrčina v SZ cípu katastru pod hrází býv.rybníka cca 1,7km SZ od obce, (6245dd).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°42'0.00"N, 13°18'28.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944820

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 9. Lhota: borový les v okolí lesní cesty vedoucí od remízu u letecké dráhy k SZ, 1km SZ od obce, (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'53.00"N, 13°18'52.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7944890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 30. Lhota: borový les na kontaktu s dálnicí 1,3km ZJZ od křižovatky silnic v obci. (6345bb).
nejbližší obec: Lhota, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°41'21.00"N, 13°18'8.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-07-03
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2004): Vegetace a flóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica 12: 51-64.
projekt: FLDOK
ID: 7945318

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /5a/ Dobřany: lesní porost v sedle mezi Z a V vrcholem Šlovického vrchu
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'56.00"N, 13°19'13.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952188

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota (Plzeň), kulturní bor 1,2 km JZ od kaple v obci
souřadnice: 49°40'57.00"N, 13°18'33.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-06
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. et Sofron J. (2004): Vegetace a fóra katastru obce Lhota (Plzeň-město). - Erica, Plzeň, 12: 51-64.
projekt: ČNFD
ID: 1203501

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňsko, "Na dolíkách" (412m)
souřadnice: 49°41'6.00"N, 13°19'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-08-08
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671584

6345c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stod: sušší trávníky, křoviny a řídké listnaté lesíky na Šibeničním vrchu 0,8 km JV od kostela
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 360-387 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stod: travnatá mez a kraj borového lesa podél červeně značené turistické cesty 2,5–3 km VJV od kostela
nejbližší obec: Stod, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lelov: xerothermní stráž se skalkami nad pravým břehem Merklínky na jihovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Lelov, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9910708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Vstiš: hráz Kastelského rybníka, J od obce. (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Vstiš, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'12.00"N, 13°14'40.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňská pahorkatina vlastní: Losina: mokřad.vrbiny na J okraji Velkého rybníka, (čtver.sít.map.6345)
nejbližší obec: Losina, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'27.00"N, 13°13'15.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2003-06-19
pramen: Pivoňková L. (2004): Exkurze západočeské pobočky ČBS do okolí Chotěšova. - Calluna 9: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 7957480

6345d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /524/ Malý háj u Chlumčan
nejbližší obec: Chlumčany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'4.00"N, 13°17'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1972-07-02
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9649672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /678/ Velký háj u Dnešic
nejbližší obec: Dnešice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'15.00"N, 13°16'59.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1970-06-22
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9651360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plzeňsko, plošina V od zastávky Dnešice
souřadnice: 49°36'37.00"N, 13°16'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-07-20
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlino-sociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2673191

6346a

lokality: Plzeň: Keřnatá stráň pod silnicí u Štěnovic
nejbližší obec: Štěnovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'13.85"N, 13°23'58.67"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1902-09-14
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985393

původní jméno: Quercus robur
lokality: 13. Litice - hrad: fragmenty zdí, (doklad sběry uložené v herb. Západočes. muzea Plzeň, (PL))
nejbližší obec: Litice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'57.00"N, 13°21'3.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006-05-11
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (2007): Exkurze západočeské pobočky ČBS na Litický hrad u Plzně. - Calluna 12: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7960765

původní jméno: Quercus robur
lokality: /8/ Dobřany: v lese J od silnice vedoucí na Dobřany,
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'26.00"N, 13°20'9.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952304

původní jméno: Quercus robur
lokality: /6/ Dobřany: v lese V od velkovýkrmny prasat,
nejbližší obec: Dobřany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'2.00"N, 13°20'48.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1998-06-06
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1998): Zpráva o floristické exkurzi do okolí Dobřan. - Calluna 3: 1-2.
projekt: FLDOK
ID: 7952249

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černice, při silnici do údolí Úhlavy
souřadnice: 49°41'39.00"N, 13°24'33.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-05-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. et Nesvadbová J. (eds.) (1997): Flóra a vegetace města Plzně. - Západočes. Muz., Plzeň, ?
projekt: ČNFD
ID: 1891786

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěnovice_24120024
nejbližší obec: Štěnovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'32.95"N, 13°23'59.96"E, ± 150m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-09
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2412. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5034120

6346b

lokalita: V lese za Černicemi (Plzeň)
nejbližší obec: Plzeň, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'55.44"N, 13°25'4.24"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967-07-03
nálezc: V. Menšík
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňsko, Radyně (575 m)
souřadnice: 49°40'50.00"N, 13°27'50.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1942): Několik námětů k ochraně botanických památek na Plzeňsku. - Krása Našeho Domova, Praha, 34: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2001290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_840_L8.1B
nejbližší obec: Nebílovský Borek, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'30.10"N, 13°27'31.68"E, ± 90m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_841_L8.1B
nejbližší obec: Nezavětice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'53.32"N, 13°28'0.70"E, ± 58m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_845_L8.1B
nejbližší obec: Nezavětice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'41.26"N, 13°28'9.01"E, ± 114m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_817_K3
nejbližší obec: Losiná u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'25.50"N, 13°27'25.85"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_842_L2.2B
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'37.27"N, 13°29'27.64"E, ± 130m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_7_L3.1
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'56.80"N, 13°27'37.84"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_815_T1.1
nejbližší obec: Losiná u Plzně, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'23.56"N, 13°27'38.74"E, ± 49m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_836_L3.1
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'17.08"N, 13°29'33.25"E, ± 115m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_841_K2.1
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'43.10"N, 13°29'45.78"E, ± 167m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_846_K3
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'7.40"N, 13°29'10.86"E, ± 111m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_3_L3.1
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'56.36"N, 13°27'33.34"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_105_L4
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'2.98"N, 13°29'42.65"E, ± 163m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0057_221103_877_S1.2
nejbližší obec: Starý Plzenec, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°41'33.32"N, 13°29'7.33"E, ± 15m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Barbora Koskubová
pramen: Barbora Koskubová. p0057: p0057. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4165286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_839_L8.1B
nejbližší obec: Nebílovský Borek, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'21.06"N, 13°27'35.89"E, ± 177m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_842_L8.1B
nejbližší obec: Nezavětice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'50.58"N, 13°28'4.26"E, ± 127m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_843_L8.1B
nejbližší obec: Nezabavětice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'57.89"N, 13°28'14.41"E, ± 39m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166113

6346c

lokalita: okr. Plzeň-jih: Přeštice, SPR Zlín
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'27.76"N, 13°21'54.12"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1984-09-22
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954654

lokalita: Přeštice: Sázen v parku v Dolní Lukavici
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'59.93"N, 13°20'42.89"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1927-05-29
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /91/ PR Zlín: vrch VSV Dolní Lukavice, kóta 386 m
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'26.00"N, 13°21'52.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /399/ Hajsko /les okolo kóty 519 m JV obce Snopoušovy/
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'36.00"N, 13°23'57.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9648477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /74/ Vysoká u Snopoušova (rozměrný les u obci, SZ Snopoušov a S obce Hradčany)
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'31.00"N, 13°22'12.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641925

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, porost Výrovna na Zlíně
souřadnice: 49°36'15.00"N, 13°21'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-08-25
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672065

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, porost Výrovna na Zlíně
souřadnice: 49°36'15.00"N, 13°21'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-07-02
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671998

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Lukavice, kopec Zlín
souřadnice: 49°36'30.00"N, 13°22'0.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 1654800

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Lukavice, kopec Zlín
souřadnice: 49°36'30.00"N, 13°22'0.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 1654877

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko: Dolní Lukavice, porost "Výrovna" na návrší Zlín (380m)
souřadnice: 49°36'30.00"N, 13°21'55.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1942): Několik námětů k ochraně botanických památek na Plzeňsku. - Krása Našeho Domova, Praha, 34: 43-53.
projekt: ČNFD
ID: 2001097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050010
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.04"N, 13°23'7.01"E, ± 83m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050023
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.58"N, 13°22'45.05"E, ± 67m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lukavice_2050048
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'58.85"N, 13°20'39.34"E, ± 91m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Snopoušovy_2050144
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'59.00"N, 13°23'28.86"E, ± 123m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-07
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišice u Dolní Lukavice_2050091
nejbližší obec: Lišice u Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'39.42"N, 13°21'38.12"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lukavice_2050042
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.94"N, 13°20'49.88"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Snopoušovy_2050124
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'56.41"N, 13°23'21.01"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-07
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Snopoušovy_2050144
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'59.00"N, 13°23'28.86"E, ± 123m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-05-07
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050054
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'10.51"N, 13°22'27.41"E, ± 139m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišice u Dolní Lukavice_2050086
nejbližší obec: Lišice u Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'35.32"N, 13°21'43.49"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Snopoušovy_2050065
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'26.06"N, 13°23'24.72"E, ± 96m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Zlín
nejbližší obec: Snopoušovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'28.05"N, 13°21'55.25"E, ± 314m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1982
náleze: František Čečil
pramen: Čečil František et al. SPR Zlín - inventarizační průzkum. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6755514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Zlín
souřadnice: 49°36'23.61"N, 13°21'54.02"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-15
nálezc: Martin Čížek; Jiří Sladký
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11166614

6346d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňská pahorkatina: Farská skála, nachází se cca 15km JV od Plzně v k.ú. obcí Nebílovy, Nebílovský Borek a Chválenice, malá část na S patří do k.ú.Losiná, jde o lesní komplex.
nejbližší obec: Chválenice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'47.00"N, 13°27'40.00"E
nadmořská výška: 430-537 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
nálezc: Zelený
pramen: Zelený L. (2003): Mykoflóra lesního komplexu Farské skály (okres Plzeň-jih). - Erica 11: 75-88.
projekt: FLDOK
ID: 7943860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Blovic_2040049
nejbližší obec: Chlum u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'13.68"N, 13°28'35.65"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-24
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Blovic_2040050
nejbližší obec: Chlum u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'15.12"N, 13°28'33.71"E, ± 41m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-24
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Blovic_2040045
nejbližší obec: Chlum u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'4.00"N, 13°28'3.00"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-24
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Blovic_2040048
nejbližší obec: Chlum u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'10.40"N, 13°28'35.80"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osek u Vodokrt_2040006
nejbližší obec: Osek u Vodokrt, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°36'0.97"N, 13°25'39.22"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_834_L8.1B
nejbližší obec: Nebílovský Borek, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'21.08"N, 13°27'29.48"E, ± 242m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0062_221113_858_L2.2A
nejbližší obec: Želčany, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°37'34.07"N, 13°28'46.74"E, ± 112m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Martina Šafrová
pramen: Martina Šafrová. p0062: p0062. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.05.2002 - 09.05.2003
ID: 4166563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_816_K3
nejbližší obec: Želčany, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'4.52"N, 13°29'38.98"E, ± 331m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166060

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0049_221108_835_L8.1B
nejbližší obec: Chválenice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'43.04"N, 13°27'39.56"E, ± 233m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165805

6347a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štáhlavy: listnatý les pod zříceninou hradu Lopata
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°39'52.70"N, 13°33'25.50"E, ± 50m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2018-05-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13769989

lokality: Kozel
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'14.62"N, 13°31'48.07"E, ± 2000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1959-06-21
náleze: M. Vaňousek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954668

lokality: Na mezi u lesa proti Štáhlavicům (pěšina od dřev. mostu po pr. břehu Úslavy vzhůru do lesa)
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'25.97"N, 13°31'4.98"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932-05-18
náleze: V. Mencl
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954678

původní jméno: Quercus robur
lokality: 2. Louka ve Štáhlavech: louky na V okraji Štáhlav, J od Kozelské ulice a na L břehu Úslavy proti toku až k mostku u zámku Kozel, 1,7km V od žel.stanice. Louky jsou mezofilní 2.krát ročně stroj.sečené, od štáhlavské silnice k Úslavě jimi místy vedou stružky lemované vlhkofilní vegetací.
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°40'14.00"N, 13°31'20.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8237597

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 3. Okolí soutoku Úslavy a Kornatického potoka: louky a pobřež porosty v nivě Úslavy od mostu u zámku Kozel, proti toku až po Štáhlavský silniční most přes Úslavu, 0,3km JV od žel.zastávky Štáhlavice, louky a lada v nivě Kornatického potoka u soutoku s Úslavou mezi skup.chat, louky J od štáhlav.silnič.mostu proti toku k Nezvesticím. Mezofil.až vlhké louky 2x roč.sečené,nejvlhčí na březích toků jsou neudržované. Velmi chudé.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°39'25.00"N, 13°32'4.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8237760

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 8. Louky a lada v nivě Kornatického potoka u Kornatic: vlhké, druhově chudé intenzívně obhospod.louky a lada na březích Kornatického potoka v Kornaticích a Z od vsi.

nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'48.00"N, 13°34'40.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238016

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 11. Štáhlavy: Na Kukačce: pás lesa ohraničený na Z silnicí Lhůta - Štáhlavy, na S asfalt.cestou kolem hájovny Svidná, na J chat.kolonii u Štáhlav, na V les.cestou Kozel - Svidná. Ostrůvky dubohabřin a bučin, jasan.-olšový luh při potůčku a neudrž.louka nad hájovnou Kozel.

nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'28.00"N, 13°31'46.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238451

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 12. Břehy a náplavy Úslavy mezi Kozlem a Štáhlavy: jasanovo-olšové lužní lesy, vrbové křoviny a rákos. porostlé náplavy Úslavy od silnič. mostu ve Štáhlavech proti toku až k k můstku u zámku Kozel.

nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'5.00"N, 13°31'39.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238515

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 13. Kozelská obora: listnaté lesy na S a V od parku zámku Kozel (1,7 km V od žel.stanice Štáhlavy) až k Trianglu (1,6km SV od žel.zastávky Štáhlavice), v okolí potůčku souběž se silnicí k hotelu Hájek.

nejbližší obec: Kozel, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'13.00"N, 13°32'7.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238703

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 14. Kozelský park: park zámku Kozel v mezích plotu s rozsáhlými plochami sušších, často sečených trávníků, 1,7km V od žel.stanice Štáhlavy, včetně Lopatského rybníka v JV části parku, na trávnicích a podél cest.

nejbližší obec: Kozel, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°31'48.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238748

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 15. Vymrovka u Štáhlavice: převážně listnatý, ruderalizovaný les na svahu od Trianglu k chatové kolonii ve Štáhlavicích, 0,8km SZ od žel. zastávky Štáhlavice, v okolí hotelu a myslivny Hájek. Zahrňuje dávno opuštěnýtřešnový sad a na V ruderaliz.loučku.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°40'16.00"N, 13°32'45.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8238952

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 16. Okolí Lipské aleje: les SZ od Trianglu a Z od Lipské aleje až k býv. vojen.prostoru (3,5km SV od žel.stanice Štáhlavy) na S a lesní cestě Kozel-Svidná na Z. Mozaika kult.směř. rčiny a listnatých porostů s druhově chudým bylin.patrem.

nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'5.00"N, 13°31'60.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239034

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 17. Okolí Neslívského rybníka: les od Trianglu na V k Neslívskému ryb. (2,4km SV od žel.zastáv.Štáhlavice) Neslívský rybník a niva Neslívského potoka od rybníka k zaniklé vsi Dolní Neslív (1,8km SV od žel.zast. Štáhlavice). Vlhčí doubravy a olšovo-jasanové luhy.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'14.00"N, 13°33'44.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239193

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 18. Okolí Lopaty: lesy v okolí PR Lopata, na Z od chat.kolonie při Kornatickém potoce (0,8km VSV od žel.zastáv.Štáhlavice) na S cesta z Trianglu přes zaniklou vsi Dolní Neslív k vrcholu Lopata, na Z hráz Kornatického rybníka (1,5km Z od Kornatic) a na J silnice Štáhlavice-Kornatice. Směs doubrav a suťových lesů v Z části ruderaliz porosty a kultur.smrčiny.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'53.00"N, 13°33'60.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239345

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 19. PR Lopata:(včetně plán.rozšíř.) 1,5km VSV od žel.zastáv.Štáhlavice) Převážně suťové lesy a doubravy.

nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'47.00"N, 13°33'25.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239629

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 21. Zátíší: V polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Milínovu. Okolí hájovny Zátíší 1,5km SSV od Milínova.

Převážně kult.smrčiny s velkými pasekami, ve V části listnaté porosty v okolí vodních pramenů.

nejbližší obec: Milínov, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°39'21.00"N, 13°33'55.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8239968

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 22. Luhy v okolí hájovny Potoky: olšovo-jasanový luh v nivě Neslívského potoka v okolí hájovny Potoky. (1,5km J od Rakové) a po proudu k Neslívskému rybníku, přilehlé kult.smrčiny.

nejbližší obec: Raková, okres Plzeň-město

souřadnice: 49°41'9.00"N, 13°34'20.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8240073

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 23. Okolí hájovny Hádky: lesy v okolí hájovny(1,9km SZ od Kornatic) a PP Hádky na J až ke Kornatickému potoku a na V až ke Kornaticím a hájovně Na Kudličkách. Mozaika list.lesů a kult.smrčin.

nejbližší obec: Raková, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'14.00"N, 13°34'53.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8240318

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 24. PP Hádky: 1,4km SZ od Kornatic. Doubrava s příměsí dalších dřevin.

nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'13.00"N, 13°34'57.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8240375

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Sním.8. (Segment 23.) Kornatice: SZ od obce, asi 200m JV od PP Hádky, bučina bez porostu, lesní vegetace.

nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'3.00"N, 13°34'57.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-25

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8242263

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.5. ZSV Dolní Neslív: lokalita leží cca 3km V od Štáhlav na březích Hradeckého potoka.

nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-jih

souřadnice: 49°40'18.00"N, 13°33'15.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: s. d.

pramen: Nová J. & Karlík P. (2010): Vegetace zaniklých středověkých vesnic Kozelského polesí (Plzeňsko). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 93-117.

projekt: FLDOK

ID: 8329512

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Štáhlavy, asi 2 km v. od obce mezi býv. vojenským objektem a Trianglem Štáhlavy,

souřadnice: 49°40'45.60"N, 13°33'4.80"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-06

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2888538

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Štáhlavy, asi 1 km v. od obce, s. od Kozelského parku v Kozelské oboře

souřadnice: 49°40'23.90"N, 13°31'57.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-06

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2888611

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy, asi 2,5 km v. od obce, v. od Neslívského rybníka

souřadnice: 49°40'24.50"N, 13°33'42.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-08

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2888744

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy, asi 2,5 km v. od obce, v. od Neslívského rybníka

souřadnice: 49°40'27.10"N, 13°33'40.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 408 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-08

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2888779

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy, asi 1 km v. od obce, s. od Kozelského parku v Kozelské oboře

souřadnice: 49°40'23.30"N, 13°31'59.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-09

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2888905

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy, asi 1 km v. od obce, s. od Kozelského parku v Kozelské oboře

souřadnice: 49°40'16.30"N, 13°32'5.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 405 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-11

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2888927

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Raková, asi 1 km jz. od obce u hájovny Potoky

souřadnice: 49°41'7.00"N, 13°34'20.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 446 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-16

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2889047

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy, asi 1 km v. od obce, s. od Kozelského parku v Kozelské oboře

souřadnice: 49°40'17.60"N, 13°32'10.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2008-07-12

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2888999

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Milínov, asi 1,5 km sv. od obce, j. od hájovny Zátíší

souřadnice: 49°39'15.60"N, 13°33'57.70"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2007-07-27

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2887965

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy asi 1 km v. od obce, s. od silnice Štáhlavy-Kozel

souřadnice: 49°40'30.60"N, 13°31'30.60"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2006-07-30

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2886466

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy, asi 1 km v. od obce, s. od silnice Štáhlavy-Kozel

souřadnice: 49°40'29.50"N, 13°31'28.80"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní

datum: 2006-07-30

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2886492

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Štáhlavy, asi 1 km v. od obce, s. od silnice Štáhlavy-Kozel

souřadnice: 49°40'42.50"N, 13°31'40.00"E

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2006-07-30

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.

in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2886548

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, 1,2 km sz. od obce Hádky, Z část rezervace
souřadnice: 49°40'13.40"N, 13°34'52.80"E
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886004

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štáhlavice, 2,5 km v. od obce,, Lopata, jv. část původní rezervace
souřadnice: 49°39'54.30"N, 13°33'33.90"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-08-12
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2885711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štáhlavice, 2,5 km v. od obce, Lopata, j. část původní rezervace
souřadnice: 49°39'48.60"N, 13°33'23.80"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2004-08-11
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Hádky, 8 km J Rokycan, 3 km Z obce Kakejcov, Z část rezervace
souřadnice: 49°40'12.00"N, 13°34'49.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1981-06-18
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Červená A., Hůrka L., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Sokolová L. et Gryc J. (1981): Státní přírodní rezervace Hádky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2220042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Hádky, 8 km J Rokycan, 3 km Z obce Kakejcov, SZ část rezervace
souřadnice: 49°40'14.00"N, 13°34'49.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1981-06-18
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Červená A., Hůrka L., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Sokolová L. et Gryc J. (1981): Státní přírodní rezervace Hádky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2220140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, bažantnice u Štáhlav
souřadnice: 49°39'52.00"N, 13°30'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1942-07-10
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672777

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, údolí Kornatického potoka
souřadnice: 49°39'50.00"N, 13°34'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1942-08-14
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2671558

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, zřícenina Lopata ve štáhlavských lesích
souřadnice: 49°39'52.00"N, 13°33'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1941-06-22
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672196

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, bažantnice u Štáhlav, severní část
souřadnice: 49°39'55.00"N, 13°30'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-07-10
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672698

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plzeňsko, bažantnice u Štáhlav, JV část
souřadnice: 49°39'51.00"N, 13°30'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1941-07-10
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňsko, zřícenina Lopata ve štáhlavských lesích
souřadnice: 49°39'52.00"N, 13°33'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1941-08-04
náleze: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2672321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_851_L7.1
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'47.16"N, 13°30'43.27"E, ± 314m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_850_L7.2
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'58.00"N, 13°30'45.32"E, ± 139m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0049_221108_852_L7.1
nejbližší obec: Štáhlavy, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°39'37.66"N, 13°30'22.64"E, ± 352m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166152

6347b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kornatice: PP Hádky
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'15.10"N, 13°35'0.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2018-05-12
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13769987

lokality: Rokycany, Kornatice - Švihovská vrchovina, rezervace Zvoničkovna, cca 2 km S od obce, borodoubrava v jihovýchodní části rezervace
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'15.42"N, 13°35'34.03"E, ± 100m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-29
náleze: J. Nová
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: orig. souřadnice - 49°23', 13°19'; det. Nesvadbová J.; rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954657

původní jméno: Quercus robur
lokality: 10. Svidná: rozsáhlé území v S části PP Kornatický potok S od hájovny Svidná (2,7km SV od žel.st. Štáhlavy) včetně vrcholu a S svahu kopce Maršál u býv.voj.prostoru, na V až k hájovně Na Kudličkách (1,5km JZ od Nevida), porostlé kult.smrčín a část.modřín.monokulturou.
nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'28.00"N, 13°35'58.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8238210

původní jméno: Quercus robur
lokality: 26. Niva Javorového potoka: od J okraje PR Zvoničková ke Kornaticím, převážně vlhké doubravy s olší.
nejbližší obec: Kornatice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°40'4.00"N, 13°35'20.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8240574

původní jméno: Quercus robur
lokality: 27. PR Zvoničkovna: 1,5km S od Kornatic, doubrava s příměsí jiných dřevin a mokrá jednosečná lesní louka.
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'29.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8240724

původní jméno: Quercus robur
lokality: 28. U Kostelíka: les JZ od Nevida mezi silnicí z hájovny Hádky k hájovně Kamínky na J hájovnou Na Kudličkách na SZ a průsekem el.ved. Kornatice-Nevid. Pestrá směs list. porostů s bohatým podrostem i vysaz jehličnatých porostů.
nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'29.00"N, 13°35'28.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
náleze: Nová
pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8240984

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 29. Výšky: les na náhorní plošině a svazích S od Kornatic, V hranici tvoří niva Kábovského potoka a průsekem el.ved.Kornatice-Nevid, S hranicí silnice z hájovny Hádky k hájovně Kamínky, Z hranici niva Javorového potoka. Převážně suché doubravy a březiny.

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°39'53.00"N, 13°35'30.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241008

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 30. Lesy v okolí Mydlné: les JV od Nevida v okolí tvrzště Midlná (1,5 km J od obce Nevid) mezi průsekem el.ved.Kornatice-Nevid na Z a silnicí Kornatice-Mirošov a Kakejcov-Nevid na V kromě lužních porostů v nivě Kábovského potoka převažují doubravy s pestrým podrostem a vlhkou vegetací.

nejbližší obec: Nevid, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'22.00"N, 13°36'48.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241101

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 31. Lužní lesy v nivě Kábovského potoka: lužní porosty v nivě potoka od tvrzště Mydlná ke Kornaticím.

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°36'24.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2009

nálezce: Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8241235

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Sním.6. (Segment 27.) Kornatice: S od obce, Zvoníčkovna, V část PR, dubohabřina. Lesní vegetace.

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'24.00"N, 13°35'36.00"E

nadmořská výška: 458 m

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: 2005-07-27

nálezce: J. Nová

pramen: Nová J. & Danihelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.

projekt: FLDOK

ID: 8242200

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.4. ZSV Javor: lokality leží cca 1,5km S od Kornatic v pramen.pánvi Javorového potoka (celý intravilán a část extravilánu jsou součástí PR Zvoníčkovna a jsou porostlá doubravou až dubohabřinou).

nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany

souřadnice: 49°40'16.00"N, 13°35'26.00"E

fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko

datum: s. d.

pramen: Nová J. & Karlík P. (2010): Vegetace zaniklých středověkých vesnic Kozelského polesí (Plzeňsko). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 93-117.

projekt: FLDOK

ID: 8329418

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 423. Kornatice: lesík nad P břehem Kornatického potoka JV od obce, svahová doubrava
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9230879

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, asi 1 km sz. od obce, niva Javorového potoka
souřadnice: 49°39'58.80"N, 13°35'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-07-25
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2889542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, asi 1,5 km sz. od obce u rezervace Zvoníčkovna
souřadnice: 49°40'24.90"N, 13°35'15.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2008-07-25
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2889631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, asi 1,5 km v. od obce, j. od silnice Kornatice-Mešno
souřadnice: 49°39'23.10"N, 13°36'21.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-13
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886916

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, asi 1,5 km v. od obce, j. od silnice Kornatice-Mešno
souřadnice: 49°39'13.10"N, 13°36'22.20"E
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-13
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886947

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, asi 2,5 km sv. od obce, v. od silnice Kornatice-Mirošov
souřadnice: 49°40'8.70"N, 13°36'40.20"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-16
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887090

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, asi 3 km sv. od obce, j. od hájovny Kamínky
souřadnice: 49°40'34.60"N, 13°37'18.50"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-16
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2888124

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nevid, asi 1 km sv. od obce, z. část lesa
souřadnice: 49°41'28.50"N, 13°37'5.90"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-18
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886881

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nevid, asi 0,5 km v. od obce, z. část lesa
souřadnice: 49°41'9.90"N, 13°37'1.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-18
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nevid, asi 1,5 km sv. od obce, v. část lesa
souřadnice: 49°41'28.70"N, 13°38'41.50"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-18
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nevid, asi 1,5 km sv. od obce, v. část lesa
souřadnice: 49°41'31.00"N, 13°37'58.20"E
nadmořská výška: 464 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-18
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselá, asi 2,5 km v. od obce, v. část lesa
souřadnice: 49°41'53.90"N, 13°38'14.70"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-19
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, asi 3 km s. od obce, s. okraj lesa u Nevida
souřadnice: 49°40'45.30"N, 13°36'11.60"E
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-25
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887200

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, asi 2 km s. od obce z. od průseku pro el. vedení Kornatice-Nevid, s. od silnice
souřadnice: 49°40'30.00"N, 13°36'15.80"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-25
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, asi 2 km s. od obce u tvrže Mydlná, s. od silnice
souřadnice: 49°40'32.90"N, 13°36'41.60"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-25
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887483

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, asi 2 km s. od obce u tvrze Mydlná, s. od silnice
souřadnice: 49°40'31.10"N, 13°36'28.90"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-25
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, asi 1 km sz. od obce, údolí Javorového potoka
souřadnice: 49°39'56.40"N, 13°35'20.40"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-27
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887955

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, asi 1,5 km sv. od obce v nivě Kábovského potoka
souřadnice: 49°40'23.80"N, 13°36'37.70"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-26
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, asi 1,5 km sv. od obce s. od Kábovského potoka
souřadnice: 49°40'17.90"N, 13°36'23.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2007-07-26
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2887711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, 1,2 km s. od obce, Zvoníčkovna, J část rezervace
souřadnice: 49°40'15.00"N, 13°35'29.60"E
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-19
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, 1,2 km s. od obce, Zvoníčkovna, SZ část rezervace
souřadnice: 49°40'23.50"N, 13°35'29.40"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-21
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, 1,2 km s. od obce, Zvoníčkovna, SZ část rezervace
souřadnice: 49°40'24.50"N, 13°35'30.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-21
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, 1,2 km s. od obce, Zvoníčkovna, SZ roh rezervace
souřadnice: 49°40'27.40"N, 13°35'27.20"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-24
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886206

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, 1,2 km sz. od obce, Hádky, JV část rezervace
souřadnice: 49°40'11.60"N, 13°34'58.90"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2885906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kornatice, 1,2 km sz. od obce, Hádky, V část rezervace
souřadnice: 49°40'13.90"N, 13°34'56.80"E
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2885927

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, 1,2 km sz. od obce, Hádky, V část rezervace
souřadnice: 49°40'14.20"N, 13°35'1.50"E
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2885948

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, 1,2 km sz. od obce, Hádky, S část rezervace
souřadnice: 49°40'16.70"N, 13°35'2.20"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2005-07-27
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2885966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Zvoníčkovna, 8 km J Rokycan, 5 km Z Mirošova, 6,5 km V Štáhlav
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'30.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1981-07-24
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hůrka L., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Sokolová L. et (1981): Státní přírodní rezervace Zvoníčkovna. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226169

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Zvoníčkovna, 8 km J Rokycan, 5 km Z Mirošova, 6,5 km V Štáhlav
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'30.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1981-07-24
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hůrka L., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Sokolová L. et (1981): Státní přírodní rezervace Zvoníčkovna. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226202

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Zvoníčkovna, 8 km J Rokycan, 5 km Z Mirošova, 6,5 km V Štáhlav
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'30.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1981-07-24
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hůrka L., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Sokolová L. et (1981): Státní přírodní rezervace Zvoníčkovna. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Zvoníčkovna, 8 km J Rokycan, 5 km Z Mirošova, 6,5 km V Štáhlav
souřadnice: 49°40'21.00"N, 13°35'30.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1981-07-24
nálezc: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Hůrka L., Kočandrlová E., Nesvadbová J., Sokolová L. et (1981): Státní přírodní rezervace Zvoníčkovna. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2226238

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokycansko: polesí Kamínky, vlevo od silnice mezi Kakejcovem a Veselou
souřadnice: 49°40'17.00"N, 13°36'20.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1973-06
nálezc: P. Slabý
pramen: Slabý P. et Slabý O. [jun.] (1974): Příspěvek k poznání acidofilních doubrav na Rokycansku. - Zpr. Muz. Západočes. Kraje - Přír., Plzeň, 16: 1-4.
projekt: ČNFD
ID: 2166302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Zvoníčkovna
nejbližší obec: Kornatice, okres Rokycany
souřadnice: 49°40'21.24"N, 13°35'33.99"E, ± 257m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 1978
nálezc: Miloslav Žán
pramen: Žán Miloslav et al. SPR Zvoníčkovna - inventarizační průzkum. 1981.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1978 - 31.12.1981
ID: 6680296

6347c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 20. Beztehov: Z polovina lesa J od silnice Štáhlavice-Kornatice až k Nezvěstícím a Milínovu). Převážně kult.smrčina, v Z části listnaté ostrůvky.
nejbližší obec: Štáhlavice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'54.00"N, 13°32'15.00"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2009
nálezc: Nová
pramen: Nová J. & Danhelka J. (2010): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Erica 17: 3-32.
projekt: FLDOK
ID: 8239754

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 61. Zdemysllice: údolí bezejmenného potůčku Z od obce
nejbližší obec: Zdemysllice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224062

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nezvěstice, asi 1 km s. od obce, z. okraj lesa u Úslavy
souřadnice: 49°38'56.60"N, 13°32'27.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-04
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2888026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nezvěstice, asi 1 km s. od obce, z. okraj lesa u Úslavy
souřadnice: 49°38'54.40"N, 13°32'18.70"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-04
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2888047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkov u Spáleného Poříčí_7580098
nejbližší obec: Vlkov u Spáleného Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'19.49"N, 13°33'41.08"E, ± 108m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0758. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkov u Spáleného Poříčí_7580098
nejbližší obec: Vlkov u Spáleného Poříčí, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'19.49"N, 13°33'41.08"E, ± 108m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-09-17
náleze: Anna Vlachovská
pramen: Vlachovská A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0758. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0049_221108_17_X12
nejbližší obec: Žákava, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°38'1.00"N, 13°31'21.00"E, ± 255m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165933

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0049_221108_807_L7.1
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'1.28"N, 13°29'59.71"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166009

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0049_221108_16_X12
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'9.42"N, 13°31'17.51"E, ± 159m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165926

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0049_221108_27_X9A
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°38'0.82"N, 13°30'57.49"E, ± 154m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4165958

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0049_221108_806_L7.1
nejbližší obec: Nezvěstice, okres Plzeň-město
souřadnice: 49°37'59.30"N, 13°30'11.02"E, ± 126m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Valtr
pramen: Pavel Valtr. p0049: p0049. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4166003

6347d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kornatice, asi 2,5 km sv. od obce, v. od silnice Kornatice-Mirošov
souřadnice: 49°36'57.30"N, 13°36'27.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-13
náleze: J. Nová
pramen: Nová J. (2009): Flóra a vegetace přírodních parků Kornatický potok a Kamínky jihovýchodně od Plzně. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2886961

6348a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'11.41"N, 13°43'23.50"E, ± 25m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2012-06-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10695304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Homberk; Vísky: Vísecká skála na které stával hrad Holmberk 0, 8 km SZ od středu obce,
souřadnice: 49°39'14.68"N, 13°40'21.68"E
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2012-07-27
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°41'58.47"N, 13°42'27.35"E, ± 91m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-17
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2427 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10463224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'36.26"N, 13°42'24.50"E, ± 34m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10474208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'58.12"N, 13°42'59.41"E, ± 116m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10476973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolvín
souřadnice: 49°39'0.91"N, 13°42'47.64"E, ± 154m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-26
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10474507

6348b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0507_221207_416_K1
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°39'31.93"N, 13°45'36.90"E, ± 52m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezcce: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0507: a0507. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4172073

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0368_221208_96_L7.2
nejbližší obec: Záběhlá, okres Příbram
souřadnice: 49°39'19.15"N, 13°47'46.21"E, ± 77m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2003-09
nálezcce: Lubomír Hlásek
pramen: Lubomír Hlásek. a0368: a0368. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4172575

6348c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Brdy: Míšov (87/6348c): remíz asi 270m JZ od autobusové zastávky v Míšově.
nejbližší obec: Míšov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°37'6.00"N, 13°43'30.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2008-09-06
nálezcce: R. Hlaváček; L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. & Hlaváček R. (2009): Exkurze do okolí Míšova a Borovna v Brdech. - Calluna 14: 5-6.
projekt: FLDOK
ID: 8346821

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trokavec, luční lado 0,4 km S kóty Trokavecká skála (706m)
souřadnice: 49°38'47.00"N, 13°43'3.00"E
nadmořská výška: 656 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2000-09-11
nálezcce: P. Karlík
pramen: Karlík P. (2001): Louky a příbuzné typy vegetace Brd a Podbrdsko. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: Kat. bot. PĚF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3060244

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borovno
souřadnice: 49°37'25.23"N, 13°41'40.53"E, ± 41m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-20
nálezcce: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10467380

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kolvín
souřadnice: 49°38'11.96"N, 13°42'9.62"E, ± 34m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-16
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10460907

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kolvín
souřadnice: 49°38'27.53"N, 13°41'7.03"E, ± 139m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10460984

původní jméno: Quercus robur
lokality: Číčov
souřadnice: 49°38'37.72"N, 13°40'46.42"E, ± 56m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10461068

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lučičtě
souřadnice: 49°38'12.60"N, 13°39'57.42"E, ± 45m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-16
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10461217

původní jméno: Quercus robur
lokality: Číčov
souřadnice: 49°37'33.97"N, 13°41'39.20"E, ± 69m
fytochorion: 35a. Holoubkovské Podbrdsko
datum: 2011-09-20
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10467447

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kolvín
souřadnice: 49°38'2.61"N, 13°42'46.95"E, ± 160m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10468601

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolvín
souřadnice: 49°37'45.00"N, 13°43'16.33"E, ± 82m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-21
náleze: Anna Sprinzlová
pramen: Vlachovská Anna (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2348 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10468682

6348d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7. Brdy: Míšov (6348d): květnaté porosty s převahou jasanu v komplexu listnatých porostů a smrčín na V a SV orient.svazích pod kótou 718,8, ca 2,2 až 2,5km SV od hlavní křížovky v obci.
nejbližší obec: Míšov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'6.00"N, 13°45'3.00"E
nadmořská výška: 700-710 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2007-07-12
náleze: R. Hlaváček; et al.
pramen: Hlaváček R., Nesvadbová J., Pecháčková S. & Franklová H. (2008): Botanický průzkum lokality uvažované pro výstavbu radaru u Míšova v Brdech. - Calluna 13: 5-7.
projekt: FLDOK
ID: 8345788

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hořejší Padrský rybník v Brdech, břeh maxim. 100 m od vody
datum: 1971-07-14
náleze: František Kotlaba; Zdeněk Pouzar
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Věšín
souřadnice: 49°36'57.03"N, 13°48'18.93"E, ± 130m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-05-20
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10376037

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Rožmitál
souřadnice: 49°36'18.92"N, 13°49'52.16"E, ± 106m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-09-06
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10447900

6349a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Láz: při křižovatce asfaltových cest na okraji lesa Z od osady Žernová, ca 0.3 km V od vrchu Žernovák (676.2 m)
nejbližší obec: Láz, okres Příbram
souřadnice: 49°39'35.00"N, 13°54'14.00"E, ± 50m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-07-28
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14009051

6349b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222106_45_L7.1
nejbližší obec: Žežice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'43.67"N, 13°59'44.63"E, ± 49m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0484_221210_277_L7.1
nejbližší obec: Bohutín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'31.72"N, 13°57'11.59"E, ± 29m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0484: a0484. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4173499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222106_42_L7.1
nejbližší obec: Žežice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'44.10"N, 13°59'31.27"E, ± 46m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201611

6349c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0483_221214_114_L7.1
nejbližší obec: Hoděmyšl, okres Příbram
souřadnice: 49°37'48.43"N, 13°51'50.08"E, ± 24m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0483: a0483. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4177259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0483_221214_115_L7.1
nejbližší obec: Hoděmyšl, okres Příbram
souřadnice: 49°37'50.95"N, 13°51'48.82"E, ± 21m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0483: a0483. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4177263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0483_221214_113_L7.1
nejbližší obec: Hoděmyšl, okres Příbram
souřadnice: 49°37'44.58"N, 13°51'54.72"E, ± 103m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0483: a0483. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4177254

6349d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Bohutín, 825 E2
souřadnice: 49°37'43.00"N, 13°55'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1968-07-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 166291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Bohutín, 825 D12
souřadnice: 49°37'25.00"N, 13°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1968-07-25
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 166315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222106_17_L7.1
nejbližší obec: Zavržice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'21.05"N, 13°59'31.96"E, ± 119m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_222111_119_L7.1
nejbližší obec: Kamenná u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°37'12.68"N, 13°59'36.67"E, ± 32m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_222111_120_L7.1
nejbližší obec: Kamenná u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°37'14.70"N, 13°59'33.22"E, ± 99m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221215_48_L7.2
nejbližší obec: Strýčkovy, okres Příbram
souřadnice: 49°37'47.03"N, 13°55'49.33"E, ± 159m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4178399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221215_60_L7.2
nejbližší obec: Tochovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'43.38"N, 13°59'25.04"E, ± 71m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4178417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_222111_118_L7.1
nejbližší obec: Kamenná u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°37'9.37"N, 13°59'29.90"E, ± 41m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204331

6350a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příbram , ul. Pod branou, pod městskými hradbami, nad rybníkem
souřadnice: 49°41'21.00"N, 14°0'30.00"E
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1985-07-09
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1599268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příbram - Sv. Hora
datum: 1991-07-04
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8622784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222106_38_L7.1
nejbližší obec: Žežice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'32.11"N, 13°59'57.34"E, ± 56m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222102_99_L7.1
nejbližší obec: Bytíz, okres Příbram
souřadnice: 49°41'5.75"N, 14°4'30.72"E, ± 29m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4198319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222102_109_L7.1
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°40'48.43"N, 14°4'43.90"E, ± 30m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4198353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222106_37_L3.1
nejbližší obec: Žežice, okres Příbram
souřadnice: 49°39'31.32"N, 14°0'1.62"E, ± 45m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201601

6350b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Višňová, 216 E7z, Mlaka
souřadnice: 49°41'38.00"N, 14°8'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-09-01
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drásov u Příbramě_1490101
nejbližší obec: Drásov u Příbramě, okres Příbram
souřadnice: 49°41'47.62"N, 14°7'12.43"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-15
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5177856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Hbity_1490314
nejbližší obec: Horní Hbity, okres Příbram
souřadnice: 49°39'31.90"N, 14°9'13.75"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obory_1480159
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'9.64"N, 14°9'46.55"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-22
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Višňová_1490247
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°41'43.73"N, 14°8'41.50"E, ± 21m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-22
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Višňová_1480264
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°41'44.23"N, 14°9'39.60"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Višňová_1490200
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°40'59.95"N, 14°8'33.97"E, ± 35m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-24
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0149. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5178037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222103_432_L7.1
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
souřadnice: 49°40'18.52"N, 14°7'29.68"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4199563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222102_94_L7.1
nejbližší obec: Višňová, okres Příbram
souřadnice: 49°41'27.53"N, 14°5'8.41"E, ± 35m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4198300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222102_151_L7.1
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
souřadnice: 49°40'13.94"N, 14°7'26.29"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4198515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222103_429_L7.1
nejbližší obec: Jablonná, okres Příbram
souřadnice: 49°40'14.59"N, 14°7'28.88"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4199556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222103_441_L7.1
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'9.35"N, 14°9'46.91"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4199585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222107_126_L7.1
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
souřadnice: 49°39'44.21"N, 14°6'24.95"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4202073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222108_65_L7.2
nejbližší obec: Horní Hbity, okres Příbram
souřadnice: 49°39'33.08"N, 14°9'11.45"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4202254

6350c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 4. Radětice: pahorek V od samoty Kotalík, c) pole na SV svahu a na přilehlém lesním okraji
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'55.00"N, 14°4'27.20"E, ± 300m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 1979-08-25
pramen: Holub J. & Havlíčková J. (1980): Zpráva o exkurzi Středočeské pobočky ČSBS do okolí Milína dne 25. 8. 1979. – Zprav. Středočes. Poboč. ČSBS 19–20: 9–14.
projekt: Florlit
ID: 13901692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222106_13_L7.1
nejbližší obec: Lazsko, okres Příbram
souřadnice: 49°38'18.74"N, 14°0'10.62"E, ± 129m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222106_92_L2.2B
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'48.30"N, 14°3'15.23"E, ± 45m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222107_19_X12
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'16.08"N, 14°4'8.18"E, ± 87m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4201806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0370_222112_187_L7.1
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'26.29"N, 14°3'30.38"E, ± 96m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4205125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_222111_30_L7.2
nejbližší obec: Vrančice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'31.22"N, 14°1'52.10"E, ± 115m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_222111_49_L7.2
nejbližší obec: Vrančice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'46.94"N, 14°1'54.37"E, ± 152m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_222111_59_L7.2
nejbližší obec: Lazsko, okres Příbram
souřadnice: 49°38'2.18"N, 14°0'21.02"E, ± 163m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_222111_93_L7.1
nejbližší obec: Vrančice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'37.12"N, 14°1'16.86"E, ± 55m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0370_222112_8_K3
nejbližší obec: Radětice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'44.36"N, 14°4'19.70"E, ± 270m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0370_222112_23_K3
nejbližší obec: Milín, okres Příbram
souřadnice: 49°37'55.78"N, 14°3'33.80"E, ± 120m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0370_222112_177_T1.1
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'11.93"N, 14°4'28.42"E, ± 402m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4205097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0370_222112_185_L7.1
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'21.54"N, 14°3'58.75"E, ± 65m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4205118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0370_222112_22_L7.1
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'16.21"N, 14°4'35.51"E, ± 72m
fytochorion: 35c. Příbramské Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4205161

6350d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_7_L3.1
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'2.05"N, 14°8'3.66"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4207920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_28_L7.1
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'58.60"N, 14°9'16.24"E, ± 83m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4207960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_30_K3
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'1.33"N, 14°9'10.48"E, ± 168m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4207970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222108_181_L7.1
nejbližší obec: Káciň, okres Příbram
souřadnice: 49°38'24.22"N, 14°8'20.83"E, ± 99m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4202507

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_92_K3
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°37'18.80"N, 14°7'24.92"E, ± 4m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204650

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_94_K3
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°37'8.94"N, 14°7'19.78"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204658

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_147_K3
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
souřadnice: 49°36'47.70"N, 14°6'10.58"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204947

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_49_K3
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°37'20.82"N, 14°6'28.69"E, ± 106m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204515

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_88_K3
nejbližší obec: Drsník, okres Příbram
souřadnice: 49°37'22.55"N, 14°6'8.28"E, ± 78m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204643

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_99_L7.1
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°36'54.00"N, 14°7'0.23"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204678

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_104_X13
nejbližší obec: Cetyně, okres Příbram
souřadnice: 49°36'42.59"N, 14°6'56.56"E, ± 242m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204709

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_146_K3
nejbližší obec: Pečičky, okres Příbram
souřadnice: 49°37'6.82"N, 14°5'48.70"E, ± 78m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4204942

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0370_222112_172_X13
nejbližší obec: Rtišovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'2.57"N, 14°4'55.16"E, ± 353m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Linda Trunečková
pramen: Linda Trunečková. a0370: a0370. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4205075

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0243_222113_93_K3
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°37'7.39"N, 14°8'17.48"E, ± 114m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0243: a0243. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4205437

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0243_222113_124_K3
nejbližší obec: Smolotely, okres Příbram
souřadnice: 49°37'38.86"N, 14°8'54.96"E, ± 242m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0243: a0243. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4205503

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Líšnice; sušší místa na dně údolí potoka dominovaná habrem a dubem
souřadnice: 49°36'39.38"N, 14°9'47.06"E, ± 2602m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11655491

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohostice; kulturní dubo-bukový les - stoják i mlazina; plošně převládá aspekt I7.1, v něm však maloplošné ostrůvky s druhy I6.5 (bez výrazné změny struktury E3)
souřadnice: 49°35'58.78"N, 14°9'16.09"E, ± 170m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-22
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11655334

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohostice; okraj remízku v současnosti porostlého řídkým borovým lesem; 3 ex. jalovce, jinak druhově chudé, ohroženo zarůstáním; velké mravenišťe
souřadnice: 49°35'58.54"N, 14°9'4.17"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-22
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11655371

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cetyně; křoviny na S straně hnojiště (recentně bez hnoje), eutrofizace sice patrná, ale nikoliv zásadní
souřadnice: 49°36'5.43"N, 14°7'41.28"E, ± 174m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-22
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11655580

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohostice; porost habrů na svahu; dost chudý a ruderalní podrost
souřadnice: 49°36'2.48"N, 14°8'3.56"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11654193

6351a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0216367/ Údolí Vltavy u Hříměždic: skalnaté srázy Vltavy u obce Velká, 3km S od obce Kamýk nad Vltavou na Příbramsku, (největší část území je pokrytá vysokými křovinami, v horní části území teplomil.doubravy, nahor.hraně pozůstatky bývalých pastvín, v dolní části se nachází rokle), rozloha 10,07ha. Lokality nevybraná kolokviem.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'55.00"N, 14°14'55.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Pipek J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Středočeský kraj a Praha. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 130-160.
projekt: FLDOK
ID: 8104901

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká, mez na soutoku Vápenického potoka s bezejmenným přítokem, Z okraj obce
souřadnice: 49°39'39.00"N, 14°14'33.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-20
nálezc: L. Podlenová
pramen: Podlenová L. (2003): Změna vegetace acidofilních trávníků v okolí Kamýka nad Vltavou a charakteristika vegetace Solenického meandru. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., Biologická fakulta JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 2251637

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká – potok; skalnaté výchozy s křovinami a trávníky podél cesty nad potokem za Z okrajem obce, 49°39'38"N, 14°14'32"E, 290–310 m n. m.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'38.00"N, 14°14'32.00"E
nadmořská výška: 290-310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
ID: 13853972

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká – obec, skalky na J orientovaném svahu nad silnicí při Z okraji obce, 49°39'43"N, 14°14'45"E [sic!], 305–315 m n. m.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'43.00"N, 14°14'45.00"E
nadmořská výška: 305-315 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
ID: 13853971

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Třtí: kopec mezi Luhy a D. Třtí, kolem lomu
datum: 1991-07-28
nálezc: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8623262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obory_1480212
nejbližší obec: Obory, okres Příbram
souřadnice: 49°41'27.85"N, 14°11'10.93"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-21
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třtí_1480490
nejbližší obec: Třtí, okres Příbram
souřadnice: 49°39'27.94"N, 14°13'37.67"E, ± 40m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5177349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luhy_1480047
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'25.36"N, 14°10'4.33"E, ± 26m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-23
náleze: Pavel Bauer
pramen: Bauer P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0148. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5176531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222104_451_L3.1
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°41'20.22"N, 14°14'5.32"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222104_449_L3.1
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°41'25.58"N, 14°14'5.17"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0485_222104_450_L3.1
nejbližší obec: Nečín, okres Příbram
souřadnice: 49°41'21.62"N, 14°13'59.23"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. a0485: a0485. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4200619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222108_90_L7.1
nejbližší obec: Nepřejev, okres Příbram
souřadnice: 49°39'9.90"N, 14°11'23.28"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4202314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0486_222108_44_K3
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'54.76"N, 14°10'47.57"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0486: a0486. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4202225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0252_222109_44_K3
nejbližší obec: Luhy, okres Příbram
souřadnice: 49°39'0.40"N, 14°11'51.11"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4202664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0252_222109_241_L7.1
nejbližší obec: Velká nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'41.22"N, 14°14'29.00"E, ± 115m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4203293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0252_222109_267_X13
nejbližší obec: Třtí, okres Příbram
souřadnice: 49°39'19.58"N, 14°13'2.57"E, ± 94m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4203386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0252_222109_332_K3
nejbližší obec: Velká nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'30.89"N, 14°14'25.94"E, ± 244m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4203587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká - obec
souřadnice: 49°39'43.38"N, 14°14'44.91"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11228653

6351b

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°40'38.00"N, 14°17'6.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-26
náleze: V. Větvíčka
pramen: Kolbek J. et al. (2003): Vegetace Chráněné krajinné oblasti a Biosférické rezervace Křivoklátsko. 3. Společenstva lesů, křovin, pramenišť, balvanišť a acidofilních lemů. - 380 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1070395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hojšín – pastviny u řeky; trávníky na výchozech hornin v pastvinách 0,5 km ZSZ od Hojšína, 49°39'20"N, 14°15'30"E, 285 m n. m.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'20.00"N, 14°15'30.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
náleze: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
ID: 13853975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hojšín – obec; jižní a západní okraj borového lesa při Z okraji obce, 49°39'12"N, 14°15'48"E, 310 m n. m.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°39'12.00"N, 14°15'48.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
náleze: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
ID: 13853976

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0419_222105_98_L7.1
nejbližší obec: Lichovy, okres Příbram
souřadnice: 49°41'15.86"N, 14°18'45.90"E, ± 145m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201228

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0419_222105_146_L2.2B
nejbližší obec: Vestec u Hřiměždic, okres Příbram
souřadnice: 49°40'27.59"N, 14°15'35.03"E, ± 97m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4200995

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_33_L7.1
nejbližší obec: Hrachov, okres Příbram
souřadnice: 49°40'23.77"N, 14°16'46.81"E, ± 46m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201062

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_60_S1.2
nejbližší obec: Lichovy, okres Příbram
souřadnice: 49°41'2.26"N, 14°17'42.79"E, ± 156m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201129

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_163_L7.1
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'3.37"N, 14°16'3.32"E, ± 131m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201034

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_49_X9B
nejbližší obec: Lichovy, okres Příbram
souřadnice: 49°40'37.67"N, 14°17'36.60"E, ± 29m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201104

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_102_L7.1
nejbližší obec: Zvírotice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'28.00"N, 14°18'58.43"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201238

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_184_X12
nejbližší obec: Chramosty, okres Příbram
souřadnice: 49°40'16.03"N, 14°19'27.48"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201344

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_167_L7.1
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'5.71"N, 14°16'14.52"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201307

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_216_L7.1
nejbližší obec: Vestec u Hřiměždic, okres Příbram
souřadnice: 49°40'47.57"N, 14°15'36.83"E, ± 62m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201394

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222110_35_X12
nejbližší obec: Hojšín, okres Příbram
souřadnice: 49°39'14.62"N, 14°15'55.22"E, ± 97m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4203771

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222110_128_T5.5
nejbližší obec: Hrachov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'55.76"N, 14°17'2.00"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4203951

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222110_245_K3
nejbližší obec: Skryšov u Svatého Jana, okres Příbram
souřadnice: 49°39'11.52"N, 14°17'49.85"E, ± 62m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4204131

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222105_243_L7.1
nejbližší obec: Hřiměždice, okres Příbram
souřadnice: 49°41'20.54"N, 14°17'16.66"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4201433

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0419_222110_93_L8.1B
nejbližší obec: Chramosty, okres Příbram
souřadnice: 49°39'38.02"N, 14°18'21.74"E, ± 154m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4203882

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hojšín - pastviny u řeky
souřadnice: 49°39'19.75"N, 14°15'30.94"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11227448

6351c

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0,5 km JZ od obce Zduchovice /dle pomoc. mapy H/61d/
nejbližší obec: Zduchoovice
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Böswartová J. (1984): Příspěvek ke květeně středního Povltaví. - Bohem. Centr. 13: 83-133.
projekt: FLDOK
ID: 8939027

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásná Hora nad Vltavou, SSZ svah kóty 408,2 Mrázov ca 3 km ZSZ od obce, nad cestou
souřadnice: 49°37'3.00"N, 14°14'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-09-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1635758

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: levý břeh, proti Šefrovně, 142,3 km od Mělníka
souřadnice: 49°36'52.00"N, 14°12'41.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-21
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2477107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zduchovice – Jezerná, vrchol kóty Jezerná (446 m) JV od Zduchovic, 49°38'01"N, 14°13'12"E, 440 m n. m.
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°38'1.00"N, 14°13'12.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
náleze: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
ID: 13853970

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmoký; jižní okraj borového lesa 0,7 km S od Podmok, podél cesty k osadě V Jahodném, 49°36'05"N, 14°14'03"E, 400 m n. m.
nejbližší obec: Milešov, okres Příbram
souřadnice: 49°36'5.00"N, 14°14'3.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
náleze: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
ID: 13853977

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoký Chlumec, Smolotely, 704 F12/2, V Brazdech
souřadnice: 49°36'51.00"N, 14°10'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-09-07
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415951

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květov, Klučenice, 102b1, Milešov
souřadnice: 49°36'27.00"N, 14°12'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 272 - mechy na kamenech
ID: 486852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 103 C2x, Nad Matlánkem
souřadnice: 49°36'44.00"N, 14°14'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-09-12
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_153_L5.4
nejbližší obec: Zbenické Zlakovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'1.94"N, 14°10'6.53"E, ± 140m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0252_222109_273_X13
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°38'51.36"N, 14°13'35.18"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4203402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0243_222113_322_K3
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'56.05"N, 14°11'28.36"E, ± 23m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0243: a0243. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4205926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0252_222109_15_K3
nejbližší obec: Nepřejov, okres Příbram
souřadnice: 49°38'36.02"N, 14°11'37.07"E, ± 101m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0252: a0252. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4202563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0049_222114_224_K3
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'27.05"N, 14°13'16.50"E, ± 66m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0049: a0049. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 28.04.2002
ID: 4206133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0049_222114_448_X9A
nejbližší obec: Přední Chlum, okres Příbram
souřadnice: 49°36'12.49"N, 14°11'57.48"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0049: a0049. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 28.04.2002
ID: 4206454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0049_222114_478_L7.1
nejbližší obec: Proudkovice, okres Příbram
souřadnice: 49°36'32.15"N, 14°13'39.86"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0049: a0049. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 28.04.2002
ID: 4206791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0049_222114_86_L4
nejbližší obec: Zduchovice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'7.86"N, 14°12'37.55"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0049: a0049. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 28.04.2002
ID: 4207265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0049_222114_146_K3
nejbližší obec: Solenice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'0.16"N, 14°12'10.76"E, ± 146m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0049: a0049. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 28.04.2002
ID: 4206300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0049_222114_30_L6.5B
nejbližší obec: Větrov u Solenic, okres Příbram
souřadnice: 49°37'33.06"N, 14°11'55.54"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Linda Podlenová
pramen: Linda Podlenová. a0049: a0049. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2001 - 28.04.2002
ID: 4207193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Líšnice; Místy i na dosti prudkém svahu; podrost vyvinutý spíše slabě; v E3 příměs SM a BOL
souřadnice: 49°36'55.80"N, 14°10'29.53"E, ± 660m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; porost s dominantní bk a silnou příměsí jehličnanů na poněkud úživnějším stanovišti (spíše by asi odpovídalo L3.1, ale druhy chybí); hojně je zde zastoupena jd (proto RH=2); podrostu vládne *Impatiens parviflora*, jinak je spíše rozt
souřadnice: 49°36'4.22"N, 14°10'6.41"E, ± 417m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11653823

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Líšnice; prudký svah porostlý dubem, habrem a břízou s významným podílem padlých i stojících mrtvých stromů, ale též nežádoucích jehličnanů; bylinné patro poměrně bohaté; místy dominuje BK, pak E1 naopak chybí; skalky, rozpady, drobná su
souřadnice: 49°36'54.80"N, 14°10'18.68"E, ± 679m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11653708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; vlhčí stanoviště; ve stromovém patře hlavně bk a db, ale také dost jehličnanů; E1 pokravné, ale acidofilní a chudé
souřadnice: 49°36'22.59"N, 14°10'21.79"E, ± 164m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11655142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmoky
souřadnice: 49°36'4.75"N, 14°14'2.28"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11227377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zduchovice - Jezerná
souřadnice: 49°38'2.87"N, 14°13'13.69"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11227607

původní jméno: Quercus robur
lokality: Solenice
souřadnice: 49°37'30.60"N, 14°11'46.62"E, ± 13m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10790590

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zduchovice
souřadnice: 49°37'6.43"N, 14°13'25.28"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10796842

původní jméno: Quercus robur
lokality: Švastalova Lhota
souřadnice: 49°37'25.87"N, 14°14'36.25"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10764067

původní jméno: Quercus robur
lokality: Švastalova Lhota
souřadnice: 49°37'33.81"N, 14°14'27.65"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10764343

původní jméno: Quercus robur
lokality: Proudkovice
souřadnice: 49°36'47.42"N, 14°13'19.68"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10771902

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přední Chlum
souřadnice: 49°36'24.20"N, 14°12'37.71"E, ± 387m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10780279

původní jméno: Quercus robur
lokality: Solenice
souřadnice: 49°37'10.97"N, 14°12'5.01"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10780586

původní jméno: Quercus robur
lokality: Proudkovice
souřadnice: 49°36'23.79"N, 14°13'54.20"E, ± 6m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10767892

původní jméno: Quercus robur
lokality: Větrov u Solenic
souřadnice: 49°37'31.53"N, 14°11'49.59"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10790270

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zduchovice
souřadnice: 49°38'26.87"N, 14°12'2.87"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10797060

původní jméno: Quercus robur
lokality: Větrov u Solenic
souřadnice: 49°37'33.57"N, 14°11'45.52"E, ± 137m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10790812

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nepřejov
souřadnice: 49°38'16.33"N, 14°11'3.29"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10797030

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nepřejov
souřadnice: 49°38'35.80"N, 14°11'36.77"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10797112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zduchovice
souřadnice: 49°37'35.98"N, 14°13'17.44"E, ± 89m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10799811

6351d

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokality: Skrýšov - Medná: v osadě, Svatojanské lesy, Sedlčansko, okraj lesa
nejbližší obec: Skrýšov, okres Příbram
souřadnice: 49°39'0.33"N, 14°18'59.31"E, ± 300m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-07-19
náleze: Jiří Malíček
herbář: herb. J. Malíček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: Na hranicích kvadrantů 6351b a 6351d.
ID: 13609690

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamýk nad Vltavou, souvislý pás na J okraji kóty 355 (Šiberný), cca 0,5 km SV od obce
souřadnice: 49°38'38.00"N, 14°16'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-25
náleze: L. Podlenová
pramen: Podlenová L. (2003): Změna vegetace acidofilních trávníků v okolí Kamýka nad Vltavou a charakteristika vegetace Solenického meandru. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., Biologická fakulta JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 2252075

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamýk nad Vltavou, souvislý pás na J okraji kóty 355 (Šiberný), cca 0,5 km SV od obce
souřadnice: 49°38'36.00"N, 14°15'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-25
náleze: L. Podlenová
pramen: Podlenová L. (2003): Změna vegetace acidofilních trávníků v okolí Kamýka nad Vltavou a charakteristika vegetace Solenického meandru. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot., Biologická fakulta JU, České Budějovice.]
projekt: ČNFD
ID: 2251973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: levý břeh Vltavy 136,2 km od Mělníka; nad Kamýkem n. Vlat.
souřadnice: 49°38'1.80"N, 14°14'54.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-22
nálezc: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamýk – vyhlídka; trávničky se skupinami borovic pod silnicí mezi Kamýkem a Radobyblem až k okraji areálu Penzionu Kamejk při V okraji obce, 49°38'21"N, 14°15'49"E až 49°38'17"N, 14°16'05"E, 325–360 m n. m.
nejbližší obec: Kamýk nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°38'19.40"N, 14°15'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 325-360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Malíček; Jana Steinová
pramen: Malíček J. & Steinová J. (2014): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví. – Zprávy Čes. Bot. Společ. 49: 243–260.
projekt: Florlit
ID: 13853973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoký Chlumec, Svatý Jan, 339 C2
souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°19'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-04
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 413731

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0419_222115_36_L7.1
nejbližší obec: Krásná Hora nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°36'41.40"N, 14°15'57.85"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4207067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0419_222110_265_L5.4
nejbližší obec: Skrýšov u Svatého Jana, okres Příbram
souřadnice: 49°38'11.87"N, 14°19'1.31"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4204182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0419_222110_24_K3
nejbližší obec: Hojšín, okres Příbram
souřadnice: 49°38'52.80"N, 14°15'52.20"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4203745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0419_222110_165_L7.1
nejbližší obec: Skryšov u Svatého Jana, okres Příbram
souřadnice: 49°38'25.73"N, 14°19'12.83"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4204008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0419_222115_34_L7.1
nejbližší obec: Krásná Hora nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°36'43.06"N, 14°15'50.36"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4207065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0419_222115_67_L3.1
nejbližší obec: Tisovnice, okres Příbram
souřadnice: 49°37'2.46"N, 14°18'37.94"E, ± 93m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4207126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0419_222115_51_X12
nejbližší obec: Bražná, okres Příbram
souřadnice: 49°37'42.35"N, 14°17'35.12"E, ± 220m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4207094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0419_222115_162_L5.4
nejbližší obec: Mezíhoří u Týnčan, okres Příbram
souřadnice: 49°36'16.85"N, 14°19'8.15"E, ± 74m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0419: a0419. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.07.2002 - 20.08.2004
ID: 4207646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamýk - vyhlídka
souřadnice: 49°38'19.71"N, 14°15'58.36"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-01
náleze: Jiří Malíček
pramen: Jiří Malíček, Jana Steinová (2013): Rostliny a lišejníky acidofilních stepí ve středním Povltaví
projekt: NDOP
ID: 11228812

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zhoř nad Vltavou
souřadnice: 49°36'59.20"N, 14°15'3.63"E, ± 183m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10763966

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásná Hora nad Vltavou
souřadnice: 49°36'39.02"N, 14°15'35.54"E, ± 133m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10767677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zhoř nad Vltavou
souřadnice: 49°36'49.53"N, 14°14'54.35"E, ± 23m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10767904

6352a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Jezero: rozloha 7,9ha se nachází 0,7km S od obce Dublovice u Sedlčan (okr.Příbram). Seznam zjištěných cévnatých rostlin na území PR.
nejbližší obec: Dublovice u Sedlčan, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.00"N, 14°21'36.00"E
nadmořská výška: 362-367 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2006
náleze: J. Malíček
pramen: Malíček J. (2007): Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero. - Bohem. Centr. 28: 353-364.
projekt: FLDOK
ID: 8260370

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Lhotka, 511 B1z, Chýnov
souřadnice: 49°41'58.00"N, 14°24'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-09-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412791

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0500_222201_58_L7.1
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'54.91"N, 14°20'53.88"E, ± 140m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-09-15
náleze: Zdeňka Navrátilová
pramen: Zdeňka Navrátilová. a0500: a0500. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4211296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Jezero
nejbližší obec: Dublovice, okres Příbram
souřadnice: 49°40'46.80"N, 14°21'37.85"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Malíček
pramen: Malíček Jiří. Botanický průzkum přírodní rezervace Jezero.. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2006
ID: 6632195

6352b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Lhotka, 532 G13, Sestrouň - Špice
souřadnice: 49°41'19.00"N, 14°28'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412599

6352c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 139 A9, Za fořtovnou
souřadnice: 49°37'39.00"N, 14°22'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-11-02
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385794

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 123 C11, U Zvěstovic
souřadnice: 49°36'20.00"N, 14°21'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-21
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385848

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 124 A11
souřadnice: 49°36'3.00"N, 14°20'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-08-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415180

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 123 C11, Chlum
souřadnice: 49°36'20.00"N, 14°21'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-05-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rovina
souřadnice: 49°36'9.27"N, 14°24'39.98"E, ± 60m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10520238

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rovina
souřadnice: 49°36'22.32"N, 14°24'34.70"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10520326

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vysoký Chlumeč; Vysoký Chlumeč: zachovaný hrad na vysokém kopci tvořícím dominantu Sedlčanska ve stejnojmenné obci, souřadnice: 49°37'1.03"N, 14°23'31.47"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2010-07-15

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12005992

6352d

lokality: Čechy, rezervace Kosova hora u Sedlčan

nejbližší obec: Kosova Hora, okres Příbram

souřadnice: 49°38'49.62"N, 14°28'55.36"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1962-06-04

nálezce: J. Chmelař

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13955715

lokality: Čechy, rezervace Kosova hora u Sedlčan

nejbližší obec: Kosova Hora, okres Příbram

souřadnice: 49°38'50.59"N, 14°28'55.88"E, ± 200m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1962-06-04

nálezce: J. Chmelař

herbář: BRNM

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13986057

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: In the forest Vysoké hory, 1km to the SE of Kosova hora a market-town near Sedlčany

nejbližší obec: Sedlčany, okres Příbram

souřadnice: 49°38'47.00"N, 14°28'51.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Skalická A. (1992): *Genistella sagittalis* in Czech and Slovak Republics. - *Novit. Bot.* 7 (1991-1992): 51-57.

projekt: FLDOK

ID: 8084494

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 406 C9, Nad Mezným

souřadnice: 49°37'19.00"N, 14°29'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2000-11-01

nálezce: J. Pipek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: mechy pouze na kamenech

ID: 385682

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vysoký Chlumeč, Vrchotovy Janovice, 406 C9, Nad Mezným

souřadnice: 49°37'19.00"N, 14°29'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1992-08-19

nálezce: K. Zelenková

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: mechy pouze na kamenech

ID: 385663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 406 C9, Nad Mezným
souřadnice: 49°37'19.00"N, 14°29'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1963-07-19
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385633

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Kosova Hora
nejbližší obec: Kosova Hora, okres Příbram
souřadnice: 49°38'50.11"N, 14°28'56.36"E, ± 329m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Milan Rivola
pramen: Rivola M. Botan. invent. CHN Kosova hora. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6711570

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rovina
souřadnice: 49°36'23.73"N, 14°25'0.30"E, ± 59m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10520336

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bor u Sedlčan
souřadnice: 49°36'55.23"N, 14°26'4.28"E, ± 66m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10520421

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°36'17.34"N, 14°25'56.00"E, ± 86m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10627833

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nedrahovice
souřadnice: 49°36'38.16"N, 14°27'52.23"E, ± 43m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10640261

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°36'8.80"N, 14°26'39.09"E, ± 113m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10913268

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nedrahovické Podhájí
souřadnice: 49°36'34.35"N, 14°25'44.56"E, ± 37m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10520370

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°36'28.53"N, 14°28'5.52"E, ± 78m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10640145

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°36'3.38"N, 14°28'29.52"E, ± 49m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10711088

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°36'8.06"N, 14°26'39.90"E, ± 116m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10913129

6353a

původní jméno: Quercus robur
lokality: 14. Vrchotovy Janovice: velký les (Janovické lesy) 0,5-2km J obce, s mozaikou mezofilních listnatých porostů, mokřadních olšin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Vrchotovy Janovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'10.00"N, 14°34'42.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124324

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šebáňovice
souřadnice: 49°41'11.42"N, 14°32'51.34"E, ± 51m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-11
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11065171

původní jméno: Quercus robur
lokality: Manělovice
souřadnice: 49°41'38.76"N, 14°34'17.37"E, ± 126m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-11
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11060923

původní jméno: Quercus robur
lokality: Manělovice
souřadnice: 49°41'56.84"N, 14°34'47.99"E, ± 313m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11060594

původní jméno: Quercus robur
lokality: Manělovice
souřadnice: 49°41'47.77"N, 14°34'48.92"E, ± 156m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11060531

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchotovy Janovice; Vrchotovy Janovice: hrad přestavěný na zámek v blatné poloze ve stejnojmenné obci,
souřadnice: 49°40'9.26"N, 14°34'40.79"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2009-09-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12005184

6353b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 16. Radotín: les u žel.trati na S okraji obce, s mozaikou plošek porostů list.dřevin (hl.dubu) a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Radotín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'32.00"N, 14°35'32.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-02
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124599

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 21. Křešice: smíšený les 0,25-0,75 km Z od okraje obce.

nejbližší obec: Křešice, okres Benešov

souřadnice: 49°39'27.00"N, 14°36'15.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8124970

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 41. Košovice: les cca 1 km SSV-SV obce s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a zejm. borových monokultur.

nejbližší obec: Košovice, okres Benešov

souřadnice: 49°39'2.00"N, 14°36'10.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126757

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 24. Veselka u Olbramovic: listnatý lesík (s převládajícím dubem) do 0,5 km J obce, při žel.trati.

nejbližší obec: Veselka u Olbramovic, okres Benešov

souřadnice: 49°39'25.00"N, 14°37'31.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-09

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8125243

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 436 E1, Hať - u Dlouhohrázného rybníka

souřadnice: 49°40'7.00"N, 14°36'39.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 1959-08-10

nálezce: J. Cipra

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 411943

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0476_222205_260_L3.1

nejbližší obec: Křešice u Olbramovic, okres Benešov

souřadnice: 49°40'39.97"N, 14°36'50.51"E, ± 134m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2004-07

nálezce: Petr Sotkovský

pramen: Petr Sotkovský. a0476: a0476. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4212312

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: a0476_222205_261_L3.1

nejbližší obec: Křešice u Olbramovic, okres Benešov

souřadnice: 49°40'46.96"N, 14°36'43.13"E, ± 87m

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2004-07

nálezce: Petr Sotkovský

pramen: Petr Sotkovský. a0476: a0476. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4212317

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°39'38.55"N, 14°36'20.50"E, ± 80m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11017356

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°39'55.13"N, 14°37'2.84"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11017519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°41'3.82"N, 14°36'18.09"E, ± 10m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11020056

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zahradnice
souřadnice: 49°41'34.84"N, 14°38'23.76"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10984741

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°40'17.80"N, 14°37'3.16"E, ± 93m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11011166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olbramovice u Votic
souřadnice: 49°40'35.66"N, 14°37'26.27"E, ± 58m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11011214

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°40'33.59"N, 14°36'46.89"E, ± 95m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11011279

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olbramovice u Votic
souřadnice: 49°40'37.31"N, 14°37'17.83"E, ± 14m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11011257

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°40'38.20"N, 14°36'30.93"E, ± 59m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11011667

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°40'42.86"N, 14°36'27.09"E, ± 63m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11011786

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olbramovice u Votic
souřadnice: 49°40'49.00"N, 14°37'27.48"E, ± 178m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11015098

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Božkovice
souřadnice: 49°41'42.29"N, 14°38'0.16"E, ± 84m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11015281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božkovice
souřadnice: 49°41'5.11"N, 14°36'55.84"E, ± 48m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11015411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°40'1.89"N, 14°36'33.00"E, ± 55m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11017114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°39'58.51"N, 14°35'49.62"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11017132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°39'49.20"N, 14°36'55.52"E, ± 65m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11017402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°39'48.39"N, 14°35'54.49"E, ± 90m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11017503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olbramovice u Votic
souřadnice: 49°39'56.52"N, 14°37'51.16"E, ± 263m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11019738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°41'27.21"N, 14°36'23.24"E, ± 148m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11019945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křešice u Olbramovic
souřadnice: 49°41'1.81"N, 14°36'18.57"E, ± 15m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-30
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11020053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božkovice
souřadnice: 49°41'47.45"N, 14°38'46.92"E, ± 33m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11050939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božkovice
souřadnice: 49°41'44.66"N, 14°38'56.56"E, ± 32m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-08
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2290 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11050933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Manělovice
souřadnice: 49°41'57.82"N, 14°35'4.80"E, ± 127m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11060616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchotovy Janovice
souřadnice: 49°40'49.16"N, 14°35'15.25"E, ± 122m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11060701

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Manělovice
souřadnice: 49°41'20.86"N, 14°34'58.67"E, ± 51m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11060796

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rudoltice u Vrchotových Janovic
souřadnice: 49°41'35.98"N, 14°35'40.68"E, ± 155m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-09-10
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2318 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 11060867

6353c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 4. Nazdice: les 0,5km S obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin a smrkových monokultur.
nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°34'1.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123498

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Babičky: listnatý remíz (hl.líska a dub) cca 0,2km SSZ statku.
nejbližší obec: Martinice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'39.00"N, 14°34'24.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-03
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8124071

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velké Heřmanice - břehy Mastníku
datum: 1986-07-23
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624553

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Heřmaničky - obec a silnice na Velké Heřmanice
souřadnice: 49°36'26.94"N, 14°34'48.33"E, ± 600m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 1986-07-23
náleze: Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8624664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 411 E12, Bolechovice - Bažantnice
souřadnice: 49°36'44.00"N, 14°30'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2000-11-01
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 411 E12, Bolechovice - Bažantnice
souřadnice: 49°36'44.00"N, 14°30'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1992-08-19
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385718

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoký Chlumec, Vrchotovy Janovice, 430 J1, Čichovka
souřadnice: 49°38'48.00"N, 14°34'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1959-08-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 412121

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek u Lovčic; Lovčice: zaniklý malý hrad na skalním výběžku návrší (kóta +582, 9 m) 0, 7 km JZ od kostela v obci,
souřadnice: 49°37'26.41"N, 14°29'54.22"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2013-07-31
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12012798

6353d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Beztahov: listnatý les mezi obcí a nádražím
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'15.00"N, 14°36'58.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Beztahov: smíšený les Homole cca 0,5km JZ obce.
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'16.00"N, 14°35'51.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2008-05-01
pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.
projekt: FLDOK
ID: 8123412

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5. Nazdice-Lipišov: smíšený lesík cca 0,2km VSV osady.

nejbližší obec: Nazdice, okres Benešov

souřadnice: 49°37'52.00"N, 14°35'39.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-01

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8123579

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 7. Volevec: převážně listnatý lesík na vrchu cca 0,5-0,75km JJV statku.

nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov

souřadnice: 49°38'17.00"N, 14°35'44.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-01

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8123787

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 9. Martinice: les cca 0,5km SSV obce, s mozaikou plošek porostu listnatých dřevin (hl. dubu-buku) a smrkových monokultur (u samoty Faranda).

nejbližší obec: Martinice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'20.00"N, 14°35'1.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-01

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8123947

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 32. Beztahov: lesík na vrchu cca 0,2km S obce, s mozaikou plošek porostů listnatých dřevin (hl. habru a lípy) a borových monokultur.

nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov

souřadnice: 49°38'32.00"N, 14°36'35.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126050

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 36. Košovice: úzký dlouhý listnatý remíz 0,5km VSV obce.

nejbližší obec: Košovice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'47.00"N, 14°36'1.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126391

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 37. Košovice: listnatý lesík (hl.s lískou, dubem a javorem) 0,6km SV od okraje obce.

nejbližší obec: Košovice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'55.00"N, 14°36'6.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126478

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 39. Košovice: lesík (převáž.mokřad. olšina) 0,75-1km SV od okraje obce.

nejbližší obec: Košovice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'58.00"N, 14°36'14.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-02

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8126657

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 27. Srbice: smíšený lesík (hl.dub a borovice) na kopci, cca 0,5km Z od okraje obce.

nejbližší obec: Srbice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'57.00"N, 14°37'20.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-09

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8125620

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 31. Beztahov: převážně listnatý les zv. "Lipky" 0,25-0,5km SV od okraje obce.

nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov

souřadnice: 49°38'35.00"N, 14°36'56.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-05-09

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8125941

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 28. Srbice: listnatý lesík cca 0,5km ZJZ od okraje obce.

nejbližší obec: Srbice, okres Benešov

souřadnice: 49°38'44.00"N, 14°37'11.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-08-12

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8125697

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 29. Beztahov: porosty listnatých dřevin (hl. dubu) a smrkových a borových monokultur.

nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov

souřadnice: 49°38'14.00"N, 14°36'41.00"E

fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina

datum: 2008-08-12

pramen: Nováková J. (2008): Rostliny lesů západního Voticka (42a Sedlčansko-milevská pahorkatina). - Muz. a Součas., ser. natur. 23: 219-228.

projekt: FLDOK

ID: 8125771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Votice_450163
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'22.38"N, 14°39'8.82"E, ± 22m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-07-20
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5079820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Votice_450189
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'50.57"N, 14°38'54.02"E, ± 35m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-07-26
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5079963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Votice_450256
nejbližší obec: Votice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'28.68"N, 14°39'53.39"E, ± 75m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-07-27
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0476_222210_13_L7.1
nejbližší obec: Beztahov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'9.67"N, 14°35'51.43"E, ± 53m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Petr Sotkovský
pramen: Petr Sotkovský. a0476: a0476. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4213803

6354a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR "Podhrázký rybník": nachází se v k. ú.obce Tomice, ve votické kotlině,
nejbližší obec: Tomice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'53.30"N, 14°40'8.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1975
pramen: Molíková M. (1978): Příspěvek k botanické charakteristice chráněných území Benešovska. - Bohem. Centr. 7: 71-82.
projekt: FLDOK
ID: 8927451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budenín_450348
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'29.88"N, 14°40'37.92"E, ± 21m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-04
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budenín_450296
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'4.46"N, 14°39'57.71"E, ± 72m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-01
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olbramovice u Votic_450530
nejbližší obec: Olbramovice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°40'12.90"N, 14°40'16.50"E, ± 54m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-08-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5082157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0432_231107_67_L7.2
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°40'0.05"N, 14°44'25.91"E, ± 83m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0467_231106_995_T2.3B
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°40'4.94"N, 14°41'26.74"E, ± 160m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Karlík
pramen: Petr Karlík. a0467: a0467. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.2002 - 26.07.2004
ID: 4334013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Podhrázský rybník
nejbližší obec: Tomice u Votic, okres Benešov
souřadnice: 49°41'49.39"N, 14°40'1.82"E, ± 661m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Martina Molíková
pramen: Molíková M. Botanická inventarizace státní přírodní rezervace Podhrázský rybník. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6704825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budenín
souřadnice: 49°39'42.72"N, 14°41'46.54"E, ± 39m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-07-25
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10871697

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jankov
souřadnice: 49°39'37.50"N, 14°42'4.72"E, ± 116m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10874868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budenín
souřadnice: 49°40'6.61"N, 14°41'21.98"E, ± 66m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-08-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10975535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pičín u Jankova
souřadnice: 49°40'16.94"N, 14°43'53.74"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-19
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10981705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jankovská Lhota
souřadnice: 49°39'37.28"N, 14°42'52.16"E, ± 52m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10867831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ouběnice u Votic
souřadnice: 49°40'7.10"N, 14°40'56.47"E, ± 52m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10874342

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budenín
souřadnice: 49°39'36.12"N, 14°41'34.87"E, ± 46m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-07-26
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10874880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ouběnice u Votic
souřadnice: 49°40'48.39"N, 14°42'21.06"E, ± 71m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-08-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10968048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kobylí
souřadnice: 49°40'56.65"N, 14°42'42.91"E, ± 131m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10968220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jankovská Lhota
souřadnice: 49°40'22.46"N, 14°42'29.72"E, ± 62m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-08-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10968590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jankov
souřadnice: 49°39'22.37"N, 14°41'45.05"E, ± 127m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-08-17
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10968882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ouběnice u Votic
souřadnice: 49°40'30.98"N, 14°41'9.71"E, ± 48m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-08-18
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10975887

6354b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čelivo_1540418
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°41'51.25"N, 14°48'58.43"E, ± 121m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-04-15
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5188523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nesperry_1540353
nejbližší obec: Nesperry, okres Benešov
souřadnice: 49°41'18.10"N, 14°48'28.87"E, ± 91m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-04-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5188109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veliš_1500230
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°39'28.40"N, 14°49'13.69"E, ± 6m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2005-08-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys M. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0150. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5023210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0432_231107_60_L7.1
nejbližší obec: Ratměřice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'51.70"N, 14°44'59.14"E, ± 130m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0432_231102_1_L7.1
nejbližší obec: Čestín u Jankova, okres Benešov
souřadnice: 49°40'13.80"N, 14°46'10.34"E, ± 72m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4332909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0432_231107_52_L7.1
nejbližší obec: Hrzín, okres Benešov
souřadnice: 49°39'30.42"N, 14°47'27.42"E, ± 150m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_275_L3.1
nejbližší obec: Nesperry, okres Benešov
souřadnice: 49°40'54.26"N, 14°48'25.38"E, ± 247m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_284_L7.1
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°41'7.01"N, 14°47'33.50"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_213_L7.1
nejbližší obec: Čelivo, okres Benešov
souřadnice: 49°41'52.62"N, 14°48'58.14"E, ± 153m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_294_L7.1
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'56.75"N, 14°48'55.01"E, ± 166m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_263_L3.1
nejbližší obec: Nesperry, okres Benešov
souřadnice: 49°41'24.79"N, 14°48'46.12"E, ± 78m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestín u Jankova; mez na kraji pole, přerůstání stromy
souřadnice: 49°40'12.84"N, 14°45'42.06"E, ± 81m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-08
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12886173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čestín u Jankova; dlouhá mez u pole, bývalá cesta, přerůstání křovin stromy
souřadnice: 49°40'6.86"N, 14°46'8.13"E, ± 460m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-08
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12887053

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlečko u Veliše; svah na okraji nivy, smíšený porost se zastoupením listnáčů, kamenité
souřadnice: 49°39'20.08"N, 14°48'37.03"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-05
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12886757

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrzín; smrková a borová kmenovina, v podúrovni duby, hojně líska, chudý bylinný podrost, staré břízy, padlé dřevo
souřadnice: 49°39'30.69"N, 14°47'27.47"E, ± 150m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-09
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12887004

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ratměřice; úzký pás luhy v mokré sníženině, ve smrkové kultuře, vysýchavý potůček, na hranici vylišitelnosti
souřadnice: 49°39'17.90"N, 14°46'8.35"E, ± 128m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-23
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12887973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvěstov; suchý okraj lesa, zapojené, hodně trav, přepásané, nálety dubu a břízy
souřadnice: 49°39'3.10"N, 14°47'50.31"E, ± 33m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-10-03
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12887995

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veliš
souřadnice: 49°39'21.37"N, 14°49'28.08"E, ± 606m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10421589

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libouň
souřadnice: 49°39'6.47"N, 14°49'25.73"E, ± 93m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-13
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10422237

6354c

původní jméno: Quercus robur
lokality: /2/ Voticko: Vlčovice: zjištěné dřeviny v zámeckém parku ve Vlčovcích.
nejbližší obec: Vlčovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'51.00"N, 14°42'55.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Kovařík
pramen: Kovařík V. (2008): Zámecké parky na Voticku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 48: 7-46.
projekt: FLDOK
ID: 8092332

původní jméno: Quercus robur
lokality: Budenín_450258
nejbližší obec: Budenín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.78"N, 14°40'18.08"E, ± 64m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2006-07-27
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0045. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5080361

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231107_23_L7.2
nejbližší obec: Jankov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'14.03"N, 14°43'38.32"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334118

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231112_150_L2.2B
nejbližší obec: Odlochovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'24.74"N, 14°44'5.03"E, ± 90m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4335048

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231107_19_L2.2B
nejbližší obec: Ratměřice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'20.15"N, 14°43'50.88"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334115

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231112_62_L7.1
nejbližší obec: Jiřetice u Neustupova, okres Benešov
souřadnice: 49°36'25.60"N, 14°44'52.62"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334440

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231112_173_L5.4
nejbližší obec: Ratměřice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'4.31"N, 14°44'23.64"E, ± 116m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4335051

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231112_178_L2.2B
nejbližší obec: Broumovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'46.74"N, 14°43'36.34"E, ± 122m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4335053

původní jméno: Quercus robur
lokality: Budenín
souřadnice: 49°38'46.35"N, 14°40'49.15"E, ± 69m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-07-23
náleze: Ivana Hladíková
pramen: Hladíková Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10862368

6354d

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231112_87_L2.2B
nejbližší obec: Odlochovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'22.33"N, 14°45'25.88"E, ± 78m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334448

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0432_231112_55_L7.1
nejbližší obec: Jiřetice u Neustupova, okres Benešov
souřadnice: 49°36'27.97"N, 14°45'11.23"E, ± 63m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0432: a0432. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4334435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_374_L5.4
nejbližší obec: Bořkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'15.64"N, 14°48'43.42"E, ± 91m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_393_L7.1
nejbližší obec: Bořkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°36'57.42"N, 14°48'59.44"E, ± 159m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_137_L7.1
nejbližší obec: Laby, okres Benešov
souřadnice: 49°37'18.80"N, 14°49'37.96"E, ± 178m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_331_L7.1
nejbližší obec: Bořkovice, okres Benešov
souřadnice: 49°36'57.20"N, 14°47'38.83"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_371_L5.4
nejbližší obec: Libouň, okres Benešov
souřadnice: 49°37'22.55"N, 14°48'40.10"E, ± 196m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_407_L7.1
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°36'12.67"N, 14°48'32.83"E, ± 195m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335646

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0264_231113_418_L7.1
nejbližší obec: Zvěstov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'17.83"N, 14°47'50.24"E, ± 106m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335677

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouň; malé prameniště v lese, na hranici mapovatelnosti, výsadba smrku
souřadnice: 49°38'50.77"N, 14°49'4.83"E, ± 19m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-17
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: R1.4
ID: 12886647

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouň; olšový luh na svahovém prameništi, vysýchavé, ale druhově pěkné, padlé stromy
souřadnice: 49°38'48.11"N, 14°49'3.92"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-17
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12887479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvěstov; smíšený porost na vrcholu, kamenité
souřadnice: 49°38'42.53"N, 14°47'14.63"E, ± 87m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-01
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12886714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvěstov; řídký borový skupina, v podúrovni listnáče, na hranici vylišitelnosti
souřadnice: 49°38'30.62"N, 14°47'57.18"E, ± 25m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12886934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouň; lesík na svahu nivy, listnáče, fragmenty hájové květeny
souřadnice: 49°38'37.21"N, 14°48'53.72"E, ± 125m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-16
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0150 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12887694

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libouň
souřadnice: 49°38'45.71"N, 14°49'33.72"E, ± 156m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-12
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10421464

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Laby
souřadnice: 49°37'42.07"N, 14°49'7.86"E, ± 113m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-16
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10424645

6355a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /1/ Felsen auf der linken Seite der Strasse zwischen Znosim und Polanka
nejbližší obec: Znosim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'54.00"N, 14°51'42.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-26
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7918659

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.20. Tal Koledov 300m SO von Vlašim
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'50.00"N, 14°54'51.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-07-30
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia 49: 223-235.
projekt: FLDOK
ID: 7919638

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: skály na levé straně cesty mezi obcemi Znosim a Polanka
souřadnice: 49°41'53.00"N, 14°51'38.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-26
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1876440

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: skály pod nádražím na levé straně cesty mezi obcemi Znosim a Polanka
souřadnice: 49°41'56.00"N, 14°51'53.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974-07-26
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1876527

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tal NO von Kondrac (Lok. 13, 470 - 490 m)
souřadnice: 49°40'27.00"N, 14°53'37.00"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-07-31
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1977): Subxerophile Rasenvegetation im Becken Vlašimská kotlina. - Preslia, Praha, 49: 223-235.
projekt: ČNFD
ID: 1698353

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Domašín, 124 C8
souřadnice: 49°40'48.00"N, 14°50'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-09-09
náleze: L. Macek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389035

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Domašín, 124 C8
souřadnice: 49°40'48.00"N, 14°50'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-11-01
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389007

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Domašín, 124 A5
souřadnice: 49°40'53.00"N, 14°50'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1970-09-23
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 410733

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Domašín, 129 B9
souřadnice: 49°40'40.00"N, 14°50'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-08-10
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 389056

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znosim_1540527
nejbližší obec: Znosim, okres Benešov
souřadnice: 49°41'56.04"N, 14°51'49.61"E, ± 27m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-06-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nesperská Lhota_1540697
nejbližší obec: Nesperská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°41'40.27"N, 14°50'10.00"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008-06-03
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5190558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veliš_1540264
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'28.88"N, 14°50'55.90"E, ± 113m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-05-16
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradiště_1540326
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov
souřadnice: 49°41'13.16"N, 14°51'30.64"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-04
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5187879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nesperská Lhota_1540476
nejbližší obec: Nesperská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°41'46.54"N, 14°51'4.18"E, ± 26m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-06-05
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0154. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5189012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_236_L4
nejbližší obec: Ostrov u Veliše, okres Benešov
souřadnice: 49°40'21.97"N, 14°51'15.41"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_250_L7.1
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov
souřadnice: 49°40'47.82"N, 14°51'15.30"E, ± 233m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_325_L7.1
nejbližší obec: Nesperská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°41'46.10"N, 14°51'20.30"E, ± 99m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_318_L7.1
nejbližší obec: Veliš, okres Benešov
souřadnice: 49°40'18.88"N, 14°50'16.73"E, ± 135m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_336_L3.1
nejbližší obec: Dub u Kondrace, okres Benešov
souřadnice: 49°40'37.92"N, 14°51'29.45"E, ± 148m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231103_338_L7.1
nejbližší obec: Dub u Kondrace, okres Benešov
souřadnice: 49°40'41.88"N, 14°51'32.80"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231104_203_L7.1
nejbližší obec: Kondrac, okres Benešov
souřadnice: 49°40'28.88"N, 14°53'54.42"E, ± 145m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333125

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231104_204_L7.1
nejbližší obec: Kondrac, okres Benešov
souřadnice: 49°40'32.88"N, 14°53'45.20"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333126

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231104_236_L7.1
nejbližší obec: Ostrov u Veliše, okres Benešov
souřadnice: 49°40'17.44"N, 14°51'48.38"E, ± 169m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333148

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231103_251_L3.1
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov
souřadnice: 49°40'52.54"N, 14°51'10.40"E, ± 146m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4332940

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231103_326_L7.1
nejbližší obec: Nesperská Lhota, okres Benešov
souřadnice: 49°41'47.47"N, 14°51'2.95"E, ± 47m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333084

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231104_220_L7.1
nejbližší obec: Dub u Kondrace, okres Benešov
souřadnice: 49°41'12.26"N, 14°52'20.24"E, ± 263m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333136

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231104_249_L7.1
nejbližší obec: Dub u Kondrace, okres Benešov
souřadnice: 49°41'19.43"N, 14°51'53.24"E, ± 231m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333156

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231104_262_L3.1
nejbližší obec: Hradiště, okres Benešov
souřadnice: 49°41'16.94"N, 14°51'35.86"E, ± 95m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333170

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0264_231108_127_L3.1
nejbližší obec: Ostrov u Veliše, okres Benešov
souřadnice: 49°39'39.96"N, 14°50'58.20"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4334342

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim; kvalitní dubohabřina na svahu, hojně zmlazení, horní okraj ruderalizován - okraj sídla - pámelník, padlé kmeny
souřadnice: 49°41'55.06"N, 14°53'8.91"E, ± 219m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-10
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11865868

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim; luh pod nádrží, meandrující potok s nátržemi
souřadnice: 49°41'24.39"N, 14°53'13.75"E, ± 153m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11865892

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kondrac; světlý okraj lesa, výskyt druhů lesních lemů, stejnověké
souřadnice: 49°40'28.78"N, 14°53'54.64"E, ± 347m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-23
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11866004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlašim; polom v borovici a dubu, smíšený porost značně ovlivněný dosadbou, invaze netýkavky
souřadnice: 49°40'49.30"N, 14°53'16.88"E, ± 153m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11866554

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dub u Kondrace; světlý okraj lesa, směs dřevin, zarostlý lesní lem, výskyt prvosenek
souřadnice: 49°40'46.73"N, 14°52'43.29"E, ± 57m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11866011

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlašim; ochuzená dubohabřina na svahu, lesnické zásahy, horní okraj ruderalizovaný - okraj sídla
souřadnice: 49°41'45.11"N, 14°53'10.52"E, ± 314m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-10
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11865839

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlašim; doubrava na horní části svahu, sušší, ruderalizováno, okraj pole, polom
souřadnice: 49°41'54.67"N, 14°53'1.33"E, ± 339m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-11
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11866170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlašim; světlá doubrava téměř bez keřového patra, svah, ruderalizováno od okraje - pole
souřadnice: 49°41'31.83"N, 14°53'7.27"E, ± 357m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-11
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11866290

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dub u Kondrace; mez zarostlá stromy a křovím, splachy z polí - silně zarostlé plevele
souřadnice: 49°40'37.78"N, 14°52'30.31"E, ± 266m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11865998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dub u Kondrace; borová kmenovina s vtoušeným a podrostlým dubem, příměs dalších dřevin, nezpracovaný polom, zabuřenění
souřadnice: 49°41'12.68"N, 14°52'27.51"E, ± 213m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-30
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11866663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlašim; doubrava na prudkém svahu, chudčí podrost, mělčí půda, ruderalizováno z kraje pole
souřadnice: 49°41'25.54"N, 14°53'14.98"E, ± 125m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11866382

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kondrac; dub letní, ostružiníky, smrk
souřadnice: 49°40'39.39"N, 14°54'51.46"E, ± 244m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-14
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11865930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kondrac; světlý okraj lesa, boro-březo-dubvý porost, příměs modřinu, na hranici mapovatelnosti
souřadnice: 49°40'30.95"N, 14°54'16.79"E, ± 107m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-10-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11867401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veliš
souřadnice: 49°39'18.69"N, 14°50'22.54"E, ± 195m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10421502

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Světlá pod Blaníkem
souřadnice: 49°39'19.18"N, 14°51'9.46"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-29
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10437633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov u Veliše
souřadnice: 49°39'38.12"N, 14°50'52.74"E, ± 189m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-01
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10440784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Světlá pod Bláníkem
souřadnice: 49°39'21.78"N, 14°51'12.71"E, ± 62m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-29
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10437674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov u Veliše
souřadnice: 49°39'50.20"N, 14°50'45.81"E, ± 192m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-05
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10446114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louňovice pod Bláníkem
souřadnice: 49°39'13.11"N, 14°51'31.66"E, ± 77m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-07
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10448483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louňovice pod Bláníkem
souřadnice: 49°39'19.45"N, 14°51'27.16"E, ± 154m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-07
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10448509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrov u Veliše
souřadnice: 49°39'36.77"N, 14°51'23.90"E, ± 123m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-07
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10448557

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kondrac
souřadnice: 49°39'37.36"N, 14°52'12.87"E, ± 71m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-09
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10450276

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dub u Kondrace
souřadnice: 49°40'3.95"N, 14°52'16.38"E, ± 129m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10455186

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dub u Kondrace
souřadnice: 49°40'32.52"N, 14°51'37.39"E, ± 235m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-10-03
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10485558

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrov u Veliše
souřadnice: 49°39'54.59"N, 14°50'49.40"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-01
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10412355

původní jméno: Quercus robur
lokality: Světlá pod Blaníkem
souřadnice: 49°39'9.66"N, 14°50'31.51"E, ± 143m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-12
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10421433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ostrov u Veliše
souřadnice: 49°40'18.40"N, 14°51'32.30"E, ± 69m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-09-13
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10456943

6355b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231104_210_L7.1
nejbližší obec: Kondrac, okres Benešov
souřadnice: 49°40'28.88"N, 14°54'54.68"E, ± 42m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231105_21_L7.1
nejbližší obec: Bolina, okres Benešov
souřadnice: 49°40'32.05"N, 14°55'52.46"E, ± 131m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231105_35_L7.1
nejbližší obec: Zdislavice u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°40'32.66"N, 14°59'30.05"E, ± 89m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231105_37_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°41'41.46"N, 14°58'46.49"E, ± 215m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333198

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0431_231105_46_L7.1
nejbližší obec: Rataje u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°41'52.12"N, 14°58'53.76"E, ± 282m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333200

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231105_57_L7.1
nejbližší obec: Řimovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'44.45"N, 14°57'11.48"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333206

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0431_231105_68_L7.1
nejbližší obec: Řimovice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'19.97"N, 14°56'19.14"E, ± 145m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0431: a0431. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.08.2003 - 27.05.2004
ID: 4333031

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0017_231104_16_L7.1
nejbližší obec: Vlašim, okres Benešov
souřadnice: 49°40'54.12"N, 14°55'8.58"E, ± 738m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-07
náleze: Pavel Pešout
pramen: Pavel Pešout. a0017: a0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4333109

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim; degradovaná dubohabřina na okraji lesa, výsadby smrku, modřínu, lípy, expanze jasanu
souřadnice: 49°41'9.27"N, 14°54'59.67"E, ± 185m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-18
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11866231

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim; degradovaná dubohabřina na okraji lesa, výsadby smrku, modřínu, lípy, expanze jasanu
souřadnice: 49°41'9.74"N, 14°55'16.78"E, ± 327m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-18
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11866454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim; silně degradovaná doubrava, na hranici mapovatelnosti
souřadnice: 49°41'6.39"N, 14°54'58.79"E, ± 210m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-22
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11867145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolina; degradovaná doubrava na okraji lesního celku, zabuřeno
souřadnice: 49°40'32.05"N, 14°55'52.40"E, ± 264m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-29
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11867322

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bolina; světlý okraj lesa, směs se smrkem, nahranici mapovatelnosti
souřadnice: 49°40'7.60"N, 14°57'6.73"E, ± 310m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-10-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2239 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11867223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vracovice
souřadnice: 49°39'11.21"N, 14°55'24.52"E, ± 253m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10915907

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vracovice
souřadnice: 49°39'25.13"N, 14°57'21.05"E, ± 154m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10919686

6355c

lokalita: Čechy, Velký Blaník, jižní svah
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'27.39"N, 14°52'23.33"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-05-23
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955644

lokalita: Čechy, Kolem potoka nad myslivnou na Žiřpašským rybníkem u Nové Bystřice
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'27.39"N, 14°52'23.33"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: datum nečitelné (60. léta 20. století)
ID: 13955654

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlašim, Louňovice, 434 A16, Malý Blaník u Kapličky
souřadnice: 49°37'49.00"N, 14°51'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-09-05
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Blíže neurčený mech -2.2
ID: 364083

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0264_231113_421_L7.1
nejbližší obec: Libouň, okres Benešov
souřadnice: 49°37'48.58"N, 14°49'55.78"E, ± 223m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335687

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0264_231113_427_L4
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°37'9.80"N, 14°50'46.72"E, ± 74m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335702

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0264_231113_436_L7.1
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°36'39.38"N, 14°51'10.76"E, ± 155m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335726

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0264_231114_8_L7.1
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°36'35.24"N, 14°51'35.10"E, ± 29m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335152

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0264_231113_423_L4
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'48.68"N, 14°50'19.32"E, ± 247m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_449_L4
nejbližší obec: Kamberk, okres Benešov
souřadnice: 49°36'37.58"N, 14°50'48.37"E, ± 36m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_462_L7.1
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°37'18.66"N, 14°51'21.06"E, ± 105m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231114_325_L7.1
nejbližší obec: Načeradec, okres Benešov
souřadnice: 49°37'33.49"N, 14°53'32.82"E, ± 99m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4336031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231108_55_L4
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°38'34.84"N, 14°51'5.58"E, ± 90m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4334254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231113_458_L7.1
nejbližší obec: Louňovice pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'48.83"N, 14°51'16.88"E, ± 139m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4335783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0264_231114_327_L7.1
nejbližší obec: Křížov pod Blaníkem, okres Benešov
souřadnice: 49°37'43.14"N, 14°53'35.95"E, ± 70m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys. a0264: a0264. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4336035

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_231114_335_L7.1
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°36'32.18"N, 14°51'35.24"E, ± 19m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Martin Kludys
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4335833

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Podlesí - morká louka - dílčí plocha 1
nejbližší obec: Býkovice u Louňovic, okres Benešov
souřadnice: 49°37'26.43"N, 14°52'10.64"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2006
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Adriana Havlíčková. vlastní pozorování. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6649536

původní jméno: Quercus robur
lokality: Louňovice - pod školou
souřadnice: 49°38'5.48"N, 14°50'35.40"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-29
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11299335

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Podlesí
souřadnice: 49°37'25.89"N, 14°52'9.88"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-17
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11272937

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křížov pod Blaníkem
souřadnice: 49°37'59.85"N, 14°54'5.15"E, ± 189m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-10-19
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11130693

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pravonín
souřadnice: 49°37'51.70"N, 14°54'21.77"E, ± 155m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-29
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11017770

původní jméno: Quercus robur
lokality: Laby
souřadnice: 49°37'25.46"N, 14°50'9.60"E, ± 59m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-17
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10426052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Světlá pod Bláníkem
souřadnice: 49°38'56.46"N, 14°51'19.80"E, ± 231m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-31
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10439358

původní jméno: Quercus robur
lokality: Laby
souřadnice: 49°37'5.99"N, 14°50'14.91"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-17
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10425922

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libouň
souřadnice: 49°37'55.28"N, 14°50'13.89"E, ± 177m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-18
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10427542

původní jméno: Quercus robur
lokality: Louňovice pod Bláníkem
souřadnice: 49°37'43.60"N, 14°50'14.76"E, ± 225m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-18
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10427607

původní jméno: Quercus robur
lokality: Louňovice pod Bláníkem
souřadnice: 49°38'40.53"N, 14°50'38.64"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-25
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10433482

původní jméno: Quercus robur
lokality: Laby
souřadnice: 49°37'42.41"N, 14°49'55.59"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-10-07
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10486751

původní jméno: Quercus robur
lokality: Světlá pod Bláníkem
souřadnice: 49°38'58.42"N, 14°51'7.59"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2011-08-26
náleze: Martin Kludys
pramen: Kludys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10435682

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Podlesí
souřadnice: 49°37'25.89"N, 14°52'9.88"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2009-05-28
náleze: Martin Kludys
pramen: Martin Kludys (2009): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11271642

6355d

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0413_231115_10_L7.1
nejbližší obec: Pravonín, okres Benešov
souřadnice: 49°38'0.85"N, 14°57'31.97"E, ± 108m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0413: a0413. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336076

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0413_231115_63_L7.1
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'14.12"N, 14°59'26.59"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0413: a0413. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336223

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0413_231115_206_L5.4
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
souřadnice: 49°36'56.09"N, 14°57'36.94"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0413: a0413. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336565

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0024_231211_59_L7.1
nejbližší obec: Jeníkov u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°37'44.26"N, 14°59'43.48"E, ± 32m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341778

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vracovice
souřadnice: 49°38'54.72"N, 14°55'53.69"E, ± 332m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-08-04
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10915869

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pravonín
souřadnice: 49°38'43.27"N, 14°56'20.38"E, ± 135m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-09-04
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2160 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11036303

6356a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Základní pole č. 6356 (Dolní Kralovice; 49°36'-49°42' sev. zem. šíř., 15°00' vých. zem. dél.): Keblov: les Luha, v prosvětlené smrčíně asi 1300 m jižně od křov. siln. v jižní č. obce
nejbližší obec: Keblov, okres Benešov
souřadnice: 49°39'58.40"N, 15°4'17.28"E, ± 300m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935559

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0412_231201_84_X9A
nejbližší obec: Mnichovice, okres Benešov
souřadnice: 49°40'33.60"N, 15°1'49.40"E, ± 36m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Lukáš Kaprál
pramen: Lukáš Kaprál. a0412: a0412. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4339075

6356b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.38. JZ svah do boční rokle nad P břehem údolí bývalého Sedlického potoka SV od dálničního mostu, S od obce Bernartice, expoz.JZ.
nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'24.00"N, 15°6'20.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-07
náleze: Husová; Moravec
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283723

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.42. V svah údolí přehrady na Želivce, SV od obce Bernartice, expoz.JV.
nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°8'29.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-13
náleze: Moravec; Husová
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283847

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.43. svah do boční rokle nad V svahem údolí přehrady na Želivce, SV od obce Bernartice, expoz.JJV.
nejbližší obec: Bernartice, okres Benešov
souřadnice: 49°41'6.00"N, 15°8'38.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-13
náleze: Moravec; Husová
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 202 Borovsko, zalesněné svahy nad VN Švihov 0-0,6 km JV od obce, 380-400 m, 3. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°41'43.00"N, 15°7'4.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bernartice (okr. Benešov), pravý břeh býv. Sedlického potoka sv. od dálničního mostu
souřadnice: 49°41'36.00"N, 15°6'21.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-07
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011734

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bernartice (okr. Benešov), v. svah přehrady sv. obce
souřadnice: 49°40'49.90"N, 15°8'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-13
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011795

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bernartice (okr. Benešov), v. svah nad levým břehem úd. Sedlického potoka, j. od dál.mostu, sz.obce
souřadnice: 49°41'18.00"N, 15°5'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-13
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011960

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borovsko, les po levé straně silnice do Bernartic 0,7 km J obce
souřadnice: 49°41'21.00"N, 15°6'37.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-05-15
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702636

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bernartice (Vlašimsko), les 0,7 km S od S okraje obce
souřadnice: 49°41'1.00"N, 15°7'38.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1998-05-31
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702761

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlice, svahy nad levým břehem Sedlické zátoky 0,8 km SV obce.
souřadnice: 49°41'26.00"N, 15°5'59.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1995-08-10
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1664134

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0466_231207_67_L7.1
nejbližší obec: Alberovice, okres Benešov
souřadnice: 49°39'6.44"N, 15°5'56.36"E, ± 63m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Alberovice; Eutrofizovaná olšina s vrbou, hojně kopřiva, ale zřídka i zachovalý podrost s blatouchem apod. a celkově druhově bohaté. Pokryvnost E1 dost kolísavá, mnohde podrost téměř chybí.
souřadnice: 49°39'15.78"N, 15°5'47.09"E, ± 905m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2169 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12540841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Alberovice
souřadnice: 49°39'6.18"N, 15°5'56.43"E, ± 63m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2169 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12540868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brzotice
souřadnice: 49°39'28.15"N, 15°8'20.71"E, ± 50m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2130 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12541892

6356c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Základní pole č. 6356 (Dolní Kralovice; 49°36'-49°42' sev. zem. šíř., 15°00' vých. zem. dél.): Borovnice (6356/c): rybník Valcha jižně od obce, stromy na JZ břehu
nejbližší obec: Borovnice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'24.58"N, 15°0'42.20"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935487

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0466_231206_79_L7.1
nejbližší obec: Chmelná u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°38'32.46"N, 15°0'1.66"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4340119

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0024_231211_11_L7.1
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°38'5.17"N, 15°3'1.91"E, ± 38m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341670

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0024_231211_13_L7.1
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'49.01"N, 15°2'32.71"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341677

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0024_231211_29_L7.1
nejbližší obec: Čechtice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'39.36"N, 15°1'58.91"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341710

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0024_231211_41_L7.1
nejbližší obec: Jeníkov u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°38'13.45"N, 15°1'10.38"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341738

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0024_231211_48_L7.1
nejbližší obec: Jeníkov u Vlašimi, okres Benešov
souřadnice: 49°37'45.80"N, 15°0'37.12"E, ± 57m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341751

původní jméno: Quercus robur
lokality: a0024_231211_73_L7.1
nejbližší obec: Černičí, okres Benešov
souřadnice: 49°36'38.48"N, 15°3'23.15"E, ± 108m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0024_231211_132_R1.4
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
souřadnice: 49°37'12.04"N, 15°0'51.12"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0024_231211_141_L7.1
nejbližší obec: Nakvasovice, okres Benešov
souřadnice: 49°36'52.56"N, 15°0'55.44"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Karel Kříž
pramen: Karel Kříž. a0024: a0024. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechtice; Olšina se stagnující vodou pod silničním náspem, mírně eutrofizovaná.
souřadnice: 49°37'3.91"N, 15°3'13.23"E, ± 157m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechtice; Luh s tůněmi, v okrajích křovité vrby.
souřadnice: 49°37'2.87"N, 15°3'28.40"E, ± 233m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12898489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechtice; Porost s duby pod hrází rybníka.
souřadnice: 49°37'4.47"N, 15°3'40.54"E, ± 83m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12899136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechtice; Listnatý lesík s acidofilním podrostem, vysázené buky.
souřadnice: 49°36'21.79"N, 15°2'42.22"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12734679

6356d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Základní pole č. 6356 (Dolní Kralovice; 49°36'-49°42' sev. zem. šíř., 15°00' vých. zem. dél.): Jenišovice (6356/d); stráž řídice
porostlá dřevinami (bříza, líska, osika, ...) asi 400 m SZ od obce
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°37'11.97"N, 15°5'4.62"E, ± 200m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1974
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S od Děkanovic, LHC Ledec n.S., Dolní Kralovice
souřadnice: 49°37'37.00"N, 15°9'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1992-07-23
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium laetum* - ve snímku *P. curvifolium*
ID: 127416

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: S od Petrovy Lhoty, LHC Ledec n.S., Dolní Kralovice
souřadnice: 49°37'16.00"N, 15°6'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1958-08-18
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 514, uvedeny neurčené lišejníky - -2
ID: 127479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: a0466_231212_74_L7.1
nejbližší obec: Křivsoudov, okres Benešov
souřadnice: 49°38'9.67"N, 15°5'39.12"E, ± 253m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. a0466: a0466. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4342346

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivsoudov; Podmáčená olšina.
souřadnice: 49°37'1.68"N, 15°5'57.28"E, ± 231m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12898375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivsoudov; Okraj smrkové výsadby s náletem listnatých dřevin.
souřadnice: 49°37'20.26"N, 15°6'5.26"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-10
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12899563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studený; Podmáčený luh. Při straně u silnice navazuje remízek s *Malus domestica*, *Sorbus aucuparia*.
souřadnice: 49°36'6.26"N, 15°7'30.18"E, ± 32m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12898665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studený; Starý porost *Alnus glutinosa* a dalších listnáčů, chudý podrost, sucho.
souřadnice: 49°36'42.17"N, 15°7'13.01"E, ± 152m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12898790

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivsoudov; Fragment lemového společenstva.
souřadnice: 49°37'15.35"N, 15°6'51.34"E, ± 21m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-26
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 12898910

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křivsoudov; Fragmentovaná olšina podél potůčku, ruderazlivovaná, eutrofizovaná splachy z polí.
souřadnice: 49°37'22.30"N, 15°6'11.69"E, ± 52m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-26
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12899492

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černíčí; Vytěžený fragment bučiny s chudým acidofilním podrostem.
souřadnice: 49°36'15.79"N, 15°5'3.72"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-27
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12898875

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černíčí; Vytěžený fragment bučiny s chudým acidofilním podrostem.
souřadnice: 49°36'15.79"N, 15°5'3.72"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-27
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12898880

6357a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VN Želivka: na nocovišti u obce Chotěměřice
nejbližší obec: Chotěměřice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'30.00"N, 15°11'1.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-19
pramen: Čech M. & Čech P. (2008): Potrava kormorána velkého na vodárenské nádrži Želivka. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 48: 91-105.
projekt: FLDOK
ID: 8092388

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 210 Kozlí, okolí lesní cesty vedoucí od hájovny Pekelsko k vodní nádrži Švihov, SZ-Z od obce, 380-460 m, 2. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°40'37.00"N, 15°14'19.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9628517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Všebořická luha, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°41'36.00"N, 15°10'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-07-22
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V7; *Plagiothecium laetum* - ve snímku bylo *P. curvifolium*
ID: 100739

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Háj, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°41'31.00"N, 15°12'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5Q1
ID: 101499

původní jméno: Quercus robur
lokality: Obora, LHC Ledec n. S.-Zaháj
souřadnice: 49°41'54.00"N, 15°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-09-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 100813

původní jméno: Quercus robur
lokality: Obora, LHC Ledec n.S.-Zaháj
souřadnice: 49°41'35.00"N, 15°10'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-09-15
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 101261

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0168_231204_97_L7.1
nejbližší obec: Zahájí u Hněvkovic, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'39.73"N, 15°12'38.30"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. h0168: h0168. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4339639

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231209_72_L3.1
nejbližší obec: Habrovčice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'19.60"N, 15°12'26.93"E, ± 26m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341104

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231209_71_L3.1
nejbližší obec: Budeč nad Želivkou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'15.02"N, 15°12'24.37"E, ± 16m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341102

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231209_73_L3.1
nejbližší obec: Habrovčice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'16.68"N, 15°12'20.16"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341106

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kožlí, vápencové lomy a meze JZ obce
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'29.09"N, 15°14'46.44"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-28
nálezc: Helena Faltysová; Vladimír Faltys
pramen: Helena Faltysová RNDr. a Vladimír Faltys RNDr. Terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7816456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sechov, v obci
nejbližší obec: Sechov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'53.41"N, 15°14'18.42"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-03
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7816128

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvkovice, les při silnici V obce
nejbližší obec: Hněvkovice u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'59.54"N, 15°12'58.34"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-04
nálezc: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7797173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habrovčice; Místy velmi hojně *Cytisus scoparius*.
souřadnice: 49°40'23.85"N, 15°11'45.58"E, ± 123m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-05
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12393984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habrovčice; Lískové křoví pod DB, BO a SM.
souřadnice: 49°40'25.44"N, 15°11'52.06"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-05
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12393590

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habrovčice
souřadnice: 49°40'16.47"N, 15°12'21.47"E, ± 37m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-05
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12393803

6357b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /26/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/b - území JV od obce Ledeč nad Sázavou.
nejbližší obec: Ledeč nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 228 Ledeč nad Sázavou, svahy smrkového lesa na levém břehu Sázavy mezi žel. zastávkou Vilémovice a Ostrovským mlýnem, VJV od města, 360-390 m, 4. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°41'22.00"N, 15°18'38.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629095

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 230 Ostrov, svahy smíšeného lesa a břehy potoka v údolí Nezdínského potoka 0-0,5 km od jeho ústí do Sázavy, JV od obce, 350-400 m, 4. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°41'15.00"N, 15°18'8.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 233 Stvořidla, PR Stvořidla, suťové pole na levém břehu řeky, cca 1 km JJV od žel. zastávky, 370-390 m, 4. 7. 1997 V. Grulich
souřadnice: 49°39'54.00"N, 15°19'10.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Vít Grulich
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 235 Vilémovice, jižní skalnaté příkré suché svahy kóty Na tabulkách (438,5 m n. m.) až k Ostrovskému mlýnu, Z od obce, 360-430 m, 4. 7. 1997 R. Řepka
souřadnice: 49°41'22.00"N, 15°18'24.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
nálezcce: Radomír Řepka
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlíkov,LHC Leděč n.S.,Světlá n. S.
souřadnice: 49°40'34.00"N, 15°19'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3S1
ID: 130203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvořidla,LHC Světlá n.S.,Pavlíkov
souřadnice: 49°40'20.00"N, 15°19'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-09-13
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3V2
ID: 130844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvořidla,LHC Světlá n.S.,Pavlíkov
souřadnice: 49°40'18.00"N, 15°19'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-10-09
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 130876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojiště,LHC Leděč n.S.,Kožlí
souřadnice: 49°39'41.00"N, 15°15'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 127636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvořidla,LHC Leděč n.S.,Kožlí
souřadnice: 49°39'54.00"N, 15°19'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-03
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K9, 3S1
ID: 127919

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231209_10_L3.1
nejbližší obec: Kamenná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'3.42"N, 15°15'34.74"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4340971

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231209_40_L3.1
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'14.99"N, 15°15'36.04"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341045

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231209_9_L3.1
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'4.10"N, 15°15'33.12"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4340969

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231210_206_L3.1
nejbližší obec: Dobrovítova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'41.80"N, 15°18'46.12"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341586

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231210_173_L3.1
nejbližší obec: Mstislavice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'28.84"N, 15°18'12.82"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341250

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0163_231210_184_L3.1
nejbližší obec: Veliká, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'53.89"N, 15°17'52.98"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0163_231210_190_L3.1
nejbližší obec: Dobrovítova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'4.87"N, 15°18'24.98"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0163_231210_188_L3.1
nejbližší obec: Mstislavice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.99"N, 15°18'20.56"E, ± 208m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0163_231210_62_L3.1
nejbližší obec: Bojiště, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'41.69"N, 15°16'57.94"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0163_231210_203_L3.1
nejbližší obec: Mstislavice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'42.77"N, 15°18'33.16"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0016_231205_59_L3.1
nejbližší obec: Pavlov u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'36.92"N, 15°19'14.77"E, ± 78m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Těšínský
pramen: Jiří Těšínský. j0016: j0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.08.2001 - 19.08.2002
ID: 4339837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0016_231205_68_L3.1
nejbližší obec: Vilémovice u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'2.36"N, 15°19'34.61"E, ± 64m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Těšínský
pramen: Jiří Těšínský. j0016: j0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.08.2001 - 19.08.2002
ID: 4339853

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_231210_232_L3.1
nejbližší obec: Kamenná Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'4.79"N, 15°15'39.60"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Evžen Doležal
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4341111

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kožlí, skládka na místě býv. vápencových lomů Z silnice z Kožlí do Zahradky
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'9.05"N, 15°15'13.89"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1991-09-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1991.
projekt: NDOP
ID: 7800535

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pavlov, při silnici k Ostrovu, až k zatáčkám silnice
nejbližší obec: Ostrov u Ledče nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'49.79"N, 15°18'44.60"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-06-02
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7802606

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vilémovice, Stvořidla, podél trati
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'9.57"N, 15°19'17.55"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7797510

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ledec nad Sázavou, železniční zastávka Horní Ledec u hradu
nejbližší obec: Ledec nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'45.28"N, 15°17'0.61"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1984-06-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7800511

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vilémovice, Stvořidla, Z okraj rezervace
nejbližší obec: Dobrovítova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'17.27"N, 15°18'57.57"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1982.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1982 - 31.12.1983
ID: 7797821

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ledec nad Sáz.; Ledec nad Sázavou: hrad přestavěný na zámek na ostrožně nad pravým břehem Sázavy ve městě,
souřadnice: 49°41'47.67"N, 15°16'50.34"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-20
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003619

6357c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /27/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6357/c - území obce Blažejovice.
nejbližší obec: Blažejovice, okres Benešov
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7973348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0163_231209_23_L3.1
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'57.41"N, 15°14'52.37"E, ± 216m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vranice u Humpolce; Bor na skalnatém svahu s příměsí SM.
souřadnice: 49°36'10.93"N, 15°13'5.83"E, ± 107m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0709 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12393345

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blažejovické louky - snímek 2
souřadnice: 49°37'33.23"N, 15°11'23.06"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-31
náleze: Martin Kloudys
pramen: Kloudys Martin (2013): Monitoring lokalit v péči Pozemkového spolku pro přírodu a památky Podblanicka v roce 2013 - Závěrečná zpráva programu ČSOP Ochrana biodiverzity
projekt: NDOP
ID: 11145586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahradka; Ježov: zaniklý hrad Zahradka na ostrožně nad levým břehem Želivky při ústí Blažejovického potoka, 1, 25 km km
SSV od kostela v obci
souřadnice: 49°37'19.84"N, 15°14'36.24"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009-08-19
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003771

6357d

lokalita: Dobrá Voda Lipnická: lokalita zvaná „Nad Návozy,“zaříznutá údolnice nad a pod silnicí mezi obcemi Dobrá Voda Lipnická a Rejčkov na j. až jz. okraji osamělého stavení se zahradou, asi 400 m szs od centra obce
nejbližší obec: Dobrá Voda Lipnická, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'16.93"N, 15°19'13.87"E, ± 30m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10114900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 47. Rejčkov: rybník Pařez 2000 m JJV obce
nejbližší obec: Rejčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'21.00"N, 15°19'2.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miroslav Smejkal
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 239 Rejčkov, travnaté a křovinaté meze a okraje polí podél cest SSV, JV a J od obce, 570-645 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°37'56.00"N, 15°19'17.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629453

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 240 Staré Hutě, okolí červeně značené turistické cesty v úseku 0-1 km SSZ od osady, 570-585 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan
souřadnice: 49°36'54.00"N, 15°18'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Z od hájovny Rohule, LHC Leděč n.S., Melechov
souřadnice: 49°37'57.00"N, 15°18'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-10-05
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5M3
ID: 128288

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0169_231215_112_K3
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'5.38"N, 15°18'37.01"E, ± 23m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
nálezc: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. h0169: h0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4343233

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0163_231209_19_L3.1
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'40.16"N, 15°15'12.38"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341001

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0163_231209_21_L3.1
nejbližší obec: Kožlí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'39.91"N, 15°15'5.29"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezc: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. j0163: j0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4341007

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobrá Voda Lipnická - louka1
nejbližší obec: Dobrá Voda Lipnická, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'17.69"N, 15°19'12.93"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
nálezc: Dana Kořínková
pramen: Kodet Vojtěch, Kořínková Dana. Ornitologický a botanický průzkum mokřadu u Dobré Vody Lipnické. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982288

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobrá Voda Lipnická - mokřad
nejbližší obec: Rejčkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'25.96"N, 15°19'5.95"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
nálezc: Dana Kořínková
pramen: Kodet Vojtěch, Kořínková Dana. Ornitologický a botanický průzkum mokřadu u Dobré Vody Lipnické. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, 2010.
projekt: NDOP
ID: 6982215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podivice
souřadnice: 49°36'0.40"N, 15°17'0.71"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-05
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojanovice; V SV polovině obrovské lísky.
souřadnice: 49°36'10.46"N, 15°16'23.02"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojanovice
souřadnice: 49°36'31.46"N, 15°15'5.34"E, ± 147m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0709 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12392952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podivice
souřadnice: 49°36'20.39"N, 15°16'31.53"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12533973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Paseka
souřadnice: 49°36'50.38"N, 15°16'14.52"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Paseka
souřadnice: 49°36'45.49"N, 15°16'22.15"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojanovice
souřadnice: 49°35'59.09"N, 15°16'28.79"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534378

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hojanovice
souřadnice: 49°35'59.63"N, 15°16'2.78"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12534871

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podivice
souřadnice: 49°36'3.78"N, 15°16'54.63"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534662

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podivice
souřadnice: 49°36'18.76"N, 15°17'24.17"E, ± 284m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535361

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hojanovice
souřadnice: 49°36'17.41"N, 15°16'15.90"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535284

6358a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ledec n. S., (5 km JV od obce), SPR Stvořidla
souřadnice: 49°40'8.00"N, 15°20'8.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982-07-24
náleze: V. Faltys
pramen: Faltys V. (1983): Státní přírodní rezervace Stvořidla. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2318232

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: JV od Benetic, LHC Ledec n. S., Světlá n. S.
souřadnice: 49°40'49.00"N, 15°21'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K7
ID: 130214

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mantrčky,LHC Světlá n.S.,Pavlíkov
souřadnice: 49°40'40.00"N, 15°22'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-09-14
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 130992

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mantrčky,LHC Světlá n.S.,Pavlíkov
souřadnice: 49°40'21.00"N, 15°22'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-09-14
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5M3, 4K8
ID: 130981

původní jméno: Quercus robur
lokality: V lánech,LHC Světlá n.S.,Pavlíkov
souřadnice: 49°41'13.00"N, 15°23'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-05
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K6
ID: 130659

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smrčensko,LHC Světlá n.S.,Horní Lesy
souřadnice: 49°39'17.00"N, 15°22'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-10
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3N2, 3S9
ID: 131030

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stvořidla,LHC Ledec n.S.,Kožlí
souřadnice: 49°39'56.00"N, 15°20'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-03
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3N4
ID: 127846

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stvořidla, LHC Ledeč n.S., Kožlí
souřadnice: 49°39'58.00"N, 15°20'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-03
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3Y0
ID: 127899

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0173_232106_209_L3.1
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'5.66"N, 15°20'19.54"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367543

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0173_232106_205_L3.1
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'16.10"N, 15°19'58.66"E, ± 34m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367540

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0173_232107_127_L3.1
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'54.04"N, 15°23'39.44"E, ± 30m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367775

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0173_232106_1_L3.1
nejbližší obec: Lipnička, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'50.33"N, 15°23'31.38"E, ± 74m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367225

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0173_232106_30_L3.1
nejbližší obec: Kochánov u Lipničky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'22.57"N, 15°22'38.75"E, ± 80m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232107_130_L3.1
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'53.28"N, 15°23'56.33"E, ± 54m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0191_232101_68_L5.4
nejbližší obec: Žebrákov u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.41"N, 15°22'32.77"E, ± 42m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4365937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0191_232101_58_L7.1
nejbližší obec: Dolní Bohušice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'50.60"N, 15°23'12.19"E, ± 281m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4365907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0191_232101_204_L5.4
nejbližší obec: Dolní Březinka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'46.88"N, 15°22'42.53"E, ± 58m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Libuše Marková
pramen: Libuše Marková. j0191: j0191. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4366484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvořidla
nejbližší obec: Leštinka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'1.62"N, 15°20'2.25"E, ± 1361m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys V. Bot. inv. průzkum SPR Stvořidla v letech 1982 - 1983.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6573687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stvořidla, V část rezervace u Smrčné
nejbližší obec: Koňkovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'35.56"N, 15°20'40.22"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1982-07-24
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7817417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mrzkovice, železniční zastávka
nejbližší obec: Mrzkovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'25.00"N, 15°22'25.47"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-05-25
náleze: Helena Nováková; Vladimír Faltys
pramen: Nováková Helena RNDr. a Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7800418

6358b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 260 Komárov, v osadě, 520 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'3.00"N, 15°29'10.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 261 Komárov, rybníček V od osady, 520 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°29'18.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9629991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, u dvora Komárova u Malčína
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°29'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2691981

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Homole, LHC Ledec n.S., Světlá n. S.
souřadnice: 49°41'4.00"N, 15°26'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1992-07-27
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 130227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlinišť, LHC Světlá n.S., Dobrá Voda
souřadnice: 49°40'18.00"N, 15°28'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-03
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 130519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malčín_3110079
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'8.92"N, 15°29'9.17"E, ± 63m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-11
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5387004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Služátky_3110042
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'24.90"N, 15°26'17.56"E, ± 32m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jan Horník
pramen: Horník J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0311. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5386699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_135_L3.1
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'44.33"N, 15°27'37.58"E, ± 95m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232107_34_L3.1
nejbližší obec: Horní Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'56.70"N, 15°27'6.12"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_59_L3.1
nejbližší obec: Horní Bohušice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'32.68"N, 15°25'33.56"E, ± 80m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4366972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_49_L3.1
nejbližší obec: Horní Bohušice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'51.24"N, 15°25'6.17"E, ± 137m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4366947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_115_L3.1
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'14.68"N, 15°25'28.24"E, ± 68m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232107_13_K3
nejbližší obec: Horní Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'0.83"N, 15°27'33.19"E, ± 64m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_62_L3.1
nejbližší obec: Druhanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'48.19"N, 15°25'3.94"E, ± 60m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4366985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_93_L3.1
nejbližší obec: Kunemil, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'48.52"N, 15°26'23.86"E, ± 78m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_119_L3.1
nejbližší obec: Příseka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'38.10"N, 15°25'35.76"E, ± 13m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232102_126_L3.1
nejbližší obec: Služátky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'53.69"N, 15°26'44.16"E, ± 73m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367098

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0173_232107_42_L3.1
nejbližší obec: Příseka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'51.98"N, 15°26'1.64"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367618

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0173_232107_51_L3.1
nejbližší obec: Světlá nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'3.76"N, 15°25'3.25"E, ± 98m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367633

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0184_232108_42_L7.1
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'9.26"N, 15°28'23.92"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4367976

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0184_232108_80_L3.1
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'24.70"N, 15°29'40.42"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4368090

původní jméno: Quercus robur
lokality: Komárov, v osadě, 520 m
nejbližší obec: Malčín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'3.50"N, 15°29'12.78"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7804104

původní jméno: Quercus robur
lokality: Příseka u Světlé, okraj lesa JZ kóty Malá Homole, 1 km V od obce, 480 m
nejbližší obec: Příseka u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'19.33"N, 15°26'28.90"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-07-03
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr.: Terenní štěnění. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7804587

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Světlá nad Sázavou, kaskáda rybníků J města, poslední rybník na kříži, nejdále od parku
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'13.32"N, 15°25'2.80"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1987-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. 1987: Terenní štření. Terenní štření. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7803304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lučice, SV okraj obce
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'43.87"N, 15°29'41.30"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7803394

6358c

lokalita: Českomoravská vysočina, Havlíčkobrosko. Hráz rybníka Kamenné Trouby
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'37.91"N, 15°23'18.46"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05-17
náleze: Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953837

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 54. Lipnice nad Sázavou: na S okraji rybníka Kamenná trouba
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'36.00"N, 15°23'12.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 55. Lipnice nad Sázavou: rybník Kamenná trouba a okolní louky
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'27.00"N, 15°23'14.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486767

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 285 Malé Křepiny, travnaté a křovinaté meze a okraje polí ležící podél zeleně značené turistické cesty SZ od obce, 500-520 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan

souřadnice: 49°37'18.00"N, 15°21'9.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630728

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 286 Meziklasí, okolí Meziklasského potoka v údolí JV od osady Loukov, 460 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan

souřadnice: 49°37'34.00"N, 15°20'57.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630773

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 288 Meziklasí, trávníky, křoviny a okraje polí ležící v okolí silnice vedoucí do osady Loukov, 450-470 m, 1. 7. 1997 Z. Kaplan

souřadnice: 49°37'52.00"N, 15°20'56.00"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: s. d.

nálezce: Zdeněk Kaplan

pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). -

Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.

projekt: FLDOK

ID: 9630852

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Radostovský kopec, LHC Světlá n.S., Horní Lesy

souřadnice: 49°38'9.00"N, 15°24'22.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1963-10-01

nálezce: J. Podhorník

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5K8

ID: 130261

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: JZ partie Radostovského kopce, LHC Světlá n.S., Horní Lesy

souřadnice: 49°37'35.00"N, 15°24'7.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1963-10-02

nálezce: J. Podhorník

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 5N4

ID: 130350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0173_232106_20_L3.1
nejbližší obec: Kochánov u Lipničky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'36.92"N, 15°22'38.60"E, ± 33m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Evžen Doležal
pramen: Evžen Doležal. h0173: h0173. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4367264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0169_232111_253_L7.1
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'7.15"N, 15°23'16.58"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
náleze: Blanka Vlasáková
pramen: Blanka Vlasáková. h0169: h0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0017_232117_102_X9B
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'2.20"N, 15°24'6.95"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07-15
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0017: j0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4371948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenná trouba
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°36'8.46"N, 15°23'50.67"E, ± 1781m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991
náleze: Svatava Hausvaterová; Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Hausvaterová S. Botanický inventarizační průzkum chráněného území Kamenná trouba.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6489015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radostovice, rašeliniště SV obce
nejbližší obec: Radostovice u Lipničky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'27.53"N, 15°24'12.25"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1990-05-23
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6864954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Město, 1 km S obce, mez nad polem Z potoka
nejbližší obec: Dolní Město, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'2.93"N, 15°22'51.42"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terénní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7805651

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Kamenná trouba
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'20.98"N, 15°23'8.56"E, ± 1781m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: Slavík
pramen: Mladý, Slavík. Příloha k inventarizaci chráněného území Kamenná trouba - Floristický kurz. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6749273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Kamenná trouba
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'20.98"N, 15°23'8.56"E, ± 1781m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
náleze: Mladý
pramen: Mladý, Slavík. Příloha k inventarizaci chráněného území Kamenná trouba - Floristický kurz. 1974.
projekt: NDOP
ID: 6749083

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řečice u Humpolce; hojně borovice, bohaté E2
souřadnice: 49°36'36.58"N, 15°22'52.97"E, ± 132m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12540141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipnice nad Sázavou; Lipnice nad Sázavou: zříceniny hradu Lipnice nad Sázavou na skalnatém hřebeni nad městem,
souřadnice: 49°36'50.89"N, 15°24'47.31"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-08-10
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003238

6358d

lokalita: Českomoravská vysočina, Havlíčkobrosko. Les na břehu Sázavy u Okrouhlice
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'40.40"N, 15°28'57.04"E, ± 1500m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1959-08-09
náleze: Čábera
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /32/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6358/d - území JZ od obce Okrouhlice.
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7974734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 49. Nová Ves u Světlé: údolí k Sázavě S obce
nejbližší obec: Nová Ves u Světlé, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'26.00"N, 15°26'21.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9486633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boroviny, LHC Světlá n.S., Horní Lesy
souřadnice: 49°38'20.00"N, 15°27'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4P3
ID: 130428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_73_L3.1
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'28.37"N, 15°28'24.92"E, ± 26m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_147_L3.1
nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'28.66"N, 15°27'45.65"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_11_L7.1
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'8.32"N, 15°27'57.49"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4371986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_146_L3.1
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'2.57"N, 15°29'44.92"E, ± 75m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_62_L3.1
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'18.04"N, 15°29'10.54"E, ± 29m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_89_L7.1
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'2.93"N, 15°29'17.63"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_168_L7.1
nejbližší obec: Babice u Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'58.73"N, 15°28'8.15"E, ± 19m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_178_L3.1
nejbližší obec: Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'37.20"N, 15°29'2.83"E, ± 262m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_79_L7.1
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'31.97"N, 15°28'54.01"E, ± 42m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_125_L3.1
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'20.32"N, 15°29'6.47"E, ± 36m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370126

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0185_232113_189_L7.1
nejbližší obec: Olešnice u Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'10.68"N, 15°29'2.62"E, ± 111m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370343

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0185_232113_154_L3.1
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'26.10"N, 15°28'11.21"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370218

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březinka, JZ část obce
nejbližší obec: Březinka u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'3.01"N, 15°29'43.46"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7806711

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipnice nad Sázavou, les při silnici SV obce
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'3.94"N, 15°25'0.83"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7806457

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásná Hora, S obce
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'28.92"N, 15°27'51.33"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-06-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7806789

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brumova Lhota, okolí Ředkovského rybníka SV obce
nejbližší obec: Brumova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.27"N, 15°26'55.36"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-08-04
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7806185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svitálka, les mezi obcí a Dolním Dvorem
nejbližší obec: Kojkovice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'34.01"N, 15°26'36.51"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983-08-16
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7807033

6359a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 291 Skuhrov, centrum obce, 500 m, 3. 7. 1997 V. Faltys
souřadnice: 49°41'5.00"N, 15°31'57.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9630970

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko
souřadnice: 49°39'42.00"N, 15°32'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2691923

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obora, LHC Světlá n.S., Dobrá Voda
souřadnice: 49°41'43.00"N, 15°31'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1963-10-04
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K2
ID: 130648

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lučice_3130065
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'55.69"N, 15°30'29.70"E, ± 74m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-10-08
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0313. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5389135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232108_26_L3.1
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'56.34"N, 15°30'29.59"E, ± 110m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4367934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232109_41_L7.1
nejbližší obec: Knyk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'13.57"N, 15°34'11.35"E, ± 40m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4368235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232109_71_L3.1
nejbližší obec: Zbožice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'28.40"N, 15°33'25.02"E, ± 97m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4368330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232108_19_L3.1
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'8.93"N, 15°30'34.60"E, ± 149m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4367908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232109_60_L7.1
nejbližší obec: Veselý Žďár, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'2.81"N, 15°33'18.14"E, ± 213m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4368299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lučice, v obci
nejbližší obec: Lučice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'35.94"N, 15°29'58.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7803445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olešná, okraj lesa Z silnice
nejbližší obec: Olešná u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'55.28"N, 15°33'19.94"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-15
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7807501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Krupá, při silnici mezi obcí a Knykem
nejbližší obec: Horní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'3.45"N, 15°34'47.94"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7807158

6359b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsochatec (Havlíčkův Brod), 828 m JV od železniční stanice v obci Rozsochatec
souřadnice: 49°39'53.00"N, 15°38'29.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2013-08-14
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1295002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: komplex u Rozsochatce, LHC Ždírec n.D.II., Chotěboř
souřadnice: 49°41'40.00"N, 15°38'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-09-25
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Krupá, při silnici k Dolní Krupé
nejbližší obec: Horní Krupá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'6.12"N, 15°35'43.09"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsochatec, zámecký park
nejbližší obec: Rozsochatec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'32.21"N, 15°37'55.89"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsochatec, za silnicí Ve Žlebě dál k hradu Ronovec
nejbližší obec: Kojetín u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'18.68"N, 15°37'52.97"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-25
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7808254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ronovec; Dolní Krupá: zříceniny hradu Ronovec na ostrožně nad levým břehem Břevnického potoka 1, 3 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°39'13.82"N, 15°37'8.30"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2009-07-31
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terenní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003119

6359c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Chlístov: lesní lem nad silnicí směr Havlíčkův Brod, cca 0,25 km V obce
souřadnice: 49°37'26.00"N, 15°31'48.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08-21
náleze: J. Těšitel
projekt: ČNFD
ID: 2960929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_1_L3.1
nejbližší obec: Klanečná, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'28.12"N, 15°31'28.20"E, ± 94m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_27_L3.1
nejbližší obec: Chlístov u Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'8.98"N, 15°31'38.42"E, ± 42m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_37_L2.2B
nejbližší obec: Veselý Žďár, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'4.81"N, 15°31'34.75"E, ± 54m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_58_T4.2
nejbližší obec: Březinka u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'17.68"N, 15°30'20.41"E, ± 36m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4369926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0185_232113_95_L3.1
nejbližší obec: Vadín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'55.37"N, 15°29'58.38"E, ± 48m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Zuzana Chlumská
pramen: Zuzana Chlumská. h0185: h0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4370071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232109_11_L7.1
nejbližší obec: Zbožice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'55.57"N, 15°34'2.68"E, ± 97m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4367845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232109_14_L3.1
nejbližší obec: Knyk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'34.12"N, 15°34'51.46"E, ± 103m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4367860

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0184_232114_12_L3.1
nejbližší obec: Chlístov u Okrouhlice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'12.76"N, 15°31'43.25"E, ± 63m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4369963

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0184_232114_6_L7.1
nejbližší obec: Veselice u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'59.98"N, 15°31'40.98"E, ± 55m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4370443

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0184_232109_7_L7.1
nejbližší obec: Zbožice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'46.03"N, 15°34'5.66"E, ± 73m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4368150

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0184_232114_18_L3.1
nejbližší obec: Veselý Žďár, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'49.62"N, 15°31'49.40"E, ± 29m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4369993

původní jméno: Quercus robur
lokality: h0184_232114_24_L3.1
nejbližší obec: Perknov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'17.15"N, 15°32'7.55"E, ± 46m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4370485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232114_50_L3.1
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'0.12"N, 15°33'24.08"E, ± 63m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4370574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232114_88_L7.1
nejbližší obec: Poděbavy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'32.83"N, 15°32'43.08"E, ± 44m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4370689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hurtova Lhota - Březinka, u silnice mezi obcemi
nejbližší obec: Hurtova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'0.19"N, 15°30'20.65"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-28
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7809271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havlíčkův Brod, Z část města, při silnici směr Chlístov
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'34.68"N, 15°33'38.25"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-08-04
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7809467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Perknov, staré rameno na levém břehu Sázavy J obce, J trati
nejbližší obec: Veselice u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'40.84"N, 15°32'23.32"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-08-19
nálezce: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štěnění. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7808616

6359d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /36/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6359/d - území SV od obce Havlíčkův Brod.
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'14.00"N, 15°35'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7975902

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SV od Havlíčkova Brodu u Českého Dvora
souřadnice: 49°38'24.00"N, 15°35'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2467210

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: ČM vrchovina, Havlíčkobrodsko, SV od Havl. Brodu, u Českého Dvora
souřadnice: 49°38'10.00"N, 15°35'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1965): Rostlinstvo lesních oblastí střední části Českomoravské vrchoviny. - Lesn. Čas. [CZ/SK], 9: 855-878.
projekt: ČNFD
ID: 2692757

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Za stodolou, LHC Přibyslav, Česká Bělá
souřadnice: 49°36'44.00"N, 15°38'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-03
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 138829

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Havlíčkův Brod_3140055
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'45.00"N, 15°36'46.19"E, ± 128m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-09
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5390565

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kyjov u Havlíčkova Brodu_3140052
nejbližší obec: Kyjov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'45.65"N, 15°37'5.74"E, ± 93m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-10
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5390527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Simtany_3150003
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'17.39"N, 15°39'37.76"E, ± 45m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5392200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohled_3150252
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'3.20"N, 15°39'46.22"E, ± 231m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jilemník_3140101
nejbližší obec: Jilemník, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'55.70"N, 15°39'30.31"E, ± 85m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0314. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5391394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohled_3150007
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'31.25"N, 15°39'35.93"E, ± 55m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-04
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5392334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232109_19_L7.1
nejbližší obec: Český Dvůr, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'31.81"N, 15°35'2.72"E, ± 47m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4367874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0184_232114_74_L3.1
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'50.74"N, 15°34'54.30"E, ± 233m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jakub Těšitel
pramen: Jakub Těšitel. h0184: h0184. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.08.2003 - 27.08.2004
ID: 4370648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0098_232115_232_L7.1
nejbližší obec: Kyjov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'45.97"N, 15°37'5.66"E, ± 134m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4370752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0098_232115_247_L7.1
nejbližší obec: Kyjov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'45.18"N, 15°37'23.09"E, ± 140m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4370902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0098_232115_287_L7.1
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'17.32"N, 15°39'37.80"E, ± 62m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4371013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0098_232115_230_L7.1
nejbližší obec: Termesivy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'25.20"N, 15°37'10.16"E, ± 94m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4370744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0098_232115_245_M1.4
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'22.50"N, 15°37'42.24"E, ± 170m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4370899

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0098_232115_248_L7.1
nejbližší obec: Termesivy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'44.46"N, 15°37'33.96"E, ± 69m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4370907

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0098_232115_277_T1.1
nejbližší obec: Jilemník, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'40.33"N, 15°39'2.27"E, ± 89m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4370987

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0098_232115_281_T1.1
nejbližší obec: Ždírec u Pohledu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'1.57"N, 15°38'49.81"E, ± 84m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4371000

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0098_232115_35_L7.1
nejbližší obec: Kyjov u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'2.50"N, 15°36'43.70"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Petra Konvalinková. j0098: j0098. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 29.11.2002
ID: 4371162

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břevnice, při žel.trati k Chrástu
nejbližší obec: Břevnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'32.99"N, 15°36'32.75"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-07-18
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7810286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havlíčkův Brod, první vodárenský rybník, V od silnice ke Knyku
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'37.15"N, 15°34'54.61"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-17
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7819384

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohled, intravilán
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'17.20"N, 15°38'57.54"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1983-07-22
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štržení. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7810094

6360a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /37/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/a - území obce Střížov.
nejbližší obec: Střížov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°40'43.00"N, 15°43'15.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976154

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: JV od Dobkova, LHC Ždírec n.D.II., Sokolovec
souřadnice: 49°41'44.00"N, 15°41'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-09-26
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 123823

6360b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /38/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6360/b - území Ranský Babylon, JZ obce Staré Ransko.
nejbližší obec: Staré Ransko, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7976458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV od Vyhrabané, LHC Ždírec I., Ransko
souřadnice: 49°40'40.00"N, 15°47'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1962-08-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - 1
ID: 138305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0047zv_232208_319_X12
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'1.80"N, 15°48'22.72"E, ± 80m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2001-08
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0047zv: j0047zv. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4377880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobiňov, niva Doubravy J obce
nejbližší obec: Sobiňov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'33.67"N, 15°45'49.51"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1989-07-12
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7812652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havlíčkova Borová, Podhorský rybník J Ranských jezírek
nejbližší obec: Havlíčkova Borová, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'0.81"N, 15°48'24.16"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1985-07-27
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7811876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Niva Doubravy
souřadnice: 49°41'34.25"N, 15°46'3.33"E, ± 878m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Tomáš Peterka
pramen: Peterka T. (2014): Botanický průzkum pro plán péče o PR Niva Doubravy
projekt: NDOP
ID: 11932199

6360c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 70. Simtany u Pohledu: les na P břehu Sázavy 1000 m V obce
nejbližší obec: Simtany u Pohledu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'2.00"N, 15°40'40.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
náleze: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487339

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatá Anna, LHC Přibyslav, Česká Bělá
souřadnice: 49°36'51.00"N, 15°40'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1960-06-22
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: uveden neurčený mech - +
ID: 138741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Simtany_3150246
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'0.07"N, 15°40'33.71"E, ± 31m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrné Hory u Přibyslavi_3150243
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'59.71"N, 15°40'45.95"E, ± 26m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrné Hory u Přibyslavi_3150242
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'3.38"N, 15°41'43.84"E, ± 50m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Simtany_3150023
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°36'20.30"N, 15°40'5.16"E, ± 11m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-05
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5392791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krátká Ves_3150068
nejbližší obec: Krátká Ves, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°37'11.89"N, 15°40'33.13"E, ± 7m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-08-07
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Bělá, řada dubů a okolí studny na svahové louce J silnice směr Macourov
nejbližší obec: Česká Bělá, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'27.47"N, 15°41'33.08"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1996-08-31
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štření. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7814494

6360d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havlíčkova Borová (HB), jižní okraj obce, 40 m od kostelní zdi
souřadnice: 49°37'56.00"N, 15°46'55.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1981-06-12
náleze: D. Blažková
projekt: ČNFD
ID: 1492696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oudoleň, při silnici od křižovatky J obce směr Cibotín
nejbližší obec: Oudoleň, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°38'49.40"N, 15°45'3.75"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7815638

6361a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0106zv_232203_110_L5.4
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'37.10"N, 15°50'49.02"E, ± 63m
fytochorion: 69b. Sečská vrchovina
datum: 2002-08
náleze: Pavlína Miklová
pramen: Pavlína Miklová. j0106zv: j0106zv. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4375440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krucemburk, Štíří důl J obce, východočeská část
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'59.73"N, 15°51'48.72"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-07-23
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7824831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křížová (Krucemburk), zbytky parku v obci
nejbližší obec: Krucemburk, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°41'18.42"N, 15°50'52.63"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1984-08-01
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7823913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká, po zelené značce od rybníka Řeka k obci
nejbližší obec: Hluboká u Krucemburku, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°39'46.91"N, 15°51'3.15"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1982-07-21
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7824741

6361c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /42/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6361/c - území JZ od Velkého Dářka,
nejbližší obec: Škrdlovice, okres Žďár nad Sázavou
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7977569

6362c

lokality: Distr. Nové Město na Moravě: U cesty u kopce Kříby u obce Rokytno
nejbližší obec: Rokytno, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°36'4.92"N, 16°3'57.38"E, ± 300m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 1982-10-23
náleze: V. Bartoňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985436

6363a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sádek, olšina v obci
nejbližší obec: Sádek u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'37.44"N, 16°13'28.75"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-06-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní šetření. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7832081

6363b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedlová u Poličky_2320141
nejbližší obec: Jedlová u Poličky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'39.64"N, 16°19'7.75"E, ± 23m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2007-07-31
náleze: Jan Košnar
pramen: Košnar J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0232. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5283726

6363c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nový Jimramov: cesta (červená turistická značka) od rekreační chalupy u Fialů k osadě Na Louži a posečené pastviny nad touto cestou, asi 300 m SZ – 640 m SSV od obecního úřadu
nejbližší obec: Nový Jimramov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°38'17.78"N, 16°11'10.55"E, ± 260m
nadmořská výška: 546-604 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2018-07-12
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14002480

6363d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: V bukách, LHC Polička, Jimramov
souřadnice: 49°38'3.00"N, 16°16'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1991-09-13
náleze: K. Havlíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 135826

6364a

lokalita: Bohemia orient., distr. Polička: Modřec: u kapličky Balda 2,5 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Modřec, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'37.35"N, 16°20'8.77"E, ± 100m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 1999-08-20
náleze: O. Jirmásková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radiměř, lesní porost na Z svahu k. 552 na JZ okraji lesa
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'54.14"N, 16°24'30.93"E
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7000401

6364b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.2.sním.19.lok.19. Moravská Třebová a okolí: Hradec nad Svitavou: střevočník, nová lokalita, 770m JV od vlak.podjezdu, jehličnat les, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Hradec nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'15.00"N, 16°28'51.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2005-06-14
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radiměř, lesní porost s býv. lomem J odb do Hradce nad Svit. v poli na SV okraji obce (kóta 463)
nejbližší obec: Radiměř, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'53.59"N, 16°27'41.07"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2001-09-06
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6999863

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lavičné, smrkový les na SZ okraji obce
nejbližší obec: Banín, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'3.18"N, 16°27'35.30"E
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2001-05-29
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996474

původní jméno: Quercus robur
lokality: Banín; směs dubu, buku, smrku a jedle, ve vlhčích částech jasan a olše, E1 ochuzené
souřadnice: 49°40'21.34"N, 16°25'8.27"E, ± 93m
fytochorion: 63e. Poličko
datum: 2014-06-05
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2053 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13060028

6364d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bělá nad Svitavou, suchá slunná stráň pod lesem v obci, S silnice (VKP 114)
nejbližší obec: Bělá nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'20.08"N, 16°29'38.21"E
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2001-05-30
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996653

6365a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Hynčina_20130109
nejbližší obec: Horní Hynčina, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'29.70"N, 16°31'45.88"E, ± 63m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2005-07-04
náleze: Naděžda Gutzerová
pramen: Gutzerová N. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2013. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033461

původní jméno: Quercus robur
lokality: e0091_241204_142_L5.1
nejbližší obec: Pohledy, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'32.82"N, 16°33'38.77"E, ± 70m
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Miloš Boček
pramen: Miloš Boček. e0091: e0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4514939

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohledy, suchá stráň nad cestou naproti kostelu východně obce (VKP 97)
nejbližší obec: Pohledy, okres Svitavy
souřadnice: 49°41'47.53"N, 16°34'10.47"E
fytochorion: 63i. Hřebečovská vrchovina
datum: 2001-08-08
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7001786

6365b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanškrounská kotlina: les 0,5 km JZ od Dlouhé Loučky
souřadnice: 49°41'35.00"N, 16°37'35.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 63j. Lanškrounská kotlina
datum: 1990-07-31
náleze: J. Jirásek
pramen: Jirásek J. (1992): Vegetace Lanškrounské kotliny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2005117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šnekov, suchý pahorek na okraji lesa cca 1 km SZ obce
nejbližší obec: Šnekov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'1.13"N, 16°37'6.28"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2011-05-19
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7298416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zadní Arnoštov, stráž severně obce, VKP Višňovka
nejbližší obec: Zadní Arnoštov, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'44.24"N, 16°39'39.24"E
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2001-06-20
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terénní šetření. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6996907

6365c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: e0147_241208_163_L3.1
nejbližší obec: Březová nad Svitavou, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'36.78"N, 16°31'25.21"E, ± 131m
fytochorion: 63h. Svitavský úval
datum: 2004
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0147: e0147. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4517149

6365d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.2.sním.16.lok.42. Moravská Třebová a okolí: Smolná u Jevíčka: střevíčník, dolní lok., 460m SV od vodojemu, okraj list.lesa, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. téže práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'49.00"N, 16°39'38.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-19
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390550

6366a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přední Arnoštov, Les na j. svahu vrchu „Hušák“ (626 m n.m.) cca 1,8 km jv. od obce, cca 600 m n.m.
nejbližší obec: Chornice, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'48.23"N, 16°42'11.01"E, ± 1000m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 1982-07-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13787108

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: e0045_242101_101_L7.2
nejbližší obec: Přední Arnoštov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'35.22"N, 16°41'36.02"E, ± 239m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2002
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. e0045: e0045. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4538744

6366b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hartinkov, Z a SZ okraj lesa nad Barcalovým žlebem, asi 600 m JJV od kaple v obci
nejbližší obec: Hartinkov, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'24.00"N, 16°48'54.00"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2015-07-14
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13483106

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.11.lok.63. Moravská Třebová a okolí: Vrážné: lokality s okrotici, 760m JJV od zemědělského závodu, smíšený les, (lesní společenstva, fyt.sním. z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'23.00"N, 16°46'53.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-07-13
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390409

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.3.sním.16.lok.62. Moravská Třebová a okolí: Březinky: Nectavské údolí: okrotice bílá, 260 m JZ od kóty Dlouhá. louka při okraji lesa zarůstající náletem dřevin. Mozaiky, křoviny, nálety a obtíž. určená společenstva. fyt.snímky z let 2004-2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'4.00"N, 16°47'16.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-07-13
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8391354

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0098_242107_396_L3.1
nejbližší obec: Březinky, okres Svitavy
souřadnice: 49°39'29.52"N, 16°47'26.81"E, ± 146m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4544024

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březinky, při okraji lesní cesty na JV úpatí kóty Hradisko, písčiny
nejbližší obec: Vrážné, okres Svitavy
souřadnice: 49°40'14.56"N, 16°47'27.78"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2009-07-02
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6872446

6366c

lokalita: Velké Opatovice
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'41.23"N, 16°40'21.65"E, ± 2000m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-05-22
náleze: L. Úradníček
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. *Atropurpurea*
ID: 13955702

lokalita: SV od Letovic, Velké Opatovice, zámecký park
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°36'39.29"N, 16°40'13.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1986-09-29
náleze: A. Purketová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985413

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.17.lok.43. Moravská Třebová a okolí: Smolná u Jevíčka: střevíčník, horní lok., 60m SSV od vodojemu, jehličnatý les, (lesní společenst., fyt.snímky z let 2004- 2005, průzkum v rámci zpracov. diplomové práce Sedláček 2007, popis lokalit uved. též práci na str.235- 238, Práce a studie 15/2008/233-246).
nejbližší obec: Smolná u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°37'44.00"N, 16°40'5.00"E
nadmořská výška: 350-700 m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2005-06-19
náleze: V. Sedláček
pramen: Sedláček V. (2008): Vegetace na lokalitách chráněných a ohrožených druhů cévnatých rostlin v okolí Moravské Třebové. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud. 15: 31-58.
projekt: FLDOK
ID: 8390579

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá u Jevíčka - stráž Holcizna v chatové oblasti nas Smolenskou přehradou
nejbližší obec: Velké Opatovice, okres Blansko
souřadnice: 49°37'32.54"N, 16°40'22.03"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1991-09-03
náleze: Helena Faltysová
pramen: Faltysová Helena RNDr. terenní šetření. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6993240

6366d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0098_242112_134_L2.2B
nejbližší obec: Jaroměřice, okres Svitavy
souřadnice: 49°36'51.98"N, 16°46'24.78"E, ± 41m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4547854

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: e0098_242112_221_L3.1
nejbližší obec: Biskupice u Jevíčka, okres Svitavy
souřadnice: 49°38'13.49"N, 16°45'33.59"E, ± 117m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2000
náleze: Jan Novák
pramen: Jan Novák. e0098: e0098. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.08.2000 - 19.08.2003
ID: 4548178

6367a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadeřín, národní přírodní rezervace Špraněk, Zkamenělý zámek, vápencová skaliska a okolní lesní porosty
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.70"N, 16°54'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390-450 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-17
náleze: Jan Pránčl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13478242

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.21. NPR Špraněk: vrchol. skalní výchozy po L straně potoka Špraněk, ca 300m Z od Zkamenělého zámku, na zlomu roviny v údolí: Sledov. území je zhruba vymezeno obcemi Javoříčko, Březina, Vojtěchov a Kadeřín (invent.plocha tvoří ca 80ha, terén. průzkum prováděn v lét. 2004-2006, doklady ulož.v herb.OL)
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.00"N, 16°54'12.00"E
nadmořská výška: 375-539 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2006
pramen: Dančák M. & Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 201-227.
projekt: FLDOK
ID: 8319998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kadeřín (Olomoucko), asi 0,7 km JV od kostela. NPR Špraněk, asi 300 m Z od Zkamenělého zámku.
souřadnice: 49°40'4.00"N, 16°54'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: M. Dančák
pramen: Dančák M. et Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Špraněk (Javoříčský kras). - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A, ? : 201-227.
projekt: ČNFD
ID: 1160275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Dražanské vrchoviny: kóta 539 se Zkamenělým Zámekem, Javoříčko
datum: 1971
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8626496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0154_242109_154_T3.1
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.78"N, 16°54'13.79"E, ± 34m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2003
nálezc: Jana Černá
pramen: Jana Černa. m0154: m0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4545820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'58.63"N, 16°54'37.80"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák M. Invent. průzkum NPR Špraněk botanika, předběžná zpráva. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6699655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Špraněk
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'7.15"N, 16°54'38.39"E, ± 914m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář, V. Botanická inventarizace chr. území Špraněk u Javoříčka.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6472253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrch Boučí nad Kadeřínem
nejbližší obec: Kadeřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'18.11"N, 16°53'48.10"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-05-16
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Boučí (521 m n.m.) nad Kadeřínem v Javoříčském Krasu. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7229360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lokalita *Carex pediformis* mezi Bouzovem a Javoříčkem
nejbližší obec: Bouzov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'10.48"N, 16°54'13.25"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1980-08-24
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lokalita ostřice tlapkaté (*Carex pediformis* C.A.M.) mezi Bouzovem a Javoříčkem. 1980.
projekt: NDOP
ID: 7229277

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špraněk I.
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'5.56"N, 16°54'39.81"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1966
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Špraněk (539 m n.m.) - nejbohatší lokalita vzácných druhů rostlin v Javoříčském krasu. 1983.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.1966 - 23.05.1982
ID: 7229450

6367b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselíčko, boční údolí S od obce, od kóty 397 (asi 300 m S od kaple v obci) až k samotě asi 1,1 km SSV od kaple v obci, lesní pláště a lemy, kosené a zanedbané louky
nejbližší obec: Střemeníčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'30.00"N, 16°56'0.00"E
nadmořská výška: 400-440 m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Štěpánek
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13482906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ješov_2850167
nejbližší obec: Ješov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'47.20"N, 16°56'51.68"E, ± 18m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-08-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345257

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Loučka u Bílska_2850117
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'12.24"N, 16°59'31.16"E, ± 44m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ješov_2850220
nejbližší obec: Ješov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'34.16"N, 16°57'21.96"E, ± 52m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-08-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střemeničko_2850009
nejbližší obec: Střemeničko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'39.04"N, 16°55'53.51"E, ± 71m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavětín u Litovle_2850232
nejbližší obec: Slavětín u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'18.91"N, 16°56'12.62"E, ± 179m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2007-08-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Savín_2880015
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'2.42"N, 16°58'32.48"E, ± 51m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-09-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5349909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Les na vápenci S od Hradečné
nejbližší obec: Hradečná u Bílé Lhoty, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'53.24"N, 16°58'50.60"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-10-05
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les na výchozu vápence severně od Hradečné. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7227705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Výchozy vápence J od Pateřína
nejbližší obec: Pateřín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'39.69"N, 16°58'18.84"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-10-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výchozy vápence jižně od Pateřína. 1987.
projekt: NDOP
ID: 7230059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rachava
nejbližší obec: Kovářov u Bouzova, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'27.87"N, 16°56'31.97"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1986-10-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rachava (446 m n.m.). 1987.
projekt: NDOP
ID: 7229984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holý vrch nad Střemeníčkem
nejbližší obec: Hvozdečko, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'1.08"N, 16°55'47.90"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Holý vrch (514 m n.m.) nad Střemeníčkem (opraveno 1.3.2001). 1999.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.08.1975 - 02.05.1986
ID: 7227885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Špraněk III.
nejbližší obec: Javoříčko, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'14.19"N, 16°55'8.31"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1966
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Špraněk (539 m n.m.) - nejbohatší lokalita vzácných druhů rostlin v Javoříčském krasu. 1983.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.1966 - 23.05.1982
ID: 7229712

6367c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dzbel, okres Prostějov, les 1 km z. od obce v okolí tří hájoven, cca 430 m n.m.
nejbližší obec: Dzbel, okres Prostějov
souřadnice: 49°36'42.91"N, 16°50'14.34"E, ± 700m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1983-07-05
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788027

6367d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Údolí Luckého potoka JV od obce Luká k silnici Bohuslavice - Vilémov.
datum: 1980-09-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vilémov u Litovle_2850054
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'41.28"N, 16°58'36.23"E, ± 49m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vilémov u Litovle_2850082
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'48.41"N, 16°58'56.46"E, ± 35m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-04
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luká_2850095
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'48.62"N, 16°58'1.63"E, ± 198m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-08-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luká_2850102
nejbližší obec: Luká, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'56.76"N, 16°57'56.88"E, ± 30m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-08-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslavice u Konice_2850068
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'40.20"N, 16°57'23.36"E, ± 48m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2007-08-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5344560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0076_242115_1_X13
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'32.23"N, 16°58'5.70"E, ± 293m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-06-07
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0076: m0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4549846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0076_242115_9_X8
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°37'32.45"N, 16°58'9.95"E, ± 94m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-06-07
náleze: Jana Gajdová
pramen: Jana Gajdová. m0076: m0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4549876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opuštěný kamenolom SZ od Olbramic
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'23.51"N, 16°59'41.28"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom severozápadně od Olbramic. 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.10.1988 - 15.07.1996
ID: 7231059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pandurka - kopec JZ od Vilémova
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'2.33"N, 16°58'40.51"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988-10-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pandurka - kopec jihozápadně od Vilémova. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7230311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kóta 436 m n.m. JZ od Vilémova
nejbližší obec: Vilémov u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'47.93"N, 16°58'35.29"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1988-10-09
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Pandurka - kopec jihozápadně od Vilémova. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7230376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Luckého potoka
nejbližší obec: Bohuslavice u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°38'4.19"N, 16°57'36.04"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1975
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Luckého potoka od Luké k silnici Bohuslavice - Vilémov. 1980.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.06.1975 - 21.09.1980
ID: 7228257

6368a

lokalita: Chudobín u Litovle
nejbližší obec: Chudobín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'18.75"N, 17°2'7.86"E, ± 1000m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1962-06-06
náleze: D. Skálová
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Dražanské vrchoviny, obec Loučka, Z nad obcí kaminité vrcholy chlumů (4 vedle sebe). (Svahy zaorány.)
datum: 1973-09-23
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8627689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cholina_2880113
nejbližší obec: Cholina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'18.47"N, 17°1'41.41"E, ± 203m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučka u Bílska_2880148
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'59.76"N, 17°0'12.56"E, ± 88m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučka u Bílska_2850244
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'30.02"N, 17°0'9.76"E, ± 70m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cholina_2880109
nejbližší obec: Cholina, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'20.56"N, 17°1'45.08"E, ± 37m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-09-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0288. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5350439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučka u Bílska_2850243
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'20.81"N, 17°0'2.95"E, ± 112m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0285. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5345811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0084lm_242201_118_L3.1
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'54.35"N, 17°0'10.44"E, ± 182m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Konvalinková
pramen: Jana Konvalinková. m0084lm: m0084lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0092_242206_67_L3.1
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'16.85"N, 17°1'57.36"E, ± 160m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0084Im_242201_106_L3.1
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'37.72"N, 17°0'20.52"E, ± 56m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Konvalinková
pramen: Jana Konvalinková. m0084Im: m0084Im. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0092_242206_20_X11
nejbližší obec: Bílsko, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'3.42"N, 17°1'21.32"E, ± 38m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0084Im_242201_102_L3.1
nejbližší obec: Měrotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'42.68"N, 17°0'34.56"E, ± 167m
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jana Konvalinková
pramen: Jana Konvalinková. m0084Im: m0084Im. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0092_242206_99_L3.1
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'41.36"N, 17°0'19.80"E, ± 40m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0092_242206_98_L3.1
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'36.00"N, 17°0'10.87"E, ± 54m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0092_242206_97_L3.1
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'29.92"N, 17°0'9.65"E, ± 102m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0092_242206_69_L3.1
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'15.84"N, 17°1'43.39"E, ± 388m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0092_242206_66_L3.1
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'20.34"N, 17°1'44.18"E, ± 53m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká mez u Nové Vsi nad potokem Loučka
nejbližší obec: Nová Ves u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'52.35"N, 17°1'7.00"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-09-20
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lokality teplomilných druhů rostlin v údolí Loučky mezi Novou Vsí a Savínem. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7243332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráňka nad cestou za Novou Vsí
nejbližší obec: Nová Ves u Litovle, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'44.56"N, 17°0'29.17"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-09-20
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lokality teplomilných druhů rostlin v údolí Loučky mezi Novou Vsí a Savínem. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7243544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Terénní rýha u Kluzova
nejbližší obec: Myslechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'35.44"N, 17°1'54.15"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1987-09-06
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Terénní hluboká rýha u Kluzova. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7254798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lesní okraje podél silnice Slavětín-Haňovice
nejbližší obec: Savín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'2.65"N, 17°0'4.34"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-09-19
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Květena lesních okrajů Pardusky (380 m n.m.) a Šuminy (418 m n.m.) při silnici z Haňovic do Slavětína. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7229170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoké meze Z od Chudobína
nejbližší obec: Chudobín, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'12.05"N, 17°1'16.07"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1982-09-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vysoké meze na východním svahu Pardusky (380 m n.m.) západně od Chudobína. 1982.
projekt: NDOP
ID: 7232708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žleb potoka SV od Měrotína
nejbližší obec: Sobáčov, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'53.32"N, 17°0'41.96"E
fytochorion: 71a. Bouzovská pahorkatina
datum: 1980-08-10
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Žleb potoka SV od Měrotína západně od Litovle. 1981.
projekt: NDOP
ID: 7233284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'24.34"N, 17°2'16.65"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný kamenolom u Cholinského Dvorku. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.1974 - 21.09.1986
ID: 7233457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí potůčku JV od Cholinského Dvorku
nejbližší obec: Cholína, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'15.72"N, 17°2'16.66"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí potůčku jihovýchodně od Cholinského Dvorku. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.04.1974 - 15.05.1988
ID: 7255538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malý osamělý hájek Z od Loučky
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'41.82"N, 17°0'21.81"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1973
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Ostrůvky teplomilné květeny západně nad Loučkou. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 23.09.1973 - 02.10.1988
ID: 7232465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký ostrůvek lesa Z od Loučky
nejbližší obec: Loučka u Bílska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'30.08"N, 17°0'9.78"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1973
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Ostrůvky teplomilné květeny západně nad Loučkou. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 23.09.1973 - 25.09.1988
ID: 7232241

6368b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota nad Moravou: Střeň (distr. Olomouc): lužní lesy a pobřežní vegetace v NPR Ramena řeky Moravy, cca 225 m. n. m.
nejbližší obec: Lhota nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'41.60"N, 17°9'36.80"E, ± 90m
nadmořská výška: 229 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-04-16
náleze: Martin Dančák; Monika Kyselá
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota nad Moravou: Střeň (distr. Olomouc): lužní lesy a tůně na levém břehu Moravy podél lesní cesty směrem k Hynkovu, cca 225 m. n. m.
nejbližší obec: Lhota nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'51.80"N, 17°9'13.30"E, ± 90m
nadmořská výška: 236 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-04-16
náleze: Martin Dančák; Monika Kyselá
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /7/ Hornomoravský úval (21b/6368b- 6269c): Střeň: lužní les, okolí stanice ČD.
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°42'0.00"N, 17°9'11.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998-01
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302159

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.lok.6. Mlýnský potok: pravobřežní rameno Moravy u obce Lhota na Moravě.

nejbližší obec: Lhota na Moravě, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'46.00"N, 17°8'32.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090421

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.lok.8. Morava u Střeň: Hlavní tok Moravy na soutoku s pravobřežním ramenem Bahenka bezprostředně nad siln.mostem Střeň -Náklo

nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc

souřadnice: 49°41'3.00"N, 17°8'60.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090480

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.lok.4. Bahenka: pravobřežní říční rameno Moravy nad siln.mostem Střeň-Náklo.

nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc

souřadnice: 49°40'48.00"N, 17°8'44.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090369

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.lok.5. Most Bláznivec: hlavní tok Moravy asi 900m nad siln.mostem Střeň-Náklo.

nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc

souřadnice: 49°41'2.00"N, 17°8'56.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090405

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: v Dolním lese u Litovle

nejbližší obec: Litovel, okres Olomouc

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1942

pramen: Pulchart M. (1948): Vegetační poměry v okolí Červenky u Litovle. - Příroda (Brno) 39: 174-187.

projekt: FLDOK

ID: 8704456

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Střeň, polesí Střeň, por. 405c

souřadnice: 49°41'54.00"N, 17°9'17.00"E, ± 100m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1961-08-15

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2351243

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litovel, polesí Březová, "Prostřední les", por. 309d
souřadnice: 49°41'40.00"N, 17°7'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-22
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349892

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litovel, polesí Březová, por. 319a
souřadnice: 49°41'50.00"N, 17°9'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-28
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349350

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litovel, polesí Březová, por. 423a
souřadnice: 49°41'33.00"N, 17°7'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-29
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350266

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střeň, polesí Střeň, por. 408d
souřadnice: 49°41'54.00"N, 17°9'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-16
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2348814

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litovel, polesí Březová, "Prostřední les", por. 314c
souřadnice: 49°41'40.00"N, 17°7'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-22
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351501

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litovel, polesí Březová, "Prostřední les", por. 314c
souřadnice: 49°41'40.00"N, 17°7'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-22
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střeň, polesí Střeň, por. 423c
souřadnice: 49°41'54.00"N, 17°9'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-08-27
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litovel, polesí Březová, "Bahna", por. 315a
souřadnice: 49°41'31.00"N, 17°6'41.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-28
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litovel, polesí Březová, por. 424d
souřadnice: 49°41'33.00"N, 17°7'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-29
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střeň, polesí Střeň, por. 405b
souřadnice: 49°41'54.00"N, 17°9'17.00"E, ± 100m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1961-07-15
nálezc: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2351196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hornomoravský úval Březová-Rozvadovice. Lesy a tůně při Moravě
datum: 1982-05
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střeň, okr. Olomouc, lužní les na levém břehu „Moravy“ od mostu na konci obce směrem k nádraží (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'25.46"N, 17°8'38.94"E, ± 1300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994-07-14
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střeň, okr. Olomouc, lužní les na levém břehu „Moravy“ od mostu na konci obce směrem k nádraží (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'25.46"N, 17°8'38.94"E, ± 1300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994-03-12
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střeň, okr. Olomouc, lužní les na levém břehu „Moravy“ od mostu na konci obce směrem k nádraží (CHKO Litovelské Pomoraví)
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'25.46"N, 17°8'38.94"E, ± 1300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994-05-04
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střeň, okr. Olomouc, CHKO Litovelské Pomoraví, lužní les na břehu „Moravy“ u obce
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'6.62"N, 17°8'51.55"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1991-04-14
nálezce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Litovel I, 121 a
souřadnice: 49°40'41.00"N, 17°9'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-09
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Litovel I, 211 b
souřadnice: 49°41'15.00"N, 17°7'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-10
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Litovel I, 212 b
souřadnice: 49°41'18.00"N, 17°6'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-02
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930912

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 115 a
souřadnice: 49°41'15.00"N, 17°8'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931324

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 216 a
souřadnice: 49°41'8.00"N, 17°7'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-09
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931586

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 215 a
souřadnice: 49°41'4.00"N, 17°7'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-10
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931614

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 152 a
souřadnice: 49°41'44.00"N, 17°8'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-21
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931353

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 206 b, OL- Březová
souřadnice: 49°41'26.00"N, 17°7'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-10
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930957

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 203 c
souřadnice: 49°41'42.00"N, 17°7'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-10
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931010

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 205 a
souřadnice: 49°41'38.00"N, 17°6'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 930988

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 210 a
souřadnice: 49°41'28.00"N, 17°8'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-10
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931644

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Litovel I, 204 b
souřadnice: 49°41'49.00"N, 17°6'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-18
náleze: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931034

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Ramena řeky Moravy
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'43.14"N, 17°9'4.09"E, ± 4351m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
náleze: Jan Mládek
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290998

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP V Boukalovém
nejbližší obec: Pňovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'52.66"N, 17°8'58.18"E, ± 96m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2005-05-10
náleze: Jan Mládek
pramen: Mládek Jan. Floristický seznam PP V Boukalovém. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6290579

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vysoký les s Leucojum vernum u Březové
nejbližší obec: Unčovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'11.43"N, 17°7'2.86"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-04-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vysoký les s bledulí jarní (Leucojum vernum) u Březové. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7242960

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužní les S od železnice Střeň - Olomouc
nejbližší obec: Střeň, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'41.08"N, 17°9'50.91"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1983-08-14
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les podél severní strany železnice od železniční stanice Střeň k Olomouci. 1984.
projekt: NDOP
ID: 7232513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šargoun
nejbližší obec: Unčovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'24.16"N, 17°6'41.61"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1982
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnaté lesy severně od Březové k toku Moravy JV od Litovle. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7243021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'49.79"N, 17°9'40.23"E, ± 510m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L2.3
ID: 10849006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°40'54.70"N, 17°8'56.73"E, ± 122m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10852067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°41'45.85"N, 17°9'36.78"E, ± 287m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848859

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota nad Moravou
souřadnice: 49°40'35.16"N, 17°9'30.25"E, ± 709m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10851711

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeň
souřadnice: 49°40'33.16"N, 17°9'34.62"E, ± 1129m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 2-3, místy může převažovat; L2.3
ID: 10851744

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hynkov
souřadnice: 49°40'33.57"N, 17°9'50.25"E, ± 31m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10851848

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hynkov
souřadnice: 49°40'38.75"N, 17°9'40.93"E, ± 218m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10851657

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pňovice
souřadnice: 49°41'56.81"N, 17°9'18.77"E, ± 140m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848968

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeň
souřadnice: 49°40'56.49"N, 17°9'44.09"E, ± 139m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10851976

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bahna
souřadnice: 49°41'42.00"N, 17°6'56.63"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-24
náleze: Jana Černá
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158904

6368c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vilémov, údolí potoka Blata 1 km JV obce
souřadnice: 49°37'55.00"N, 17°0'45.00"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1989
náleze: M. Duchoslav
pramen: Duchoslav M. (1990): Příspěvek k poznání tolitových doubrav asociace *Cynancho-Quercetum Passarge* 1957. - Zpr. Kraj. Vlastiv. Muz. Olomouc, 263: 19-22.
projekt: ČNFD
ID: 1650918

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0166_242211_832_L7.1
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'56.75"N, 17°1'50.92"E, ± 86m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4552313

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0166_242211_872_L7.1
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'40.57"N, 17°2'10.79"E, ± 63m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4552488

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0092_242206_77_L3.1
nejbližší obec: Cholina, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'57.08"N, 17°2'24.86"E, ± 123m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-04-30
náleze: Kateřina Machainová
pramen: Kateřina Machainová. m0092: m0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551927

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky jižně před borovinami u Nových Dvorů.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6576895

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Náměšť na Hané
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'21.73"N, 17°2'58.19"E, ± 3668m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1991-09-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lokalita *Epipactis albensis* a *Polypodium interjectum* v Terezkém údolí.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6501462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Blaty
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'33.68"N, 17°2'24.57"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1988
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Blaty mezi Seničkou a Cakovem (opraveno 20.3.2000). 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1988 - 26.06.1992
ID: 7255168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opuštěný lom S od Nových Dvorů
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.61"N, 17°2'15.31"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-06-07
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Opuštěný malý kamenolom nad potokem Blata v lese severně od Nových Dvorů. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7237895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mělký žlíbek Z od Odrlic
nejbližší obec: Odrlice, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'22.56"N, 17°2'37.31"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-09-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Mělký žlíbek západně od Odrlic. 1988.
projekt: NDOP
ID: 7237827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suché louky SV od Nových Dvorů I.
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'39.95"N, 17°3'15.38"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1966
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky mezi borovinami severovýchodně od Nových Dvorů. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.1966 - 07.09.1986
ID: 7255710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suché louky SV od Nových Dvorů II.
nejbližší obec: Senice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'30.52"N, 17°2'56.73"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1966
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky mezi borovinami severovýchodně od Nových Dvorů. 1987.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.08.1966 - 07.09.1986
ID: 7255789

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Les Skalka u Cakova
nejbližší obec: Senička, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'51.83"N, 17°1'55.96"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1961
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Skalka u Cakova. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.05.1961 - 15.05.1983
ID: 7232107

6369a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěpánov, lužní les na levém břehu Moravy asi 1,4 km JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'32.70"N, 17°12'50.40"E, ± 120m
nadmořská výška: 216 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-07-13
náleze: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13476007

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynkov (distr. Olomouc): lužní lesy a pobřežní vegetace v PR Kenický, cca 225 m. n. m.
nejbližší obec: Hynkov, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'24.80"N, 17°10'47.40"E, ± 90m
nadmořská výška: 233 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2016-04-16
náleze: Martin Dančák; Monika Kyselá
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13725186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHKO Litovelské Pomoraví: Horky nad Moravou: lok.se nachází 0,5km V od Mlýnského potoka a 0,7km Z řeky Moravy, na J je ohranič.spojovacím kanálem obou toků
nejbližší obec: Horky nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'17.00"N, 17°12'2.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1999
pramen: Málek P. & Bocák L. (2003): Epigeická fauna čeledi Staphylinidae po záplavách v CHKO Litovelské Pomoraví. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 231-239.
projekt: FLDOK
ID: 8310944

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.lok.7. Kurfürstovo rameno: Slepé rameno a řeka Morava u Štěpánova.
nejbližší obec: Štěpánov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'50.00"N, 17°12'12.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 87-97.
projekt: FLDOK
ID: 8090450

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.lok.3. Chomoutovské jezero: jezero po těžbě štěrkopísku SV od obce Chomoutov.

nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc

souřadnice: 49°39'10.00"N, 17°14'20.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

pramen: Kostkan V., John F. & Vávrová P. (2002): Kácení dřevin bobrem evropským (*Castor fiber* L.) na střední Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 87-97.

projekt: FLDOK

ID: 8090355

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Střeň, okraj lesa 100 m J hájovny, ca 1,4 km V kostela v obci

souřadnice: 49°41'34.00"N, 17°10'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2001-08-17

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1514557

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Světly starý dubový les ca 1,7 km SV kostela v obci Střeň

souřadnice: 49°41'55.00"N, 17°10'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 2001-08-17

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1514199

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Litovelské Pomoraví, JZ část: lužní les 1,5 km JV od Hynkova

souřadnice: 49°39'35.00"N, 17°11'15.00"E

nadmořská výška: 218 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1992-06-22

nálezce: J. Borunský

pramen: Borunský J. (1994): Floristický výzkum jihozápadní části chráněné krajinné oblasti Litovelské Pomoraví. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2014162

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Střeňský les cca 1,8 km VJV od žel. stanice Střeň, porost 509 C1

souřadnice: 49°41'50.00"N, 17°10'15.00"E

nadmořská výška: 225 m

fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval

datum: 1987-07-26

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1989): Poznámky k výskytu některých vzácnějších rostlinných společenstev na střední Moravě. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 96, Biol., 29: 37-64.

projekt: ČNFD

ID: 1879042

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hynkov, u Hynkovského mlýna

souřadnice: 49°40'16.00"N, 17°10'24.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1939

nálezce: J. Klika

pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.

projekt: ČNFD

ID: 1221902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hornomoravského úvalu, Střeň - Štěpánov, listnaté lesy podél Písečného potoka
datum: 1979
nálezce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628687

původní jméno: Quercus robur L.
lokalita: PR. Chomoutovská jezera, CHKO Lit. Pomoraví
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'10.97"N, 17°14'22.67"E, ± 950m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 1996-02-23
nálezce: Lubomír Drelich
pramen: FAS 22/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Litovel I, 122 a
souřadnice: 49°40'49.00"N, 17°10'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-03
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Litovel I, 32 a
souřadnice: 49°40'42.00"N, 17°10'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-12
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Litovel I, 35 a
souřadnice: 49°40'58.00"N, 17°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1957-10-15
nálezce: Z. Bednář
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0083lm_242209_614_L2.3B
nejbližší obec: Březce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'21.46"N, 17°13'41.52"E, ± 106m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
nálezce: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552209

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0014lm_242203_429_L2.3B
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'6.36"N, 17°10'36.16"E, ± 80m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2001
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0014lm: m0014lm. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4550766

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0014lm_242203_457_L2.3B
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'37.38"N, 17°10'58.22"E, ± 185m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Lenka Niklová
pramen: Lenka Niklová. m0014lm: m0014lm. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4551166

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánov u Olomouce - L2.3B
nejbližší obec: Štěpánov u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'35.79"N, 17°10'44.89"E, ± 1m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jana Černá
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774487

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horka n M 1
souřadnice: 49°39'25.43"N, 17°12'31.30"E, ± 146m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2013-04-30
náleze: Jan Vrbický
pramen: Jan Vrbický (2013): Terénní nálezy 2013
projekt: NDOP
ID: 10246156

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeň
souřadnice: 49°40'24.53"N, 17°10'56.72"E, ± 82m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842760

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'31.75"N, 17°11'33.35"E, ± 88m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skrbeň
souřadnice: 49°39'21.88"N, 17°11'14.78"E, ± 320m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'13.29"N, 17°12'21.25"E, ± 34m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'17.58"N, 17°12'21.69"E, ± 217m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'51.55"N, 17°10'32.49"E, ± 74m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.3
ID: 10848433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°41'7.82"N, 17°10'46.06"E, ± 164m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°41'37.31"N, 17°10'42.85"E, ± 83m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10849289

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°40'56.77"N, 17°9'55.33"E, ± 92m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10851613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°41'0.60"N, 17°10'12.68"E, ± 163m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.3
ID: 10852099

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'34.02"N, 17°11'42.37"E, ± 66m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842208

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'35.51"N, 17°11'21.75"E, ± 195m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842278

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'40.78"N, 17°11'52.20"E, ± 110m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842362

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°40'2.64"N, 17°11'17.15"E, ± 197m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°40'13.13"N, 17°10'57.48"E, ± 84m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hynkov
souřadnice: 49°40'24.93"N, 17°10'26.88"E, ± 205m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'59.40"N, 17°12'18.73"E, ± 54m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'10.36"N, 17°12'31.17"E, ± 155m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'22.74"N, 17°12'8.97"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.3
ID: 10844886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°39'49.54"N, 17°12'1.78"E, ± 134m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'15.55"N, 17°11'59.96"E, ± 152m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: místy dm; L2.3
ID: 10845358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'56.57"N, 17°11'1.04"E, ± 139m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°41'18.83"N, 17°10'38.24"E, ± 136m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10849110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°41'24.21"N, 17°10'26.52"E, ± 138m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10849188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°41'29.21"N, 17°10'9.30"E, ± 51m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: V okraj lesa; L2.3
ID: 10849217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°40'31.36"N, 17°10'27.64"E, ± 916m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: místy může převažovat nad js; L2.3
ID: 10851497

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střeň
souřadnice: 49°40'50.46"N, 17°10'15.36"E, ± 264m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10851580

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hynkov
souřadnice: 49°40'36.73"N, 17°10'14.78"E, ± 80m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-20
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10851871

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'23.16"N, 17°11'7.97"E, ± 171m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842435

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hynkov
souřadnice: 49°39'43.10"N, 17°10'55.87"E, ± 286m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842499

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hynkov
souřadnice: 49°39'49.07"N, 17°11'2.16"E, ± 188m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'6.60"N, 17°11'40.85"E, ± 461m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynkov
souřadnice: 49°40'20.08"N, 17°10'10.94"E, ± 115m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842716

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střeň
souřadnice: 49°40'21.97"N, 17°10'41.83"E, ± 264m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842968

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'27.86"N, 17°11'45.18"E, ± 141m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březce
souřadnice: 49°39'30.61"N, 17°13'4.53"E, ± 227m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845002

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'50.75"N, 17°11'51.97"E, ± 59m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10845097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'1.35"N, 17°11'55.79"E, ± 216m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845202

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březce
souřadnice: 49°39'14.63"N, 17°12'59.28"E, ± 186m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845242

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°39'10.63"N, 17°11'46.84"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845259

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březce
souřadnice: 49°39'23.43"N, 17°13'5.59"E, ± 66m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845404

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'16.12"N, 17°11'9.85"E, ± 307m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845519

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'13.62"N, 17°11'40.92"E, ± 135m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845643

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'43.34"N, 17°10'48.70"E, ± 385m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.3
ID: 10848236

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'59.46"N, 17°10'37.53"E, ± 114m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848354

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°40'36.12"N, 17°10'56.83"E, ± 132m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10848534

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°40'7.41"N, 17°11'7.09"E, ± 99m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10842841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°39'45.96"N, 17°12'0.88"E, ± 91m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844586

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břežce
souřadnice: 49°39'3.14"N, 17°13'14.22"E, ± 161m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844683

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°41'19.27"N, 17°10'23.13"E, ± 96m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 2-3; L2.3
ID: 10848697

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánov u Olomouce
souřadnice: 49°41'41.32"N, 17°10'28.48"E, ± 112m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10849366

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střeň
souřadnice: 49°41'22.12"N, 17°10'9.90"E, ± 111m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2012-07-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10849163

6369b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Území Nížkého Jeseníku. Olomouc, Bělkovice - Laštany. Okraje lesů, louky a remízky V a S obce - k háj Aleš.
datum: 1975-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8628967

původní jméno: Quercus robur
lokality: Laštany, okres Olomouc, les „Prlov“ od laštanské, hájovny směrem k hájovně „Aleš“, cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Laštany, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'32.64"N, 17°18'29.37"E, ± 1300m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1999-05-10
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683911

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 502 d1
souřadnice: 49°41'37.00"N, 17°18'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886413

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 502 b3
souřadnice: 49°41'37.00"N, 17°19'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886635

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 502 f1
souřadnice: 49°41'25.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975-08-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886589

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 502 f1
souřadnice: 49°41'23.00"N, 17°18'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886482

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 507 a1
souřadnice: 49°41'9.00"N, 17°19'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Smýcení původního porostu a následné zalesnění.
ID: 886734

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 505 b3
souřadnice: 49°41'40.00"N, 17°19'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Smýcení původního porostu a následné zalesnění.
ID: 886686

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 31 c
souřadnice: 49°41'37.00"N, 17°19'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-10-07
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886615

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 28a
souřadnice: 49°41'40.00"N, 17°19'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-10-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886660

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 33 a
souřadnice: 49°41'37.00"N, 17°18'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-10-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886385

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 18 b
souřadnice: 49°41'23.00"N, 17°18'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-10-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886448

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 18b
souřadnice: 49°41'25.00"N, 17°18'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-10-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886540

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 14b
souřadnice: 49°41'9.00"N, 17°19'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1955-10-18
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886721

původní jméno: Quercus robur
lokality: Laštány_2890106
nejbližší obec: Laštány, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'10.82"N, 17°18'58.36"E, ± 130m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351666

původní jméno: Quercus robur
lokality: Laštány_2890093
nejbližší obec: Laštány, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'44.00"N, 17°19'48.47"E, ± 87m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lašťany_2890098
nejbližší obec: Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'55.45"N, 17°19'2.78"E, ± 115m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-09-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5351529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Šternberka_2890130
nejbližší obec: Lhota u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'55.93"N, 17°17'58.96"E, ± 80m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2007-09-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5352003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0169_242205_32_L3.1
nejbližší obec: Lašťany, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'28.79"N, 17°19'3.76"E, ± 93m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vladimíra Hlaváčková
pramen: Vladimíra Hlaváčková. m0169: m0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4551698

6369c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olomouc-Řepčín, údolí Mlýnského potoka za železárnami, SZ od Řepčína (viz mapka v práci)
souřadnice: 49°36'44.00"N, 17°14'3.00"E
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961
náleze: B. Jílek
pramen: Jílek B. (1963): Fytocenologické poměry okolí Olomouce I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 11, Biol., 4: 129-136.
projekt: ČNFD
ID: 2334327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Horka; tůně, mrtvá ramena Moravy, louky mezi Horkou a Chomutovem, S Olomouce
datum: 1981-07-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8629127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0083lm_242209_629_L2.3B
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'26.88"N, 17°14'10.03"E, ± 158m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0083lm_242209_618_L2.3B
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'20.94"N, 17°14'15.32"E, ± 213m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0083lm_242214_105_L2.3B
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'6.29"N, 17°13'29.24"E, ± 201m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0083lm_242214_132_L2.3B
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'59.99"N, 17°14'26.99"E, ± 153m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0083lm_242209_627_L2.3B
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'49.67"N, 17°12'38.38"E, ± 410m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4551824

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0083lm_242214_117_L2.3B
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'4.34"N, 17°14'28.79"E, ± 529m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_242214_145_L2.3B
nejbližší obec: Chomoutov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'19.97"N, 17°14'10.46"E, ± 55m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4552607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Plané loučky
nejbližší obec: Horka nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'20.95"N, 17°13'56.88"E, ± 588m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1992
náleze: Vlastimil Rybka
pramen: Vlastik Rybka. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Plané loučky. 2000.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1992 - 31.12.1999
ID: 6290333

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'48.02"N, 17°11'56.29"E, ± 68m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10841223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'57.22"N, 17°12'9.25"E, ± 431m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844737

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březce
souřadnice: 49°38'57.22"N, 17°13'21.85"E, ± 71m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845762

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'48.62"N, 17°12'38.03"E, ± 411m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845735

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'43.49"N, 17°11'52.23"E, ± 87m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10843012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'57.02"N, 17°11'51.19"E, ± 134m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10844657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'41.05"N, 17°13'25.74"E, ± 67m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horka nad Moravou
souřadnice: 49°38'48.62"N, 17°12'38.03"E, ± 411m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-07-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1975 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10845744

6369d

lokalita: Černovír prope Olomouc
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'51.11"N, 17°15'59.78"E, ± 500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-05-11
náleze: F. Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Olomouce_3030420
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'41.78"N, 17°19'50.84"E, ± 63m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0083lm_242214_103_L2.4
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'58.46"N, 17°15'14.26"E, ± 179m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0083lm_242214_109_X11
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'35.76"N, 17°15'50.65"E, ± 539m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0083lm_242214_106_L2.3B
nejbližší obec: Černovír, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'6.46"N, 17°15'51.08"E, ± 260m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002-06
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0083lm: m0083lm. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4552668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černovír
souřadnice: 49°37'29.18"N, 17°15'51.99"E, ± 48m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chválkovice
souřadnice: 49°37'12.47"N, 17°16'31.94"E, ± 294m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týneček
souřadnice: 49°37'29.02"N, 17°16'21.31"E, ± 229m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černovír
souřadnice: 49°37'16.79"N, 17°15'56.08"E, ± 56m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051723

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlušovice
souřadnice: 49°37'51.28"N, 17°15'57.72"E, ± 169m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051729

původní jméno: Quercus robur
lokality: Týneček
souřadnice: 49°37'25.51"N, 17°16'34.41"E, ± 110m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13052010

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chválkovice
souřadnice: 49°37'16.10"N, 17°16'26.79"E, ± 254m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051988

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír; velmi rozvolněný
souřadnice: 49°37'21.50"N, 17°15'55.41"E, ± 182m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13052140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'51.70"N, 17°15'53.75"E, ± 37m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 13052160

původní jméno: Quercus robur
lokality: Týneček
souřadnice: 49°37'22.27"N, 17°16'19.53"E, ± 229m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051734

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'32.54"N, 17°15'51.62"E, ± 75m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051373

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chválkovice
souřadnice: 49°37'12.47"N, 17°16'31.94"E, ± 294m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 13051528

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'15.74"N, 17°16'11.67"E, ± 281m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051672

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlušovice
souřadnice: 49°37'52.86"N, 17°16'16.71"E, ± 218m
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051277

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'43.64"N, 17°15'50.23"E, ± 276m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chválkovice; mladší porost, v S části převážně smrkový
souřadnice: 49°37'1.09"N, 17°16'39.19"E, ± 146m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051573

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlušovice
souřadnice: 49°37'45.97"N, 17°16'4.20"E, ± 123m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051684

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'3.41"N, 17°16'14.00"E, ± 362m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13052172

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'15.74"N, 17°16'11.67"E, ± 281m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 13051626

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'12.23"N, 17°16'4.14"E, ± 98m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051439

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chválkovice; částečně podmáčený
souřadnice: 49°37'7.38"N, 17°16'22.13"E, ± 152m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13052177

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chválkovice
souřadnice: 49°36'57.10"N, 17°16'33.19"E, ± 236m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chválkovice
souřadnice: 49°36'56.36"N, 17°16'35.95"E, ± 197m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chválkovice
souřadnice: 49°37'3.49"N, 17°16'24.86"E, ± 149m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chválkovice
souřadnice: 49°37'15.61"N, 17°16'40.83"E, ± 96m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černovír
souřadnice: 49°37'19.92"N, 17°15'54.76"E, ± 75m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chválkovice
souřadnice: 49°37'8.58"N, 17°16'14.06"E, ± 209m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13052109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černovír; téměř bez bylinného patra
souřadnice: 49°37'0.83"N, 17°16'8.44"E, ± 180m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051524

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'23.14"N, 17°16'8.34"E, ± 159m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13052001

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlušovice
souřadnice: 49°37'51.59"N, 17°16'9.65"E, ± 229m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13052154

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'30.93"N, 17°16'2.99"E, ± 252m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051425

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'11.62"N, 17°16'0.63"E, ± 82m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-06
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051949

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černovír
souřadnice: 49°37'44.70"N, 17°15'58.53"E, ± 80m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051313

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chválkovice
souřadnice: 49°37'3.85"N, 17°16'35.46"E, ± 48m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-07-03
náleze: Jan Ševčík
pramen: Ševčík Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0685 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 13051492

6370a

lokalita: Olmütz: wald bei Weska
nejbližší obec: Véska, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'30.50"N, 17°21'19.15"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1930-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrubá Voda, okr. Olomouc - Strmá zalesněná stráž na j. okraji obce (na pravém břehu „Bystřice“)
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'39.30"N, 17°24'41.63"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1993-08-03
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13885177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Bělkovice, 527c3, Lhotka
souřadnice: 49°40'3.00"N, 17°21'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1998-09-08
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 886039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 622 b1
souřadnice: 49°39'18.00"N, 17°23'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neuvedeno datum revize. Původní porost smýcen a následně zalesněno.
ID: 889012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 506 a6
souřadnice: 49°41'41.00"N, 17°20'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-08-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Taxační charakteristiky nebyly uvedeny, st. přirozenosti a porostní typ chybí.
ID: 886779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 613 a3
souřadnice: 49°39'48.00"N, 17°24'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-09-09
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 889500

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 703 a1
souřadnice: 49°39'3.00"N, 17°21'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975-09-24
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 888707

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 110a
souřadnice: 49°41'51.00"N, 17°21'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-06-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 887580

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 106a
souřadnice: 49°39'17.00"N, 17°20'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1955-05-23
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 888609

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrubá Voda_3030151
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'30.02"N, 17°23'7.98"E, ± 125m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořany na Moravě_3030176
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'57.13"N, 17°22'30.32"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380549

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořany na Moravě_3030182
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'4.40"N, 17°22'40.33"E, ± 43m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořany na Moravě_3030196
nejbližší obec: Pohořany na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'12.40"N, 17°23'20.51"E, ± 66m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-08-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Véska u Olomouce_3030153
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'36.94"N, 17°22'29.78"E, ± 90m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-30
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Véska u Olomouce_3030137
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'24.98"N, 17°22'1.06"E, ± 57m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-30
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5380065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Véska u Olomouce_3030093
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'6.44"N, 17°21'37.12"E, ± 78m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-31
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5379587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domašov u Šternberka_2890232
nejbližší obec: Domašov u Šternberka, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'51.79"N, 17°20'22.20"E, ± 118m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0289. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Olomouce_2870129
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'13.49"N, 17°22'1.67"E, ± 158m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-03
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5347438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Olomouce_2870214
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°41'6.32"N, 17°22'14.70"E, ± 37m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-08
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5348294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Olomouce_2870250
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'1.16"N, 17°20'58.56"E, ± 78m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-10-13
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5348660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělkovice_2870314
nejbližší obec: Bělkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'17.00"N, 17°20'7.19"E, ± 40m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-10-17
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5349386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělkovice_2870296
nejbližší obec: Bělkovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'19.78"N, 17°20'20.36"E, ± 50m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-10-17
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5349157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Olomouce_2870235
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'25.63"N, 17°20'16.37"E, ± 55m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-10-19
náleze: Lenka Gillová
pramen: Gillová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0287. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5348510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0146_251106_279_L2.2B
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'25.60"N, 17°23'8.63"E, ± 307m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0146: m0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4648463

6370b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá: 0,8 km SZ od osady Velká Střelná, 500 m Z od silnice
souřadnice: 49°40'33.00"N, 17°28'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-19
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2481998

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Voda, okres Olomouc, louka a okraj "Vysokého lesa" od rozcestí "Pod hájovnou" proti toku „Bystřice“ (cca 1,3 km severně od nádraží), cca 370 m n.m.
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°40'45.89"N, 17°26'7.82"E, ± 700m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-05-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nepřívaz, okr. Olomouc (zaniklá obec), okraj louky a smíšeného lesa na plošině v okolí kóty 571 m (cca 2,1 km ssz. od zaniklé obce), cca 570 m n. m.
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°39'13.92"N, 17°25'21.28"E, ± 150m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000-08-03
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: Fas 31/17
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13880382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 608 c3
souřadnice: 49°40'9.00"N, 17°24'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1975-09-02
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Sonda 26 metrů JV od středu plochy. nestejnověký porost. Plocha později zrušena - kamenolom Hrubá Voda.
ID: 891435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 229a
souřadnice: 49°40'9.00"N, 17°24'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1956-07-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Sonda 26 metrů JV od středu plochy. nestejnověký porost.
ID: 891409

6370c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlubočky, remíz dřevin v úvozu cesty, asi 0,2 km JV od kostela Božského Srdce Páně v centru obce
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'35.36"N, 17°24'19.93"E, ± 50m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2016-01-16
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území jižního cípu Nízkého Jeseníku mezi obcemi: Dolany - Kopeček - Droždín - Bukovany - S Velké Bystřice - Lošov - Radíkov
- pevnůstka
datum: 1966
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olomouc-Svatý Kopeček, okraj lesa a smíšený les v okolí ZOO, cca 390 m n.m.
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'9.58"N, 17°20'28.91"E, ± 600m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1999-05-14
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683904

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olomouc-Svatý Kopeček, les směrem na „Kartouzku“
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'32.14"N, 17°20'27.01"E, ± 1200m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1997-05-14
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/16
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13874802

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mrsklesy – os. Kovákov, okr. Olomouc, lesní lem dubového lesa s borovicí lesní podél polní cesty ke kótě 339 m (0,4 km v. od osady) (VVP Libavá), cca 330 m n. m.
nejbližší obec: Mrsklesy na Moravě, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'33.95"N, 17°23'55.94"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2006-07-03
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: Fas 31/18
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13880944

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, polesí Hrubá Voda, 721 c3
souřadnice: 49°37'2.00"N, 17°22'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1989-07-04
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Revize nezaznamenána - neprovedena
ID: 894993

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Šternberk, Svatý Kopeček, 623 b1
souřadnice: 49°38'51.00"N, 17°24'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1975-09-08
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 891257

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Olomouce_3030073
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'49.81"N, 17°21'7.56"E, ± 122m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-09-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5379344

původní jméno: Quercus robur
lokality: Posluhov_3030437
nejbližší obec: Posluhov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'35.16"N, 17°23'43.19"E, ± 38m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382697

původní jméno: Quercus robur
lokality: Posluhov_3030402
nejbližší obec: Posluhov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'0.10"N, 17°23'58.81"E, ± 82m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382277

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Olomouce_3030049
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'35.92"N, 17°20'23.39"E, ± 32m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5379044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatý Kopeček_3030382
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'15.07"N, 17°20'39.34"E, ± 32m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatý Kopeček_3030041
nejbližší obec: Svatý Kopeček, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'29.90"N, 17°21'25.31"E, ± 203m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrubá Voda_3030058
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'52.44"N, 17°23'7.48"E, ± 38m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5379192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lošov_3030422
nejbližší obec: Lošov, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'43.04"N, 17°23'32.35"E, ± 111m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlubočky_3030440
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'28.56"N, 17°24'5.80"E, ± 106m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5382743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Véska u Olomouce_3030075
nejbližší obec: Véska u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'54.92"N, 17°21'26.89"E, ± 123m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-31
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0303. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5379353

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0146_251106_330_L5.4
nejbližší obec: Hrubá Voda, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'51.90"N, 17°23'6.36"E, ± 72m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0146: m0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4649039

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0146_251106_196_L3.1
nejbližší obec: Dolany u Olomouce, okres Olomouc
souřadnice: 49°38'49.09"N, 17°21'7.67"E, ± 221m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Alice Háková
pramen: Alice Háková. m0146: m0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4648351

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0022_251116_24_L3.3C
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'8.35"N, 17°21'41.04"E, ± 136m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2001-07-20
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0022: m0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4656423

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Droždín, biocentrum
nejbližší obec: Droždín, okres Olomouc
souřadnice: 49°36'35.56"N, 17°19'55.70"E
fytochorion: 72. Zábřežsko-uničovský úval
datum: 2010-06-04
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Sagittaria. Botanický a zoologický monitoring lokality Droždín. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6992900

6370d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VVP Libavá; mírný svah 3 km V obce Mariánské Údolí, 1,3 km Z kóty 629 m, 120 m od silnice z Mrskles
souřadnice: 49°36'54.00"N, 17°26'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-16
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479884

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; svah 3,5 km V obce Mariánské Údolí, 1 km JZ kóty 629, V od lokal. „Na výsluní,,
souřadnice: 49°36'53.00"N, 17°26'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-16
nálezc: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479963

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; mírný svah 4 km SSZ obce Velký Újezd, 250 m SV od lokality „Křivá stráž,,
souřadnice: 49°36'48.00"N, 17°28'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-07-15
nálezc: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; slunný svah 3,5 km V obce Mariánské Údolí, 0,8 km JZ kóty 629 m, 0,5 km od lok. Na výsl
souřadnice: 49°36'57.00"N, 17°26'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1996-08-10
nálezc: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480595

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; mírný svah 3 km SSZ od obce Velký Újezd, 1,5 km JV kóty 629 m
souřadnice: 49°36'16.00"N, 17°28'35.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-17
nálezc: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; mírný svah 3,5 km V obce Mariánské Údolí, 0,6 km JZ kóty 629
souřadnice: 49°37'3.00"N, 17°26'48.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-07
nálezc: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480352

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; úpatí svahu, 3,2 km SZ od obce Velký Újezd, 0,5 km od potoka Vrtůvka
souřadnice: 49°36'1.00"N, 17°27'17.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-17
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlubočky, okr. Olomouc, „Hluboký žleb“ (= „Suchý žleb“) cca 1,6 km v. od obce, lesní lem a smíšený les před hranicí VVP, cca 350 m n. m.
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'43.07"N, 17°25'25.25"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: Fas 31/18
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na hranici kvadrantů 6370d a 6370c
ID: 13880590

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlubočky, okr. Olomouc louka u silnice do místní části Chatoviště, cca 340 m n. m.
nejbližší obec: Hlubočky, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'54.96"N, 17°25'3.70"E, ± 1200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-07-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: Fas 31/18
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na hranici kvadrantů 6370d a 6370c
ID: 13880591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0229_251113_458_L5.1
nejbližší obec: Velká Střelná, okres Olomouc
souřadnice: 49°37'19.60"N, 17°29'44.77"E, ± 78m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-09
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0229: m0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4655042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°36'24.71"N, 17°25'47.58"E, ± 56m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10888538

6371a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; úpatí mírného svahu 1,2 km SZ od Nové Vsi n. Odrou, 0,8 km SZ kóty 615, 20 m od řekyOdr
souřadnice: 49°39'35.00"N, 17°31'57.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-09
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dřemovice u Města Libavá
souřadnice: 49°41'38.04"N, 17°33'20.90"E, ± 184m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12332298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dřemovice u Města Libavá; náletové porosty v zaniklé obci Údolná
souřadnice: 49°41'53.47"N, 17°33'24.85"E, ± 589m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1952 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12332035

6371b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čermná u Města Libavá
souřadnice: 49°40'0.32"N, 17°36'5.41"E, ± 227m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11590413

6371d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Padesát Lánů_3020091
nejbližší obec: Padesát Lánů, okres Přerov
souřadnice: 49°37'27.26"N, 17°39'18.76"E, ± 49m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Středolesí_3020547
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'35.57"N, 17°38'33.61"E, ± 130m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Středolesí_3020542
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'42.37"N, 17°38'31.56"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5375311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Středolesí_3020247
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'13.00"N, 17°38'22.70"E, ± 105m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Středolesí_3020248
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'13.36"N, 17°38'29.54"E, ± 69m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Středolesí_3020251
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°36'17.28"N, 17°38'40.60"E, ± 161m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Potštát-Dolní Předměstí_3020362
nejbližší obec: Potštát-Dolní Předměstí, okres Přerov
souřadnice: 49°38'6.11"N, 17°39'11.09"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5374088

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černá u Města Libavá
souřadnice: 49°38'23.66"N, 17°37'41.14"E, ± 94m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2013-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1859 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11588870

6372a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 20. Lipná: vegetace podél silnice (přikopy, křoviny) od křižovatky v jižní části obce směr Potštát (v úseku 0,5 km), ca 1 km jihojihozápadně od obce, asi 550-600 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°39'12.00"N, 17°40'59.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9595137

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oderské vrchy, Potštát: podél silnice jižně osady Hilbrovice (velké louky, smrčina, okraj olšiny, potůček); hl. silnice mezi Hilbrovicemi a Lipnou
datum: 1985-09-06
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630733

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov u Hranic; ruderalizované porosty kolem příkopů
souřadnice: 49°39'40.73"N, 17°44'26.51"E, ± 101m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12724117

6372b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /21/ "Dub u Vítovky; v osadě Vítovka u Oder.
nejbližší obec: Vítovka u Oder, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'26.00"N, 17°49'40.00"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: s. d.
pramen: Lukášová E. (1981): Chráněné přírodní výtvořy a chráněné přírodní památky v okrese Nový Jičín. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 27: 53-57.
projekt: FLDOK
ID: 8060370

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry (Oderské vrchy), v údolí Stodolního potoka ca 1 km JZ od města
souřadnice: 49°39'32.00"N, 17°48'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-06-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638899

původní jméno: Quercus robur
lokality: VVP Libavá; 1,6 km SZ od Nové Vsi n. Odrou, 1 km SV od lokality „Olejkovice,, 2,5 km JZ kóty 583
souřadnice: 49°41'38.00"N, 17°48'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-18
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479642

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jakubčovice n.O., Dobešov - Nejdek: SPR Suchá Dora, V svahy nad údolím Dobeš.pól., údolí směr Dobešov - J obce - lev. přít. Hradečnického pot. a údolí S obce Nejdek k JV úpatí Veselského kopce ke kotě 324 - silnice Odry - Běloutín
datum: 1982-04-21
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631294

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jakubčovice n.O., od žel. zastávky k silnici směr Rost.... S SZ svahy kóty 595- Suchá, SPR Suchá Dora, lesní cesta od 550 m údolí Suché.
datum: 1976-09-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631204

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobešov, Odry, Loučky, N. Ves, Č. Ves mezi Henhofem a Odry, Jabubčovice n.O., Vitovka.
datum: 1967
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8630925

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 118ca9, kú, Odry, Z od Oder
souřadnice: 49°39'54.00"N, 17°48'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 869475

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 918Ba3, kú, Loučky nad Odrou, Z od Louček
souřadnice: 49°40'48.00"N, 17°47'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 868781

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 908Da15, kú, Spálov, Z od Jakubčovic, silnice 441
souřadnice: 49°41'40.00"N, 17°46'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-06-25
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 865514

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tošovice_2530127
nejbližší obec: Tošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'35.23"N, 17°49'47.14"E, ± 73m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301045

původní jméno: Quercus robur
lokality: Odry_2530128
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'50.10"N, 17°49'49.33"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301057

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jakubčovice
nejbližší obec: Jakubčovice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'38.58"N, 17°47'21.79"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Petr Lelek
pramen: Lelek, Petr. Ochranné mapování. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6966483

původní jméno: Quercus robur
lokality: Loučky u Oder
nejbližší obec: Loučky nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'7.58"N, 17°48'34.65"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-01
náleze: Oldřich Sobek
pramen: Sobek Oldřich. Ochranné mapování. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6974681

původní jméno: Quercus robur
lokality: Odry; porosty listnáčů na svazích, šíření Calam. epigejos a Impat. parvifl., vtroušen modřín
souřadnice: 49°39'32.57"N, 17°48'45.62"E, ± 115m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12721558

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry; porosty listnáčů na svazích, šíření Calam. epigejos a Impat. parvifl., vtroušen modřín
souřadnice: 49°39'29.87"N, 17°48'44.65"E, ± 40m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12721586

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry; porosty listnáčů na svahu pod silnicí, skalní terasa a výchozy
souřadnice: 49°39'47.73"N, 17°49'18.62"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12721637

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry; porosty listnáčů na svazích, buřeň
souřadnice: 49°39'0.11"N, 17°49'7.64"E, ± 126m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12721994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veselí u Oder; kamenné snosy, přerůstá stromy
souřadnice: 49°39'0.87"N, 17°49'1.37"E, ± 14m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12722143

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichov u Hranic; dubový porost ve svahu
souřadnice: 49°39'20.15"N, 17°45'38.66"E, ± 58m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12723596

6372c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Partutovice (Oderské vrchy), ca 150 m ZSZ od kóty 555,3 ca 1,5 km JZ od kostela v obci
souřadnice: 49°37'23.00"N, 17°41'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boňkov u Hranic_3020481
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'22.00"N, 17°40'37.56"E, ± 46m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5374958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boňkov u Hranic_3020135
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'28.87"N, 17°40'54.88"E, ± 54m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-09-24
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5372468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boňkov u Hranic_3020471
nejbližší obec: Boňkov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°36'26.93"N, 17°40'38.35"E, ± 70m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5374851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0196_251216_102_L5.1
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°36'3.82"N, 17°43'5.20"E, ± 67m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-27
nálezc: Petr Zemánek
pramen: Petr Zemánek. m0196: m0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4667865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0196_251216_104_L5.1
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°36'20.20"N, 17°43'31.66"E, ± 72m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-27
nálezc: Petr Zemánek
pramen: Petr Zemánek. m0196: m0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4667867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_251211_350_L5.1
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°36'21.89"N, 17°43'31.94"E, ± 60m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2000
nálezc: Petr Zemánek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4665585

původní jméno: Quercus robur
lokality: Partutovice; porosty dubu, chudé, kamenné snosy
souřadnice: 49°37'21.47"N, 17°42'20.97"E, ± 120m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12518990

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střítež nad Ludinou; bukovo-dubové porosty
souřadnice: 49°37'5.16"N, 17°43'52.84"E, ± 48m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12519646

původní jméno: Quercus robur
lokality: Partutovice; porosty dubu, chudé,
souřadnice: 49°37'34.11"N, 17°43'26.82"E, ± 135m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12519095

původní jméno: Quercus robur
lokality: Partutovice; porosty ve svahu nad loukou
souřadnice: 49°38'39.38"N, 17°42'50.11"E, ± 54m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12518315

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střítež nad Ludinou; drobný porost dubu a smrku
souřadnice: 49°36'19.12"N, 17°43'4.46"E, ± 34m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12518485

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střítež nad Ludinou; místy těžba, místy kamenité, na okrajích bez chebdí
souřadnice: 49°36'1.83"N, 17°43'7.24"E, ± 239m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12518106

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střítež nad Ludinou; chudý jasanový porost, rokle s občasným potůčkem
souřadnice: 49°36'29.23"N, 17°43'52.68"E, ± 163m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12518276

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střítež nad Ludinou; mlazina habru a smrku, chudé E1
souřadnice: 49°36'0.31"N, 17°42'55.50"E, ± 54m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12519243

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střítež nad Ludinou; porosty dubu, chudé, kamenné snosy
souřadnice: 49°36'33.53"N, 17°43'49.62"E, ± 121m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12518830

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olšovec; porosty borovice a listnáčů na haldě
souřadnice: 49°36'0.53"N, 17°42'37.21"E, ± 219m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12518970

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Partutovice; porosty dubu, chudé, kamenné snosy
souřadnice: 49°37'17.94"N, 17°42'21.68"E, ± 50m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12518946

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střítež nad Ludinou; dominuje buk
souřadnice: 49°37'28.05"N, 17°44'41.80"E, ± 95m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12519176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střítež nad Ludinou; bukovo-dubové porosty a mlaziny buku
souřadnice: 49°37'4.84"N, 17°43'57.84"E, ± 86m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12519635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střítež nad Ludinou; chudé porosty, část vypásaná
souřadnice: 49°36'2.30"N, 17°43'10.07"E, ± 195m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12518168

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střítež nad Ludinou; remízek na mezi podél cesty, chudé
souřadnice: 49°36'5.27"N, 17°43'6.60"E, ± 183m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12518193

6372d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravská brána, lesík cca 1,6 km S obce Lučice
souřadnice: 49°36'35.00"N, 17°49'40.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-06
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163874

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Bělotín, enkláva S k. 331 - Stráže, Z obce
souřadnice: 49°36'42.00"N, 17°47'46.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188268

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-720000, LČR - LS Vítkov, 115fa5, kú Odry, zdvih PLO 29 Z od Emauz
souřadnice: 49°38'7.00"N, 17°49'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-10-20
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 863844

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0136_251212_54_L3.3C
nejbližší obec: Nejdek u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°37'5.63"N, 17°47'55.25"E, ± 186m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4666307

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0136_251212_53_L7.2
nejbližší obec: Nejdek u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°37'8.15"N, 17°47'46.46"E, ± 127m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4666305

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0136_251212_1_L3.2
nejbližší obec: Běloutín, okres Přerov
souřadnice: 49°36'51.30"N, 17°47'50.60"E, ± 179m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jiří Skoupil
pramen: Jiří Skoupil. m0136: m0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4666636

původní jméno: Quercus robur
lokality: Běloutín; porost listnáčů, buřeň
souřadnice: 49°37'18.12"N, 17°48'9.27"E, ± 49m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722394

původní jméno: Quercus robur
lokality: Běloutín; porosty dubu, spodní etáž tvoří lípa, chudé
souřadnice: 49°37'15.89"N, 17°48'40.96"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-10-09
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722786

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nejdek u Hranic; dominuje dub, hojně lípa
souřadnice: 49°37'8.72"N, 17°47'56.60"E, ± 193m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12721322

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nejdek u Hranic; Tyčovina dubu letního s vtoušeným dubem červeným. místy tůně, buřeň
souřadnice: 49°37'3.41"N, 17°47'41.19"E, ± 51m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12721354

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nejdek u Hranic; porosty listnáčů, buřeň,
souřadnice: 49°37'10.86"N, 17°47'10.41"E, ± 87m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12721497

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veselí u Oder; porosty listnáčů, buřeň
souřadnice: 49°38'2.70"N, 17°48'33.38"E, ± 73m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12721712

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veselí u Oder; kamenné snosy, přerůstá stromy
souřadnice: 49°38'55.23"N, 17°49'4.93"E, ± 476m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12721926

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nejdek u Hranic; porost listnáčů, místy tůně, studánka buřeň
souřadnice: 49°37'7.25"N, 17°47'47.30"E, ± 127m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12721782

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynčice u Vražného; porosty listnáčů, buřeň
souřadnice: 49°37'38.26"N, 17°48'45.95"E, ± 141m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722219

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynčice u Vražného; porosty listnáčů, buřeň
souřadnice: 49°37'53.39"N, 17°48'53.72"E, ± 30m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722253

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nejdek u Hranic; chudé porosty podél regulovaného potoka
souřadnice: 49°37'18.80"N, 17°48'6.43"E, ± 81m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12722390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nejdek u Hranic; porosty listnáčů, buřeň
souřadnice: 49°37'22.33"N, 17°47'57.02"E, ± 79m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722481

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselí u Oder; porost lípy na stanovišti květnatých bučin
souřadnice: 49°37'33.55"N, 17°48'28.07"E, ± 108m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12722721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselí u Oder; porosty listnáčů, chudší
souřadnice: 49°38'7.37"N, 17°46'45.71"E, ± 75m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12722669

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hynčice u Vražného; porosty listnáčů, buřeň
souřadnice: 49°37'33.56"N, 17°48'42.36"E, ± 134m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12723019

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nejde u Hranic; porost dubu a jasanu, chudé E1
souřadnice: 49°37'35.62"N, 17°47'35.22"E, ± 70m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12723238

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Běloutín; svahy nad potokem, chudé
souřadnice: 49°36'37.34"N, 17°47'38.54"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722924

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Běloutín; svahy nad potokem, chudé
souřadnice: 49°36'48.11"N, 17°47'50.07"E, ± 292m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722916

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nejde u Hranic; porosty listnáčů, buřeň
souřadnice: 49°37'7.55"N, 17°47'17.09"E, ± 122m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-11
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12721394

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veselí u Oder; mladý porost buku, chudé E1
souřadnice: 49°37'38.25"N, 17°48'22.23"E, ± 45m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12723398

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselí u Oder; mladý porost kleny na stanovišti květnatých bučin
souřadnice: 49°37'35.74"N, 17°48'10.28"E, ± 31m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-12
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12723487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běloutín; porosty dubu na svazích nad potokem
souřadnice: 49°36'5.81"N, 17°47'10.46"E, ± 972m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12514159

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běloutín; ruderalizovaná olšina, chudé E1
souřadnice: 49°36'25.75"N, 17°48'24.45"E, ± 87m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12514583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hynčice u Vražného; ruderalizované porosty kolem regulovaného potoka, ve svahu duby
souřadnice: 49°36'43.63"N, 17°49'37.81"E, ± 469m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12514804

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Běloutín; porosty dubu, spodní etáž tvoří lípa, chudé
souřadnice: 49°37'16.70"N, 17°48'47.45"E, ± 118m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-10-09
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1847 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12722779

6373a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odry, Pohoř, Pohořský kopec, Hvězdová, Vladař, Tošovice
datum: 1967
nálezce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8631701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,107Ea13,kú,Tošovice,Vladař
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°51'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 828125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,12Bb1,kú Pohoř,Pohořské vrchy
souřadnice: 49°40'54.00"N, 17°51'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 869304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,20Gg14,kú,Pohoř,Dubový vrch nad kafilérii
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°51'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1972-08-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 869144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,233ca9a,kú,Jestřábí u fulneku,Vrchy, V od Jestřábí
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°54'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1971-09-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 872114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,20Gg14,kú,Pohoř,Dubový vrch nad kafilérii
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°51'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-09-30
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 864310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,12Bb1,kú Pohoř,Pohořské vrchy
souřadnice: 49°40'54.00"N, 17°51'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-10-04
náleze: J. Togner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 864473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,107Ea13,kú,Tošovice,Vladař
souřadnice: 49°41'5.00"N, 17°51'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-10-06
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 885470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720701,LHP - Špaček,20Dd12,kú,Pohoř,Pohoř, Z svah nad údolím Odry
souřadnice: 49°39'19.00"N, 17°51'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1960-10-12
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neidentifikovan druh pod zkratkou "plagiothec roes".
ID: 864342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-720000,LČR - LS Vítkov,233Aa12,kú,Jestřabí u fulneku,Stachovický vrch, 369,2
souřadnice: 49°41'26.00"N, 17°54'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1959-05-08
náleze: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 832251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odry_2530109
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'21.12"N, 17°50'6.97"E, ± 66m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-17
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřabí u Fulneku_2530169
nejbližší obec: Jestřabí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'47.47"N, 17°52'17.18"E, ± 159m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jerlochovice_2530172
nejbližší obec: Jerlochovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'55.72"N, 17°52'54.80"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odry_2530088
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'55.56"N, 17°51'25.45"E, ± 389m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohoř_2530159
nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'48.97"N, 17°53'0.20"E, ± 101m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohoř_2530215
nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'0.37"N, 17°51'8.35"E, ± 114m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-11
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540010
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'33.60"N, 17°53'58.13"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-13
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tošovice_2530112
nejbližší obec: Tošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'21.37"N, 17°50'1.93"E, ± 95m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-16
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tošovice_2530126
nejbližší obec: Tošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'30.34"N, 17°49'59.45"E, ± 187m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-16
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohoř_2530229
nejbližší obec: Pohoř, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'13.87"N, 17°53'34.69"E, ± 128m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-16
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540025
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'43.82"N, 17°53'27.24"E, ± 70m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-16
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540031
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'48.76"N, 17°54'14.80"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-16
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odry_2530081
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'53.29"N, 17°50'53.45"E, ± 216m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-17
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Odry_2530089
nejbližší obec: Odry, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'59.59"N, 17°50'26.88"E, ± 145m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-06-17
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0253. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5300742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540041
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'52.07"N, 17°53'33.00"E, ± 155m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stachovice_2540055
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'8.45"N, 17°54'44.32"E, ± 27m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřábí u Fulneku_2540059
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'3.77"N, 17°54'0.25"E, ± 354m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřábí u Fulneku_2540061
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'8.09"N, 17°54'17.86"E, ± 190m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřábí u Fulneku_2540064
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'14.32"N, 17°54'17.93"E, ± 168m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřábí u Fulneku_2540066
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'10.32"N, 17°54'36.90"E, ± 184m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřábí u Fulneku_2540074
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'25.04"N, 17°54'26.50"E, ± 157m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřábí u Fulneku_2540083
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'40.49"N, 17°54'34.09"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stachovice_2540092
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'45.74"N, 17°54'23.00"E, ± 138m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřábí u Fulneku_2540077
nejbližší obec: Jestřábí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'26.45"N, 17°54'1.91"E, ± 240m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-25
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540150
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'7.54"N, 17°54'29.02"E, ± 102m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-26
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540158
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'22.01"N, 17°54'52.31"E, ± 36m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-26
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540022
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'46.02"N, 17°54'18.29"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-09-14
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301875

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0233_251204_73_L3.2
nejbližší obec: Jestřabí u Fulneku, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'40.78"N, 17°54'34.06"E, ± 138m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: Bohdana HutYROVÁ. t0233: t0233. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.07.2003 - 30.04.2004
ID: 4663640

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0055_251203_32_L3.2
nejbližší obec: Tošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'16.30"N, 17°50'17.56"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2002
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Stanislav Hrabovský. t0055: t0055. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4663472

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchdol nad Odrou; porosty listnáčů, místy hojně *Rubus*, těžba
souřadnice: 49°39'19.02"N, 17°53'12.64"E, ± 975m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12791470

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletné; mladé porosty habru, hojně smrk, chudé E1
souřadnice: 49°39'42.93"N, 17°54'5.27"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12791589

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletné; mladé porosty *Picea abies*, vtroušen dub
souřadnice: 49°39'49.68"N, 17°54'14.99"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12792274

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry; dominuje *Alnus glutinosa*, v podrostu hojněji *Sambucus nigra*, biotop silně vysychá, ruderalizované
souřadnice: 49°39'4.53"N, 17°50'31.57"E, ± 112m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12791998

6373b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 401. Suchdol nad Odrou: luh jihovýchodně od trati 1,5 km severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'5.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 400. Suchdol nad Odrou: okolí propustku 1 km severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys květen 1997
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 403. Suchdol nad Odrou: okolí propustku Křivého potoka u trati severovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°57'36.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunín - S okraj obce, polní cesta k S úpatí koty 289 (Cihelňák), louky a lužní les S úpatí (J. toku Odry)
datum: 1978-05-06
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 402Ca7, kú Kunín, mezi Kunín a Suchdol n. O.
souřadnice: 49°39'1.00"N, 17°58'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-18
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 850498

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletné_2540026
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'50.92"N, 17°55'5.66"E, ± 13m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-16
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540038
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'55.78"N, 17°55'9.05"E, ± 151m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-17
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stachovice_2540091
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'47.65"N, 17°55'7.82"E, ± 154m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540021
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'48.90"N, 17°55'2.86"E, ± 18m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-14
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5301866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kletné_2540047
nejbližší obec: Kletné, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'0.56"N, 17°54'56.77"E, ± 124m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stachovice_2540070
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'30.52"N, 17°55'40.58"E, ± 38m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stachovice_2540075
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'32.86"N, 17°55'21.07"E, ± 40m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stachovice_2540086
nejbližší obec: Stachovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'44.38"N, 17°55'13.55"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchdol nad Odrou_2540143
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'46.01"N, 17°55'21.97"E, ± 97m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-26
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchdol nad Odrou_2540170
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'59.80"N, 17°56'10.50"E, ± 55m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-26
náleze: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0254. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5302695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0072po_251205_47_L3.2
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'37.06"N, 17°58'11.14"E, ± 216m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0072po: t0072po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4663808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0072po_251205_74_L2.3B
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'52.25"N, 17°58'32.02"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0072po: t0072po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4663856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0099po_251210_687_K3
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'39.71"N, 17°57'1.87"E, ± 130m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665130

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0099po_251210_176_L2.3B
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'59.22"N, 17°59'33.22"E, ± 4m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0099po_251210_212_L2.3B
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'58.82"N, 17°58'36.48"E, ± 5m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Šárka Neuschlová. t0099po: t0099po. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4665340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunín, tůň u obůrky
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'3.48"N, 17°58'38.49"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M. MORAVIA - VTL plynovod. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842061

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Pusté nivy
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°39'52.84"N, 17°59'52.24"E, ± 119m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czernik. Inventarizační průzkum botanický PP Pusté nivy. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7269107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunín
souřadnice: 49°39'52.92"N, 17°59'2.59"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10580628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hladké Životice
souřadnice: 49°40'6.91"N, 17°59'30.35"E, ± 102m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10590462

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kujavy
souřadnice: 49°41'38.44"N, 17°59'4.27"E, ± 42m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10607465

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hladké Životice
souřadnice: 49°40'48.00"N, 17°57'35.59"E, ± 76m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10608887

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hladké Životice
souřadnice: 49°40'49.69"N, 17°57'52.98"E, ± 146m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10608915

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hladké Životice
souřadnice: 49°40'50.97"N, 17°57'36.98"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-21
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1916 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10608940

6373c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 408. Hrabětice: severní okraj Hrabětického lesa jihovýchodně od obce, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°53'8.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606674

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 415. Hrabětice: slatinná loučka a křoviny pod tratí jihovýchodně od obce, 270 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°36'1.00"N, 17°53'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9606889

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 422. Jeseník nad Odrou: od přejezdu u nádraží podél západního náspu trati jižním směrem, 270 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°36'48.00"N, 17°53'58.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607000

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 428. Jeseník nad Odrou: v obci mezi nádražím a zámečkem na severním okraji obce, 260 m n. m., Hlaváček

souřadnice: 49°36'58.00"N, 17°54'22.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607201

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 434. Jeseník nad Odrou: okolí železničního mostu přes Odru, 260 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°37'26.00"N, 17°54'36.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9607377

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: SV Morava: Odry, osada Emauzy, remízek JJV Vráženského rybníka

souřadnice: 49°38'14.00"N, 17°51'10.00"E

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1983-05-31

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.

projekt: ČNFD

ID: 2187929

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mor. Brána: Hrabětice, Hrabětický les

souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°52'4.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1981-04-28

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1984): Poznámky k dokumentaci květeny Hrabětického lesa (Moravská brána). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 33: 33-42.

projekt: ČNFD

ID: 2182895

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mor. Brána: Hrabětice, Hrabětický les
souřadnice: 49°36'5.00"N, 17°52'4.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-09-07
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1984): Poznámky k dokumentaci květeny Hrabětického lesa (Moravská brána). - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 33: 33-42.
projekt: ČNFD
ID: 2183193

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice, JZ, ovocný sad, aluvium
souřadnice: 49°36'11.00"N, 17°53'7.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-04-11
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855574

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jeseník n.O., osada Hrabětice, Hrabětinský les od kóty 319 podél toku k silnici směr Jeseník n.O., a údolí JZ obce (levý přítok k prameni)

datum: 1981-09-07
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632237

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R.,435Ba10, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°36'6.00"N, 17°53'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853361

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R.,436Ca14/8, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°36'10.00"N, 17°52'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-06-30
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 853253

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R.,435Ba10, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°36'6.00"N, 17°53'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-06-28
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853334

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 438Ca1, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°36'9.00"N, 17°50'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-06-29
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853543

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251214_137_L3.2
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'27.19"N, 17°54'30.17"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4666963

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251214_144_L3.2
nejbližší obec: Mankovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'46.63"N, 17°54'13.82"E, ± 159m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667003

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251214_216_K3
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'44.93"N, 17°54'45.43"E, ± 176m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667253

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice nad Odrou; degradovaný mladší porost
souřadnice: 49°36'0.17"N, 17°50'52.47"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12511737

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; převážně listnaté tyčkoviny, nejvíce dubu
souřadnice: 49°36'6.97"N, 17°51'42.87"E, ± 111m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12511759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hynčice u Vražného; ruderalizovaný remízek ve stráni ve vesnici, málo na dolním okraji L2.2 W
souřadnice: 49°37'19.60"N, 17°50'34.82"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513381

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry; ruderalizované porosty kolem regulovaného potoka pod silnicí, sucho
souřadnice: 49°38'25.59"N, 17°51'7.15"E, ± 310m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12791803

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahutovice; mladší porost v údolní poloze s náznaky luhu, dnes z obou stran kalamitní paseky, vinou toho zde jsou četné polomy
souřadnice: 49°36'2.64"N, 17°52'47.39"E, ± 97m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513673

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; vzrostlý les, ovlivněno okolními kalamitními pasekami
souřadnice: 49°36'4.73"N, 17°53'9.05"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; luh u meandrujícího potoka, na vyvýšených místech přechod do sv. Carpinion, zvláště na okrajích silně eutrofní, zčásti pastevní
souřadnice: 49°36'7.34"N, 17°53'16.84"E, ± 334m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12512856

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; vzrostlý vlhký Carpinion, na horním okraji ovlivněno kalamitami vedle
souřadnice: 49°36'4.13"N, 17°53'4.89"E, ± 115m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512939

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; vzrostlý les, ovlivněno sousedními kalamitami
souřadnice: 49°35'59.31"N, 17°52'49.36"E, ± 128m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513121

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; vzrostlý Carpinion
souřadnice: 49°36'6.12"N, 17°52'55.80"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513173

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; vzrostlé, málo mladší porosty, v rokli málo náznaky luhu, okraje ovlivněny sousedními kalamitami
souřadnice: 49°36'0.76"N, 17°52'54.71"E, ± 175m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lučice na Moravě; silně ruderalizovaný polní remízek
souřadnice: 49°35'59.78"N, 17°50'21.92"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512529

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; středně starý převážně listnatý porost, na okrajích ovlivněno kalamitními pasekami
souřadnice: 49°36'20.76"N, 17°52'10.87"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; pruh vzrostlého převážně listnatého lesa, ovlivněno okolními kalamitami
souřadnice: 49°36'19.27"N, 17°52'6.10"E, ± 111m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12514045

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vražné u Oder; remízek u potoka ve vesnici, ale spíše vyvýšeno a potok zahlouben, vlhký Carpinion jen s náznaky luhu
souřadnice: 49°37'24.84"N, 17°50'48.04"E, ± 118m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hynčice u Vražného; remízek ve stráni ve vesnici, fragmenty ruderální, ruderalizované, ochuzené
souřadnice: 49°37'10.29"N, 17°50'14.42"E, ± 138m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513718

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mankovice; mez mezi poli, keře nesouvisle
souřadnice: 49°38'40.36"N, 17°52'8.18"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12791370

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohoř; mlaziny a mladé výsadby listnáčů a směsi, místy více smrk
souřadnice: 49°38'57.77"N, 17°51'24.19"E, ± 378m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12791753

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vražné u Oder; ruderalizované meze s nesouvislými porosty
souřadnice: 49°37'51.73"N, 17°51'34.19"E, ± 398m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12791918

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vražné u Oder; ruderalizované porosty kolem rybníka, místy tůně
souřadnice: 49°38'30.48"N, 17°50'34.12"E, ± 449m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12792046

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry; ruderalizované porosty kolem regulovaného potoka, sucho, část vykácená
souřadnice: 49°38'48.21"N, 17°50'13.10"E, ± 208m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12793592

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Odry; nevyhraněné porosty listnáčů na upraveném břehu Odry
souřadnice: 49°38'58.16"N, 17°50'42.08"E, ± 378m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1848 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12793516

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; tyčkovina dubu
souřadnice: 49°36'5.85"N, 17°51'0.02"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12511733

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; kousek vzrostlé dubohabřiny, zčásti ovlivněno okolními kalamitami a zabuřeno, u potůčku v roklí nepatrné náznaky luhu
souřadnice: 49°36'11.34"N, 17°51'50.86"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512176

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; vzrostlý *Carpinion* převážně v mírných stráních, převažují vlhké živné typy, není moc zabuřeno (jen nahoře v souvislosti s kalamitami nad tím), druhově bohaté
souřadnice: 49°36'7.41"N, 17°52'40.17"E, ± 176m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512406

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrabětice nad Odrou; mladší až vzrostlý potoční luh, meandrující potok však dosti zahlouben, proto přechody do vlhké dubohabřiny
souřadnice: 49°36'10.31"N, 17°52'40.31"E, ± 89m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12513392

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrabětice nad Odrou; degradovaný mladý porost
souřadnice: 49°36'17.23"N, 17°52'0.78"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vražné u Oder; vzrostlý Carpinion, okraje ruderalizovány, ale není moc zabuřeno
souřadnice: 49°36'23.13"N, 17°51'38.60"E, ± 172m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513466

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vražné u Oder; vzrostlý porost na okraji lesa, s podúrovňovým zmlazením, bylinné patro chudé
souřadnice: 49°36'22.05"N, 17°51'54.31"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513495

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vražné u Oder; luh u potoka přecházející do vlhké dubohabřiny, dost zabuřeno, hlavně v místech sousedících s pasekami
souřadnice: 49°36'20.79"N, 17°51'41.33"E, ± 298m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12513540

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrabětice nad Odrou; porosty va svazích na okraji nad nivou, ovlivněno zčásti kalamitní pasekou vedle
souřadnice: 49°36'10.06"N, 17°52'55.25"E, ± 245m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°37'22.54"N, 17°54'39.66"E, ± 149m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10548603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°37'35.42"N, 17°54'11.24"E, ± 257m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10554155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vražné u Oder
souřadnice: 49°37'52.02"N, 17°52'54.61"E, ± 1126m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10554688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mankovice
souřadnice: 49°37'46.62"N, 17°54'13.83"E, ± 159m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10559364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mankovice
souřadnice: 49°38'29.48"N, 17°51'35.48"E, ± 666m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-10
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10559570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°36'7.18"N, 17°54'2.52"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761402

6373d

lokality: Morava, v lese nad Oderským luhem u Suchdolu
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'37.42"N, 17°56'40.55"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-08-12
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955682

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezi obcemi Bernartice nad Odrou a Jeseník, na P břehu Odry, úzký pruh lesa (smrčina) v údolní nivě
nejbližší obec: Bernartice n. Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'1.00"N, 17°55'49.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979
pramen: Duda J. (1980): Zajímavá botanická lokalita u Bernartic nad Odrou. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 25: 69-70.
projekt: FLDOK
ID: 8060309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.7. Kunín: luh P břehu Odry Z od kóty 289 Cihelňák.
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'46.00"N, 17°57'34.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-05-06
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299913

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHKO Poodří: Blůcherův les: patří do CHKO Poodří, která se rozprostírá podél toku řeky Odry od obce Mankovice po J okraj Ostravy,
nejbližší obec: Mankovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'54.00"N, 17°56'18.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Ševčík J. (2003): Neuropteroidní hmyz (Insecta: Neuropterida) CHKO Poodří (Česká republika), včetně kvantitativních údajů z lužního lesa. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 52: 1-22.
projekt: FLDOK
ID: 8307103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 437. Bernartice: levobřežní niva Odry ca 0,5 km západně až západoseverozápadně od severního okraje obce, pruh listnáčů, převážně lip (*Tilia cordata*), 255 m n. m., Hlaváček
souřadnice: 49°37'25.00"N, 17°56'33.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 441. Bernartice: tvrdý luh (dub, lípa, jasan) v levobřeží Odry podél žlutě značené cesty, ca 0,5 km západoseverozápadně až 1,3 km severně od severního okraje obce, 250 m n. m., Hlaváček
souřadnice: 49°37'42.00"N, 17°56'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607547

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 443. Bernartice: hráz Volového rybníka, 250 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°37'9.00"N, 17°56'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9607684

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 459. Suchdol nad Odrou: luh u Odry jihovýchodně od obce, 250 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'20.00"N, 17°56'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608133

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 460. Suchdol nad Odrou: u Odry jihovýchodně od nádraží, 250 m n. m., Neuschlová
souřadnice: 49°38'18.00"N, 17°56'50.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunín, cca 600 m od železniční stanice Kunín
souřadnice: 49°37'48.00"N, 17°57'32.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-12
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2889825

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchdol n. Odrou, cca 1.25 km JJZ od železniční stanice Suchdol n. Odrou
souřadnice: 49°37'51.00"N, 17°55'51.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 267 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-18
náleze: Blanka Jírů
pramen: Jírů B. (2010): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech Odry. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2889990

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Kunín, "Mlékárenský háj" v obci
souřadnice: 49°37'29.00"N, 17°59'16.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-05-26
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187540

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Bernartice n. O., Panský kopec (358), V část lesa "Pod Salašem"
souřadnice: 49°36'51.00"N, 17°58'26.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-05-26
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunín, luh pravého břehu Odry z. od kóty 289, Cihelňák
souřadnice: 49°38'37.00"N, 17°58'8.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-05-06
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.
projekt: ČNFD
ID: 2410266

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravská brána, 1,5 km WNW von Kunín, 3 km OSO von Suchdol n. Odrou
souřadnice: 49°38'26.00"N, 17°58'9.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-08-23
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová-Novotná Z. (1979): Beitrag zur Kenntnis des Pruno-Fraxinetum in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 14: 145-166.
projekt: ČNFD
ID: 2083093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunín - cihelňák (kóta 289) vrchol a V svahy, údolní louky a lužní les mezi kótou 249 a 248 v údolní nivě Odry k silnici mezi Suchdolem n.O. a Kunínem

datum: 1978-05-06
nálezce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632369

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703806 LHO Nový Jičín, 201Dd10, kú Bernartice nad Odrou, Bernartice
souřadnice: 49°37'7.00"N, 17°56'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 850724

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-720409 LHC Suchdol nad Odrou, 4Da15/4, kú Suchdol nad Odrou, mezi Bernartice a Suchdol n. O.
souřadnice: 49°38'8.00"N, 17°56'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-14
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 850554

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703806 LHO Nový Jičín, 201Na4a, kú Bernartice nad Odrou, mezi Kunín a Suchdol n. O.
souřadnice: 49°38'20.00"N, 17°57'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-06-30
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 850595

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0246_251215_16_L3.2
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'42.78"N, 17°59'40.38"E, ± 118m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07-19
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Bohdana Hutýrová. t0246: t0246. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4667803

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_208_L2.2A
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'37.67"N, 17°56'18.28"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667743

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251214_185_L2.2A
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'32.30"N, 17°55'55.78"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4666827

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251214_175_X10
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'48.36"N, 17°55'52.39"E, ± 139m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667096

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251214_199_X9B
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'54.14"N, 17°55'49.22"E, ± 448m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667162

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251214_206_L3.2
nejbližší obec: Jeseník nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'5.59"N, 17°54'54.40"E, ± 232m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667213

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_120_L3.3D
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'49.48"N, 17°56'23.50"E, ± 521m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667439

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_132_X9B
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'35.06"N, 17°56'3.23"E, ± 144m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667484

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_153_L3.2
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'37.56"N, 17°57'8.28"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667560

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_163_X9A
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'2.26"N, 17°57'26.35"E, ± 795m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667600

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_167_L2.2B
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'17.05"N, 17°57'26.96"E, ± 489m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667626

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_171_L2.2A
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'22.06"N, 17°57'56.16"E, ± 299m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667637

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_197_X9A
nejbližší obec: Kunín, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'46.34"N, 17°58'52.14"E, ± 111m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667715

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0070po_251215_207_L2.2A
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'26.22"N, 17°56'8.45"E, ± 114m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Marie Sedláčková. t0070po: t0070po. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.04.2001 - 14.06.2002
ID: 4667742

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchdol nad Odrou, les
nejbližší obec: Suchdol nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'26.83"N, 17°56'55.31"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-06
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M. MORAVIA - VTL plynovod. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7841788

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bernartice nad Odrou - L3.3D
nejbližší obec: Bernartice nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'7.74"N, 17°55'59.12"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-09-11
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775944

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°37'1.95"N, 17°55'51.32"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10548725

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°36'32.53"N, 17°56'4.47"E, ± 166m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10548381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°36'50.12"N, 17°55'36.41"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10548460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°37'27.36"N, 17°56'30.36"E, ± 211m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10548512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°36'54.75"N, 17°55'50.32"E, ± 96m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10548653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°37'5.73"N, 17°55'59.10"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10548771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°37'7.76"N, 17°56'5.42"E, ± 76m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10548813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°37'16.45"N, 17°56'31.77"E, ± 119m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10548832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchdol nad Odrou
souřadnice: 49°37'20.53"N, 17°56'8.79"E, ± 605m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10553614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchdol nad Odrou
souřadnice: 49°37'47.35"N, 17°56'12.77"E, ± 510m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10554265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunín
souřadnice: 49°38'25.47"N, 17°57'25.88"E, ± 160m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10554354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchdol nad Odrou
souřadnice: 49°38'35.21"N, 17°56'56.85"E, ± 155m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10554482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°38'10.36"N, 17°57'2.66"E, ± 155m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10554557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunín
souřadnice: 49°38'22.12"N, 17°57'18.14"E, ± 92m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10554754

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bernartice nad Odrou
souřadnice: 49°38'20.72"N, 17°57'11.93"E, ± 120m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1830 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10554712

6374a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1979-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2117588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2117724

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2118062

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2118543

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08-15
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2118675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Albrechtíčky, osada Nová Horka, les Obora v areálu SPR Kotvice
souřadnice: 49°41'46.00"N, 18°4'12.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-04-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2186609

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poodří
souřadnice: 49°41'57.00"N, 18°3'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1978-08
náleze: V. Koutecká
pramen: Koutecká V. (1980): Ekologická a fytoocenologická charakteristika Poodří. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2117797

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice, osada Karlov, od ústí Husího potoka, údolí Odry, levý břeh, údolní louky směr Bartošovický rybník, údolní niva směr osada N. Horka

datum: 1974-06-15
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8632509

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 501Da17/10a, kú Bartošovice, Bartošovice
souřadnice: 49°40'33.00"N, 18°1'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-18
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 850703

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Koryta
nejbližší obec: Bartošovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'18.07"N, 18°3'32.05"E, ± 322m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czerník. Inventarizační průzkum botanický PR Koryta. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7266735

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Bartošovický luh
nejbližší obec: Hladké Životice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'20.70"N, 18°1'4.80"E, ± 1594m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Zuzana Dočkalová, Adrián Czerník. Inventarizační průzkum botanický PR Bartošovický luh. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7268033

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studénka nad Odrou - L2.3A
nejbližší obec: Studénka nad Odrou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'48.70"N, 18°3'7.58"E, ± 1m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2007-09-23
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776924

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Albrechtický
nejbližší obec: Nová Horka, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°41'51.37"N, 18°4'18.76"E
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1975-11-11
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochrannářské mapování. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6956819

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice; V porostu několik velmi vzrostlých dubů. Prameniště s *Caltha palustris*, *Cardamine amara*.
souřadnice: 49°39'4.01"N, 18°2'56.29"E, ± 167m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-31
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881083

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice
souřadnice: 49°40'0.69"N, 18°3'36.39"E, ± 131m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-05-09
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881999

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice
souřadnice: 49°40'0.08"N, 18°3'25.31"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-05-09
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882416

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice
souřadnice: 49°39'26.26"N, 18°3'51.96"E, ± 460m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-15
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882543

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice
souřadnice: 49°39'43.91"N, 18°3'53.15"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-10
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881264

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice; Dubohabřina ve svahu.
souřadnice: 49°39'29.92"N, 18°3'14.56"E, ± 169m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-24
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880974

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°39'18.00"N, 18°3'56.84"E, ± 196m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-24
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881892

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°39'18.00"N, 18°3'56.84"E, ± 196m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-24
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice; V porostu několik velmi vzrostlých dubů. Prameniště s *Caltha palustris*, *Cardamine amara*.
souřadnice: 49°39'4.01"N, 18°2'56.29"E, ± 167m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-31
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881075

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°39'23.39"N, 18°4'33.49"E, ± 263m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-05
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bartošovice
souřadnice: 49°39'54.55"N, 18°3'41.58"E, ± 398m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-09-10
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studénka nad Odrou
souřadnice: 49°41'48.58"N, 18°3'7.75"E, ± 255m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10598859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunín
souřadnice: 49°39'18.31"N, 18°0'5.84"E, ± 238m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10579945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hukovice
souřadnice: 49°39'26.63"N, 18°0'21.41"E, ± 246m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10580181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bartošovice
souřadnice: 49°41'20.12"N, 18°2'36.33"E, ± 1941m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-05-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.4
ID: 10583322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bartošovice
souřadnice: 49°40'19.35"N, 18°1'28.91"E, ± 182m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-17
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dm Z část; L2.2
ID: 10583987

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pustějov
souřadnice: 49°41'34.09"N, 18°1'50.64"E, ± 390m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10597971

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studénka nad Odrou
souřadnice: 49°41'48.58"N, 18°3'7.75"E, ± 255m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10598851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pustějov
souřadnice: 49°41'17.95"N, 18°1'41.98"E, ± 66m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1882 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.2
ID: 10599035

6374b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 607. Skotnice: Hončova hůrka (336,3 m), opuštěný lom 1,5 km východně od středu obce, travnaté svahy, keřové porosty, tůňka, 310-330 m n. m., Lustyk
souřadnice: 49°39'28.00"N, 18°8'60.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611429

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 608. Skorotín: pahorek zvaný Urbišův kopec 1,0 km severně od kóty Hončova hůrka (336,3 m), 1,0 km východně od středu obce, 485 m n. m., Lustyk
souřadnice: 49°40'9.00"N, 18°9'8.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9611541

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlnice, přechod mezi tvr. luhem a dubohabřinou 2,3km SV od zámku v obci, 50m V od ž.tr.
souřadnice: 49°40'8.70"N, 18°6'51.30"E, ± 20m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2005-07
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1099339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mošnov, u ř. Lubina. 1,45km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°40'34.80"N, 18°7'42.60"E, ± 20m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mošnov, u ř. Lubina. 0,7km ZSZ od kaple v Skorotíně
souřadnice: 49°40'40.00"N, 18°7'42.20"E, ± 20m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-08
náleze: S. Lvončík
projekt: ČNFD
ID: 1102054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlnice, pravý břeh dolního toku Sedlnice v obci u zámečku
souřadnice: 49°39'32.00"N, 18°5'13.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-05-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2186459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příbor: S města, údolí prav. přítoku Lubiny od ústí k Z okraji lesa
datum: 1978-09-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 505Ba4, kú Sedlnice, železniční stanice Sedlnice
souřadnice: 49°40'16.00"N, 18°7'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 1972-07-18
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur). V terenním zapisniku plocha neuvedena (odhadnuto).
ID: 850691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 506Ba3, kú Sedlnice, V od Sedlnice
souřadnice: 49°39'29.00"N, 18°6'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-08-25
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 850450

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0057_252107_1_L2.3B
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'4.26"N, 18°7'54.55"E, ± 279m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4683007

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0057_252108_39_K3
nejbližší obec: Skotnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'5.70"N, 18°8'45.02"E, ± 123m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4683072

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice; Liniový fragment dosti degradovaný. Navážka stavební sutě. V BP dominuje *Impatiens parviflora*.
souřadnice: 49°39'52.43"N, 18°5'21.45"E, ± 83m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-06-17
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882046

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petřvald u Nového Jičína; malý segment kolem potůčku, vedle cesty, uprostřed vesnice
souřadnice: 49°41'51.57"N, 18°8'37.56"E, ± 136m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906105

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°39'30.92"N, 18°5'50.35"E, ± 459m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-06-17
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882817

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°39'21.18"N, 18°6'50.74"E, ± 498m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-17
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881396

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlnice
souřadnice: 49°40'21.01"N, 18°7'0.50"E, ± 391m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-22
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881132

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mošnov; v prvním mapování uváděna vzácně *Lilium martagon* (nepotvrzena)
souřadnice: 49°41'32.37"N, 18°7'54.83"E, ± 247m
fytochorion: 83. Ostravská pánev
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11906058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlnice
souřadnice: 49°39'13.14"N, 18°6'14.74"E, ± 470m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-22
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882601

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mošnov; V prostřední části více jasanu, prosvětlenější porost s ruderálnějším podrostem (celík, kopřiva)
souřadnice: 49°41'9.17"N, 18°7'41.19"E, ± 262m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11906102

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skotnice; při krajích vysázené keře (*Cornus alba*, *Physocarpus opulifolius*)
souřadnice: 49°40'20.61"N, 18°7'45.36"E, ± 263m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11906122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petřvald u Nového Jičína; porost v blízkosti vesnice, odpad ze zahrad
souřadnice: 49°41'41.99"N, 18°8'22.33"E, ± 370m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11906504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skotnice; ne moc velký segment, ale docela pěkný
souřadnice: 49°39'27.07"N, 18°8'34.00"E, ± 298m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11906742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mošnov; vysázený porost lip, jasanů a javorů, byl. patro odpovídá L2.2
souřadnice: 49°40'5.74"N, 18°7'41.62"E, ± 617m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11907333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skotnice; užší segment, poměrně suchý, ovlivněný sousedícím polem
souřadnice: 49°40'8.00"N, 18°7'45.32"E, ± 395m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11907354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skotnice; větší fragment luhu, ovlivněn regulací toku
souřadnice: 49°40'2.13"N, 18°8'0.43"E, ± 789m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11908362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mošnov; v údolíčku při kraji lesa, byl. patro s menší pokryvností, ve stromovém patře dominuje lípa
souřadnice: 49°41'20.74"N, 18°8'53.75"E, ± 247m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11905801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mošnov; u údolíčku mezi poli
souřadnice: 49°41'4.78"N, 18°8'26.76"E, ± 304m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11907721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petřvald u Nového Jičína; na okraji obce, rozdělen elektroickým vedením, ovlivněn splachy z pole, chudé byl. patro
souřadnice: 49°41'43.48"N, 18°8'33.65"E, ± 239m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11907742

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trnávka u Nového Jičína; těžko zařaditelný segment, něco mezi L3.2 a L2.2, ve stromovém patře vysázené jasany a duby
souřadnice: 49°40'51.28"N, 18°9'41.99"E, ± 448m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skotnice; porost na sušší stráni
souřadnice: 49°40'6.69"N, 18°9'10.30"E, ± 166m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11907479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petřvald u Nového Jičína
souřadnice: 49°41'55.14"N, 18°9'39.40"E, ± 487m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-16
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skotnice; menší segment v poli
souřadnice: 49°39'46.19"N, 18°9'13.76"E, ± 226m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skotnice; prostřední část sušší, přechází charakterem skoro k dubohabřině
souřadnice: 49°39'51.04"N, 18°8'14.94"E, ± 323m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11907989

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skotnice; severní část segmentu - velké duby a jasany, pěkný podrost; jižní část - stejnověká lipina, podrost odpovídající dubohabřině
souřadnice: 49°40'34.37"N, 18°9'11.32"E, ± 319m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11905980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skotnice
souřadnice: 49°40'5.33"N, 18°8'45.25"E, ± 255m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°39'45.20"N, 18°5'1.91"E, ± 160m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-09-04
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880771

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°40'11.33"N, 18°5'12.86"E, ± 140m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-09-04
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881158

6374c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 484. Nový Jičín: Sirkové lázně, lesík mezi silnicemi severně od lázní, 300-320 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'36.00"N, 18°2'54.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 491. Rybí: Libhošťská hůrka, jižní okraj lesa severně od obce, 400 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°36'33.00"N, 18°4'46.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9608711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: N. Jičín, les Roveň, Z část
souřadnice: 49°37'20.00"N, 18°2'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1973-05-12
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188109

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: N. Jičín, SV, les Roveň
souřadnice: 49°37'22.00"N, 18°2'38.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1959-05-15
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855384

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybí: JV až JZ úpatí Libhošťské hůrky, (kota 4 okraj lesa, meze, louky, lesní enklávy směr obec Libhošť. S svahy, louky enklávy a malé údolí do obce Libhošť. (exkurze přírod. kroužku)
datum: 1977-06-18
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-703806 LHO Nový Jičín,226Db12, kú Rybí, Libhošťská hůrka
souřadnice: 49°36'37.00"N, 18°4'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-08-17
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 853040

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-703806 LHO Nový Jičín,226Db12, kú Rybí, Libhošťská hůrka
souřadnice: 49°36'37.00"N, 18°4'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-09-08
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853012

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šenov
nejbližší obec: Šenov u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'44.94"N, 18°3'0.41"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-05-10
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6956523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libhošť
souřadnice: 49°38'11.72"N, 18°3'30.06"E, ± 189m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11881849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartošovice; Porost ve svahu pod pískovnou. Skládká.
souřadnice: 49°38'52.24"N, 18°3'6.96"E, ± 145m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-31
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartošovice; Porost dubohabřiny ve svahu pod pískovnou. Chudé bylinné patro.
souřadnice: 49°38'48.28"N, 18°3'14.26"E, ± 181m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-31
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881855

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bartošovice
souřadnice: 49°38'33.19"N, 18°3'23.58"E, ± 182m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880830

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Libhošť; Porost podél Bartošovického potoka (převážně *Salix viminalis*).
souřadnice: 49°38'28.42"N, 18°3'18.67"E, ± 206m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K2.1
ID: 11881737

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libhošť
souřadnice: 49°38'19.38"N, 18°3'20.36"E, ± 393m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881807

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bartošovice
souřadnice: 49°38'31.66"N, 18°3'36.05"E, ± 234m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882838

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libhošť
souřadnice: 49°38'29.35"N, 18°3'34.31"E, ± 201m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-01
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882857

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°38'34.93"N, 18°4'39.65"E, ± 327m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-05
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11880815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice; Terénní úpravy v souv. s vybudováním vodní nádrže, skládka zeminy ze stavby.
souřadnice: 49°38'50.42"N, 18°4'24.78"E, ± 168m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-05
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlnice; Linie podél toku a polní cesty, převažuje *Alnus glutinosa*. Ruderální bylinné patro.
souřadnice: 49°38'57.51"N, 18°4'40.18"E, ± 400m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-05
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11883251

6374d

lokality: Kopřivnice, železniční nádraží
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'13.00"N, 18°8'58.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2016
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13707328

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.1. Lubina: osada Haškovec: JZ svahy terasy řeky Lubiny Z od mostu k osadě, exp.JZ
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'5.00"N, 18°9'54.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-05
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8078273

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 8. Závišice: Libhošťská hůrka (494), les nad lomem 1 km Z od obce, orient.V.
nejbližší obec: Závišice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'45.00"N, 18°5'6.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-12
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292162

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Lubina: osada Haškovec, terasa řeky Lubiny, svahové a pobřežní porosty na P břehu řeky v úseku od Benátek k mostu v centru obce, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)
nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'30.00"N, 18°9'12.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.
projekt: FLDOK
ID: 8079221

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 511. Sedlnice-Borovec: les na svahu nad Sedlnicí severně od zatáčky silnice k Prchalovu, ca 200 m severně od mostu, 260-270 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°38'26.00"N, 18°5'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609045

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 513. Sedlnice: jižní okraj lesa Peklisko na levém břehu říčky Sedlnice, 260-280 m n. m., Faltys
souřadnice: 49°38'42.00"N, 18°5'52.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9609138

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Závěšice: Libhošťská hůrka (494), les nad lomem 1 km Z obce
souřadnice: 49°36'51.00"N, 18°5'21.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-12
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.
projekt: ČNFD
ID: 2183744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlnice, os. Borovec, pravý břeh Sedlnice J pahorku Peklisko
souřadnice: 49°37'30.00"N, 18°6'12.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-07-31
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185229

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Závěšice, porosty nad levým břehem Sedlnice, 1 km SV k. 327
souřadnice: 49°37'22.00"N, 18°5'54.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-07-31
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příbor: ZJZ, Frývald
souřadnice: 49°38'50.00"N, 18°7'23.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1959-07-10
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příbor: V část (Véska k silnici směr Hukvaldy) a Příbor - Benátky - pravý břeh Lubiny k mostu osady Haškovec
datum: 1980-09-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8633641

původní jméno: Quercus robur

lokality: Závišice: údolí Sedlnice v obci od křižovatky silnice Kopřivnice - Sedlnice (S kóta 286), luhy směr Borovec; luhy směr Borovec;

Peklisko (kóta 306) J a JV část lesa a pole směr Prchalov, polní cesta na dálnici směr Příbor

datum: 1980-07-31

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8633796

původní jméno: Quercus robur

lokality: LHC-703807 LHO Kopřivnice,317Hk8, kú Závišice, Závišice - Paseky

souřadnice: 49°37'1.00"N, 18°6'58.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 320 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1972-07-12

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsán Q. robur). V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).

ID: 852987

původní jméno: Quercus robur

lokality: LHC-703807 LHO Kopřivnice,307Ah4b, kú Skotnice, Sedlnice - Peklisko

souřadnice: 49°38'43.00"N, 18°6'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1972-07-12

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsán Q. robur). V terenním zapsníku plocha neuvedena (odhadnuto).

ID: 850419

původní jméno: Quercus robur

lokality: Závišice_9710077

nejbližší obec: Závišice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°37'26.72"N, 18°5'25.12"E, ± 31m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2008-08-23

nálezce: Bohdana Hutýrová

pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0971. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 6006506

původní jméno: Quercus robur

lokality: PP Sedlnické sněžanky 1139

nejbližší obec: Sedlnice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°38'28.51"N, 18°5'48.24"E, ± 1084m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2010

nálezce: Adrián Czernik

pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.2 Botanický inventarizační průzkum PP Sedlnické sněžanky. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7015687

původní jméno: Quercus robur

lokality: Závišice

nejbližší obec: Závišice, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'17.33"N, 18°6'6.09"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988

nálezce: Jan Lukášek

pramen: Lukášek Jan. Ochránářské mapování. 1988.

projekt: NDOP

ID: 6955995

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec nad Lubinou
souřadnice: 49°37'32.45"N, 18°9'5.72"E, ± 177m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-05-06
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11895271

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prchalov; PP Sedlnické sněženy
souřadnice: 49°38'26.05"N, 18°5'56.97"E, ± 269m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-05-14
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11883477

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°38'19.88"N, 18°5'29.39"E, ± 195m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-05-21
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11882436

původní jméno: Quercus robur
lokality: Příbor
souřadnice: 49°36'48.10"N, 18°7'33.98"E, ± 252m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-25
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11893510

původní jméno: Quercus robur
lokality: Větřkovice u Lubiny; Porost v příkrém svahu.
souřadnice: 49°37'16.55"N, 18°9'49.42"E, ± 608m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-25
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11894155

původní jméno: Quercus robur
lokality: Příbor
souřadnice: 49°36'51.18"N, 18°7'38.42"E, ± 114m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-07-25
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11894424

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlnice
souřadnice: 49°38'44.23"N, 18°5'45.89"E, ± 349m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-30
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11881486

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skotnice; Ve svazích.
souřadnice: 49°38'57.35"N, 18°6'26.14"E, ± 463m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-30
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11883195

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skotnice; Ve svazích.
souřadnice: 49°38'57.35"N, 18°6'26.14"E, ± 463m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-08-30
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0973 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11883216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec nad Lubinou; Ve svahu.
souřadnice: 49°37'4.30"N, 18°9'5.96"E, ± 147m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-09-05
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11894368

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec nad Lubinou; Vlhčí typ.
souřadnice: 49°36'49.60"N, 18°9'19.49"E, ± 236m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013-09-05
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11896366

6375a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 15a. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina, dubohabřina na horním toku erozních rých JV svahů SZ kóty 282. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°41'51.00"N, 18°11'43.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-08-29
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 15d. Beskydské podhůří: (6275): Brušperk: les Březina, Z okraj lesa nad P břehem potoka Rakovec. (Floristický kurz ve Staré Vsi n. Ondřejnicí probíhal 27.- 29.8.1991 - uspořádalo Muz.Beskyd ve Frýdku - Místku a Okres.vlast. muz. v Novém Jičíně)
nejbližší obec: Brušperk, okres Ostrava-město
souřadnice: 49°41'59.00"N, 18°11'16.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-06-27
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1994): Příspěvek ke květeně okolí Staré Vsi nad Ondřejnicí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 83-91.
projekt: FLDOK
ID: 8289507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Trnávka, osada Chabičov, JZ část lesa Březina nad pot. Rakovec
souřadnice: 49°41'58.00"N, 18°11'25.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-06-27
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: zwischen den Gem. Petřvald und Trnávka bei Brušperk
souřadnice: 49°41'44.00"N, 18°10'8.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1969-07-13
nálezc: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R.,605Ba3, kú Trnávka u Nového Jičina, Trnávka - Čaplovec
souřadnice: 49°40'57.00"N, 18°11'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-07-19
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 850664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R.,616Da9, kú Kateřinice, Osičina
souřadnice: 49°39'15.00"N, 18°10'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1970
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 854158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R.,616Ca3, kú Kateřinice, Osičina
souřadnice: 49°39'14.00"N, 18°10'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1960-08-26
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 854188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnávka u Nového Jičína_2500012
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'50.48"N, 18°11'26.02"E, ± 114m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-03
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnávka u Nového Jičína_2500018
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'57.79"N, 18°11'21.30"E, ± 158m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-03
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychaltice_2500158
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'2.56"N, 18°12'52.42"E, ± 96m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5296547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychaltice_2500166
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'13.07"N, 18°12'27.18"E, ± 64m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5296623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kateřinice_2500008
nejbližší obec: Kateřinice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'41.92"N, 18°11'13.16"E, ± 117m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnávka u Nového Jičína_2500015
nejbližší obec: Trnávka u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°40'45.73"N, 18°11'0.60"E, ± 228m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychaltice_2500068
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'59.10"N, 18°11'38.76"E, ± 94m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Fryčovice_2500078
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'31.57"N, 18°11'45.85"E, ± 48m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-14
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5296061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Fryčovice_2500215
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'18.48"N, 18°13'19.31"E, ± 53m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-14
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5296927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0179_252109_35_L3.2
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'38.66"N, 18°13'3.22"E, ± 108m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0179: t0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4683253

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0179_252109_128_L3.2
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'44.68"N, 18°13'42.46"E, ± 136m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0179: t0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4683319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0179_252109_173_L3.2
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'43.70"N, 18°12'59.90"E, ± 50m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0179: t0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4683425

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trnávka u Nového Jičína
souřadnice: 49°41'58.27"N, 18°11'9.64"E, ± 305m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-10-07
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11333168

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trnávka u Nového Jičína
souřadnice: 49°41'4.24"N, 18°10'8.29"E, ± 219m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11907316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trnávka u Nového Jičína
souřadnice: 49°41'10.95"N, 18°10'19.35"E, ± 197m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-26
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11907672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brušperk; ojedine Picea abies, Betula verrucosa
souřadnice: 49°41'48.52"N, 18°12'39.00"E, ± 351m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-28
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636490

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trnávka u Nového Jičína
souřadnice: 49°41'38.02"N, 18°11'45.82"E, ± 136m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-28
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636710

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trnávka u Nového Jičína; mladší porost podél údolíčka, pěkné druhové složení
souřadnice: 49°40'52.50"N, 18°10'29.90"E, ± 468m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-16
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906555

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kateřinice; segment podél potůčku mezi poli, vyběhající do kraje lesa, různorodý charakter, poměrně dost druhů
souřadnice: 49°39'45.55"N, 18°10'0.85"E, ± 352m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kateřinice; vlhčí dubohabřina, uprostřed navážka zeminy od pole, jinak pěkný segment, výskyt druhů (*Euphorbia amygdaloides*, *Hacquetia epipactis*) vedoucích ke karpatské dubohabřině, ale převahou polonská
souřadnice: 49°40'18.75"N, 18°10'48.35"E, ± 203m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11906833

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kateřinice; segment podél potůčku mezi poli, i když eutrofní, občas odpadky, tak docela dost druhů
souřadnice: 49°39'59.18"N, 18°10'9.73"E, ± 491m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11907803

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skotnice; od 202 oodělen pruhem smrkového lesa, mnohem chudší podrost, vyžraný zvěří, napadený netýkavkou malokvětou
souřadnice: 49°39'59.98"N, 18°9'54.10"E, ± 307m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11908061

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kateřinice; lesík v poli, ve větší části chudé byl. patro, pouze v horní vlhké části více druhů, ve spodní části je krmelec, posed, lavičky, ohniště
souřadnice: 49°39'52.40"N, 18°10'20.80"E, ± 234m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-29
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11907265

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trnávka u Nového Jičína
souřadnice: 49°41'46.88"N, 18°11'30.00"E, ± 149m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-10-07
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636315

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brušperk; krmelce
souřadnice: 49°41'27.14"N, 18°12'2.60"E, ± 461m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-28
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11333162

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skotnice; krásný třípatrový porost
souřadnice: 49°40'2.51"N, 18°9'59.62"E, ± 292m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-23
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1864 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11907876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trnávka u Nového Jičína; plošně velký segment, sporadické bylinné patro, keřové patro téměř chybí
souřadnice: 49°41'46.59"N, 18°11'51.93"E, ± 506m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-10-07
náleze: Zbyněk Sovík
pramen: Sovík Zbyněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1943 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11636735

6375b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 93. Frýdek-Místek: lesní okraje na V úpatí Štandlu /u některých druhů uveden pod č. 93a/

nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1975-07-13

nálezce: Mladý

pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských

Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13.

7. 1975. -

projekt: FLDOK

ID: 9251545

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Staříč, chr. úz. Kamenná 0,6 km S obce

souřadnice: 49°41'41.00"N, 18°16'40.00"E

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1997-07-02

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1700845

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: LHC-715401 ML Frýdek,6Bb3, kú Lysůvky, Zelinkovice - Rovna

souřadnice: 49°39'29.00"N, 18°18'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1972-09-05

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).

ID: 853674

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: LHC-715802 LHO FM, obvod 2,205Ea3a, kú Sviadnov, Místek

souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°19'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1966-04

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). / *Petasites albus* byl ohodnocen (+4) - v závorce.

Znamená to, že se v takovém množství vyskytoval mimo plochu?

ID: 848966

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: LHC-715402 OL Staříč,2Ff3a, kú Staříč, Místek

souřadnice: 49°40'45.00"N, 18°18'43.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1960-06

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku plocha neuvedena (odhadnuto).

ID: 849157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-715802 LHO FM, obvod 19,210Fa7, kú Místek, mezi Místek a přehrada Olešná
souřadnice: 49°39'34.00"N, 18°19'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-07-10
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 855054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlebovice_2510233
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'14.54"N, 18°16'14.05"E, ± 48m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-25
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlebovice_2510162
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'10.73"N, 18°15'1.98"E, ± 153m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlebovice_2510168
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'22.82"N, 18°15'39.56"E, ± 93m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlebovice_2510171
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'29.30"N, 18°15'54.22"E, ± 28m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlebovice_2510222
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'4.82"N, 18°16'16.68"E, ± 67m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-25
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0179_252109_232_L3.2
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'54.58"N, 18°15'42.77"E, ± 134m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0179: t0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4683417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0179_252109_231_L3.2
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'18.29"N, 18°15'4.79"E, ± 97m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0179: t0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4683352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenná
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'37.46"N, 18°16'47.42"E, ± 175m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997
náleze: Šárka Kalíšková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6361093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kamenná
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'36.86"N, 18°16'47.51"E, ± 9999m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1997
náleze: Hana Jančíková
pramen: Kočárek P. Entomologický inventarizační průzkum PP Kamenná. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6292982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenná
nejbližší obec: Staříč, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'37.46"N, 18°16'47.42"E, ± 175m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-06
náleze: Alena Hájková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6499634

6375c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hukvaldy: lokalita PP "Pod hukvaldskou oborou" se nachází v údolí Ondřejnice mezi obcemi Hukvaldy a Kozlovice, jde o luh na L břehu Ondřejnice (vlhké a zastíněné)
nejbližší obec: Hukvaldy, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'39.00"N, 18°14'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1994-07-21
pramen: Sedláčková M. (1996): K výskytu chráněné kapradiny u Hukvald. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 13: 69-71.
projekt: FLDOK
ID: 8075606

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 3. Hájov: osada Hájovský dvůr, rybníky s pobřežní porosty, (údaje z terén. exkurzí z let 1990,1991, 1996,1998,2002,2004 a 2005)

nejbližší obec: Hájov, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°37'35.00"N, 18°10'50.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8078467

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 10. Lubina: údolí bezejmenného potoka pod hrází vodní nádrže Větkovice, (údaje z terén. exkurzí z let 1990, 1991, 1996, 1998, 2002, 2004 a 2005)

nejbližší obec: Lubina, okres Nový Jičín

souřadnice: 49°36'53.00"N, 18°11'6.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

pramen: Sedláčková M. (2007): Příspěvek ke květeně a vegetaci obce Lubiny a okolí. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 56-57: 64-76.

projekt: FLDOK

ID: 8079134

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lubina, os. Větkovice, pravý břeh Lubiny, 0,5 km JV mostu

souřadnice: 49°36'51.00"N, 18°10'28.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1980-09-04

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.

projekt: ČNFD

ID: 2185169

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lubina: místní část Větkovice, luh na prav. břehu Lubiny; potok ve V části obce k soutoku (přehradní nádrž), levostranný přítok - údolí k silnici Příbor - Hukvaldy (kóta 357) a les mezi kótou 357 a 320.

datum: 1980-09-04

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8634694

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kozlovice: údolí Kozlovické Ondřejnice (od S části obce) podél silnice směr Hukvaldy (J část obce u karosárny), louky, pole, přilehlé lesy.

datum: 1979-07-20

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8634995

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mniší, Z úpatí Kazničova (kóta 601) pravý přítok Lubinky; Lubina, údolí stejnojmenné řeky v obci.

datum: 1974-06-13

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8634462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les při cestě, pod Hukvaldy
datum: s. d.
náleze: Hadač
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703415 ML Příbor,3Ba3, kú Hájov, Hájovský dvůr
souřadnice: 49°37'44.00"N, 18°11'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1972-07-31
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 854090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R.,649Aa11, kú Sklenov, Kazničov
souřadnice: 49°36'39.00"N, 18°13'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1960-08-01
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 852777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hájov_2500234
nejbližší obec: Hájov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'52.86"N, 18°11'17.16"E, ± 231m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-11
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychaltice_2510027
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'26.70"N, 18°14'10.61"E, ± 84m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-04
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Fryčovice_2510115
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'54.28"N, 18°14'36.38"E, ± 88m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-12
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297773

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychaltice_2510614
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'18.60"N, 18°14'30.91"E, ± 106m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-30
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299559

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychaltice_2500064
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'49.16"N, 18°11'37.61"E, ± 133m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-07
nálezc: Hana ŠVANDOVÁ
pramen: ŠVANDOVÁ H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5295909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychaltice_2510054
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'36.17"N, 18°14'4.49"E, ± 46m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-07
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychaltice_2500147
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'51.97"N, 18°12'46.48"E, ± 61m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-10
nálezc: Hana ŠVANDOVÁ
pramen: ŠVANDOVÁ H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5296486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Fryčovice_2510116
nejbližší obec: Fryčovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'56.47"N, 18°14'40.34"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-10
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hájov_2500249
nejbližší obec: Hájov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°38'13.99"N, 18°11'17.52"E, ± 104m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-11
nálezc: Hana ŠVANDOVÁ
pramen: ŠVANDOVÁ H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sklenov_2500280
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'45.52"N, 18°12'35.06"E, ± 82m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-11
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sklenov_2500290
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'46.96"N, 18°12'15.98"E, ± 168m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-11
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0250. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychaltice_2510182
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'50.28"N, 18°13'49.98"E, ± 66m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlovice_2510285
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'48.06"N, 18°14'46.00"E, ± 25m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-20
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myslík_2510334
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'5.56"N, 18°14'27.60"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-24
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sklenov_2510416
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'35.80"N, 18°14'9.96"E, ± 199m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-27
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myslík_2510488
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'34.14"N, 18°14'31.27"E, ± 110m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-28
nálezc: Bohdana Huturová
pramen: Huturová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sklenov_2510534
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'0.46"N, 18°13'28.13"E, ± 57m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-29
nálezc: Bohdana Huturová
pramen: Huturová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0269_252114_725_L2.2B
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'57.90"N, 18°13'22.15"E, ± 169m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004
nálezc: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0269: t0269. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4683797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0179_252109_87_L3.2
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'44.23"N, 18°13'23.34"E, ± 91m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
nálezc: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0179: t0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4683297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0179_252109_70_L2.2B
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'28.10"N, 18°12'13.00"E, ± 102m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
nálezc: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0179: t0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4683284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0057_252113_224_L2.3B
nejbližší obec: Drnholec nad Lubinou, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°37'5.20"N, 18°9'55.08"E, ± 290m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
nálezc: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4683109

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0057_252108_77_L3.2
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'40.42"N, 18°11'55.25"E, ± 233m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4682777

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0057_252113_222_L2.2A
nejbližší obec: Větrkovice u Lubiny, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°36'48.60"N, 18°10'31.48"E, ± 365m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4683107

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Hradní vrch Hukvaldy
nejbližší obec: Sklenov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'15.80"N, 18°13'49.48"E, ± 592m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czerník
pramen: Czerník Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.14 Botanický inventarizační průzkum PP Hradní vrch Hukvaldy. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7013521

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sklenov
souřadnice: 49°37'8.73"N, 18°12'39.16"E, ± 171m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-01
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11895184

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sklenov; Segment mezi poli. Chudší bylinné patro, zastoupení nepůvodních dřevin, skládka.
souřadnice: 49°37'0.01"N, 18°12'40.67"E, ± 137m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-01
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11895521

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drnholec nad Lubinou
souřadnice: 49°36'48.19"N, 18°10'23.94"E, ± 321m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-02
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11893517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Větřkovice u Lubiny; Vlhčí typ.
souřadnice: 49°37'25.62"N, 18°11'10.48"E, ± 282m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-03
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11895397

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hájov; Degradováno, hojně *Impatiens noli-tangere*, široká cesta bez vegetace.
souřadnice: 49°37'39.06"N, 18°11'14.88"E, ± 127m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-03
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11895684

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Větřkovice u Lubiny
souřadnice: 49°36'46.73"N, 18°11'57.54"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-19
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11893748

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Větřkovice u Lubiny
souřadnice: 49°36'50.80"N, 18°11'56.10"E, ± 401m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-07-19
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11896216

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Větřkovice u Lubiny; Drobné úpravy terénu.
souřadnice: 49°36'27.16"N, 18°11'16.06"E, ± 223m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-07
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11893695

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sklenov
souřadnice: 49°37'12.38"N, 18°11'58.36"E, ± 160m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-29
náleze: Daniela Ražňoková
pramen: Ražňoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11894227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Větřkovice u Lubiny
souřadnice: 49°37'13.75"N, 18°11'32.12"E, ± 128m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-09-05
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11893813

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Větřkovice u Lubiny
souřadnice: 49°37'13.75"N, 18°11'32.12"E, ± 128m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-09-05
náleze: Daniela Ražnoková
pramen: Ražnoková Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1788 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11894999

6375d

lokalita: Frýdek-Místek. Palkovické hůrky: vrch Kabátice
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'48.43"N, 18°15'58.18"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1999-05-25
náleze: L. Gejdošová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.3. Frýdlant n.Ostrav.: Metylovice: ca 1,4km JJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Frýdlant n. Ostrav., okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'12.00"N, 18°19'45.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-28
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333766

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí, Metylovice, okraj lesa ca 1,4 km JJZ od kostela v obci
souřadnice: 49°36'12.00"N, 18°19'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Lhotka u Kozlovic, enkláva nad pravým přítokem Lhoteckého potoka, "Pod Královou horou"
souřadnice: 49°36'27.00"N, 18°17'8.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-05-03
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlovice: osada Rybí, údolí prav. přítoku Kozlovické Ondřejnice směr Babí vrch (620), vrchol. část a přilehlé svahy směr Kablice; Hůrky III.; po žluté značce přes údolí "Hradiško" do Kozlovic.
datum: 1981-07-15
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8635190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703603 Hůrčanské družstvo, 1Ca2, kú Palkovice, Palkovice - Podhůří
souřadnice: 49°38'41.00"N, 18°17'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1960-08-16
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 853643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlebovice_2510166
souřadnice: 49°38'32.75"N, 18°15'43.60"E, ± 788m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-17
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlebovice_2510059
nejbližší obec: Chlebovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'40.92"N, 18°15'44.39"E, ± 133m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-07
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5297549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myslík_2510282
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'46.51"N, 18°15'11.38"E, ± 76m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-20
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myslík_2510339
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'9.91"N, 18°14'57.62"E, ± 74m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-24
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozlovice_2510241
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'21.24"N, 18°15'12.06"E, ± 6m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-25
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298246

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Myslík_2510303
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'53.89"N, 18°14'55.79"E, ± 28m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-25
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298372

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychaltice_2510437
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'45.91"N, 18°15'13.25"E, ± 153m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-28
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5298898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychaltice_2510600
nejbližší obec: Rychaltice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'14.60"N, 18°15'31.86"E, ± 269m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-30
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Myslík_2510628
nejbližší obec: Myslík, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'9.41"N, 18°16'0.01"E, ± 92m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-31
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Palkovice_2510629
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'35.83"N, 18°17'28.14"E, ± 24m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-31
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Palkovice_2510635
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'47.93"N, 18°16'50.66"E, ± 44m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-31
náleze: Bohdana Huturová
pramen: Huturová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Palkovice_2510636
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'53.04"N, 18°16'45.23"E, ± 77m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-31
náleze: Bohdana Huturová
pramen: Huturová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0251. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5299697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlovice
souřadnice: 49°36'1.85"N, 18°16'46.72"E, ± 833m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-12
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10567024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'1.31"N, 18°18'44.86"E, ± 120m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-08
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10797145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Metylovice
souřadnice: 49°36'23.62"N, 18°19'17.52"E, ± 314m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-05-26
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10379004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myslík
souřadnice: 49°36'42.46"N, 18°16'46.81"E, ± 65m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-01
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10483721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Palkovice
souřadnice: 49°37'13.71"N, 18°18'2.09"E, ± 77m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-01
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: druh mimo biotop; S1.2
ID: 10483945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'43.86"N, 18°18'13.82"E, ± 74m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-02
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10484615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Palkovice
souřadnice: 49°37'17.22"N, 18°18'7.22"E, ± 75m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-02
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10484861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlovice
souřadnice: 49°36'1.46"N, 18°15'38.14"E, ± 187m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-02
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10484973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlovice
souřadnice: 49°36'41.87"N, 18°17'13.53"E, ± 65m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10487415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'10.06"N, 18°17'25.63"E, ± 115m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10487488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Palkovice
souřadnice: 49°36'59.23"N, 18°18'17.39"E, ± 62m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-15
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10490237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Metylovice
souřadnice: 49°36'39.85"N, 18°19'40.13"E, ± 179m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-15
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10490293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'18.86"N, 18°18'1.21"E, ± 28m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-11-10
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10497248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'2.51"N, 18°17'45.92"E, ± 60m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-11-05
nálezce: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10496599

6376a

lokalita: Moravia, distr. Frýdek-Místek, Staré Město, PP Niva Morávky, na okraji porostu na levém břehu (nedaleko zahrádek) cca 2,33 km V od kostela
nejbližší obec: Staré Město, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'59.44"N, 18°23'49.82"E
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016-06-21
nálezce: B. Jelínek
pramen: BRNL
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955625

lokality: Moravia, distr. Frýdek-Místek, Staré Město, PP Niva Morávky, na okraji porostu na levém břehu (nedaleko zahrádek) cca 2,33 km V od kostela
nejbližší obec: Staré Město, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'59.44"N, 18°23'49.82"E
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016-06-21
náleze: B. Jelínek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13961225

lokality: Friedek
nejbližší obec: Frýdek-Místek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'32.81"N, 18°21'34.67"E, ± 1000m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1925-05-25
náleze: Weeber
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985453

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Staré Město: potok Vlček mezi cestami "Panské Nové Dvory" cca 200 m JZ od benzínky OMV
nejbližší obec: Staré Město, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'49.58"N, 18°23'1.80"E, ± 90m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2014) Terénní zápisky 2014, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Panské Nové Dvory, lesní údolí potoka Vlček
souřadnice: 49°41'7.00"N, 18°23'25.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-18
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. et Prymusová Z. (2011): Příspěvek k rozšíření karpatského druhu kozlíku celolistého (*Valeriana simplicifolia*) na území severovýchodní Moravy a Slezska. - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 3: 31-48.
projekt: ČNFD
ID: 1271840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Wald "Nad černou cestou" bei Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'50.00"N, 18°22'44.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1969-07-13
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151538

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-715000 Frýdek-Místek,154Da8, kú Frýdek, Frýdek - Nová Kolonie
souřadnice: 49°41'38.00"N, 18°20'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-07-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848943

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-715000 Frýdek-Místek,154Da8, kú Frýdek, Frýdek - Nová Kolonie
souřadnice: 49°41'38.00"N, 18°20'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-06-24
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848919

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalice u Frýdku-Místku_6630037
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'21.24"N, 18°23'48.95"E, ± 55m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836361

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalice u Frýdku-Místku_6630042
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'29.56"N, 18°23'41.42"E, ± 37m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalice u Frýdku-Místku_6630043
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'32.83"N, 18°23'39.59"E, ± 27m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836473

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalice u Frýdku-Místku_6690170
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'15.55"N, 18°24'42.30"E, ± 178m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-12
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobrá u Frýdku-Místku_6690238
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'3.86"N, 18°24'36.14"E, ± 146m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-25
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6690050
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'54.94"N, 18°23'45.96"E, ± 94m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Město u Frýdku-Místku_6690060
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'5.81"N, 18°23'1.28"E, ± 160m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Město u Frýdku-Místku_6690056
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'3.61"N, 18°23'25.04"E, ± 178m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Město u Frýdku-Místku_6690083
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'23.05"N, 18°21'52.67"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_234_L5.4
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'56.36"N, 18°22'15.82"E, ± 157m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_89_L5.4
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'56.18"N, 18°22'27.70"E, ± 115m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_112_L2.2B
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'32.45"N, 18°23'22.24"E, ± 9m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4691548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_38_L7.2
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'26.81"N, 18°23'23.35"E, ± 83m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_53_L5.4
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'31.06"N, 18°22'51.92"E, ± 173m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_145_L3.2
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'42.28"N, 18°23'28.54"E, ± 114m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_160_L2.2B
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'49.80"N, 18°23'2.62"E, ± 114m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_169_L5.4
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'1.10"N, 18°23'26.12"E, ± 155m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_187_L5.4
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'57.32"N, 18°23'58.81"E, ± 166m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_212_L3.2
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'24.86"N, 18°23'38.90"E, ± 125m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0136_252201_313_L3.2
nejbližší obec: Frýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'53.05"N, 18°20'29.11"E, ± 202m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Lucie Žvaková
pramen: Lucie Žvaková. t0136: t0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4692908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252206_101_L2.3A
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'0.62"N, 18°23'26.95"E, ± 357m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252206_113_L2.2A
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'20.93"N, 18°22'14.34"E, ± 230m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694637

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_127_L3.2
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'51.98"N, 18°23'51.54"E, ± 252m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694774

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_101_L2.3A
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'0.62"N, 18°23'26.95"E, ± 357m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694395

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_102_L2.2A
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'5.45"N, 18°23'17.70"E, ± 96m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694422

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_107_L2.3A
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'5.74"N, 18°23'1.28"E, ± 239m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694506

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_126_L2.2A
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'54.18"N, 18°23'46.14"E, ± 122m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694752

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_126_L2.2A
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'54.18"N, 18°23'46.14"E, ± 122m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694770

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_121_L2.3A
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'15.24"N, 18°22'58.40"E, ± 317m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694832

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252206_121_L2.3A
nejbližší obec: Staré Město u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'15.24"N, 18°22'58.40"E, ± 317m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4694835

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_3_L3.2
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'38.12"N, 18°24'46.19"E, ± 245m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695028

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_10_L2.2A
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'1.85"N, 18°24'53.53"E, ± 376m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0042_252207_10_L2.2A
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'1.85"N, 18°24'53.53"E, ± 376m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696088

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0042_252207_11_L2.2A
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'3.72"N, 18°24'36.18"E, ± 221m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696106

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0042_252207_82_L2.2A
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'3.47"N, 18°24'8.17"E, ± 168m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696555

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0042_252207_82_L2.2A
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'3.47"N, 18°24'8.17"E, ± 168m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Obec Dobrá, k.ú. Dobrá u Frýdku - Místku, PP Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.69"N, 18°23'36.98"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Pavel Čtvrtlík; Martina Fialová; Milan Bussinow; Jaroslav Bosák; Petr Rejzek
pramen: RNDr. Bc. Jaroslav Bosák ochrana přírody, Mgr. Milan Bussinow, Ph.D. botanika, Mgr. Petr Rejzek obratlovci, Pavel Čtvrtlík dendrologie, Mgr. Martina Fialová botanika. Optimalizace stávající trati Frýdek-Místek Nošovice/Vojkovice Biologické hodnocení. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obec Dobrá, k.ú. Dobrá u Frýdku - Místku, PP Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.69"N, 18°23'36.98"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Milan Bussinow; Martina Fialová; Jaroslav Bosák; Petr Rejzek; Pavel Čtvrtlík
pramen: RNDr. Bc. Jaroslav Bosák ochrana přírody, Mgr. Milan Bussinow, Ph.D. botanika, Mgr. Petr Rejzek obratlovci, Pavel Čtvrtlík dendrologie, Mgr. Martina Fialová botanika. Optimalizace stávající trati Frýdek-Místek Nošovice/Vojkovice Biologické hodnocení. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010207

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Novodvorský močál 2146
nejbližší obec: Panské Nové Dvory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'7.08"N, 18°23'37.83"E, ± 271m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009-04-08
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6783657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice-Frýdek les+Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'40.14"N, 18°23'44.61"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007
náleze: Pavel Čtvrtlík; Milan Bussinow; Jaroslav Bosák; Petr Rejzek; Martina Fialová
pramen: RNDr. Bc. Jaroslav Bosák ochrana přírody, Mgr. Milan Bussinow, Ph.D. botanika, Mgr. Petr Rejzek obratlovci, Pavel Čtvrtlík dendrologie, Mgr. Martina Fialová botanika. Optimalizace stávající trati Frýdek-Místek Nošovice/Vojkovice Biologické hodnocení. 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2007 - 31.12.2009
ID: 7010167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku.
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'40.31"N, 18°24'44.86"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2006-05-11
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky.. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6783767

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.69"N, 18°23'36.61"E, ± 281m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996
náleze: Helena Tihounová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6560753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku.
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'26.89"N, 18°24'47.73"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-05-20
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6782747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.69"N, 18°23'36.61"E, ± 281m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1993-07-12
náleze: Josef Duda
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6423436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kamenec
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.75"N, 18°23'37.01"E, ± 273m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991
náleze: Petr Chytil
pramen: Chytil P. a kol. Přírodní památka Kamenec, Popis vegetace a vybraných živočišných druhů. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.2003
ID: 6631778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Frýdek; hezké starší buky
souřadnice: 49°41'58.78"N, 18°21'45.01"E, ± 90m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-13
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1956 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12977082

6376b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 151. Vojkovice: Z část Vojkovického lesa u cesty do Podlesí poblíž potoka Řetník
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek,147Aa9, kú Skalice u Frýdku-Místku, Strážnice
souřadnice: 49°38'60.00"N, 18°25'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-07-26
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 848574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek,148Ca8, kú Skalice u Frýdku-Místku, Vrchy
souřadnice: 49°39'32.00"N, 18°25'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-07-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 848627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-715000 Frýdek-Místek,145Ea3, kú Nošovice, mezi Dobrá a Vojkovice
souřadnice: 49°40'38.00"N, 18°26'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-07-10
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 847666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobratice_6690387
nejbližší obec: Dobratice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'9.66"N, 18°28'46.49"E, ± 82m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5844288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice_6690026
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'35.65"N, 18°27'42.26"E, ± 106m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižní Lhoty_6690167
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'32.47"N, 18°27'48.82"E, ± 42m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižní Lhoty_6690142
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'9.25"N, 18°26'10.39"E, ± 81m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-07
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nošovice_6690155
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'17.64"N, 18°26'15.00"E, ± 49m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-07
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižní Lhoty_6690159
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'23.87"N, 18°27'45.36"E, ± 34m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-28
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižní Lhoty_6690188
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'36.18"N, 18°27'34.34"E, ± 62m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nošovice_6690196
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'46.30"N, 18°27'29.74"E, ± 53m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6690193
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'35.42"N, 18°25'4.94"E, ± 110m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-01
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukovice u Dobratic_6690398
nejbližší obec: Bukovice u Dobratic, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'4.07"N, 18°29'23.71"E, ± 131m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5844297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice_6690024
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'33.42"N, 18°27'37.01"E, ± 81m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6690190
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'23.62"N, 18°25'0.88"E, ± 304m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-01
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5842660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobratice_6690345
nejbližší obec: Dobratice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'19.30"N, 18°29'38.00"E, ± 61m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nošovice_6690218
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'4.94"N, 18°27'29.95"E, ± 55m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nošovice_6690231
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'13.48"N, 18°27'34.16"E, ± 131m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nošovice_6690245
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'12.32"N, 18°27'36.90"E, ± 148m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobratice_6690332
nejbližší obec: Dobratice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'8.75"N, 18°29'38.26"E, ± 120m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobratice_6690335
nejbližší obec: Dobratice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'14.22"N, 18°29'40.74"E, ± 54m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-22
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojkovice_9740091
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'52.00"N, 18°28'17.15"E, ± 48m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-11-15
nálezc: Martina Koloničná
pramen: Koloničná M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0974. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_157_L3.2
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'33.80"N, 18°27'32.87"E, ± 208m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
nálezc: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_159_L3.2
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'54.68"N, 18°27'34.06"E, ± 304m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
nálezc: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_160_L3.2
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'3.65"N, 18°27'27.72"E, ± 58m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_126_L3.2
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'8.22"N, 18°28'0.12"E, ± 344m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_128_L2.2A
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'28.91"N, 18°27'51.88"E, ± 83m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_152_L3.2
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'59.80"N, 18°26'59.68"E, ± 32m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_155_L3.2
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'30.13"N, 18°27'31.97"E, ± 303m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_175_L2.2A
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'22.15"N, 18°27'35.57"E, ± 62m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_127_L3.2
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'34.88"N, 18°27'59.33"E, ± 525m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4698388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_28_L2.2A
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'1.94"N, 18°25'36.30"E, ± 323m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_46_L3.3B
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'2.30"N, 18°25'20.06"E, ± 237m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_47_L3.3B
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'12.85"N, 18°25'12.54"E, ± 271m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_8_L3.3B
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'20.99"N, 18°25'6.60"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695413

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_60_L2.2A
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'45.29"N, 18°25'12.07"E, ± 375m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695915

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_28_L2.2A
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'1.94"N, 18°25'36.30"E, ± 323m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696182

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_28_L2.2A
nejbližší obec: Nošovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'1.94"N, 18°25'36.30"E, ± 323m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696214

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_40_L2.2A
nejbližší obec: Nošovice, okres Heřmanovice
souřadnice: 49°39'28.69"N, 18°25'19.92"E, ± 155m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696731

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_78_L2.2A
nejbližší obec: Dobrá u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'57.67"N, 18°24'54.68"E, ± 320m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4697039

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalice u Frýdku-Místku, Vrchy.
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'35.77"N, 18°25'8.03"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-07
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7787627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice-Frýdek vodní tok Holčina
nejbližší obec: Vojkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'2.26"N, 18°28'0.85"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Pavel Čtvrtlík; Martina Fialová; Petr Rejzek; Jaroslav Bosák; Milan Bussinow
pramen: RNDr. Bc. Jaroslav Bosák ochrana přírody, Mgr. Milan Bussinow, Ph.D. botanika, Mgr. Petr Rejzek obratlovci, Pavel Čtvrtlík dendrologie, Mgr. Martina Fialová botanika. Optimalizace stávající trati Frýdek-Místek Nošovice/Vojkovice Biologické hodnocení. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010867

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Skalická Morávka 1
souřadnice: 49°39'18.20"N, 18°25'18.20"E, ± 31m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2013-08-27
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11298772

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Skalická Morávka 1
souřadnice: 49°39'18.20"N, 18°25'18.20"E, ± 31m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-10-12
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil (2010): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11298503

6376c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 180. Pržno: lesík 1,5 km VJV obce
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254023

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 158. Metylovice: lesní louka na V svahu Metylovické hůrky (kóta 524)
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253571

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 182. Janovice: jehličnatý les na vrcholu Velkého pahorku (kóta 468)
nejbližší obec: Janovice, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9253903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pržno, náplav na L břehu Ostravice, 150 m J od železničního mostu
souřadnice: 49°36'40.60"N, 18°21'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-07-16
náleze: Veronika Kalníková
projekt: ČNFD
ID: 1285621

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-715802 LHO FM, obvod 9,213Jb10, kú Baška, Baška - Baščica
souřadnice: 49°38'10.00"N, 18°23'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-07-24
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nspecifikovan (zapsan Q. robur). V terenním zapisniku plocha neuvedena (odhadnuto).
ID: 848199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-703803 LHO Fren. p.R., ZO Kunčice p.O.,703Be7, kú Frýdlant nad Ostravicí, mezi Frýdlant nad Ost
souřadnice: 49°36'16.00"N, 18°21'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-12
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 852252

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-715802 LHO FM, obvod 18,216Xh7, kú Janovice u Frýdku-Místku, Lubno - Chrastiny
souřadnice: 49°36'20.00"N, 18°23'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-07-12
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 849226

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janovice u Frýdku-Místku_6630071
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'26.96"N, 18°23'22.60"E, ± 33m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-28
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836871

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pržno_6630091
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'39.74"N, 18°22'38.24"E, ± 48m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-22
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5837218

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalice u Frýdku-Místku_6630024
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'38.08"N, 18°23'19.14"E, ± 79m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janovice u Frýdku-Místku_6630140
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'34.54"N, 18°23'24.43"E, ± 150m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-25
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janovice u Frýdku-Místku_6630123
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'28.31"N, 18°23'40.31"E, ± 38m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-28
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5837826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Baška_6630027
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'41.71"N, 18°23'11.90"E, ± 35m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630025
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'39.91"N, 18°23'29.11"E, ± 39m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku_6630209
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'42.28"N, 18°23'51.04"E, ± 23m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5839158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku_6630210
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'38.71"N, 18°23'2.90"E, ± 90m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5839183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku_6630264
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'55.92"N, 18°24'29.38"E, ± 65m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-07
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5839916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630020
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'31.06"N, 18°23'37.28"E, ± 134m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-22
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5835976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630007
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'26.66"N, 18°23'45.31"E, ± 23m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-22
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5835830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku_6630095
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'43.20"N, 18°23'28.43"E, ± 54m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-22
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5837294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pržno_6630118
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'1.92"N, 18°21'59.04"E, ± 255m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-22
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5837707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Baška_6630150
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'35.72"N, 18°22'37.45"E, ± 71m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-22
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5838261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lubno_6630073
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'25.24"N, 18°23'18.28"E, ± 69m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-28
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lubno_6630085
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'30.74"N, 18°23'10.86"E, ± 156m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-28
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5837044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku_6630087
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'39.13"N, 18°23'26.88"E, ± 89m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-28
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5837100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pržno_6630101
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'46.15"N, 18°22'29.06"E, ± 29m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-28
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5837421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630302
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'14.32"N, 18°24'29.59"E, ± 228m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-05
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Baška_6630010
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'26.88"N, 18°23'16.48"E, ± 25m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5835844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku_6630272
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'59.38"N, 18°24'9.68"E, ± 37m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630275
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'1.68"N, 18°24'10.01"E, ± 80m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Baška_6630192
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'19.43"N, 18°22'48.50"E, ± 35m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-13
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5838847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0135_252216_257_K3
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'11.38"N, 18°21'5.62"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kamila Filipová. t0135: t0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4700579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_131_L3.2
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'7.14"N, 18°20'17.66"E, ± 163m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4698836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_152_L3.2
nejbližší obec: Hodoňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'52.72"N, 18°21'15.44"E, ± 72m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_253_L3.2
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'43.10"N, 18°23'51.47"E, ± 64m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_241_L5.4
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'5.66"N, 18°23'33.79"E, ± 116m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_376_L2.2A
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'31.91"N, 18°22'53.33"E, ± 94m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_381_L2.2A
nejbližší obec: Baška, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'27.62"N, 18°22'1.24"E, ± 346m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_202_L3.2
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'38.34"N, 18°23'40.92"E, ± 55m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_377_L3.2
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'17.15"N, 18°22'6.49"E, ± 109m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_129_L3.2
nejbližší obec: Metylovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'6.82"N, 18°20'13.09"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4698828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_148_K3
nejbližší obec: Hodoňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'52.18"N, 18°21'4.25"E, ± 165m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_167_L3.2
nejbližší obec: Palkovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'41.34"N, 18°20'14.21"E, ± 122m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252211_192_L3.2
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'26.46"N, 18°23'3.80"E, ± 47m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4699155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_52_L2.2A
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'38.29"N, 18°24'37.19"E, ± 162m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku, Skalické podvrší.
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'27.13"N, 18°24'48.94"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-04-06
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7767303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku, Skalické podvrší.
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'34.79"N, 18°24'36.45"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-04-06
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7767376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pržno VT Ržavý
nejbližší obec: Pržno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'47.09"N, 18°22'32.61"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Lenka Filipová
pramen: RNDr. Lenka Filipová. Sjezdy z místní komunikace včetně propustů v k.ú.Pržno biologické hodnocení. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7063545

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Metylovická Hůrka
nejbližší obec: Hodoňovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'20.00"N, 18°20'47.67"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1971
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Šárka. ochrannářské mapování. 1971.
projekt: NDOP
ID: 6904014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; les s pozměněnou skladbou E3, v byl. patře hojně zmlazující dřeviny
souřadnice: 49°36'17.71"N, 18°23'52.41"E, ± 119m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-07
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12943480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; vysázená lipina, s hustým bylinným patrem a keřovým patrem, tvořeným převážně zmlazujícími dřevinami, v JV části smrk
souřadnice: 49°36'50.19"N, 18°24'53.49"E, ± 159m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-07-04
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12943632

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'28.14"N, 18°24'7.95"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-09-05
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12945836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; velké zastoupení smrku, ale podrost místy zachovalý
souřadnice: 49°36'21.63"N, 18°24'13.54"E, ± 273m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-07
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12944214

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; mez, pěkné duby
souřadnice: 49°36'23.66"N, 18°23'55.54"E, ± 120m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-07
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12945898

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku; remíz
souřadnice: 49°36'35.22"N, 18°24'1.29"E, ± 176m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-07
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12946004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku; v blízkosti domů ruderalizované, ale jinak velmi pěkný segment, druhově bohatý, přirozeně meandrující potok
souřadnice: 49°36'41.23"N, 18°24'33.55"E, ± 466m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-22
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12946500

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku; podél údolí, vyšší podíl smrku
souřadnice: 49°36'25.91"N, 18°24'22.28"E, ± 115m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-09-05
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12945602

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku; hodně lísky
souřadnice: 49°36'54.20"N, 18°24'0.92"E, ± 43m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-09-05
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12945813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'35.90"N, 18°24'8.95"E, ± 116m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-09-05
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12946774

6376d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 194D.b. Vyšší Lhota: okraj list. lesa, 1,5 km SV kóty 409 v Raškovících, podél silnice na Prašivou
nejbližší obec: Vyšší Lhota
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Dostál
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254481

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 200. Pražmo: okraj vysokého smrk. lesa 0,8 km J obce
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254912

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 196. Pražmo: travnatý okraj lesa 0,3 km J okraje obce, S svah lesa Obora
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 201. Pražmo: kaňon nad P břehem Morávky 0,5 km S obce
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mikoláš
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9254993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pražmo: 783,13 m JZ od kostela, Mohelnice L břeh
souřadnice: 49°36'20.60"N, 18°28'33.10"E, ± 100m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-05-14
náleze: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1233945

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 202Ba12, kú Vyšní Lhoty, Prašivá
souřadnice: 49°38'8.00"N, 18°28'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1989-08-30
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 819244

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 202Ba12, kú Vyšní Lhoty, Prašivá
souřadnice: 49°38'8.00"N, 18°28'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-06-13
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 819232

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 202Ba12, kú Vyšní Lhoty, Prašivá
souřadnice: 49°38'8.00"N, 18°28'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968-07-10
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 819220

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-715000 Frýdek-Místek, 147Aa9, kú Skalice u Frýdku-Místku, Strážnice
souřadnice: 49°38'51.00"N, 18°25'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-07-07
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 848537

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalice u Frýdku-Místku_6630058
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'46.75"N, 18°24'55.01"E, ± 122m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-05-31
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836681

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižní Lhoty_6690104
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'34.12"N, 18°26'17.99"E, ± 104m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-21
nálezc: Táňa Šterková
pramen: Šterková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšní Lhoty_6690446
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'29.17"N, 18°28'17.98"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-21
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5844900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komorní Lhotka_6690304
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'49.27"N, 18°29'31.78"E, ± 194m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-21
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšní Lhoty_6690413
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'51.31"N, 18°27'46.98"E, ± 68m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-29
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5844450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšní Lhoty_6690114
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'48.48"N, 18°27'41.90"E, ± 71m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšní Lhoty_6690275
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'36.02"N, 18°28'6.56"E, ± 91m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-30
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižní Lhoty_6690116
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'41.42"N, 18°26'5.86"E, ± 198m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-02
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšní Lhoty_6690095
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'24.11"N, 18°26'31.45"E, ± 105m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-21
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nižní Lhoty_6690106
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'36.20"N, 18°26'20.29"E, ± 109m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-06-21
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630046
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'26.30"N, 18°25'1.96"E, ± 49m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5836496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6630296
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'19.14"N, 18°24'58.75"E, ± 50m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-06
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Z. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0663. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5840393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšní Lhoty_6690288
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'46.43"N, 18°29'22.38"E, ± 52m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-07-21
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raškovice_6690425
nejbližší obec: Raškovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'53.04"N, 18°27'2.30"E, ± 274m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raškovice_6690091
nejbližší obec: Raškovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'20.22"N, 18°26'6.22"E, ± 87m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku_6690125
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'38.51"N, 18°25'48.43"E, ± 381m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5841811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raškovice_6690428
nejbližší obec: Raškovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'6.72"N, 18°26'45.13"E, ± 130m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5844672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0169be_252217_651_X11
nejbližší obec: Janovice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'11.45"N, 18°25'26.98"E, ± 112m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-08-01
nálezc: Eva Škrabalová
pramen: Eva Škrabalová. t0169be: t0169be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4701231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_147_L2.2B
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'39.70"N, 18°27'58.39"E, ± 129m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
nálezc: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4698376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0076_252207_168_L3.2
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'22.34"N, 18°27'43.67"E, ± 104m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
nálezc: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0076: t0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4697701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0123be_252218_53_L5.4
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'11.92"N, 18°29'33.07"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0123be: t0123be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4701791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_49_L2.2A
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'29.69"N, 18°25'2.89"E, ± 189m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_72_L3.3B
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'52.01"N, 18°25'24.74"E, ± 139m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_58_L3.3B
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'40.60"N, 18°25'24.17"E, ± 207m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0042_252207_15_L2.2A
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'22.49"N, 18°26'43.69"E, ± 125m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695619

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_16_L2.2A
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'21.91"N, 18°26'37.90"E, ± 130m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696238

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_20_L2.2A
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'24.11"N, 18°26'31.45"E, ± 140m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696305

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_23_L2.2A
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'34.66"N, 18°26'21.98"E, ± 165m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696390

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_70_L2.2A
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'39.01"N, 18°25'30.65"E, ± 277m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696525

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_77_L2.2A
nejbližší obec: Raškovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'23.71"N, 18°26'10.07"E, ± 104m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696975

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_15_L2.2A
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'22.49"N, 18°26'43.69"E, ± 125m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4695610

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_22_L2.2A
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'25.80"N, 18°26'36.85"E, ± 111m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696358

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_26_L2.2A
nejbližší obec: Nižní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'43.12"N, 18°26'5.64"E, ± 342m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4696499

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0042_252207_61_L3.3B
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'50.89"N, 18°25'8.87"E, ± 366m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. t0042: t0042. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.08.2001 - 19.03.2002
ID: 4697308

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skalice u Frýdku-Místku
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'45.38"N, 18°25'19.80"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-05-01
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6949813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHKO Beskydy, Vyšní Lhoty
nejbližší obec: Vyšní Lhoty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'46.09"N, 18°29'49.69"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-05-05
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6950353

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPP Skalická Morávka 3375
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'41.22"N, 18°25'53.99"E, ± 2395m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Lucie Šigutová
pramen: Šigutová Lucie. Inventarizační průzkum NPP Skalická Morávka z oboru botanika. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6907267

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalice u Frýdku-Místku
nejbližší obec: Skalice u Frýdku-Místku, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'45.39"N, 18°25'19.62"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009-04-20
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. terénní šetření. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6802407

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalice u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°38'48.95"N, 18°25'26.39"E, ± 84m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12943596

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raškovice; Velmi pěkný luh, hojná prameniště, v horní části se šíří ostružiník ze segmentu 238
souřadnice: 49°37'17.45"N, 18°26'26.01"E, ± 110m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12943655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku; ve spodní části užší, druhově chudší, v horní části širší, prameniště, hezké
souřadnice: 49°37'31.33"N, 18°25'39.76"E, ± 257m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12943711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku; druhově chudší segment, vliv okolních polí a pasekové vegetace pod dráty, segmentem protéká potůček, krmelec
souřadnice: 49°38'19.84"N, 18°25'37.05"E, ± 57m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12943727

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku; druhově velmi chudé byl. patro, krmelec, od pole se šíří kopřivy
souřadnice: 49°38'13.37"N, 18°25'35.63"E, ± 49m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12943770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; Lesní prameniště maloplošná. Staré skládky domovního odpadu.
souřadnice: 49°37'24.03"N, 18°25'43.51"E, ± 129m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12944027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; Tok Baštice neupravený ve stavu dynamické rovnováhy, střídání brodů a tůní, vratné meandry - spolu s porostem vytváří hodnotný celek. Místy staré skládky, nevyvážený segment, ale celkově velmi cenný
souřadnice: 49°37'23.67"N, 18°26'15.00"E, ± 516m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12944553

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku; navštíveno vícekrát za sezónu
souřadnice: 49°38'39.98"N, 18°25'23.84"E, ± 203m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-24
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12946874

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Raškovice; výrazně ovlivněno dosadbou smrku a modřínu, šíří se ostružiník, byl. patro ochuzené
souřadnice: 49°36'54.46"N, 18°26'32.77"E, ± 160m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-25
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12944639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Raškovice; dále od toku přechází k dubohabřině, místy více ostružiník, smrk z porostů postupně vybírán, ale celkově cenný porost
souřadnice: 49°37'8.58"N, 18°26'29.05"E, ± 179m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-25
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12946610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; pramení zde dvě stružky, v sv výběžku téměř souvislý porost kýchavice, od kraje navezené odpadky
souřadnice: 49°37'8.52"N, 18°25'32.84"E, ± 117m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-30
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12944032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°37'3.36"N, 18°25'37.88"E, ± 70m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-30
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12945156

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Raškovice
souřadnice: 49°36'42.67"N, 18°27'38.57"E, ± 134m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-30
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12945437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalice u Frýdku-Místku, Záhoří, Skalická Strážnice.; Skalice u Frýdku-Místku, Záhoří, Skalická Strážnice.
souřadnice: 49°38'35.51"N, 18°25'21.77"E, ± 67m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-06
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil (2014): Terénní zápisky 2014
projekt: NDOP
poznámka: Jižní okraj listnatého lesa.
ID: 11321896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°36'28.46"N, 18°25'9.04"E, ± 112m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-07-04
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12943953

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalice u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°38'34.59"N, 18°25'26.89"E, ± 47m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-29
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12947033

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raškovice; hezké staré stromy, chudé byl. patro
souřadnice: 49°38'1.92"N, 18°26'27.87"E, ± 50m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-09-08
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12945912

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku; úzký pruh lesa, částí protéká potůček, sousedí s pastvinou a s loukou, bylinné patro je druhově chudé, šíří se ostružiník
souřadnice: 49°36'56.31"N, 18°25'25.39"E, ± 56m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-10-06
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12943405

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janovice u Frýdku-Místku; pět zaměněných nádrží na levém břehu potoka, z kraje od pole eutrofnější, občas starší skládka
souřadnice: 49°37'4.28"N, 18°26'10.30"E, ± 167m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-25
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12944809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásná pod Lysou Horou; mez
souřadnice: 49°36'26.61"N, 18°26'8.06"E, ± 160m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-25
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12945032

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krásná pod Lysou Horou; převažuje bříza, vmísen smrk, v byl. patře hlavně ostružiník
souřadnice: 49°36'56.21"N, 18°26'10.04"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-04-25
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12945158

6377a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hnojník: Fragment dubohabřiny, 200 m JZ od rybníků na Černém potoce.
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'24.89"N, 18°33'21.46"E, ± 90m
nadmořská výška: 351 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-04-09
náleze: Veronika Kalníková
pramen: Nezdán (0) Nezdán
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13326956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hnojník: údolí Stonávky k okraji obce Komorní Lhotka a les Bahno (na pr. břehu)
datum: 1982-08-25
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8635453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC 715601, Salaš Godula, 101Bb14, kú Komorní Lhotka, Godula
souřadnice: 49°38'59.00"N, 18°32'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-06-06
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 820041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov, 914Aa10, kú Střítež, mezi Hnojník a Střítež
souřadnice: 49°40'47.00"N, 18°33'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-15
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC 715601, Salaš Godula, 101Bb14, kú Komorní Lhotka, Godula
souřadnice: 49°38'59.00"N, 18°32'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968-07-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 820032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov, 913Fa2, kú Hnojník, Hnojník
souřadnice: 49°40'27.00"N, 18°32'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 847574

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-nezařazeno, kú Třanovice, mezi Hnojník a Fefejdy
souřadnice: 49°41'44.00"N, 18°31'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-09-23
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 850873

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobratice_6690364
nejbližší obec: Dobratice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'26.60"N, 18°29'57.01"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5844034

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobratice_6690346
nejbližší obec: Dobratice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'19.19"N, 18°29'58.06"E, ± 77m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843838

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobratice_6690348
nejbližší obec: Dobratice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'19.08"N, 18°30'7.70"E, ± 79m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-08-03
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0669. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5843876

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Tošanovice_9740089
nejbližší obec: Dolní Tošanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'54.44"N, 18°29'55.68"E, ± 68m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-11-16
nálezc: Martina Koloničná
pramen: Koloničná M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0974. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007326

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Tošanovice_9740123
nejbližší obec: Horní Tošanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'42.32"N, 18°30'54.40"E, ± 66m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-11-17
nálezc: Martina Koloničná
pramen: Koloničná M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0974. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Tošanovice_9740110
nejbližší obec: Horní Tošanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'11.40"N, 18°30'39.85"E, ± 82m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-11-17
náleze: Martina Koloničná
pramen: Koloničná M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0974. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třanovice_9740112
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'14.06"N, 18°31'29.68"E, ± 46m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008-11-17
náleze: Martina Koloničná
pramen: Koloničná M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0974. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smilovice u Třince_2680338
nejbližší obec: Smilovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'24.70"N, 18°33'46.26"E, ± 133m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-30
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0268. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5326842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smilovice u Třince_2680205
nejbližší obec: Smilovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'23.26"N, 18°33'32.62"E, ± 99m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-07-30
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0268. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5326392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0159_252204_7_L3.2
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'26.22"N, 18°32'37.82"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0159_252204_78_L2.2B
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'56.15"N, 18°32'10.97"E, ± 65m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0159_252204_2_L2.2B
nejbližší obec: Hnojník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'33.10"N, 18°32'8.77"E, ± 93m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0159_252204_31_L3.2
nejbližší obec: Střítež, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'41.48"N, 18°33'50.33"E, ± 203m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0159_252204_74_L2.2B
nejbližší obec: Třanovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'55.54"N, 18°32'23.64"E, ± 87m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHKO Beskydy, Komorní Lhotka, údolí Stonávky.
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'15.02"N, 18°31'10.31"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000-05-17
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7297343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smilovice u Třince
souřadnice: 49°40'5.63"N, 18°34'32.88"E, ± 300m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11061284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rakovec
souřadnice: 49°39'20.33"N, 18°34'37.89"E, ± 67m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11052664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smilovice u Třince
souřadnice: 49°40'4.60"N, 18°34'41.06"E, ± 165m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-11
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11061969

6377b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SV Morava: Třinec, Konský les, JV část "Velké doly"
souřadnice: 49°40'39.00"N, 18°38'26.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1982-08-25
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,923Da10, kú Konská, Třinec - Konská
souřadnice: 49°40'50.00"N, 18°38'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 346 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-03-26
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 847590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-706000 Šenov,924Ba4b, kú Konská, Třinec - Kanada
souřadnice: 49°40'11.00"N, 18°38'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-07
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).
ID: 847626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0288_252210_1_L3.2
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'1.67"N, 18°39'48.53"E, ± 85m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-10
nálezc: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0288: t0288. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4698569

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0159_252204_224_L3.2
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'58.40"N, 18°35'42.40"E, ± 106m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693711

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0159_252204_225_L2.2B
nejbližší obec: Nebory, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'52.18"N, 18°36'1.40"E, ± 191m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Martina Koloničná
pramen: Martina Koloničná. t0159: t0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4693715

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třanovice-Oldřichovice
nejbližší obec: Ropice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'51.51"N, 18°35'0.92"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
náleze: Jiří Veselý; Josef Moravec; Klára Janečková; Dagmar Novotná
pramen: RNDr. Jiří Veselý, Janděčková Klára, Ing. Moravec Josef, Novotná Dagmar RNDr. Stavba silnice I/68 Třanovice-Bystřice úsek Nebory-Oldřichovice biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7059951

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rakovec
souřadnice: 49°39'29.31"N, 18°35'29.59"E, ± 92m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11052042

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rakovec
souřadnice: 49°39'36.96"N, 18°35'24.32"E, ± 270m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11051988

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rakovec
souřadnice: 49°39'16.70"N, 18°35'14.72"E, ± 259m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11052653

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nebory
souřadnice: 49°39'46.50"N, 18°37'11.69"E, ± 75m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057346

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oldřichovice u Třince
souřadnice: 49°39'41.61"N, 18°38'38.25"E, ± 120m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057470

původní jméno: Quercus robur
lokality: Guty
souřadnice: 49°39'40.12"N, 18°35'47.24"E, ± 255m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11052026

původní jméno: Quercus robur
lokality: Guty
souřadnice: 49°39'29.31"N, 18°35'37.44"E, ± 372m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-09
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11052099

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oldřichovice u Třince
souřadnice: 49°39'46.14"N, 18°38'39.73"E, ± 145m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057198

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oldřichovice u Třince
souřadnice: 49°39'43.18"N, 18°38'0.13"E, ± 206m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11057250

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nebory
souřadnice: 49°39'42.90"N, 18°37'10.54"E, ± 90m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057304

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oldřichovice u Třince
souřadnice: 49°39'35.44"N, 18°38'49.22"E, ± 183m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057395

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nebory
souřadnice: 49°39'33.84"N, 18°37'3.72"E, ± 242m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057490

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nebory
souřadnice: 49°40'18.71"N, 18°36'44.48"E, ± 105m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057530

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nebory
souřadnice: 49°39'53.25"N, 18°37'14.54"E, ± 120m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11057934

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rakovec
souřadnice: 49°39'59.86"N, 18°36'5.52"E, ± 178m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11058115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rakovec
souřadnice: 49°40'0.17"N, 18°35'47.57"E, ± 213m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11058089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Guty
souřadnice: 49°39'0.24"N, 18°36'47.32"E, ± 105m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11058573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nebory
souřadnice: 49°39'24.59"N, 18°37'24.84"E, ± 133m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11058877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oldřichovice u Třince
souřadnice: 49°39'30.21"N, 18°38'46.27"E, ± 101m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11058668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oldřichovice u Třince
souřadnice: 49°39'24.64"N, 18°38'44.02"E, ± 89m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11058836

6377c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komorní Lhotka: modrá značka po V svazích Kyčery na chatu "Kotař", po červené na vrchol Ropičky; po zelené přes Křt. vrch a Ropičnick na Godula; V svahy Goduly směr Řeka.
datum: 1982-07-20
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8635753

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 121Ba12a, kú Komorní Lhotka, Hůra
souřadnice: 49°38'17.00"N, 18°32'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-06-07
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiotecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*.
ID: 820058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 127Ca3, kú Komorní Lhotka, Borový
souřadnice: 49°38'7.00"N, 18°31'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968-07-10
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 820165

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komorní Lhotka_2680022
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'41.35"N, 18°31'40.84"E, ± 149m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-07-29
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0268. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5325628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komorní Lhotka_2680766
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'11.98"N, 18°32'26.27"E, ± 294m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-07-29
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0268. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5327816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Guty_2690048
nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'43.15"N, 18°34'49.84"E, ± 29m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-10
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Guty_2690050
nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'42.07"N, 18°34'50.59"E, ± 129m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-10
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řeka_2690060
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'40.20"N, 18°34'18.84"E, ± 31m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-10
nálezc: Bohdana Huturová
pramen: Huturová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328247

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0147be_252218_508_L5.4
nejbližší obec: Pražmo, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'5.08"N, 18°29'53.99"E, ± 66m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4702626

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0213be_252214_621_T1.3
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'21.02"N, 18°32'22.96"E, ± 177m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezc: Petr Wolf
pramen: Marie Derková. t0213be: t0213be. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.10.2003 - 14.01.2004
ID: 4699884

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0147be_252218_753_L3.2
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'1.94"N, 18°30'41.90"E, ± 161m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4703377

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0107be_252219_333_L5.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'10.62"N, 18°33'14.54"E, ± 83m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. t0107be: t0107be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4704279

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHKO Beskydy, Komorní Lhotka.
nejbližší obec: Komorní Lhotka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'50.60"N, 18°32'35.69"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2011-04-21
nálezc: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7056932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHKO Beskydy, Morávka, údolí Velkého Lipového.; CHKO Beskydy, Morávka, údolí Velkého Lipového.
souřadnice: 49°36'19.50"N, 18°33'2.20"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-06-12
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil (2015): Terénní zápisky
projekt: NDOP
poznámka: Vitální jedinec, průměr kmene cca 100 cm v prsní výšce.; Porost dřevin u paty svahu staré potoční terasy.
ID: 12297920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morávka
souřadnice: 49°36'5.06"N, 18°30'41.30"E, ± 161m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11062965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pražmo
souřadnice: 49°36'5.07"N, 18°29'53.98"E, ± 66m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-12
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11066004

6377d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 801Bb1/0, kú Guty, Podgrů
souřadnice: 49°38'8.00"N, 18°36'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-08-10
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 836173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-707000 Jablunkov - stát, 716Ee5, kú Oldřichovice u Třince, Oldřichovice - Podgrů
souřadnice: 49°38'28.00"N, 18°39'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-10-01
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 850206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 801Bb1/0, kú Guty, Podgrů
souřadnice: 49°38'8.00"N, 18°36'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1966-10-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 836148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Guty_2690027
nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'38.76"N, 18°35'55.03"E, ± 28m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-10
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oldřichovice u Třince_2690098
nejbližší obec: Oldřichovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'30.26"N, 18°38'0.53"E, ± 97m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-12
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Guty_2690099
nejbližší obec: Guty, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'22.34"N, 18°36'4.93"E, ± 194m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-12
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oldřichovice u Třince_2690102
nejbližší obec: Oldřichovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'37.39"N, 18°38'7.19"E, ± 54m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2007-08-12
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řeka_2690111
nejbližší obec: Řeka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°36'25.38"N, 18°35'36.35"E, ± 420m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-12
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0269. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5328682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tyra_2700122
nejbližší obec: Tyra, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'10.06"N, 18°39'4.46"E, ± 105m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-24
nálezc: Bohdana HutYROVÁ
pramen: HutYROVÁ B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0270. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5331014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0288_252210_175_L2.2B
nejbližší obec: Oldřichovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'22.67"N, 18°38'46.03"E, ± 121m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0288: t0288. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4698805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Guty
souřadnice: 49°38'48.16"N, 18°37'17.44"E, ± 263m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11058347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oldřichovice u Třince
souřadnice: 49°38'54.46"N, 18°37'24.31"E, ± 95m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11058394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Guty
souřadnice: 49°38'49.20"N, 18°36'42.55"E, ± 186m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-10
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1806 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11058425

6378a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Líštná: Horní les, 740 m zjz. od hraničního přechodu H. Líštná
nejbližší obec: Horní Líštná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°41'53.02"N, 18°42'5.05"E, ± 50m
nadmořská výška: 362 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-08-23
náleze: Nikol Koždoňová
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656094

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vendryně: lesní porost svahu u cesty 100 m sv. od vápenných pecí
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'33.66"N, 18°43'11.76"E, ± 50m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012
náleze: Nikol Koždoňová
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třinec-Kojkovice, kolem potoka, ca 800 m severně kóty 405,2 m
souřadnice: 49°41'51.00"N, 18°41'35.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-05-08
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264760

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třinec-Kojkovice, kolem potoka, ca 800 m severně kóty 405,2 m
souřadnice: 49°41'51.00"N, 18°41'35.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-06-23
náleze: J. Kudělová
projekt: ČNFD
ID: 2264599

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 127Cc11, kú Vendryně, Prašivá hora
souřadnice: 49°39'21.00"N, 18°43'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-11-20
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*. / Zapsany i "nepodtrzene" druhy, u kterych neni jasne zda byly pritomny.
ID: 829865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 127Cc1, kú Vendryně, Prašivá hora
souřadnice: 49°39'15.00"N, 18°43'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-11-20
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*. / V zapisu II.revize ponechany i nepodtrzene druhy.
ID: 829700

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,932Da13, kú Dolní Líštná, Třinec - Dolní Líštná
souřadnice: 49°40'53.00"N, 18°41'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1995-06-18
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus robur* nebyl v původním zápisu druhově specifikován.
ID: 844036

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,932Ea10, kú Dolní Líštná, Jahodná
souřadnice: 49°40'41.00"N, 18°41'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-14
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 844907

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,932Da13, kú Dolní Líštná, Třinec - Dolní Líštná
souřadnice: 49°40'53.00"N, 18°41'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1966-09-02
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Quercus robur* nebyl v původním zápisu druhově specifikován.
ID: 844004

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,126Bb10,kú Vendryně,Prašivá hora
souřadnice: 49°39'31.00"N, 18°44'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1965-08-03
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*.
ID: 824285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-706000 Šenov,928Ea12/4b, kú Třinec, mezi Třinec a Závist
souřadnice: 49°39'52.00"N, 18°40'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1959-09-25
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 854376

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0288_252210_5_L3.2
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'58.18"N, 18°40'3.94"E, ± 166m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-10
náleze: Táňa Koloničná
pramen: Táňa Koloničná. t0288: t0288. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4698582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0283_261106_175_L2.2B
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'3.40"N, 18°41'21.12"E, ± 198m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-09-01
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0283: t0283. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4785226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třinec Křivec
nejbližší obec: Třinec, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°39'54.04"N, 18°40'7.70"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
náleze: Věra Koutecká; Daniel Vařecha
pramen: RNDr, Věra Koutecká, Mgr. Daniel Vařecha. Rekonstrukce lesoparku v Třinci Niva potoka Křivec biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7049870

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Líštná; lesní porost ve svahu a na hřebetu: místně prosvětlená kmenovina, nerovnoměrně smíšená, E1 dobře vyvinuto
souřadnice: 49°41'4.57"N, 18°42'15.26"E, ± 208m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-29
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11440080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; remíz ve dvojité strži - měščí na západě, s osikou, přechází do otevřených lad, větší na východě s drobnou vodotečí, na plošině hojně borovice; přechody do X9A, X12A, porosty fyziognomicky i floristicky dosti slabé
souřadnice: 49°39'4.20"N, 18°44'8.40"E, ± 289m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-25
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11437584

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vendryně; drobný fragment svahového háje, etážovitý porost, E3 pestrého složení
souřadnice: 49°39'36.70"N, 18°42'4.60"E, ± 61m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-26
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11437184

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vendryně; porost v březích potoka a v přilehlém svahu, eutrofizovaný, znečištěný odpadky, pouze omezeně přístupný
souřadnice: 49°39'51.99"N, 18°44'8.98"E, ± 580m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-27
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11438666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nýdek; mladší kmenovina s převahou jasanu, značně prosvětlená
souřadnice: 49°40'32.67"N, 18°44'45.20"E, ± 141m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-28
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11439361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vendryně; volněji zapojená kmenovina ve výraznějším svahu - porost od východu již vytěžen
souřadnice: 49°40'46.35"N, 18°42'10.80"E, ± 184m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-29
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11438934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Líštná; nerovnoměrně smíšené, nestejnověké až etážovité porosty proměnlivé kvality, zčásti čistě listnaté, zčásti s hojnou až převažující kulturní borovicí, shora místy i s modřínem
souřadnice: 49°40'52.63"N, 18°40'59.42"E, ± 490m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-10-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11439851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Líštná; Hradisko: smíšený listnatý háj v převážně jižním svahu střední sklonitosti; diferencovaná kmenovina habru a dubu, zapojená
souřadnice: 49°41'19.94"N, 18°41'38.67"E, ± 333m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-10-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11440342

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Líštná; (+V4B) ruderalizované lemy potoka a hájové fragmenty v krátkých svazích, volně zapojené diferencované porosty
souřadnice: 49°41'33.87"N, 18°42'24.85"E, ± 538m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-10-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11440629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; remíz v příkrém svahu nad tokem Hlučové a v navazující strži; diferencovaný smíšený porost, E1 potlačeno, jižní část spíše L2.2 - jasan, olše šedá...
souřadnice: 49°38'59.74"N, 18°44'38.40"E, ± 163m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11432489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vendryně; remíz ve svahu střední sklonitosti, porost dvojího typu: v jižní části nestejnověký, místy prosvětlený porost olše a jasanu, vzrostlá kmenovina, na S mladší kmenovina s převahou kleny, dále s dubem a lípou - zde spíše L3.2
souřadnice: 49°39'19.76"N, 18°43'22.92"E, ± 328m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-25
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11436455

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vendryně; pruh listnatého lesa pod cestou - nestejnověký porost středního věku s převažující olší, klenem aj.
souřadnice: 49°39'29.79"N, 18°43'12.88"E, ± 141m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-25
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11436534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; stržový remíz přetnutý asfaltovou cestou, E1 potlačeno - ruderalizováno, místy odpadky
souřadnice: 49°39'1.39"N, 18°44'18.10"E, ± 200m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-25
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11437316

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vendryně; svahový remíz; mladší diferencovaná kmenovina habru s příměsí dubu, E1 potlačeno
souřadnice: 49°39'10.23"N, 18°42'23.33"E, ± 171m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-26
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11437345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vendryně; diferencované porosty při potočném zářezu
souřadnice: 49°40'13.94"N, 18°43'29.56"E, ± 515m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-27
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11438146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Líštná; mladší diferencovaná kmenovina dubu, habru aj.
souřadnice: 49°40'50.10"N, 18°41'46.27"E, ± 352m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-29
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11438906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vendryně; tenká kmenovina klenu, jasanu, modřínu..., dále prosvětlená jasenina, místy i starší stromy, porosty proměnlivé kvality, místy spíše RB: W
souřadnice: 49°40'56.97"N, 18°43'18.95"E, ± 412m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-29
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11439206

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Líštná; (RH 2-3) strž s potůčkem a okraj plošiny, diferencovaný porost proměnlivé kvality, úseky s proschlým jasanem slabší - ruderalizované, též roztr. odpadky
souřadnice: 49°41'18.36"N, 18°42'49.49"E, ± 598m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-29
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11439263

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Líštná; v horní části v konvexním kamenitém svahu kmenovina s převahou habru, v dolní části hojný jasan
souřadnice: 49°41'12.22"N, 18°42'18.76"E, ± 441m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-29
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11439297

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vendryně; obora Vrožná: větší svahový remíz - nestejnověká mladší kmenovina, zčásti výmladkového původu
souřadnice: 49°40'57.79"N, 18°43'33.46"E, ± 338m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-29
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11439566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Líštná; porost na plošině a (na J) v mělčí strži, nejednotného vzhledu
souřadnice: 49°41'26.93"N, 18°42'31.36"E, ± 422m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-10-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11440654

6378b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nýdek: okraj meze 1,3 km ssv. od dřevěného kostela v Nýdku
nejbližší obec: Nýdek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°40'0.19"N, 18°46'7.96"E, ± 50m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014
náleze: Nikol Koždoňová
pramen: Koždoňová N. (2015): Květena Vendryně a sousedních vsí. – Ms. [Diplomová práce; Přírodovědecká fakulta Masarykovy univerzity, Brno.], URL: https://is.muni.cz/th/380313/prif_m/DP.pdf.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13656096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 293. Nýdek-Góra: nad osadou Ostrý 0,6 km JV kóty 709
nejbližší obec: Nýdek-Góra
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
náleze: Mladý
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9258312

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 102Ee11/3a, kú Nýdek, mezi Ostrý a Nová Osada
souřadnice: 49°40'4.00"N, 18°45'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1965-08-03
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Chybi zapsat !!! brunella 1. / Zkratka "potenttorm" interpretována jako *Potentilla tormentilla*, a zapsáno *Potentilla erecta*.
ID: 824251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nýdek; remíz v mělčí strži a na plošině, diferencovaný, převážně dobře zapojený porost s nerovnoměrně vyvinutým E1
souřadnice: 49°40'6.27"N, 18°45'49.33"E, ± 454m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-12
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11435251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; úzký remíz v terénním zářezu, s náznaky přechodů k L2.2
souřadnice: 49°39'2.79"N, 18°45'3.33"E, ± 485m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11429638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; porost v úzké strži, sukcesně nezralý, E1 slabě vyvinuto
souřadnice: 49°39'9.89"N, 18°45'6.36"E, ± 107m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11429683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nýdek; (+V4B) nesouvislé břehové doprovody toku Střelmy, mladé, víceméně sukcesní porosty, patrně po vytěžení kulturního smrku, horní stromová etáž velmi nesouvislá
souřadnice: 49°39'27.87"N, 18°47'12.85"E, ± 210m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-05
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11433241

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nýdek; lesík ve svahu mezi cestou a vlhkou pastvinou - součást ovčí pastviny - degradace E1, souvislá podúroveň lísek, E3 tvořené mladšími i staršími stromy
souřadnice: 49°39'21.63"N, 18°46'33.55"E, ± 252m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11432346

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nýdek; sukcesní olšina v mírném svahu, dosti vzrostlá
souřadnice: 49°39'15.40"N, 18°46'46.96"E, ± 32m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 1 starší strom při okraji; L2.2
ID: 11432404

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nýdek; ve svahu nad nivou nestejnověký porost habry, klenu a lípy, též starší stromy
souřadnice: 49°39'20.22"N, 18°45'37.16"E, ± 432m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11432539

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nýdek; smíšený remíz v kamenitém svahu a při jeho úpatí, různověký, bez zjevných dominant, E1 nesouvislé, ochuzené
souřadnice: 49°39'16.26"N, 18°45'38.49"E, ± 178m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11432558

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nýdek; stromová mez v rovinatém terénu (bez zářezu), vzrostlé i mladší stromy
souřadnice: 49°40'3.57"N, 18°45'48.66"E, ± 145m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-12
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11440273

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nýdek; širší liniový porost ve strži, okrajově s hojným smrkem
souřadnice: 49°39'39.33"N, 18°45'0.55"E, ± 493m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-10-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11440765

6378c

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-70700 Jablunkov - stát,720Bb11, kú Karpentná, Do Madry
souřadnice: 49°38'20.00"N, 18°40'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1996-09-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapisniku není velikost zkusné plochy (odhadnuto).
ID: 844295

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-707802 LHO 2 Jablunkov,202Go13, kú Bystřice nad Olší, Bystřice - Pod Polednou
souřadnice: 49°38'42.00"N, 18°44'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 849628

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-707801 LHO1 Jablunkov,104Aj9, kú Vendryně, Bystřice
souřadnice: 49°37'59.00"N, 18°42'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1965-08-06
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku plocha neuvedena (odhadnuto).
ID: 849663

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0127be_261111_49_L5.1
nejbližší obec: Oldřichovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'26.94"N, 18°40'10.24"E, ± 136m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0127be: t0127be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4786952

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0127be_261111_118_L5.1
nejbližší obec: Oldřichovice u Třince, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'47.60"N, 18°40'7.86"E, ± 153m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0127be: t0127be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4787054

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0132_261111_864_L7.1
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'9.30"N, 18°41'52.94"E, ± 56m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-05
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. t0132: t0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4787523

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kopytná km 0,40-1,65
nejbližší obec: Vendryně, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°37'36.10"N, 18°42'34.24"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012
náleze: Adrián Czernik; Radim Kočvara
pramen: Kočvara Radim. Biologické hodnocení stavby Kopytná, km 0,400 – 1,650 spolu s návrhy opatření pro zmírnění uvažovaných negativních vlivů. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793447

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oldřichovice - Bystřice
nejbližší obec: Karpentná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°38'17.33"N, 18°40'39.31"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
náleze: Zdeněk Polášek; Věra Koutecká
pramen: RNDr. Věra Koutecká, Zdeněk Polášek. Oldřichovice - Bystřice (DSP, VD-ZDS,IČ) biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7048844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; remíz v rozdvojené strži, etážovitý, nerovnoměrně smíšený porost habru, břízy a smrku, E1 vesměs potlačeno
souřadnice: 49°37'33.04"N, 18°44'22.50"E, ± 182m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11423235

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; úžlab s příkřejším levým břehem
souřadnice: 49°37'30.21"N, 18°44'6.80"E, ± 342m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11423174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; (alt. podřadné L3.2) v terénním zářezu různověký smíšený porost, zapojený, E1 nevyhraněné
souřadnice: 49°37'33.08"N, 18°44'32.19"E, ± 171m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11423226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; mladší nestejnověký a nerovnoměrně smíšený porost v užší strži. zdola místy hojný smrk, E1 potlačeno, podružně K3 - trnkový plášť na jižní straně
souřadnice: 49°37'34.49"N, 18°44'29.32"E, ± 196m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11425998

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Návsí; svahový remíz s převažujícím habrem, střídavé kvality, při severním okraji pěkný, jinde RB až W, E1 potlačeno, nerovnoměrně vyvinuto
souřadnice: 49°36'11.29"N, 18°44'41.57"E, ± 444m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-21
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11423354

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrádek; drobný remíz na návrší, volně zapojený porost s převahou borovice, E1 bezvýznamné, travnaté nebo potlačeno, ruderalizace
souřadnice: 49°36'29.35"N, 18°44'37.91"E, ± 82m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-21
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11423776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice nad Olší; nerovnoměrně smíšená kmenovina smrku a buku, E1 poměrně dobře vyvinuto, kapradinové
souřadnice: 49°37'46.18"N, 18°44'38.58"E, ± 204m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-23
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11424828

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice nad Olší; zapojený diferencovaný porost v mělčí strži
souřadnice: 49°37'55.67"N, 18°44'35.02"E, ± 147m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11429782

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vendryně; převážně mladý sukcesní porost různých dřevin, včetně ovocných (slivoně), dále i starší lípy a kanadské topoly
souřadnice: 49°38'58.58"N, 18°42'24.72"E, ± 214m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-26
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1823 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11437151

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrádek; (DG až 3) svahový remíz, E1 často potlačené
souřadnice: 49°37'17.20"N, 18°44'41.58"E, ± 319m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-18
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11422604

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice nad Olší; různověký porost habru s příměsí břízy a dubu, níže křoviny - přechody do K3, E1 většinou potlačeno
souřadnice: 49°37'46.52"N, 18°44'18.89"E, ± 233m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-20
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11422527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek; svahový remíz, s lípou, dubem, břízou aj., v boční strži též hojný habr, E1 většinou potlačeno
souřadnice: 49°36'49.06"N, 18°44'32.39"E, ± 255m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-21
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11423309

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek; (místy slabé přechody k L2.2) remíz ve strži: různověký porost s převahou habru a četnými dalšími dřevinami, okrajově sypání odpadů
souřadnice: 49°36'48.01"N, 18°44'37.72"E, ± 213m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-21
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11423870

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; smíšená habřina v mírně svažitém terénu, ve stupňovitých úžlabinách (zde zpravidla se slušně vyvinutým E1) a na plošině (zde E1 potlačeno, místy hojný smrk a více břízy, zčásti mladší sukcesní porost)
souřadnice: 49°38'16.46"N, 18°44'25.16"E, ± 330m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-28
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11427141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; liniiový porost v mělkém zářezu, diferencovaný, středního věku, místy prokáceno
souřadnice: 49°38'53.10"N, 18°44'44.87"E, ± 249m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11431898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; svahový remíz, takřka nepřístupný (kolem zástavba, ploty, vodní tok, vysoká nitrofilní lada), etážovitý porost s četnými starými stromy, v severní části dom. buk, stromové patro velmi pěkné, avšak podrost antropicky ochuzený, mno
souřadnice: 49°38'50.08"N, 18°44'34.89"E, ± 366m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-10-02
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11433175

6378d

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,124Aa2c,kú Bystřice nad Olší,Polední
souřadnice: 49°38'28.00"N, 18°45'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-08-26
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 826341

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 707000,LČR, LS Jablunkov,124Aa2c,kú Bystřice nad Olší,Polední
souřadnice: 49°38'28.00"N, 18°45'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1965-06-24
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 823786

původní jméno: Quercus robur
lokality: Návsí; smíšený porost při potoční strži, přechody k L5.4
souřadnice: 49°36'13.36"N, 18°48'17.60"E, ± 142m
fytochorion: 99b. Slezské Beskydy
datum: 2012-08-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11413254

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice nad Olší; svahový remíz s převažujícím bukem, značně nestejnověký porost výmladkového původu, E1 nesouvisle
vyvinuto
souřadnice: 49°37'16.81"N, 18°46'24.64"E, ± 373m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-23
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11424629

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice nad Olší; smíšený porost v dolní části segmentu
souřadnice: 49°38'58.23"N, 18°45'15.09"E, ± 322m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11429663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrádek; remíz dole v mělké strži, jinak na plošině a ve svahu, v horní části (nad cestou) místy převažuje smrk a E1 je zde potlačeno
souřadnice: 49°37'12.98"N, 18°45'0.99"E, ± 253m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-18
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11422506

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice nad Olší; převážně mladý (výmladkový) porost lípy s příměsí břízy, několik starších dubů aj.
souřadnice: 49°38'12.33"N, 18°45'3.42"E, ± 241m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11428627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice nad Olší; diferencovaná až etážovitá kmenovina buku, břízy aj., E1 nesouvisle vyvinuto
souřadnice: 49°37'48.35"N, 18°45'31.30"E, ± 170m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-07
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11431729

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice nad Olší; od cesty rozvolněné houštiny trnek s příměsí hlohu, návazně souvislý vyšší porost lísky s příměsí střemchy, břízy, třešně, jasanu aj. - zde již přechody do L3.2
souřadnice: 49°38'6.07"N, 18°45'10.43"E, ± 117m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-28
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11427954

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice nad Olší; etážovitý porost s dominancí smrku v nadúrovni a listnatou podúrovni, na plošině pod smrkem zkyseleno - přechody k L5.4 (ale buku málo)
souřadnice: 49°38'24.11"N, 18°45'1.42"E, ± 447m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-03
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11428836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice nad Olší; stromové meze s kamennými snosy
souřadnice: 49°37'52.67"N, 18°46'4.76"E, ± 443m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-04
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1785 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11430074

6441b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Železná u Smolova
souřadnice: 49°35'12.94"N, 12°35'8.57"E, ± 63m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2011-08-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10435011

6441d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybník: Jánská Huť, náletové porosty podél silničky a potoka od křižovatky v údolí Radbuzy po rozcestí Nad Mostkem 3,1 km SSZ až 3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 525-580 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905034

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybník: les podél potoka pod přírodní rezervací Nad Hutí 3,0–3,2 km SSZ od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 580-640 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9904956

6442a

lokalita: U Smolova
nejbližší obec: Smolov, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'56.14"N, 12°39'54.29"E, ± 2000m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1949-07-24
náleze: K. Hofman
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 617. Bystřice: u hájovny 1,2 km VJV od obce
nejbližší obec: Bystřice, okres Jičín
fytochorion: 26. Český les
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9215841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0024_212117_120_L2.2A
nejbližší obec: Bělá nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'18.96"N, 12°43'41.45"E, ± 179m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4137218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čechín; enklávy a pruhy trnkových křovin v protierozním systému
souřadnice: 49°35'38.49"N, 12°44'32.81"E, ± 255m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-05-19
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12668034

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Újezd Svatého Kříže; menší úsek eutrof. doubravy se souv. podrostem lísky, není L3.1
souřadnice: 49°34'52.37"N, 12°43'6.59"E, ± 59m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-05-29
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12666573

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělá nad Radbuzou; pruh trnkových křovin v pastvině
souřadnice: 49°35'1.94"N, 12°43'1.80"E, ± 97m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-05-29
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Újezd Svatého Kříže; drobná dubová kultura, pův. určení biotopu (L3.1) mylné
souřadnice: 49°33'53.15"N, 12°44'15.47"E, ± 39m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-05-29
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12667897

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čecín; křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°35'21.03"N, 12°43'57.39"E, ± 101m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-16
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666375

6442b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 499. Svržno: Černý vrch, les kolem kóty 591, V úbočí
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 638. Štítary: lesní okraje v údolí Slatinského potoka SV od kóty 415
nejbližší obec: Štítary, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'38.00"N, 12°49'7.00"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9216133

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sn. 13. Tasnovice: sv. Vavřinec, SV úpatí, sušší mezofilní trávníky nad obecním hřbitovem
nejbližší obec: Tasnovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'2.00"N, 12°49'28.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-08-11
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sn. 1. Svržno: Černý vrch (=k.592), kultivovaná bučina na SV svahu 700 m Z obce
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'31.00"N, 12°45'53.00"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-09-06
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica 9: 73-86.
projekt: FLDOK
ID: 9583363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tasnovice, sv. Vavřinec, SV úpatí nad obecním hřbitovem
souřadnice: 49°34'4.00"N, 12°49'32.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-08-11
nálezc: P. Mudra
pramen: Mudra P. et Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica, Plzeň, 9: 73-86.
projekt: ČNFD
ID: 2348117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svržno, Černý vrch (= k. 592) SV svah 700 m Z od obce
souřadnice: 49°34'29.00"N, 12°45'39.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1995-09-06
nálezc: P. Mudra
pramen: Mudra P. et Sladký J. (2001): Příspěvek k poznání vegetace amfibolitových pruhů mezi Hostouní a Vidicemi na Domažlicku. - Erica, Plzeň, 9: 73-86.
projekt: ČNFD
ID: 2347848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostouň, Stará Huť, les okolí koty 527.
datum: 1971-07-10
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svržno, černý vrh les kolem koty 591, východní úbočí.
datum: 1971-07-12
nálezc: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0143_212117_813_L3.1
nejbližší obec: Hostouň u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'55.87"N, 12°46'10.49"E, ± 62m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
nálezc: Dušan Bílek
pramen: Dušan Bílek. p0143: p0143. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212113_71_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'50.28"N, 12°49'33.96"E, ± 193m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212113_69_L7.1
nejbližší obec: Libosváry, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'54.71"N, 12°49'45.48"E, ± 164m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212113_151_K3
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'54.53"N, 12°49'15.06"E, ± 93m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0045_212113_164_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'48.66"N, 12°49'29.68"E, ± 113m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0045: p0045. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.2001 - 10.10.2002
ID: 4135911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0024_212117_29_L2.2A
nejbližší obec: Svržno, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'23.09"N, 12°46'42.53"E, ± 242m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4136946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0024_212117_68_K3
nejbližší obec: Doubravka u Bělé nad Radbuzou, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'46.16"N, 12°45'2.12"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
nálezce: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0024: p0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4137052

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_212118_1869_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'46.07"N, 12°49'29.24"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4137412

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_212118_1870_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'45.46"N, 12°49'35.69"E, ± 118m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4137414

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_212118_1867_L7.1
nejbližší obec: Mělnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°35'45.53"N, 12°49'20.39"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4137410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štítary nad Radbuzou; křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa* na okraji lesa
souřadnice: 49°33'33.65"N, 12°49'16.79"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12661524

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tasnovice; pruh středněvěké dubové kultury, bazický podklad, nevýrazná indikace *Carpinionu*
souřadnice: 49°33'46.26"N, 12°49'13.80"E, ± 63m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12661937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štítary nad Radbuzou; borová kmenovina s přimíšeným podúrovňovým dubem
souřadnice: 49°33'55.93"N, 12°48'25.57"E, ± 99m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12662112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štítary nad Radbuzou; rozvolněná borová kmenovina, souvisle podrostlá v nižším stromovém podpatru *Quercus robur*
souřadnice: 49°33'50.46"N, 12°48'4.08"E, ± 45m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-14
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12662178

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mělnice; úzký pás křovin s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°35'9.78"N, 12°48'29.31"E, ± 180m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12739442

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svržno; kult. derivát bikové doubravy
souřadnice: 49°34'53.97"N, 12°45'48.14"E, ± 162m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12666690

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubravka u Bělé nad Radbuzou; plošné trnkové křoví, vrůstající vysoké dřeviny
souřadnice: 49°34'47.28"N, 12°45'50.39"E, ± 158m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666710

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svržno; kulticenóza *Quercus petraea* s dom. *Luzula luzuloides* v bylinném patru
souřadnice: 49°34'59.42"N, 12°46'4.59"E, ± 154m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12666890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svržno; pruh mladé dubové kultury, nitrofilní podrost
souřadnice: 49°34'51.68"N, 12°45'43.81"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12667525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubavka u Bělé nad Radbuzou; enkláva trnkových křovin při bázi údolního svahu
souřadnice: 49°34'43.32"N, 12°45'24.65"E, ± 125m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667970

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; nekonzistentní pruh trnkových křovin, nitrofilní podrost
souřadnice: 49°34'4.50"N, 12°45'46.31"E, ± 35m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12666547

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa*, expanze *Sambucus nigra*
souřadnice: 49°33'43.35"N, 12°45'30.21"E, ± 41m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667155

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; Dm *Prunus spinosa*, dále *Cerasus avium*.
souřadnice: 49°33'58.55"N, 12°45'50.55"E, ± 34m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667190

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; pruh trnkových křovin v intenzivních travních kulturách
souřadnice: 49°33'54.24"N, 12°45'50.05"E, ± 40m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667204

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; pruh trnkových křovin v blízkosti reg. želez. trati
souřadnice: 49°34'3.42"N, 12°46'19.69"E, ± 58m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-06-12
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667229

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubavka u Bělé nad Radbuzou; cenný porost vysokých křovin a náletových dřevin / *Quercus robur*, *Cerasus avium*, *Prunus spinosa*, *Rosa canina*, *Crataegus* sp., *Rhamnus cathartica*, *Berberis*
souřadnice: 49°34'46.41"N, 12°45'2.11"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-13
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12667407

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svržno; mladé kultury *Quercus petraea*
souřadnice: 49°35'4.97"N, 12°45'56.57"E, ± 124m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-16
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2397 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12668013

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svržno; pruh trnkových křovin ve svahu nad potokem, nitrofilní podrost
souřadnice: 49°35'12.53"N, 12°47'4.13"E, ± 147m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-16
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12739773

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svržno; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°35'5.28"N, 12°46'57.75"E, ± 58m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-16
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12740592

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svržno; rozvolněný kult. porost *Quercus robur* s dom. *Poa nemoralis* v bylinném patru, expanze jasanu
souřadnice: 49°34'58.52"N, 12°46'54.57"E, ± 103m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12739623

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holubeč; fragment stromové vrbiny podrostlé *Heracleum mantegazzianum*
souřadnice: 49°35'32.15"N, 12°47'1.17"E, ± 39m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12739664

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holubeč; borová doubrava, souvisle podrostlá *Corylus avellana*, primární určení biotopu (L3.1) mylné
souřadnice: 49°35'42.77"N, 12°47'4.25"E, ± 161m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12740697

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oplotec; fragment eutrofizované stromové vrbiny na západním okraji Oplotce
souřadnice: 49°34'47.79"N, 12°49'28.19"E, ± 68m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2424 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12740754

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; otevřený skalní výchoz se sporadickou epilithickou vegetací
souřadnice: 49°33'22.10"N, 12°46'36.82"E, ± 10m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12661809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; fragment křovinatého lemu s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°33'11.80"N, 12°46'48.37"E, ± 17m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12661854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hostouň u Horšovského Týna; nerozměrný silikátový skalní výchoz na horní hraně údolního svahu
souřadnice: 49°33'41.35"N, 12°46'52.24"E, ± 4m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12662064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štítary nad Radbuzou; pěkný křovinatý lem s dom. *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°33'16.24"N, 12°48'45.79"E, ± 208m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12662221

6442c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybník: lesíky, nálety a loučky v údolí Radbuzy 1,4–3,2 km S od restaurace v centru obce
nejbližší obec: Rybník, okres Domažlice
nadmořská výška: 520-535 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9905126

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytany_2220084
nejbližší obec: Korytany, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'0.08"N, 12°41'56.76"E, ± 88m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-25
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5275855

6442d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poběžovice: okraje lesů, lesní lemy a příkopy podél silnice do Drahotína 1,8–2,5 km Z(–ZSZ) od hlavní budovy železničního nádraží
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahotín: přírodní rezervace Drahotínský les s převážně borovým lesem, skalními výchozy hadců a pasekami 1,2–1,7 km JV od obce
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-06
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9897177

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílovice: v okolí lesní cesty z osady Erazim do Bílovic 0,5 km S od osady
nejbližší obec: Bílovice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-07
náleze: M. Lepší; P. Lepší
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909645

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 270. Poběžovice: cesta k židovskému hřbitovu
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207919

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 460. Poběžovice: polesí Rokošín 2 km S od obce
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Kučerová; J. Leopoldová
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212787

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 502. Drahotín: les kolem Bílovického potoka 1 km S od obce, kóta 521 včetně okraje při cestě a poli
nejbližší obec: Drahotín, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: J. Leopoldová; Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9214111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 772. Poběžovice: úpatí Černavy
nejbližší obec: Poběžovice, okres Domažlice
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9218296

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poběžovice, Drahotínský les 2 km Z obce
souřadnice: 49°30'52.00"N, 12°46'34.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1998-06-02
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poběžovice, polesí Rokošín cca 2 km S města (bor).
datum: 1971-07-10
nálezc: Leopoldová; Kučerová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostouň, Slatinský les při záp. okraji od jižního cípu k obci Slatina (ve výčtu druhů zahrnuta i niva Slat. potoka)
datum: 1971-07-10
nálezc: Kučerová; Leopoldová; Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8636926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahotín, les okolo Bilovického vrchu 1 km S obce, kóta 521včetně okraje při cestě a poli.
datum: 1971-07-10
nálezc: Jaromír Sofron; Leopoldová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Hostouně; fragment porostu s dom. Quercus robur v prudkém svahu nad potokem, bohaté keřové patro
souřadnice: 49°32'56.29"N, 12°48'18.44"E, ± 41m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-14
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12661871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Hostouně; velmi pěkný úsek st. dubové kmenoviny s dom. krušinou v keřovém patru
souřadnice: 49°32'48.00"N, 12°48'17.50"E, ± 156m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-05-14
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12662127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ohnišovice; fragment křovinatého lemu s dom. Prunus spinosa
souřadnice: 49°29'59.73"N, 12°49'51.05"E, ± 35m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-07-31
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12654050

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poběžovice u Domažlic; propojená kulticenóza *Quercus robur* a *Tilia cordata*
souřadnice: 49°31'59.35"N, 12°47'32.99"E, ± 105m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2013-07-05
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2323 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12661422

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poběžovice u Domažlic
souřadnice: 49°31'27.17"N, 12°47'30.82"E, ± 207m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-05-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10530534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahotín
souřadnice: 49°31'29.52"N, 12°45'13.02"E, ± 76m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2012-05-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10533273

6443a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 400. Horní Metelsko: dubina
nejbližší obec: Horní Metelsko, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vlastizdar Vágenknecht
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9211145

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinná u Štítar; nekonzistentní vegetační doprovod regulované vodoteče sledující okraj lesního masivu
souřadnice: 49°33'44.06"N, 12°51'13.36"E, ± 605m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12442503

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svinná u Štítar; pruh lískových křovin ve svahu nad potoční nivou
souřadnice: 49°33'5.22"N, 12°50'58.77"E, ± 190m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12442562

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svinná u Štítar; protierozní systém s Prunus spinosa
souřadnice: 49°33'16.10"N, 12°50'56.61"E, ± 65m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-11
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12442671

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Metelsko; drobná kulticenóza Quercus robur
souřadnice: 49°33'51.58"N, 12°52'21.41"E, ± 95m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-08-11
nálezc: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0756 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12442824

6443b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 266. Podrážnice: rybníčky, pastviny a les JV od obce
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207476

původní jméno: Quercus robur
lokality: 268. Podrážnice: polní cesta do Horšovského Týna
nejbližší obec: Podrážnice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207801

původní jméno: Quercus robur
lokality: 293. Bukovec: svahy úvozů polní cesty 0,2 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9208993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 471. Doubrava: les podél potoka J od obce
nejbližší obec: Doubrava, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'17.60"N, 12°59'44.20"E, ± 300m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9213186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horšovský Týn, při oboře nad Doubravou
souřadnice: 49°33'9.00"N, 12°58'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horšovský Týn, V svah potoka tekoucího k Podražnici
souřadnice: 49°33'9.00"N, 12°58'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225128

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava - údolí při potoku JJV obce (okraj lesa)
datum: 1971-07-09
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637155

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava - podél potoka jižně obce, les
datum: 1971-07-09
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podražnice_2060008
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'45.61"N, 12°57'19.48"E, ± 121m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava u Puclíc_2060027
nejbližší obec: Doubrava u Puclíc, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'26.15"N, 12°58'45.19"E, ± 98m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovice u Horšovského Týna_2060016
nejbližší obec: Borovice u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'59.83"N, 12°57'4.68"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podražnice_2060021
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'8.87"N, 12°57'14.87"E, ± 107m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podražnice_2060026
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'24.67"N, 12°58'28.02"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horšovský Týn_2060072
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'8.14"N, 12°56'57.84"E, ± 79m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-01
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovice u Horšovského Týna_2060018
nejbližší obec: Borovice u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'59.11"N, 12°56'58.42"E, ± 66m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malý Malahov_2060043
nejbližší obec: Malý Malahov, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'23.88"N, 12°59'42.18"E, ± 237m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212120_35_L7.1
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'54.00"N, 12°57'58.57"E, ± 159m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137922

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212120_37_L7.1
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°33'45.94"N, 12°58'7.36"E, ± 188m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137925

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212120_39_L7.1
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'59.52"N, 12°58'9.44"E, ± 120m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212120_40_L7.1
nejbližší obec: Bukovec u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'57.54"N, 12°58'32.63"E, ± 97m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0197_212120_46_L7.1
nejbližší obec: Doubrava u Puclic, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'26.00"N, 12°58'45.23"E, ± 118m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212120_47_L7.1
nejbližší obec: Malý Malahov, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'28.09"N, 12°58'55.67"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212120_48_L7.3
nejbližší obec: Malý Malahov, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'24.96"N, 12°59'4.52"E, ± 122m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212120_50_L7.1
nejbližší obec: Doubrava u Puclic, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'5.56"N, 12°59'3.30"E, ± 161m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212120_44_L7.1
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'24.64"N, 12°58'28.02"E, ± 54m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212120_36_L7.1
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°34'4.94"N, 12°58'1.34"E, ± 167m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4137923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nemněnice; eutrofizovaná kult. doubrava nevelikého rozsahu
souřadnice: 49°35'30.53"N, 12°59'7.08"E, ± 47m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12443186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostromeč; jen řada mladých olší kolem regulované luční vodoteče, přimknuté k lesnímu okraji
souřadnice: 49°35'47.13"N, 12°58'18.11"E, ± 92m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0773 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12443145

6443c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 450. Meclov: Mlýnský vrch
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: O. Roubínková
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212259

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 452. Meclov: směr gabbrové hrby k Mašovicím
nejbližší obec: Meclov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: O. Roubínková
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Meclov, Mlýnský vrch, 416 m
datum: 1971-07-09
náleze: Roubínková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0211_212304_901_L7.1
nejbližší obec: Mračnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'16.06"N, 12°54'36.68"E, ± 119m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4140820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0019_212124_4_X9B
nejbližší obec: Polžice u Horšovského Týna, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'51.74"N, 12°53'37.54"E, ± 47m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Renata Prošková
pramen: Renata Prošková. p0019: p0019. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4138464

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polžice u Horšovského Týna; pruh trnkových křovin s vrůstajícím dubem letním na okraji potoční nivy
souřadnice: 49°31'51.48"N, 12°53'41.51"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12654942

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ohnišovice; pěkný, byt vcelku nitrofilně laděný potoční luh se *Salix fragilis*
souřadnice: 49°30'22.00"N, 12°50'49.62"E, ± 306m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12654083

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mašovice u Meclova; enkláva vrbových křovin v terénní depresi, nitrofilní podrost
souřadnice: 49°30'57.76"N, 12°54'44.11"E, ± 54m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12655167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horšovský Týn; nekonzistentní luh s *Alnus glutinosa* a *Salix fragilis* na pobřeží vodoteče
souřadnice: 49°31'4.20"N, 12°54'49.34"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12655254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polžice u Horšovského Týna; liniově strukturovaný úsek vrbových křovin, situovaný k okraji potoční nivy
souřadnice: 49°31'45.08"N, 12°54'17.66"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-26
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12654804

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Meclov; eutrofizovaná stromová vrbina s vrůstajícím *Heracleum mantegazzianum*
souřadnice: 49°30'38.62"N, 12°53'11.28"E, ± 104m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-07-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12654243

6443d

lokalita: Horšovský Týn
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'44.86"N, 12°56'32.00"E, ± 5000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1950-07-24
náleze: M. Vaňousek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 764. Semošice: Dubový vrch (kóta 448), JZ zalesněná stráž
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: František Mladý
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9217917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 265. Semošice: Dubový vrch
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 260. Horšovský Týn: stráž za ÚNZ
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 262. Horšovský Týn: role a paseka J od kóty 444
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9207488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 466. Horšovský Týn: Podháj, JZ od města
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: O. Roubínková
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9212961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 891. Horšovský Týn: okraj lesa na L břehu Křakovského potoka SSZ od obce až po skalky
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9221470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horšovský Týn, Podháj (JZ města)
datum: 1971-07-09
nálezc: Roubínková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8637827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podražnice_2060069
nejbližší obec: Podražnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'55.46"N, 12°57'7.34"E, ± 99m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-01
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0206. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5248190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blížejov_2020201
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'20.66"N, 12°59'41.14"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-03
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semošice_2020015
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'1.18"N, 12°58'28.49"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semošice_2020005
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'55.63"N, 12°58'47.42"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-06
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semošice_2020001
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'52.68"N, 12°58'58.19"E, ± 49m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-06
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blížejev_2020200
nejbližší obec: Blížejev, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'17.93"N, 12°59'43.30"E, ± 55m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-03
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212305_830_L7.1
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'12.10"N, 12°57'3.35"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4140952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_815_L7.1
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'7.03"N, 12°59'33.29"E, ± 21m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_849_L7.1
nejbližší obec: Blížejev, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'20.77"N, 12°59'41.10"E, ± 41m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0197_212125_117_L7.1
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'1.18"N, 12°58'28.49"E, ± 141m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezc: Oldřich Bušek
pramen: Oldřich Bušek. p0197: p0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4138577

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0211_212305_829_L7.1
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'13.72"N, 12°57'3.24"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4140948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0211_212305_846_L7.1
nejbližší obec: Horšovský Týn, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'9.79"N, 12°56'4.81"E, ± 24m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4141002

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0211_212401_814_L7.1
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'9.98"N, 12°59'29.44"E, ± 48m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145515

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0211_212401_848_L7.1
nejbližší obec: Blížejov, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'18.76"N, 12°59'43.12"E, ± 80m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145641

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horšovský Týn; eutrofizovaná stromová vrba, přítomnost ohnisek *Heracleum mantegazzianum*
souřadnice: 49°31'22.74"N, 12°55'16.60"E, ± 747m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12655285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horšovský Týn; lem rybníka, utvářený stromovou formou *Salix fragilis*
souřadnice: 49°31'40.24"N, 12°55'40.85"E, ± 355m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12654521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horšovský Týn; pruh vrbových křovin v aluviální louce
souřadnice: 49°31'36.16"N, 12°55'1.81"E, ± 187m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-28
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12654477

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horšovský Týn; pruh vrbových křovin v nitrofilním ladu
souřadnice: 49°31'10.42"N, 12°54'57.90"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12654710

6444a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 297. Bukovec: lesní okraje v rokli 0,8 km JV od obce
nejbližší obec: Bukovec, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209083

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 308. Čečovice: kulturní bor a lesní okraje 1,2 km J od obce
nejbližší obec: Čečovice, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 315. Štíčov: okraje cesty kulturním borem 0,6 km JJZ od obce
nejbližší obec: Štíčov
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: S. Kučera
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9209410

6444b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krchleby: návrší se zříceninou Lacembok 1 km S od obce
nejbližší obec: Krchleby, okres Domažlice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: T. Černý
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9909275

6444c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osvračín: smíšený les na pravém břehu Dravého potoka 0,6–1,1 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
nadmořská výška: 380–400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899656

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Křenovy: podél cesty borem v poleší Křenovský les (V část Peřiny) 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.
projekt: FLDOK
ID: 9205292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 457. Křenovy: potok mezi silnicí (u kóty 367) a lesem Z od obce
nejbližší obec: Křenovy, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: V. Čejka; J. Leopoldová
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). – Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3–95.
projekt: FLDOK
ID: 9212606

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horšovský Týn, kulturní les nad Osvračínem
souřadnice: 49°30'28.00"N, 13°3'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. – Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1–12.
projekt: ČNFD
ID: 1224994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horšovský Týn, kulturní les nad Osvračínem
souřadnice: 49°30'28.00"N, 13°3'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horšovský Týn, Z svah Peřiny
souřadnice: 49°31'11.00"N, 13°0'29.00"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horšovský Týn, paseka nad Osvračínem
souřadnice: 49°31'23.00"N, 13°2'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1932
náleze: A. Hilitzer
pramen: Hilitzer A. (1932): Bory na Horšovotýnsku. - Čas. Nár. Mus., Praha, sect. natur., 106: 1-12.
projekt: ČNFD
ID: 1225055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotiměř u Blížejova_2020203
nejbližší obec: Chotiměř u Blížejova, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'34.34"N, 13°0'53.60"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotiměř u Blížejova_2020208
nejbližší obec: Chotiměř u Blížejova, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'40.18"N, 13°1'8.69"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotiměř u Blížejova_2020207
nejbližší obec: Chotiměř u Blížejova, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'39.20"N, 13°0'58.64"E, ± 25m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0202. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semošice_2030034
nejbližší obec: Semošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'24.76"N, 13°0'33.01"E, ± 104m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0203. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5245391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_813_L7.1
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'13.36"N, 13°2'52.37"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_817_L7.1
nejbližší obec: Chotiměř u Blížejova, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'34.31"N, 13°0'53.60"E, ± 47m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_818_L7.1
nejbližší obec: Chotiměř u Blížejova, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'39.13"N, 13°0'58.68"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_819_L7.1
nejbližší obec: Chotiměř u Blížejova, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'40.86"N, 13°1'8.54"E, ± 84m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_842_L3.1
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'3.67"N, 13°2'5.24"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145622

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0211_212401_805_L3.1
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°30'28.26"N, 13°3'18.72"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145485

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0211_212401_811_L7.2
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'7.93"N, 13°3'33.82"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145501

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0211_212402_850_L7.1
nejbližší obec: Hlohová, okres Domažlice
souřadnice: 49°31'31.98"N, 13°3'57.96"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145827

6444d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 6. Plzeňská pahorkatina vlastní: Krchleby u Merklína (31a/6444): v lese a jeho lemu při silnici Krchleby - restaurace Zelený Háj v lese Výtuň.
nejbližší obec: Krchleby u Merklína, okres Domažlice
souřadnice: 49°32'47.00"N, 13°7'40.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2008-06-14
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2009): Exkurze Západočeské pobočky ČBS zaměřená na současnou a karbonskou flóru Merklínska. - Calluna 14: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8346754

6445a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merklín: zbytky povrchových těžebních jam a odvalů po těžbě zinku na západním svahu Merklínské hůrky (477 m) 0,6–0,8 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 440-470 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9901182

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merklín: svah nad Merklínským rybníkem
souřadnice: 49°33'15.00"N, 13°12'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995733

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merklín: kraj lesa J od JZ cípu Merklínského rybníka
souřadnice: 49°33'5.00"N, 13°11'50.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995716

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merklín: V Chobotě, 1 J od obce
souřadnice: 49°32'60.00"N, 13°11'50.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merklín: okraj lesa 1 km J od obce
souřadnice: 49°33'5.00"N, 13°11'50.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-04
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995692

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merklín: kraj lesa 1 km J obce
souřadnice: 49°33'10.00"N, 13°11'55.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-04
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995549

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Merklín: 1,5 km JZ od obce, nad cestou ke Kloušovu
souřadnice: 49°33'5.00"N, 13°11'0.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-05-30
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995673

6445c

lokalita: Újezdec u Merklína
nejbližší obec: Újezdec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'1.18"N, 13°11'55.58"E, ± 1000m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1966-05-31
náleze: M. Vaňousek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 23.11.2007 *Quercus robur*
ID: 13954667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1642/ Srnčí vrch u Merklína
nejbližší obec: Merklín, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'26.00"N, 13°11'1.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-13
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9657862

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kloušov: nad pravým břehem Bukovského potoka SV od obce
souřadnice: 49°32'50.00"N, 13°11'0.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1977-08-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kloušov: Srnčí vrch, SV úbočí pod vrcholem
souřadnice: 49°32'25.00"N, 13°11'10.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-05-20
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995591

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Merklín: okraj lesa V Chobotě
souřadnice: 49°32'55.00"N, 13°11'35.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-07-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995748

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otěšice: bor u křižovatky silnic Merklín - Roupov, Otěšice - Soběkury
souřadnice: 49°32'55.00"N, 13°13'45.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-05-29
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kloušov: mezi obcí a rybníkem Kačernou
souřadnice: 49°32'35.00"N, 13°10'30.00"E
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1975-06-02
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1979): Flóra a vegetace zátopového území vodního díla Merklín (okres Plzeň-jih). - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: knih. Kat. bot. PŘF UK Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1995633

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Buková (Staňkov), asi 1,4 km SV od kostela, mezi rybníkem Kačerna a obcí Kloušov
souřadnice: 49°32'37.00"N, 13°10'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1973-06-02
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. et Sofron J. (1980): Notes on syntaxonomy of cultural forest communities. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 15: 245-258.
projekt: ČNFD
ID: 1270561

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ježovy
souřadnice: 49°30'15.38"N, 13°14'12.02"E, ± 166m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981538

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřeskovice
souřadnice: 49°30'55.45"N, 13°14'45.61"E, ± 88m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ježovy; DB, LP. lípnice hajní, ostružiník, ostružiník maliník.
souřadnice: 49°30'21.69"N, 13°13'55.29"E, ± 301m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981516

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ježovy
souřadnice: 49°30'18.40"N, 13°14'51.38"E, ± 201m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12981327

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křenice
souřadnice: 49°30'7.23"N, 13°12'31.15"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12981680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křenice
souřadnice: 49°30'12.98"N, 13°12'9.17"E, ± 98m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12981687

6445d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /95/ Řípec /vrch Z od obce Lužany, kóta 442 m/
nejbližší obec: Lužany, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'57.00"N, 13°18'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-06-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /3528/ u lesa J Jína
nejbližší obec: Jíno, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'9.00"N, 13°18'43.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9663252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /165/ U Jína
nejbližší obec: Jíno, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'35.00"N, 13°18'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1763/ S úbočí Stramchýna /kopec S od Červen.Poříčí/
nejbližší obec: Červené Poříčí, okres Klatovy
souřadnice: 49°30'37.00"N, 13°17'15.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9658200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vřeskovice; část paseky
souřadnice: 49°31'12.84"N, 13°14'59.71"E, ± 446m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12982310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vřeskovice
souřadnice: 49°31'12.49"N, 13°15'35.21"E, ± 236m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12981458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vřeskovice
souřadnice: 49°30'44.83"N, 13°17'15.67"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12982067

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borovy
souřadnice: 49°30'45.28"N, 13°17'23.21"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12981302

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vřeskovice
souřadnice: 49°30'56.09"N, 13°15'53.61"E, ± 67m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981479

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borovy
souřadnice: 49°31'17.51"N, 13°17'46.62"E, ± 132m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12981660

původní jméno: Quercus robur
lokality: Červené Poříčí
souřadnice: 49°30'31.56"N, 13°17'11.40"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12982054

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borovy
souřadnice: 49°31'27.22"N, 13°17'36.29"E, ± 231m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12982082

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhovice; Vrchol. skal. část Stříbrnice s bývalým lomem
souřadnice: 49°30'40.49"N, 13°15'33.19"E, ± 82m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
náleze: Jiří Sladký
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12982169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červené Poříčí
souřadnice: 49°30'28.80"N, 13°17'14.16"E, ± 320m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-25
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12982287

6446a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /18/ Střížov /zales.vrch V od Přeštic, S část včetně samoty, kóta 523 m/
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°22'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-18
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9641009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /3891/ u potoka nad Příchovici
nejbližší obec: Příchovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'6.00"N, 13°20'11.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-08-25
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9663847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /11/ Hůrka u Dolců /S obce Dolce, kóta 490 m/
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'25.00"N, 13°23'38.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010029
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'15.42"N, 13°22'11.24"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-15
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010066
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.41"N, 13°21'58.10"E, ± 226m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010077
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'12.77"N, 13°22'33.35"E, ± 142m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010078
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'6.79"N, 13°22'18.70"E, ± 129m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolce_2010133
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'6.16"N, 13°22'54.59"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2050212
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'28.18"N, 13°22'19.38"E, ± 144m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050231
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'48.23"N, 13°22'44.36"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010061
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'55.16"N, 13°22'32.52"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-07
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010072
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'7.80"N, 13°22'35.90"E, ± 84m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010078
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'6.79"N, 13°22'18.70"E, ± 129m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010065
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'58.73"N, 13°22'26.83"E, ± 94m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010048
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'44.83"N, 13°22'30.47"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010049
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'45.88"N, 13°22'18.88"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010058
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'48.04"N, 13°21'55.62"E, ± 88m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010030
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'13.01"N, 13°22'1.42"E, ± 102m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-10
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050002
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'47.47"N, 13°22'34.57"E, ± 123m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010046
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'41.41"N, 13°22'16.93"E, ± 89m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-07
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010074
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'14.68"N, 13°23'0.20"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010063
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'55.52"N, 13°22'36.91"E, ± 113m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010066
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.41"N, 13°21'58.10"E, ± 226m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010070
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'6.43"N, 13°22'44.80"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010062
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'52.64"N, 13°21'54.00"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010054
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'44.29"N, 13°21'50.76"E, ± 78m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010057
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'46.92"N, 13°21'50.90"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010022
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'6.71"N, 13°22'16.68"E, ± 83m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010036
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'21.79"N, 13°21'48.06"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010028
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'10.27"N, 13°22'13.94"E, ± 64m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010031
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'14.09"N, 13°22'10.88"E, ± 79m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010035
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'24.74"N, 13°22'26.98"E, ± 36m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2050214
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'40.42"N, 13°23'6.36"E, ± 86m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010042
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'32.34"N, 13°22'7.68"E, ± 162m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-10
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010071
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'9.17"N, 13°23'0.92"E, ± 77m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010077
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'12.77"N, 13°22'33.35"E, ± 142m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010079
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'20.47"N, 13°23'12.34"E, ± 56m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-23
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010066
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.41"N, 13°21'58.10"E, ± 226m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010069
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'3.26"N, 13°22'31.15"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-24
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010073
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'9.17"N, 13°22'47.71"E, ± 184m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-27
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010059
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'49.84"N, 13°22'3.68"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010060
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'49.40"N, 13°21'43.92"E, ± 53m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010034
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'21.43"N, 13°22'24.85"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kucíny_2010025
nejbližší obec: Kucíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'7.93"N, 13°22'16.64"E, ± 90m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010041
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'36.23"N, 13°22'17.54"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-10
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010053
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'49.12"N, 13°22'38.75"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-10
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lukavice_2050246
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'43.26"N, 13°20'49.34"E, ± 313m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010007
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'56.92"N, 13°21'53.17"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-28
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010024
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'1.06"N, 13°21'19.91"E, ± 84m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lukavice_2050220
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'30.48"N, 13°20'24.76"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010064
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'53.87"N, 13°21'42.62"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-07-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštice_2010037
nejbližší obec: Přeštice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'28.78"N, 13°22'0.52"E, ± 65m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-10
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Lukavice_2050246
nejbližší obec: Dolní Lukavice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'43.26"N, 13°20'49.34"E, ± 313m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010017
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'56.77"N, 13°21'18.07"E, ± 98m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010012
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'56.95"N, 13°21'18.11"E, ± 37m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řenče_2010095
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'32.30"N, 13°23'59.53"E, ± 73m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovic u Příchovic_2010132
nejbližší obec: Radkovic u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'4.25"N, 13°22'58.84"E, ± 31m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolce_2010137
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'8.21"N, 13°22'42.82"E, ± 28m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050008
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'58.52"N, 13°23'4.56"E, ± 88m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050024
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'58.52"N, 13°22'18.41"E, ± 148m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010002
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'54.72"N, 13°21'55.66"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-28
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010004
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'53.57"N, 13°21'26.93"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010005
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'53.10"N, 13°21'22.50"E, ± 52m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010009
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'56.70"N, 13°21'26.75"E, ± 38m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010010
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'57.42"N, 13°21'28.76"E, ± 41m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010018
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'59.62"N, 13°21'36.86"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010019
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'58.90"N, 13°21'18.58"E, ± 35m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příchovice u Přeštic_2010021
nejbližší obec: Příchovice u Přeštic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'59.40"N, 13°21'15.48"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řenče_2010092
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'30.83"N, 13°24'35.89"E, ± 95m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2010106
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'1.32"N, 13°24'6.19"E, ± 439m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řenče_2010158
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'35.98"N, 13°24'28.91"E, ± 72m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodokrty_2040086
nejbližší obec: Vodokrty, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'31.67"N, 13°24'3.17"E, ± 74m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010131
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'1.26"N, 13°22'59.27"E, ± 65m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolce_2010134
nejbližší obec: Dolce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'5.62"N, 13°23'2.90"E, ± 108m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010135
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'5.69"N, 13°22'46.09"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050006
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'56.98"N, 13°23'4.74"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasavce_2050228
nejbližší obec: Krasavce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'44.88"N, 13°22'28.81"E, ± 36m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-13
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0205. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5247604

6446b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 72. Chocenický Újezd: okraj lesa Z od obce směrem k Čertovu břemenu
nejbližší obec: Chocenický Újezd, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224318

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /898/ Velký pahorek u Libákovice
nejbližší obec: Libákovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'16.00"N, 13°25'14.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9653542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řenče_2010093
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'37.81"N, 13°25'8.44"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řenče_2040076
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'32.96"N, 13°27'22.21"E, ± 71m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Seč u Blovic_2040116
nejbližší obec: Seč u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'51.07"N, 13°29'30.77"E, ± 126m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246382

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Seč u Blovic_2040135
nejbližší obec: Seč u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'24.36"N, 13°29'28.39"E, ± 49m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-29
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246466

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řenče_2010087
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'29.32"N, 13°25'28.45"E, ± 96m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243776

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řenče_2040068
nejbližší obec: Řenče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'13.06"N, 13°26'44.56"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246133

původní jméno: Quercus robur
lokality: Únětice u Blovic_2040107
nejbližší obec: Únětice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°35'29.83"N, 13°27'56.30"E, ± 53m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0204. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5246318

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0194_221122_87_L7.2
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'20.05"N, 13°27'2.27"E, ± 83m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. p0194: p0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4167802

6446c

lokality: Plzeň-jih, Skašov, Holý vrch
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'20.04"N, 13°24'17.75"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1969
náleze: V. Čejka
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: orig. souřadnice - 49°34', 13°27'
ID: 13954658

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radkovice u Příchovic_2010111
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'33.79"N, 13°22'58.98"E, ± 180m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010115
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'43.44"N, 13°23'4.38"E, ± 18m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010163
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'42.58"N, 13°22'59.23"E, ± 110m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010112
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'37.21"N, 13°22'56.46"E, ± 42m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010116
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'42.29"N, 13°23'15.07"E, ± 180m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010117
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'46.00"N, 13°23'12.88"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010121
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'49.16"N, 13°23'13.27"E, ± 133m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-09-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010110
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'33.18"N, 13°22'50.99"E, ± 33m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5243894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010120
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'41.50"N, 13°22'39.76"E, ± 136m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010125
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'52.69"N, 13°22'41.56"E, ± 27m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Příchovic_2010154
nejbližší obec: Radkovice u Příchovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'46.39"N, 13°23'26.52"E, ± 35m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0201. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5244254

6446d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 153. Letiny: les V mýti, S od obce
nejbližší obec: Letiny, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 161. Březí: JV okraj lesa pod kótou Buč 1,5 km SV od obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /932/ les S Skašova
nejbližší obec: Skašov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'12.00"N, 13°25'50.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-07-07
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9654167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1187/ pahorky J od Týniště
nejbližší obec: Týniště, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'52.00"N, 13°25'3.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1970-11-12
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9655735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /629/ Svárkov: Buč
nejbližší obec: Svárkov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'37.00"N, 13°28'38.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9650838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /2652/ lesy u Týniště
nejbližší obec: Týniště, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'23.00"N, 13°25'21.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: s. d.
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9660942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0194_221122_18_L7.2
nejbližší obec: Újezd u Horšic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'13.81"N, 13°25'54.01"E, ± 115m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09
nálezc: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. p0194: p0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4167728

6447a

lokalita: Blovice: Keřnatý vrch Mašlýř
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'52.90"N, 13°32'21.83"E, ± 2500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1925-09-05
nálezc: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 94. Blovice: les Kamensko
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezcce: Jan Kirschner
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9224823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 110.a. Blovice: rybník Poplužák J od obce, hráz
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
nálezcce: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225245

původní jméno: Quercus robur
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°34'54.00"N, 13°32'13.00"E
nadmořská výška: 367-404 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1994
pramen: Chytrá H. (1999): Synantropní flóra Blovic. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 98: 7-27.
projekt: FLDOK
ID: 9639945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďár u Blovic_22720247
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'22.82"N, 13°34'47.68"E, ± 61m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005-06-09
nálezcce: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2272. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_234_L2.2B
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'24.44"N, 13°34'37.24"E, ± 82m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_240_L2.2B
nejbližší obec: Smederov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'29.99"N, 13°34'16.00"E, ± 68m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_257_L7.1
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'24.91"N, 13°34'46.45"E, ± 65m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_300_L5.1
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'35.57"N, 13°33'21.49"E, ± 146m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_21_X13
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'19.15"N, 13°33'15.84"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4167110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221119_66_M1.7
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'57.71"N, 13°33'27.29"E, ± 28m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4167263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_5_L5.1
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'28.76"N, 13°32'46.25"E, ± 117m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezcce: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4167866

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_56_L5.1
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'2.95"N, 13°33'25.34"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4167970

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_60_L5.4
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'13.10"N, 13°32'27.92"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4167985

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_66_L5.1
nejbližší obec: Vlčice u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'8.10"N, 13°32'9.42"E, ± 97m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168006

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_226_L2.2A
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'28.40"N, 13°34'14.30"E, ± 142m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168452

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_821_K3
nejbližší obec: Hradiště u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'44.68"N, 13°31'36.41"E, ± 157m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_827_L3.1
nejbližší obec: Hradiště u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'50.62"N, 13°31'42.28"E, ± 81m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chocenická Lhota
souřadnice: 49°34'31.43"N, 13°30'35.55"E, ± 575m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0751 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11388195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chocenická Lhota
souřadnice: 49°34'38.37"N, 13°30'44.62"E, ± 486m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0751 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11388184

6447b

lokalita: Blovice: V smrkovém u Přešína
nejbližší obec: Blovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°33'36.43"N, 13°38'45.60"E, ± 1000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1925-09-05
náleze: Maloch
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 169. Přešín: mokré louky a křovinaté meze pod silnicí J od kóty Maštýř
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přešín
souřadnice: 49°33'4.38"N, 13°38'51.04"E, ± 71m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10526987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přešín
souřadnice: 49°33'4.38"N, 13°38'51.04"E, ± 71m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10526995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přešín
souřadnice: 49°33'4.53"N, 13°38'45.47"E, ± 144m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10527103

6447c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 132. Chocenice: vrch Chlumánek (kóta 510) Z od obce, JV úpatí, JV úbočí a vrchol
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 135. Chocenice: hráz Vejsovského rybníka
nejbližší obec: Chocenice, okres Plzeň-jih
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1986-07-12
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9225685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 173. Ždírec: les Chýlava, JZ od obce
nejbližší obec: Ždírec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 176. Ždírec: les Chýlava, S od kóty 575 (Kámen)
nejbližší obec: Ždírec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 174. Ždírec: les chýlava, bučina SV od vrcholu Bukové hory (NPR Chejlava)
nejbližší obec: Ždírec
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plzeňsko, Buková hora
souřadnice: 49°31'55.00"N, 13°33'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1942-08-23
nálezc: R. Mikyška
pramen: Mikyška R. (1944): Lesy na Plzeňsku. Studie rostlinsociologická a ekologická. - Věstn. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 13: 1-60.
projekt: ČNFD
ID: 2673051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0016_221304_158_X9A
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'30.46"N, 13°33'11.05"E, ± 38m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0016: p0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.10.2001 - 19.03.2002
ID: 4182628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0016_221304_145_X9A
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'20.27"N, 13°33'8.39"E, ± 60m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0016: p0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.10.2001 - 19.03.2002
ID: 4182610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0016_221304_148_X9A
nejbližší obec: Prádlo, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'31.93"N, 13°33'11.09"E, ± 66m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0016: p0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.10.2001 - 19.03.2002
ID: 4182613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_159_L5.4
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'11.80"N, 13°34'52.82"E, ± 82m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_160_L5.1
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'13.45"N, 13°34'43.03"E, ± 227m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_323_T1.9
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'48.91"N, 13°33'52.81"E, ± 312m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_47_L5.1
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'48.30"N, 13°33'15.41"E, ± 216m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4167936

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_153_L5.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'14.17"N, 13°34'26.33"E, ± 71m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168261

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_154_L5.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'14.17"N, 13°34'30.07"E, ± 79m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168267

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_172_L5.1
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'22.45"N, 13°34'17.11"E, ± 78m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168314

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_189_L5.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'50.56"N, 13°34'53.51"E, ± 59m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168373

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_191_L5.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'51.35"N, 13°34'47.24"E, ± 173m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168388

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221304_530_L4
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'18.88"N, 13°33'48.06"E, ± 95m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4181430

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221304_514_L3.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'45.84"N, 13°32'42.76"E, ± 95m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4182326

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221304_555_L5.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'46.78"N, 13°34'53.54"E, ± 91m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4182477

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221304_542_L4
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'33.74"N, 13°34'14.52"E, ± 52m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4182439

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Chejlava
souřadnice: 49°32'11.71"N, 13°33'25.97"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2013
náleze: Pavel Sova
pramen: Mgr. Pavel Sova (2013): IP_NPR_Chejlava-botanika
projekt: NDOP
poznámka: roztroušeně v JZ části NPR
ID: 11256540

6447d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 188. Přešín: kóta 627 (Hřebenec) SZ svahy, les
nejbližší obec: Přešín, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9226945

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plzeňská pahorkatina - Radyňská pah., lesní komplex "Chýlava" mezi Srby a Ždírcí JV od Blovic
souřadnice: 49°31'60.00"N, 13°35'30.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1971-07-06
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2648160

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrčeň_22130384
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'46.84"N, 13°37'3.07"E, ± 23m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-07-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz2213. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033638

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0046_221305_886_L4
nejbližší obec: Dvorec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'59.53"N, 13°36'15.01"E, ± 78m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0046: p0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4182864

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0046_221305_843_K3
nejbližší obec: Sedliště nad Úslavou, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'30.58"N, 13°38'49.60"E, ± 427m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0046: p0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4182824

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0046_221305_879_K3
nejbližší obec: Sedliště nad Úslavou, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'45.30"N, 13°37'37.99"E, ± 85m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0046: p0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4182856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0046_221305_186_X9A
nejbližší obec: Vrčeň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'51.12"N, 13°36'54.00"E, ± 77m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0046: p0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4182750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0046_221305_196_X12
nejbližší obec: Srby nad Úslavou, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°30'51.16"N, 13°36'4.54"E, ± 132m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezc: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0046: p0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4182755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_167_L7.1
nejbližší obec: Ždírec u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'19.75"N, 13°34'56.35"E, ± 41m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_210_L7.2
nejbližší obec: Srby nad Úslavou, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'16.55"N, 13°35'16.44"E, ± 134m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0008_221124_147_L3.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'56.68"N, 13°35'21.80"E, ± 316m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
nálezc: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168243

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_180_L5.1
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'53.94"N, 13°35'14.28"E, ± 325m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168334

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_185_L4
nejbližší obec: Měcholupy u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'52.68"N, 13°35'9.60"E, ± 84m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168356

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_207_L5.1
nejbližší obec: Srby nad Úslavou, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'11.87"N, 13°35'19.07"E, ± 68m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168415

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_212_L5.1
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'16.76"N, 13°35'8.34"E, ± 76m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168428

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0008_221124_282_T2.3B
nejbližší obec: Žďár u Blovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'42.07"N, 13°35'6.47"E, ± 42m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2000
náleze: Ivana Bufková
pramen: Ivana Bufková. p0008: p0008. 2001.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 12.06.2000 - 31.07.2001
ID: 4168695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvorec; lemový porost na břehu ryb., převaha. *Q.rob.*, příměs nálet.dř., E2 hojně, v podrostu *Poa nemor.*, dále např. *Fest.rub.*, *Rub.frut.*, *Knau.arv.*, *Lyc.eur.*, prvky M1.1
souřadnice: 49°30'3.33"N, 13°36'50.53"E, ± 437m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2013-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11679533

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvorec; mladý porost (cca 10 m) s převahou *Aln.glu.* při okraji obce, hojně *Sx.frag.*, příměs nálet.dř., E2 řídce, dom. *Urt.dio.*, hoj. *Poa triv.*, výskyt *Fil.ulm.*, *Valer.exc.*, *Cx.briz.*, *Phal.aru.*, *Phra.aus.*
souřadnice: 49°30'11.53"N, 13°36'48.66"E, ± 196m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2013-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11679504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvorec; lemový porost na břehu ryb., převaha. *Q.rob.*, příměs nálet.dř., E2 hojně, v podrostu *Poa nemor.*, dále např. *Fest.rub.*, *Rub.frut.*, *Knau.arv.*, *Lyc.eur.*, prvky M1.1
souřadnice: 49°30'3.33"N, 13°36'50.53"E, ± 437m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2013-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11679622

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čečovice; líniový porost *Prun.dom.*, příměs *Samb.nig.*, ojed. *Sx.aur.*, v podrostu převaha *Urt.dio.*, *Gal.apar.*, *Aeg.pod.*
souřadnice: 49°31'11.24"N, 13°39'52.02"E, ± 88m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2013-06-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11679986

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přešín
souřadnice: 49°32'53.84"N, 13°38'54.70"E, ± 106m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10526489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přešín
souřadnice: 49°32'55.17"N, 13°39'17.02"E, ± 135m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10526480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přešín
souřadnice: 49°32'58.20"N, 13°39'6.98"E, ± 122m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10526581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Čížkova
souřadnice: 49°32'16.71"N, 13°39'31.86"E, ± 135m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10530815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°32'44.58"N, 13°38'55.40"E, ± 39m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10531337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°32'46.51"N, 13°38'54.75"E, ± 36m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10531498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Čížkova
souřadnice: 49°32'3.27"N, 13°39'23.10"E, ± 52m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10531925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Čížkova
souřadnice: 49°32'12.29"N, 13°39'30.45"E, ± 123m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10532011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrčeň
souřadnice: 49°30'59.66"N, 13°37'38.39"E, ± 42m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10550962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrčeň
souřadnice: 49°31'18.02"N, 13°37'16.66"E, ± 43m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10553157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrčeň
souřadnice: 49°31'6.38"N, 13°37'59.48"E, ± 77m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10553201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedliště nad Úslavou
souřadnice: 49°31'29.18"N, 13°38'12.23"E, ± 101m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10553585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrčeň
souřadnice: 49°31'20.90"N, 13°37'21.74"E, ± 188m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10553527

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°32'27.13"N, 13°39'46.59"E, ± 64m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10553910

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedliště nad Úslavou
souřadnice: 49°31'28.88"N, 13°37'34.95"E, ± 56m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10554086

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čečovice
souřadnice: 49°31'15.24"N, 13°39'12.36"E, ± 313m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10562930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrčeň
souřadnice: 49°30'42.32"N, 13°37'33.35"E, ± 168m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10563208

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrčeň; fragment bučiny, kamenité, příměs *Ac.pse.*, *Abi.alb.*, podr.řídce s *Act.spic.*, *Poa nem.*, *Mer.per.*, *Asar.eur.*, *Ane.nem.*, *Sile.dio.*, *Dry.cart.*, *Viol.sp.*, *Paral.long.*
souřadnice: 49°30'29.18"N, 13°39'15.84"E, ± 151m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11678101

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liškov; směs *Cor.avel.*, *Pru.spi.*, *Pru.avi.* a *Samb.nig.*, přerostlé *Q.rob.*, *Pru.avi.*, *Pop.trem.*, *eutr./ruder.*
souřadnice: 49°30'24.01"N, 13°39'50.18"E, ± 619m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11680395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; olšina na prameništi, příměs JS, hojně Cor.avel., výskyt Stel.als., Pulm.obs., Ran.flam., Lem.min., Sile.dio., Gly.flu., Fest.gig., Desch.c., Card.ama., Ang.syl.
souřadnice: 49°30'32.99"N, 13°39'41.16"E, ± 147m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11680497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čečovice; Cor.avel. + Rosa.sp., Cra.mon., Pru.spi.+avi., zarůstá BO, SM a MOD, podr. eutr./ruder., výskyt Camp.rot., Fra.ves., Poa nem., Pimp.sax
souřadnice: 49°30'47.54"N, 13°39'50.82"E, ± 136m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrčeň; bučina na kamenitém vrcholku kopce, příměs JS, DB, SM, MOD, v podr. řídce Mer.per., Asar.eur., Sene.ov.+syl., Galeo.mont.
souřadnice: 49°30'38.55"N, 13°39'15.93"E, ± 217m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11681692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; porost Cor.avel., příměs Cra.mon., Pru.spi., Samb.nig., E3 cca 50% s DB, TŘ, BŘ, v podr. hojně Gale.mont. a Urt.dio., výskyt Adox.mosch., Poa nem., Frag.ves., Act.spic., Mer.per., Dant.dec., Camp.trach.
souřadnice: 49°30'20.25"N, 13°39'32.19"E, ± 114m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681771

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; nespojitý porost Cor.avel. a Pru.spi. na mezi, výskyt Samb.nig., Rosa sp., Malus sp., eutr./ruder., přerostlé DB, TŘ, BŘ
souřadnice: 49°30'26.75"N, 13°39'44.59"E, ± 146m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11680462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liškov; nespoj.lem cesty s Cor.avel., probírky, v podr. Mer.per., Asar.eur., Sile.dio., Vinc.min., Veron.off., Poa nem.
souřadnice: 49°30'19.69"N, 13°39'16.14"E, ± 194m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liškov; lem s dom. Cor.avel., přerostlé Q.rob., příměs Pru.spi., Loni.xyl., Cra.mon., v podr. převaha Aeg.pod., Asar.eur., Mela.prat., Fra.ves., Dry.f-m.
souřadnice: 49°30'19.77"N, 13°39'46.93"E, ± 170m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11678052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čečovice
souřadnice: 49°31'27.51"N, 13°39'21.83"E, ± 90m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10494293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čečovice
souřadnice: 49°31'30.84"N, 13°39'37.06"E, ± 75m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10494331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čečovice
souřadnice: 49°31'13.11"N, 13°39'25.21"E, ± 72m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10494535

6448a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: V Úličkách - Železenský rybník
souřadnice: 49°33'24.23"N, 13°41'10.02"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2009-05-29
náleze: Daniela Hlinková
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11153792

6448b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Vacíkov, 514 A12
souřadnice: 49°33'48.00"N, 13°48'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-07-13
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 167990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hutě pod Třemšínem
souřadnice: 49°35'35.91"N, 13°47'19.40"E, ± 55m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2011-09-02
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2265 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10441663

6448c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 233. Radošice: vlhké louky 1 km SZ od obce
nejbližší obec: Radošice, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron; Jaroslava Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0205_221402_6_L7.1
nejbližší obec: Mladý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'22.26"N, 13°43'34.79"E, ± 93m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-08
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0205_221402_5_L7.1
nejbližší obec: Mladý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'3.18"N, 13°43'41.92"E, ± 14m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-08
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahrádka u Čížkova
souřadnice: 49°32'20.82"N, 13°40'7.73"E, ± 150m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10532054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádka u Čížkova
souřadnice: 49°32'22.95"N, 13°40'4.33"E, ± 106m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10532087

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°32'25.57"N, 13°40'21.74"E, ± 274m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10532113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dožice
souřadnice: 49°31'33.90"N, 13°41'51.98"E, ± 129m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10558480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dožice
souřadnice: 49°32'5.11"N, 13°42'2.11"E, ± 145m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10559286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budislavice; mez v poli, hojně Pru.spi., Cra.mon. a Samb.nig., výskyt Cor.avel., eutr.
souřadnice: 49°30'4.54"N, 13°42'23.32"E, ± 331m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11678826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; nespoj.porost na eutr.mezi s převahou Pru.spi., hojně Samb.nig., zarůstá Q.rob.+nálet.dř., eutr., vlhčí
souřadnice: 49°30'46.17"N, 13°40'47.01"E, ± 244m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11679746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladrubce; směs BK, DB a BŘ, příměs JD a SM, v podr. prvky L3.1, převaha Conv.maj., výskyt Neott.n-av., Cx.pilul., Dian.del., Poa nem., Melic.nut., Asar.eur., Frag.mosch.,
souřadnice: 49°29'59.66"N, 13°40'44.45"E, ± 119m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11681141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladrubce; nespoj. lem s Cor.avel. a Pru.spi., příměs Rosa, přerůstá BK, DB a OS, v podr.převaha Melam.nem. a Poa nem,
výskyt Luz.luz., Camp.pers.+trach., Asar.eur., Hier.mur., Maia.bif.
souřadnice: 49°30'1.36"N, 13°40'48.84"E, ± 132m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681154

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladý Smolivec
souřadnice: 49°31'22.14"N, 13°43'34.21"E, ± 93m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-05-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10563384

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dožice; směs Aln.glu., Frax.ex. a Q.rob., výskyt Larix dec., Sx.aur., Calt.pal., Ger.pal., Oen.aq., Telek.spec.
souřadnice: 49°30'54.69"N, 13°41'52.82"E, ± 171m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11678164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budislavice; lem Pru.spi. s Q.rob., výskyt Samb.n., Sosa sp., eutr./ruder.
souřadnice: 49°30'25.27"N, 13°42'21.44"E, ± 63m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11678754

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budislavice; lem lesa s roztr. *Sx.aur.*, hojně *Bet.pen.*, výskyt *Sx.ciner.*, *Fra.aln.*, v podr. hojně *Cal.epig.*, výskyt *Molin.c.*, *Desch.c.*, *Ger.pal.*, *Calt.pal.*
souřadnice: 49°30'31.28"N, 13°42'36.66"E, ± 212m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11680057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přebudov; rozsáhlejší porost *Cor.avel.*, příměs *Pru.spi.*, v podr. hojně *Aeg.pod.*, dále *Asar.eur.*, *Cx.pilul.*, *Trif.med.*, *Poa nem.*, *Poly.odor.*, *Ane.nem.*, *Epip.hell.*, *Pter.aq.*, nálet cca 40% plochy s převahou *Bet.pen.*
souřadnice: 49°30'5.22"N, 13°41'43.02"E, ± 169m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681353

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; lem s převahou *Cor.avel.*, hojně *Pru.spi.*, příměs *Cra.mon.*, *Pru.avi.*, přerostlé LP, DB a BŘ, eutr., výskyt *Asar.eur.*, *Camp.trach.*, *Ath.f-f.*, *Dry.f-m.*
souřadnice: 49°30'23.76"N, 13°39'57.43"E, ± 109m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-31
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11680545

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; porost *Cor.avel.* pod *Q.rob.*, příměs *Pru.spi.*, *Rosa sp.*, eutr.-dom. *Urt.dio.*
souřadnice: 49°30'22.44"N, 13°40'3.71"E, ± 79m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11678039

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; porost *Cor.avel.* pod DB, výskyt *Euon.eur.*, *Cra.mon.*, *Pru.spi.+avi.*, v podr. převaha *Poa nem.*, výskyt *Astr.gly.*, *Arrh.el.*, *Viol.hirta*, *Dry.f-m.*
souřadnice: 49°30'15.19"N, 13°40'4.60"E, ± 86m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11678580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Liškov; nespoj, porost Cor.avel., příměs Pru.spi. a Samb.nig., nálet Bet.pen., výskat Q.rob., eutr.
souřadnice: 49°30'4.96"N, 13°40'39.07"E, ± 82m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11680741

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladrubce; lem s dom. Cor.avel., příměs Pru.spi., Fra.aln., v E3 q.rob., riztr.Bet.pen., v podr. hojně Aeg.pod., výskyt Meli.nut.,
Asar.eur., Mela.prat., Poa nem.
souřadnice: 49°30'1.87"N, 13°40'33.80"E, ± 99m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681109

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čečovice
souřadnice: 49°31'43.57"N, 13°41'30.64"E, ± 80m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10491580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Měřčín
souřadnice: 49°31'32.86"N, 13°41'7.03"E, ± 30m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10491422

původní jméno: Quercus robur
lokality: Měřčín
souřadnice: 49°31'34.11"N, 13°41'13.28"E, ± 173m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10491469

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čečovice
souřadnice: 49°31'42.03"N, 13°41'13.95"E, ± 174m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10491555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°31'57.80"N, 13°41'13.59"E, ± 213m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10491623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°32'1.96"N, 13°41'11.54"E, ± 101m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10491638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°32'6.24"N, 13°40'53.53"E, ± 57m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10491720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížkov u Blovic
souřadnice: 49°31'48.08"N, 13°41'13.23"E, ± 199m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10491855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čečovice
souřadnice: 49°31'38.41"N, 13°40'48.18"E, ± 294m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10494306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čečovice
souřadnice: 49°31'21.76"N, 13°40'29.49"E, ± 134m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10494553

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měřcín
souřadnice: 49°31'32.82"N, 13°41'6.59"E, ± 20m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-10-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2181 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10491410

6448d

lokalita: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva ad austro-orientem versus a vico Pozdyně
nejbližší obec: Pozdyně, okres Příbram
souřadnice: 49°30'49.21"N, 13°47'3.60"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1973-09-03
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953859

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0205_221402_2_L7.1
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'37.92"N, 13°45'39.06"E, ± 142m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004-08
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187446

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0206_221403_53_L7.1
nejbližší obec: Březí u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'36.32"N, 13°47'42.40"E, ± 23m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0206_221403_75_L7.1
nejbližší obec: Tisov, okres Strakonice
souřadnice: 49°31'14.56"N, 13°49'6.02"E, ± 42m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0084_221222_39_L7.2
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°32'9.13"N, 13°45'24.66"E, ± 58m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4180757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0084_221222_9_L5.4
nejbližší obec: Hvožďany, okres Příbram
souřadnice: 49°32'0.71"N, 13°46'51.85"E, ± 33m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4180679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0084_221222_38_L7.2
nejbližší obec: Starý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°31'59.70"N, 13°45'13.68"E, ± 62m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0084: a0084. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4180753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0206_221403_51_L7.1
nejbližší obec: Březí u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°31'1.70"N, 13°47'30.05"E, ± 45m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0206_221403_58_L7.1
nejbližší obec: Březí u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'22.32"N, 13°47'30.95"E, ± 34m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0206_221403_72_L7.1
nejbližší obec: Tisov, okres Strakonice
souřadnice: 49°31'12.22"N, 13°49'6.89"E, ± 67m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0206_221403_74_L7.1
nejbližší obec: Tisov, okres Strakonice
souřadnice: 49°31'15.71"N, 13°49'2.32"E, ± 40m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0206_221403_127_L7.1
nejbližší obec: Újezdec u Bělčic, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'59.89"N, 13°48'56.88"E, ± 20m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0205_221402_54_L7.1
nejbližší obec: Metly, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'30.13"N, 13°46'43.07"E, ± 69m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-08
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187637

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březinský rybník - plocha 9
nejbližší obec: Hvoždany, okres Příbram
souřadnice: 49°31'33.10"N, 13°46'48.45"E, ± 48m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011
náleze: Petr Karlík
pramen: Mgr. Petr Karlík. Botanický průzkum EVL Březinský rybník za účelem vyhlášení MZCHÚ a vypracování plánu péče. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7790817

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březí u Blatné; rozvolněný porost *Q.rob.* na kamen.vrcholku a snosech, příměs nálet.dřev., v podrostu hojně *E2* s dom.
Coryl.avel., eutr. s převahou *Aeg.pod.*, hojně *zmlaz. Q.rob.*, dále *Asar.eur.*, *Hep.nob.*, *Adox.mos.*, *Ane.nem.*, *Frag.ves.*; v okolí X12A-
souřadnice: 49°31'2.09"N, 13°47'31.80"E, ± 164m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013-07-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11487360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pozdyně; maloploš.porost *Q.rob.*, *E2* hojně s dom. *Cor.avel.*, *E1* cca 75% s exp. *Imp.par.*, hojně *Imp.n-t.*, eutr., květnaté,
výskyt *Ane.nem.*, *Maia.bif.*, *Conv.maj.*, *Viol.riv.+reich.*, *Cx.pilul.*, *Melic.nut.*, *Hep.nob.*, *Luz.pil.*, *Desch.c.xx*
souřadnice: 49°30'47.73"N, 13°47'1.16"E, ± 241m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-15
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11485225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březí u Blatné; maloploš. Q.rob., nálet Pop.trem.+Bet.pen., hojně Cor.avel., v podrostu dom. Poa nem., dále Geni.tinct., Trif.med., Poly.odor.,
souřadnice: 49°30'1.47"N, 13°47'26.27"E, ± 63m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-18
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11487992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Metly; maloploš.porost s dom. Q.rob., příměs nálet.dř., E2 cca 50% s dom. Cor.avel., výskyt Pyr.pyr., Fran.aln., v podr. převažha Poa nem., Vac.myrt., Gal.lut., Pulm.obs. a Frag.ves., výskyt Cx.pilul., Mer.per., Mela.nem., Asar.eur., Me
souřadnice: 49°30'30.38"N, 13°46'43.21"E, ± 155m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-17
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11485839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Metly; dom. Cor.avel., hojně Pru.spi., příměs Samb.n.+rac., nálet dř. v cca 75%, eutr., výskyt Pulm.obs., Ane.nem., Poa nem., Pter.aq.
souřadnice: 49°30'33.00"N, 13°46'40.51"E, ± 320m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-17
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11486101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březí u Blatné; maloploš. Q.rob.+nálet.dř., kamin., odpad, E2 cca 50% s dom. Cor.avel., výskyt Sile.dio., Lych.vis., Astr.glyc., Poa nem., Poly.odor., Rib.uva-cr., Hie.lach.+mur., Ave.flex., Trif.med., Knau.arv.
souřadnice: 49°30'22.11"N, 13°47'31.03"E, ± 82m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-18
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11487731

6449a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rožmitál, Vacíkov, 528 D6
souřadnice: 49°33'2.00"N, 13°50'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-07-20
nálezce: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0473_221219_39_L7.2
nejbližší obec: Pňovice pod Třemšínem, okres Příbram
souřadnice: 49°35'24.43"N, 13°53'14.53"E, ± 69m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Iva Kůrková
pramen: Iva Kůrková. a0473: a0473. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4179621

6449b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Příbram, 624 E10
souřadnice: 49°34'38.00"N, 13°58'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-10
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221220_2_L7.2
nejbližší obec: Přední Poříčí, okres Příbram
souřadnice: 49°35'32.50"N, 13°56'15.54"E, ± 55m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4179688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221220_12_L7.2
nejbližší obec: Přední Poříčí, okres Příbram
souřadnice: 49°35'20.83"N, 13°56'9.82"E, ± 80m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4179721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221220_11_L7.2
nejbližší obec: Přední Poříčí, okres Příbram
souřadnice: 49°35'27.96"N, 13°56'14.35"E, ± 51m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4179719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221220_30_L7.2
nejbližší obec: Tochovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'27.49"N, 13°58'37.52"E, ± 179m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4179770

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březnice
souřadnice: 49°34'9.28"N, 13°58'28.70"E, ± 211m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12735956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horčápsko
souřadnice: 49°34'42.21"N, 13°59'16.99"E, ± 191m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12735976

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bor u Březnice
souřadnice: 49°33'7.04"N, 13°59'11.30"E, ± 308m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682273

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Počaply u Březnice
souřadnice: 49°33'10.38"N, 13°59'52.33"E, ± 166m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682324

6449c

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°31'58.00"N, 13°50'38.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 2006-07-02
náleze: R. Hlaváček
pramen: Hadinec P. et Luskyk P. (2014): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XII. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 49: 73-206.
projekt: ČNFD
ID: 1354976

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rožmitál, Závišín, 227 C6, Špalkova hora
souřadnice: 49°31'56.00"N, 13°52'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1998-09-23
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Závěšín, 228 D13
souřadnice: 49°31'59.00"N, 13°53'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-04
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Vacíkov, 524 B11y
souřadnice: 49°32'47.00"N, 13°51'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 87. Brdy
datum: 1957-07-16
náleze: K. Plíva
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 168147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0206_221403_138_L7.1
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'15.53"N, 13°50'20.69"E, ± 70m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_13_L7.1
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'36.26"N, 13°53'47.51"E, ± 61m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_14_L7.1
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°31'17.87"N, 13°53'55.39"E, ± 42m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_11_L7.1
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°31'15.74"N, 13°54'13.21"E, ± 71m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4186999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0206_221403_137_L7.1
nejbližší obec: Leletice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'20.17"N, 13°50'18.96"E, ± 66m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_30_L7.1
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'35.87"N, 13°54'25.16"E, ± 63m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_36_L7.1
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°31'17.40"N, 13°53'6.50"E, ± 70m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_62_L7.1
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'48.49"N, 13°52'44.15"E, ± 49m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_120_L7.1
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'27.23"N, 13°53'23.24"E, ± 56m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188806

6449d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Boudy, 925d, Počapky
souřadnice: 49°31'54.00"N, 13°59'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1968-09-27
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 334. Mírně ochuzené stádium pod borovicí.
ID: 484195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Závišín, 242 D1
souřadnice: 49°31'4.00"N, 13°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-05-14
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Závišín, 243 D1y, Drahenice
souřadnice: 49°30'40.00"N, 13°56'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-05-30
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 405003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Závišín, 249 G9
souřadnice: 49°30'3.00"N, 13°56'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-02
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_23_L7.1
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'27.05"N, 13°55'27.37"E, ± 23m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_16_L7.1
nejbližší obec: Hostišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°30'2.12"N, 13°55'30.18"E, ± 46m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_114_K3
nejbližší obec: Koupě, okres Příbram
souřadnice: 49°30'41.72"N, 13°55'22.30"E, ± 53m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221225_3_L2.2B
nejbližší obec: Bor u Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'57.12"N, 13°59'8.38"E, ± 268m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4180301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0349_221225_28_L7.1
nejbližší obec: Martinice u Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'13.70"N, 13°57'27.18"E, ± 105m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0349: a0349. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4181176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_221404_25_L7.1
nejbližší obec: Hudčice, okres Příbram
souřadnice: 49°31'26.62"N, 13°55'29.50"E, ± 75m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4188380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hudčice
souřadnice: 49°31'54.48"N, 13°56'23.75"E, ± 80m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12676594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počaply u Březnice
souřadnice: 49°32'42.91"N, 13°58'51.79"E, ± 111m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12682080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počaply u Březnice
souřadnice: 49°32'18.29"N, 13°59'41.59"E, ± 349m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Počaply u Březnice
souřadnice: 49°32'30.84"N, 13°59'13.75"E, ± 242m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12682563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bor u Březnice
souřadnice: 49°32'52.08"N, 13°58'55.09"E, ± 56m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12682956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svučice
souřadnice: 49°30'56.30"N, 13°56'56.87"E, ± 127m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12676628

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svučice
souřadnice: 49°30'5.45"N, 13°56'14.09"E, ± 76m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12676716

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svučice
souřadnice: 49°30'15.19"N, 13°56'45.33"E, ± 197m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12676744

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Koupě
souřadnice: 49°30'12.80"N, 13°55'38.46"E, ± 76m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12676927

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svučice; přechodný porost, výsadba SM, zbytky starších DB
souřadnice: 49°29'59.88"N, 13°56'53.38"E, ± 87m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12677021

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hudčice
souřadnice: 49°31'38.70"N, 13°56'1.57"E, ± 127m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12677190

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svučice
souřadnice: 49°30'52.45"N, 13°56'45.82"E, ± 147m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12677285

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svučice
souřadnice: 49°30'50.49"N, 13°57'0.17"E, ± 211m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12677338

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svučice
souřadnice: 49°30'23.18"N, 13°56'51.04"E, ± 55m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12677397

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svučice
souřadnice: 49°30'29.07"N, 13°57'25.24"E, ± 114m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12677443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svučice; Úžlabina mezi lesními porosty.
souřadnice: 49°30'28.27"N, 13°56'42.53"E, ± 85m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12677472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostišovice; Okrajová lesní skupina s DB tyčovinou, charakter acidofilní doubravy.
souřadnice: 49°30'2.40"N, 13°55'30.82"E, ± 59m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12677527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martinice u Březnice
souřadnice: 49°32'1.28"N, 13°56'33.50"E, ± 63m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12676586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Martinice u Březnice
souřadnice: 49°32'18.95"N, 13°57'33.86"E, ± 61m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12676844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Počaply u Březnice; Skalnatý svah podél okraje nivy,
souřadnice: 49°31'55.85"N, 13°58'35.69"E, ± 105m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Počaply u Březnice
souřadnice: 49°31'50.22"N, 13°58'52.46"E, ± 196m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Počaply u Březnice
souřadnice: 49°31'51.28"N, 13°59'31.77"E, ± 188m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
nálezcce: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12682547

6450a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Závíšíň, 633 F2
souřadnice: 49°34'4.00"N, 14°3'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-07-17
nálezcce: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: lišejníky -2
ID: 405519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0312_222116_35_L7.2
nejbližší obec: Starosedlský Hrádek, okres Příbram
souřadnice: 49°34'59.38"N, 14°0'36.50"E, ± 86m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezcce: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0312: a0312. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4207689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0179_222121_9_L2.2B
nejbližší obec: Nestrašovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'54.94"N, 14°0'44.57"E, ± 107m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
nálezcce: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4209951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0312_222116_19_L7.2
nejbližší obec: Starosedlský Hrádek, okres Příbram
souřadnice: 49°34'52.25"N, 14°0'41.62"E, ± 62m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezcce: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0312: a0312. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4207680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0179_222121_46_L7.1
nejbližší obec: Bor u Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'27.90"N, 14°0'8.93"E, ± 73m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
nálezcce: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4210046

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: a0312_222116_78_L7.2
nejbližší obec: Hořejany, okres Příbram
souřadnice: 49°35'54.71"N, 14°1'21.40"E, ± 61m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0312: a0312. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4207732

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0179_222121_8_L7.1
nejbližší obec: Bor u Březnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'46.62"N, 14°0'15.23"E, ± 188m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4209947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0179_222121_30_L7.1
nejbližší obec: Ohař, okres Písek
souřadnice: 49°33'6.48"N, 14°1'50.70"E, ± 102m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4210012

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bor u Březnice; *Poa nemoralis*, *Melampyrum pratense*, *Calamagrostis epigejos*, starý porost *Betula pendula*, s jedinci *Quercus robur* různého stáří, nálet a nová výsadba *Picea abies*
souřadnice: 49°33'47.19"N, 14°0'15.79"E, ± 297m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12736028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ohař
souřadnice: 49°33'5.58"N, 14°1'50.39"E, ± 117m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12682885

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nestrašovice; porost odvodněný příkopem, původně L7.2 ?
souřadnice: 49°33'51.64"N, 14°1'38.01"E, ± 119m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12735855

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tušovice
souřadnice: 49°33'54.61"N, 14°0'45.58"E, ± 153m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bor u Břežnice; také *Abies alba* - původně *Abieti-Quercetum* ?, odvodněné
souřadnice: 49°33'32.45"N, 14°0'47.03"E, ± 274m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12735927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stražiště
souřadnice: 49°33'0.62"N, 14°0'22.68"E, ± 134m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12682434

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bor u Břežnice
souřadnice: 49°33'31.55"N, 14°0'11.44"E, ± 195m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-08-08
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2187 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12736060

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ohař
souřadnice: 49°33'4.70"N, 14°2'1.74"E, ± 172m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12682366

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nestrašovice
souřadnice: 49°33'10.85"N, 14°1'49.79"E, ± 117m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-09-18
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12682489

6450b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 716 B10, loužek u přehrady
souřadnice: 49°34'29.00"N, 14°8'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-10-31
nálezc: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 716 B10, loužek u přehrady
souřadnice: 49°34'29.00"N, 14°8'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-26
nálezc: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 716 B10, loužek u přehrady
souřadnice: 49°34'29.00"N, 14°8'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-10
nálezc: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_88_L6.5B
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'16.48"N, 14°9'27.25"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_91_L8.1B
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'18.06"N, 14°9'43.96"E, ± 107m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_96_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'25.22"N, 14°9'52.27"E, ± 148m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_97_L5.4
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'30.26"N, 14°9'39.38"E, ± 178m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_99_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'21.88"N, 14°9'37.04"E, ± 249m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_134_L3.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'25.90"N, 14°8'24.04"E, ± 65m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_144_L7.2
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'17.87"N, 14°8'31.20"E, ± 128m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_159_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'28.87"N, 14°8'33.50"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_163_L4
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'9.68"N, 14°8'15.94"E, ± 124m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_87_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'15.65"N, 14°9'29.59"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_163_K3
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'48.12"N, 14°9'18.04"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_13_L8.1B
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'53.38"N, 14°8'0.31"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4207935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_27_L7.1
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'57.44"N, 14°9'9.43"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4207958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_42_L7.1
nejbližší obec: Bohostice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'41.53"N, 14°9'8.06"E, ± 144m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_49_L3.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'16.01"N, 14°9'22.32"E, ± 74m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_53_L3.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'43.82"N, 14°8'42.86"E, ± 113m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_93_L3.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'22.88"N, 14°9'49.86"E, ± 128m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_110_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'32.17"N, 14°9'53.78"E, ± 305m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_161_L7.1
nejbližší obec: Zbenické Zlakovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'50.78"N, 14°9'41.58"E, ± 144m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_149_L5.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'34.93"N, 14°7'57.00"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_140_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'3.79"N, 14°8'54.31"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_199_L3.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'7.54"N, 14°9'46.30"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_161_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'14.90"N, 14°8'42.22"E, ± 11m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_173_L7.1
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'6.98"N, 14°7'54.91"E, ± 68m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_70_L7.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'57.06"N, 14°9'40.75"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_176_K3
nejbližší obec: Kozárovice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'6.84"N, 14°8'5.06"E, ± 18m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_222123_194_L7.2
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'1.34"N, 14°9'44.03"E, ± 13m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4210430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; malé ostrůvky, hlavně na vrcholu kopce; kamenité, druhově chudé
souřadnice: 49°35'29.02"N, 14°9'36.99"E, ± 297m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-23
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11333183

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; malé ostrůvky, hlavně na vrcholu kopce; kamenité, druhově chudé
souřadnice: 49°35'29.02"N, 14°9'36.99"E, ± 297m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-23
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11354571

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; chudý borodubový les, samozřejmě nesmí chybět MO a SM; zmlazení DB
souřadnice: 49°35'31.34"N, 14°9'40.51"E, ± 378m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-23
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11354584

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; kamenitý sráz s DB, DBZ a BOL (vč. zmlazení); poněkud chudé (blízké boru), některé druhy (Poly odo) nepotvrzeny
asi kvůli časně návštěvě
souřadnice: 49°35'17.94"N, 14°9'43.72"E, ± 233m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11354566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohostice; porost db s příměsí bk, téměř bez podrostu, hodně stinný, působí jako L5.4; z části pravděpodobně bývalá
pastvina (jalovce); zmlazení db
souřadnice: 49°35'40.80"N, 14°9'6.77"E, ± 307m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11354585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchnice; stinný svah se sutí a porosty habru, v S pol. svah mírnější, zde také příměs BOL; v SZ části JD v E3 i E1; pramen na svahu
souřadnice: 49°35'22.71"N, 14°9'46.91"E, ± 405m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11653415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohostice; směs náletu pohlcující bývalou trať s svahy u ní
souřadnice: 49°35'44.69"N, 14°8'35.14"E, ± 169m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11653549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchnice; poměrně mladý porost Quercus robur, téměř bez podrostu
souřadnice: 49°35'15.94"N, 14°9'29.82"E, ± 217m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11653832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchnice; mírnější leč stále kamenitý svah v okolí vrcholu; významný podíl jehličnanů (asi výsadby); v horní části mlaziuna DB na suti, zde také JD a teplomilné prvky
souřadnice: 49°35'22.13"N, 14°9'37.38"E, ± 508m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11653863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Těchnice; kamenitý sráz s DB, DBZ a BOL (vč. zmlazení); poněkud chudé (blízké boru), některé druhy (Poly odo) nepotvrzeny asi kvůli časně návštěvě
souřadnice: 49°35'17.94"N, 14°9'43.72"E, ± 233m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11333178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohostice; porost db s příměsí bk, téměř bez podrostu, hodně stinný, působí jako L5.4; z části pravděpodobně bývalá pastvina (jalovce); zmlazení db
souřadnice: 49°35'40.80"N, 14°9'6.77"E, ± 307m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11333198

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenná u Bohostic; jednotlivé keře na mezi; mezi nimi stromy z výsadeb i náletů
souřadnice: 49°35'38.02"N, 14°8'8.13"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11653987

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; smíšený porost na svahu; druhově velmi chudé, místy kyselé, údolím protéká mělký potok a stojí zde pumpa; u potoka vlhčí a humóznější
souřadnice: 49°35'16.24"N, 14°9'21.71"E, ± 152m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11654161

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohostice; bývalá pastvina na prudké (40°), S exponované stráni na okraji vsi; malá pokryvnost E1 (60 %), významný podíl E0 (30 %, v SZ cípu dominantní); invaze mezofilních trav a lísek; výskyt jalovců v sg. i jeho okolí; brzká doba návštěvy ne
souřadnice: 49°35'58.27"N, 14°8'27.06"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zakrslý; T3.5B
ID: 11654935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohostice; kulturní bor s přimíšeným db zjevně na bývalé pastvině; v nižší etáži hb - známka mezofytizace; v okrajích častěji poněkud neduživý *Juniperus communis*, jinak druhově chudé; stanovištěm spíše L7.1 resp. T3.5, RH zvýšeno hlavn
souřadnice: 49°35'50.00"N, 14°8'22.52"E, ± 241m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-10
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11655649

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; staré duby, pokroucené habry; podrost jen sporadicky na okraji a když, tak spíš ruderální
souřadnice: 49°34'22.93"N, 14°8'25.97"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-17
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11653379

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holušice u Kozárovic; *Prunus spinosa*
souřadnice: 49°34'26.54"N, 14°7'6.56"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-17
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11653628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; úzký pás skoro bez podrostu
souřadnice: 49°34'29.98"N, 14°8'15.54"E, ± 228m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-17
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11653668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; nad zaříznutým korytem potoka; Ve vysokém E3 DB, v nižším E3 silná příměs SM; bylinné patro nebylo možné v době návštěvy plně posoudit; v okraji segmentu 15 dospělých bk bez podrostu - výrazně odlišná charakter odpovídající I5
souřadnice: 49°34'44.05"N, 14°8'42.95"E, ± 228m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-17
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11654054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; porost s převažujícím db a výrazným podílem bol (>20%); na narušené půdě *Calamagrostis epigejos*; některé významné druhy nepotvrzeny kvůli brzké době aktualizace (*Polygonatum odoratum*)
souřadnice: 49°35'21.47"N, 14°9'53.76"E, ± 255m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-23
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11655769

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; hluboko zařízlý potůček a plošina nad ním; svahy k potoku mají téměř charakter L4
souřadnice: 49°35'49.38"N, 14°9'31.51"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11653777

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; doubrava na prudším svahu, suť rozvolněná i zazemněná; drobné lůmky
souřadnice: 49°35'49.66"N, 14°9'51.72"E, ± 221m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11653806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; mladý porost db a dbz, v nižší etáži též hb, příměs jehličnanů; v horní části u cesty také lp, jv, ak, pařezinové db a humóznější půda - lokální přechod do I3.1
souřadnice: 49°34'4.36"N, 14°8'53.33"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11333202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; suchý svah s velkými balvany (malebné tvary); velmi světlý borovicový les, pravděpodobně kulturní (habitus stromů však občas připomíná L8.1), s db a dbz v nižší etáži; podrost dost chudý a sporadický
souřadnice: 49°34'2.49"N, 14°8'56.81"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11343574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; mladý porost db a dbz, v nižší etáži též hb, příměs jehličnanů; v horní části u cesty také lp, jv, ak, pařezinové db a humóznější půda - lokální přechod do I3.1
souřadnice: 49°34'4.36"N, 14°8'53.33"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11354588

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; kmenovina db, příměs bk; vlhčí a tmavší charakter, humóznější půda; v bylinném patře *Calamagrostis arundinacea* a *Vaccinium myrtillus*; v sousedství jedle a studánka
souřadnice: 49°33'28.64"N, 14°8'33.55"E, ± 96m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
nálezc: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11655671

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; kmenovina db, příměs dbc a hb (vč. zmlazení); v bylinném patře dominuje *Poa nemoralis*, z okraje do sg. proniká *Brachypodium pinnatum*.
souřadnice: 49°33'13.98"N, 14°8'41.91"E, ± 83m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11655687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cetyně
souřadnice: 49°35'36.93"N, 14°6'47.69"E, ± 248m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-22
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11654415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohostice; v okraji (zanedbatelné) náznaky suchého trávníku
souřadnice: 49°35'55.84"N, 14°9'6.51"E, ± 37m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-22
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11655552

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; porost na svahu s drobnou sutí a skalkami; dominuje BK s příměsí DB, HB, LP, SM a BR
souřadnice: 49°35'23.66"N, 14°9'15.97"E, ± 254m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11653441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohostice; vrcholek kopce, pokrytý kulturním borem, podrost však odpovídá L6.5 a je poměrně bohatý; zároveň také druhy teplomilných trávníků (vč. *Centaurea Triumfettii*) - alespoň zčásti bývalá pastvina, v sg. i okolí hojný výskyt jalovce
souřadnice: 49°35'53.37"N, 14°7'59.75"E, ± 62m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11654697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenná u Bohostic; jednotlivé keře *Crataegus* spp, *Rosa canina*; vzrostlé stromy - dub, rorovice, švestka
souřadnice: 49°35'8.58"N, 14°7'33.05"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11655786

6450c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0182_222301_60_L7.1
nejbližší obec: Dolní Nerestce, okres Písek
souřadnice: 49°30'20.70"N, 14°3'30.20"E, ± 242m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08-22
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0182: c0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0179_222121_29_L7.1
nejbližší obec: Ohař, okres Písek
souřadnice: 49°32'56.76"N, 14°1'41.12"E, ± 69m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4210007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0179_222121_21_T3.5B
nejbližší obec: Ohař, okres Písek
souřadnice: 49°32'41.89"N, 14°1'54.80"E, ± 145m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4209980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0179_222121_24_L7.1
nejbližší obec: Myslín, okres Písek
souřadnice: 49°31'58.80"N, 14°1'38.68"E, ± 88m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0179: c0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4209991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0182_222301_6_L7.1
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°31'0.44"N, 14°1'43.64"E, ± 166m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08-22
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0182: c0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_222301_62_L7.1
nejbližší obec: Myslín, okres Písek
souřadnice: 49°31'57.11"N, 14°1'40.80"E, ± 30m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4220766

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222302_64_L7.1
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'21.85"N, 14°3'32.58"E, ± 73m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4220916

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Nerestský lom
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'29.74"N, 14°4'6.38"E
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová A. PP Nerestský lom - Botanický inventarizační průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6887437

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nerestský Lom okr. Písek
nejbližší obec: Horosedly, okres Písek
souřadnice: 49°30'30.09"N, 14°4'2.61"E
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Alexandra Čurnová; Vojtěch Vyhnálek; Alexandra Riegertová
pramen: RNDr. Vojtěch Vyhnálek, CSc. Ing. Alexandra Čurnová, Mgr. Alexandra Riegertová. Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Nerestský Lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7210158

původní jméno: Quercus robur
lokality: Myslín
souřadnice: 49°32'51.04"N, 14°0'50.16"E, ± 492m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stražiště
souřadnice: 49°32'56.36"N, 14°0'26.53"E, ± 78m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12682440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mirovice
souřadnice: 49°31'1.83"N, 14°1'45.02"E, ± 222m
fytochorion: 35d. Břežnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12682831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ohař
souřadnice: 49°32'42.03"N, 14°1'54.51"E, ± 150m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12682878

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ohař
souřadnice: 49°32'57.33"N, 14°1'40.80"E, ± 91m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-08-09
náleze: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0724 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12682915

6450d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Orlík nad Vltavou: strmý skalnatý svah na levém břehu Orlické přehradní nádrže SV od Hrobky
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°31'11.00"N, 14°9'52.10"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-07
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič; Václav Chán
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8471614

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Orlík nad Vltavou: Orlík nad Vltavou: skalnaté svahy se smíšeným porostem na levém břehu Vltavy sz. od zámku
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
datum: 1993-08-08
náleze: M. Marek; Václav Chán; F. Zima
pramen: Lepší P., Lepší M, Marek M., Chán V. & Paulič R. (2007): Příspěvek ke květeně skal vltavského údolí u Orlíku ve Středním Povltaví. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 117–125.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8472408

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Orlík nad Vltavou, levý břeh pod Orlíkem, horní část svahu ve výšce 360 m, terénní sníženina
souřadnice: 49°30'43.00"N, 14°9'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: J. Jeník
pramen: Jeník J. et Slavíková J. (1964): Střední Vltava a její přehrady z hlediska geobotanického. - In: Moravcová M. [red.], Vegetační problémy při budování vodních děl, ed. NČSAV, p. 67-100, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1166070

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milevsko, Schwarzenberg (Milevsko), 727D12
souřadnice: 49°32'9.00"N, 14°7'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-10-20
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102022
ID: 443219

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čížová, Orlík, 26a1, U Dvora
souřadnice: 49°30'37.00"N, 14°9'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 320, mechy jen zaznamenány bez pokryvnosti: *Polytrichum formosum*, *Plagiomnium affine*
ID: 470832

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čížová, Orlík, 26a7, U dvora
souřadnice: 49°30'34.00"N, 14°9'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 319
ID: 472061

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 725 A13, Nad rybníčkem
souřadnice: 49°32'48.00"N, 14°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-07-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416623

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 727 D10, u Zbořeného zámku
souřadnice: 49°32'15.00"N, 14°8'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416695

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Kozárovice, 727 D10, u Zbořeného zámku
souřadnice: 49°32'11.00"N, 14°8'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-08-08
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 416763

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0209_222122_71_L7.1
nejbližší obec: Zalužany, okres Příbram
souřadnice: 49°32'50.03"N, 14°5'56.15"E, ± 81m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004-09-15
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0209: c0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_142_L7.1
nejbližší obec: Podskalí I, okres Příbram
souřadnice: 49°32'14.14"N, 14°9'49.03"E, ± 18m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0209_222122_20_L2.2A
nejbližší obec: Zalužany, okres Příbram
souřadnice: 49°32'14.42"N, 14°7'8.58"E, ± 236m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-15
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0209: c0209. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_125_L2.2A
nejbližší obec: Podskalí I, okres Příbram
souřadnice: 49°32'7.04"N, 14°8'22.88"E, ± 108m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_139_L7.2
nejbližší obec: Podskalí I, okres Příbram
souřadnice: 49°32'23.10"N, 14°9'5.65"E, ± 16m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_5_L3.1
nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek
souřadnice: 49°31'0.23"N, 14°9'23.11"E, ± 209m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_1_L3.1
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°31'51.67"N, 14°7'35.94"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_75_L2.2B
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'23.40"N, 14°7'37.99"E, ± 73m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_77_L7.2
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'23.76"N, 14°8'2.98"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0181_222302_13_K3
nejbližší obec: Lety, okres Písek
souřadnice: 49°30'40.25"N, 14°5'9.49"E, ± 196m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-08-28
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0181: c0181. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4220997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_92_L2.2B
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'5.87"N, 14°8'22.96"E, ± 71m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_2_L3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'42.12"N, 14°9'44.68"E, ± 261m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_4_L3.1
nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek
souřadnice: 49°31'5.77"N, 14°9'22.07"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_14_L7.1
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°30'53.14"N, 14°8'10.97"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_53_L7.1
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°31'27.77"N, 14°8'6.32"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_74_L7.1
nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek
souřadnice: 49°30'44.86"N, 14°8'37.72"E, ± 93m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_98_L7.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'31.54"N, 14°9'29.92"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_101_L7.2
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°30'43.06"N, 14°8'2.26"E, ± 200m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_15_L7.1
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°31'14.56"N, 14°7'55.24"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221891

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0180_222303_9_L3.1
nejbližší obec: Kožlí u Orlíka, okres Písek
souřadnice: 49°30'48.24"N, 14°9'42.08"E, ± 355m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222039

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0180_222303_1_L3.1
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°31'51.67"N, 14°7'35.94"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222081

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222302_68_L7.1
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°31'51.35"N, 14°7'29.64"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4220924

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222302_68_L7.1
nejbližší obec: Šerkov, okres Písek
souřadnice: 49°31'51.35"N, 14°7'29.64"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4220927

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vystřkov; směs dřevin (výsadeb), místy dominuje db, míst hb; bylinné patro dost chudé
souřadnice: 49°32'44.61"N, 14°8'43.92"E, ± 306m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-19
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11655423

6451a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Květov, Klučenice, 136c2, Hrby - Hadrov
souřadnice: 49°33'49.00"N, 14°14'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 603 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 238
ID: 470572

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Klučenice, 120b1
souřadnice: 49°34'30.00"N, 14°10'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 130 - revize - ochuzené stádium pod borovicí
ID: 497524

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Klučenice, 126C7, Kocanda
souřadnice: 49°33'29.00"N, 14°10'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 134 - revize
ID: 470269

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Kostelec, 130a1, Požáry
souřadnice: 49°33'18.00"N, 14°11'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 137 - revize. Na okraji porostu: Rubus id +3, Sen.nem. +2, Soroth.scop. 1
ID: 497624

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Klučenice, 306y
souřadnice: 49°34'30.00"N, 14°10'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-08-23
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 130
ID: 497491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_101_L8.1B
nejbližší obec: Zbenické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'28.00"N, 14°10'7.21"E, ± 89m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_102_L7.1
nejbližší obec: Zbenické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'33.68"N, 14°10'14.45"E, ± 267m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_106_L3.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'30.01"N, 14°9'56.02"E, ± 78m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_108_L7.1
nejbližší obec: Těchnice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'26.84"N, 14°9'55.55"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_157_L7.1
nejbližší obec: Zbenické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'52.15"N, 14°10'15.24"E, ± 81m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_151_L8.1B
nejbližší obec: Orlické Zlákovice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'10.75"N, 14°10'17.76"E, ± 260m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_189_L3.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'9.80"N, 14°11'25.33"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0463_222118_209_L7.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°34'31.44"N, 14°10'27.88"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Jiřina Kolbabová
pramen: Jiřina Kolbabová. a0463: a0463. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4208364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_80_L5.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'43.02"N, 14°10'56.06"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0111_222124_35_L7.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°33'38.63"N, 14°11'40.81"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-30
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0111: c0111. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4211066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0215_222119_103_X12
nejbližší obec: Milešov nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°35'52.80"N, 14°13'34.82"E, ± 145m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0215: c0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2000 - 16.06.2004
ID: 4208843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0215_222119_203_L2.2A
nejbližší obec: Kosobody, okres Příbram
souřadnice: 49°34'31.04"N, 14°13'52.72"E, ± 138m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0215: c0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2000 - 16.06.2004
ID: 4209199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0215_222119_202_L2.2B
nejbližší obec: Planá u Klučenic, okres Příbram
souřadnice: 49°34'33.20"N, 14°13'40.55"E, ± 190m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0215: c0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2000 - 16.06.2004
ID: 4209192

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbenické Zlákovice; úpad na svahu; dominuje db (60 %) a hb (30 %); prudké snížení pokryvnosti a diverzity E1 oproti
sousedství (žádné nové druhy)
souřadnice: 49°35'32.02"N, 14°10'11.13"E, ± 104m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-20
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11654554

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbenické Zlákovice; svažující se hřbet; E3 rozvolněné s převládající bol a významným podílem db; habitus bol původně
mapovanému l8.1 moc neodpovídá - jsou docela štajf, dost možná pocházejí z výsadby
souřadnice: 49°35'28.17"N, 14°10'6.94"E, ± 181m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-20
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11655481

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbenické Zlákovice; doubrava ve vyšších partiích svahu; v E3 převládá db, E1 dominované *Poa nemoralis* a chudší
souřadnice: 49°35'50.65"N, 14°10'0.75"E, ± 234m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11654947

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těchnice; mírný svah, suť; více dubu níže po svahu
souřadnice: 49°35'32.17"N, 14°9'58.13"E, ± 258m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-23
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11653849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchnice; mírný úpad; dominuje DB, v nižší etáži HB; bez podrostu
souřadnice: 49°35'29.71"N, 14°9'56.20"E, ± 188m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-23
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11653878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; bučina s příměsí HB; bez podrostu
souřadnice: 49°35'35.91"N, 14°9'57.52"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-04-23
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11653903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; vrchol kopce; hromady kamení; habituelně blíže I7.1, ale významný podíl teplomilných prvků
souřadnice: 49°35'37.90"N, 14°10'7.50"E, ± 169m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-20
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11653927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; nejprudší část svahu; dosti kyselá a chudá - spíše habry zarostlá doubrava než skutečná I3.1 nebo I4
souřadnice: 49°35'48.62"N, 14°10'2.81"E, ± 450m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11653796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; porost s nadpolovičním zastoupením bk v erozní rýze a okolí; bez pořádného podrostu
souřadnice: 49°35'51.32"N, 14°10'15.10"E, ± 107m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11654978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbenické Zlákovice; strmý suchý svah s mělkou skeletovitou půdou až obnaženou sutí; hodně rozvolněné stromové patro; místy výrazné přechody do I8.1 - borovice, spousta lišejníků, cévnaté jen zřídka (jeden z místních porostů kde by I8.1 mohlo být sk
souřadnice: 49°35'53.44"N, 14°10'21.83"E, ± 288m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Josef Spilka
pramen: Spilka Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0734 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11655278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milešov nad Vltavou
souřadnice: 49°35'52.82"N, 14°13'34.33"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-07-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2255 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10774966

6451b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: jižní Čechy, Jalovčí
souřadnice: 49°33'49.00"N, 14°16'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1943-09-30
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1411528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 106 D12, Stodoliště - U Krásné Hory
souřadnice: 49°35'43.00"N, 14°15'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-11-02
náleze: J. Pipek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 386004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 106 D12, Stodoliště - U Krásné Hory
souřadnice: 49°35'43.00"N, 14°15'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1992-08-24
náleze: K. Zelenková
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 106 D12, Stodoliště - U Krásné Hory
souřadnice: 49°35'43.00"N, 14°15'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-05-17
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 385967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoký Chlumeč, Zvěstovice, 113 C1y, Mokřice
souřadnice: 49°34'12.00"N, 14°16'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-05-14
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_141_L3.1
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'32.16"N, 14°18'17.57"E, ± 176m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_102_L7.1
nejbližší obec: Týnčany, okres Příbram
souřadnice: 49°34'52.54"N, 14°19'18.73"E, ± 193m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_126_L7.1
nejbližší obec: Vletice, okres Příbram
souřadnice: 49°35'53.48"N, 14°18'39.92"E, ± 189m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_73_L7.1
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'33.20"N, 14°18'47.41"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_90_K3
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'7.07"N, 14°19'25.57"E, ± 85m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_140_L7.1
nejbližší obec: Kuní, okres Příbram
souřadnice: 49°34'43.28"N, 14°18'42.59"E, ± 209m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_106_L2.2B
nejbližší obec: Mezihorí u Týnčan, okres Příbram
souřadnice: 49°35'28.18"N, 14°19'17.54"E, ± 436m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0216_222120_108_K3
nejbližší obec: Mezihorí u Týnčan, okres Příbram
souřadnice: 49°35'21.77"N, 14°19'15.38"E, ± 62m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-06
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0216: c0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4209649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0112_222125_26_L7.1
nejbližší obec: Zahrádka u Petrovic, okres Příbram
souřadnice: 49°33'31.79"N, 14°18'20.38"E, ± 18m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-30
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0112: c0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4211114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0215_222119_19_L2.2B
nejbližší obec: Podmoky, okres Příbram
souřadnice: 49°35'40.45"N, 14°15'13.07"E, ± 393m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0215: c0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2000 - 16.06.2004
ID: 4208464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0215_222119_15_L7.1
nejbližší obec: Krásná Hora nad Vltavou, okres Příbram
souřadnice: 49°35'17.70"N, 14°15'28.33"E, ± 192m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0215: c0215. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2000 - 16.06.2004
ID: 4208444

6451c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Orlík nad Vltavou, skála pod zámkem
souřadnice: 49°30'48.00"N, 14°10'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-07-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638923

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chrást u Kostelce nad Vltavou, ohyb údolí Žebrákovského potoka ca 800 m jihovýchodně od obce
souřadnice: 49°31'20.00"N, 14°12'54.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1994-10-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1094817

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květov, Klučenice, 150c3, Koňský vrch
souřadnice: 49°32'33.00"N, 14°14'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-06-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 236. Kryt mechů: mechy na balvanech - *Hypnum cupressiforme* (2.3)
ID: 471183

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milevsko, Kostelec, 211d7, Žďákovský most
souřadnice: 49°30'42.00"N, 14°11'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 126, revize. Dřevinné patro: *Betula pendula*
ID: 472377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milevsko, Kostelec, 213b5, Žďákovský most
souřadnice: 49°30'4.00"N, 14°11'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 122 - revize
ID: 472263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Kostelec, 31e1, Žďákovský most
souřadnice: 49°30'4.00"N, 14°11'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-08-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 122
ID: 472234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_40_L8.1B
nejbližší obec: Podskalí II, okres Příbram
souřadnice: 49°32'51.86"N, 14°10'29.28"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_37_L2.2A
nejbližší obec: Podskalí II, okres Příbram
souřadnice: 49°32'39.70"N, 14°10'45.12"E, ± 330m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0210_222123_53_L3.1
nejbližší obec: Klučenice, okres Příbram
souřadnice: 49°32'54.10"N, 14°10'15.02"E, ± 103m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0210: c0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4210546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_152_L3.1
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°30'34.20"N, 14°11'20.44"E, ± 256m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0109_222304_14_L7.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'10.84"N, 14°11'43.22"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0109_222304_32_L2.2B
nejbližší obec: Žebrákov u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°31'27.26"N, 14°12'54.72"E, ± 62m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-27
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0109_222304_17_L7.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'25.63"N, 14°12'22.18"E, ± 171m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-27
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_110_L3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'35.39"N, 14°10'41.30"E, ± 118m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_116_L3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'27.00"N, 14°10'22.80"E, ± 232m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_119_L3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'25.31"N, 14°10'45.66"E, ± 129m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_124_L3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'0.83"N, 14°10'50.56"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221743

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0180_222303_149_L3.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'21.10"N, 14°11'14.46"E, ± 161m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221858

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0109_222304_11_L7.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'8.64"N, 14°11'43.33"E, ± 143m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221205

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0109_222304_44_L7.1
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°30'48.96"N, 14°12'52.42"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222121

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0180_222303_132_L3.1
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°31'20.75"N, 14°10'59.99"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221784

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0180_222303_127_T3.1
nejbližší obec: Chrást u Zahořan, okres Písek
souřadnice: 49°31'34.72"N, 14°10'12.11"E, ± 362m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221981

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222304_82_L3.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'9.61"N, 14°11'32.57"E, ± 9m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4221189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_222303_175_L7.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°30'12.49"N, 14°11'31.38"E, ± 51m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Jiří Foit
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4221257

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebrákov u Zahořan; malá skupina buků s borovicí u silnice
souřadnice: 49°31'15.14"N, 14°14'5.83"E, ± 30m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12732866

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vesec; porost starých dubů (a dalších převážně pionýrských dřevin) vybíhající v pásy stromů, na vršku, součástí novostavba rodinného domu, spodní části eutrofizace, balvany porostlé mechem, pláště často tvoří trnka, ve světlinách a na okrajích místy náznak*
souřadnice: 49°30'50.43"N, 14°14'19.79"E, ± 106m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733082

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příleпов; převážně mladý porost dubu (průměrně kmeny šíře cca 10 cm), v horní části segmentu více nitrofytů, dub nezmlazuje, v SV části hojně zmlazuje jasan ztepilý, v celém segmentu expanze Calamagro *
souřadnice: 49°30'20.01"N, 14°14'13.08"E, ± 68m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733330

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vesec; malá skupina dubů při okraji lesa, balvany, nevyvinutý podrost
souřadnice: 49°30'52.30"N, 14°14'33.14"E, ± 25m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radvánov; porost dubu a borovice v remízu, dub nezmlazuje, při prvním mapování uveden jalovec - při aktualizace nenalezen
souřadnice: 49°32'0.48"N, 14°14'42.83"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12734273

6451d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Chyšky, 623e, na sever od chalupy (CK Hotel)
souřadnice: 49°32'26.00"N, 14°18'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 542 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-10-23
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 36
ID: 471207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Chyšky, 623e, Za chalupami
souřadnice: 49°32'24.00"N, 14°18'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-10-24
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 37
ID: 471219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0110_222305_7_L7.1
nejbližší obec: Dobrošov u Hrazan, okres Písek
souřadnice: 49°30'44.35"N, 14°18'52.13"E, ± 31m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-27
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0110: c0110. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0110_222305_39_L7.1
nejbližší obec: Pechova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°30'0.86"N, 14°17'54.10"E, ± 165m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-27
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0110: c0110. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0109_222304_7_L7.1
nejbližší obec: Příleпов, okres Písek
souřadnice: 49°30'7.42"N, 14°15'26.10"E, ± 86m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-27
nálezcе: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0109_222304_52_L7.1
nejbližší obec: Vesec, okres Písek
souřadnice: 49°30'41.33"N, 14°15'19.91"E, ± 88m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-27
nálezcе: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0109: c0109. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0112_222125_1_L7.1
nejbližší obec: Vladyčín, okres Písek
souřadnice: 49°32'24.90"N, 14°18'30.85"E, ± 73m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003-08-30
nálezcе: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0112: c0112. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4211093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0110_222305_5_K3
nejbližší obec: Dobrošov u Hrazan, okres Písek
souřadnice: 49°30'38.34"N, 14°19'3.18"E, ± 84m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2003-08-27
nálezcе: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0110: c0110. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0110_222305_26_L7.1
nejbližší obec: Vesec, okres Písek
souřadnice: 49°30'30.06"N, 14°15'50.90"E, ± 11m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-27
nálezcе: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0110: c0110. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0110_222305_61_L7.1
nejbližší obec: Vepice, okres Písek
souřadnice: 49°31'23.59"N, 14°17'33.04"E, ± 81m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-08-27
nálezcе: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0110: c0110. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4222208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vesec; malý dubový remíz, balvany
souřadnice: 49°30'27.18"N, 14°15'35.36"E, ± 34m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733180

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vesec; pás dubů a křovin podél nepoužívané cesty, převážně nevyhraněné, na části přechod k K3, podrost odpovídající biotopu L7.1 je vyvinutý jen ve V části, rozrůstající se keře, balvany, čsrná skládka
souřadnice: 49°30'54.74"N, 14°15'40.14"E, ± 119m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733728

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vesec; pás dubů s borovicemi, vyhraněný biotop jen na malých plochách
souřadnice: 49°30'21.85"N, 14°15'37.16"E, ± 169m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vesec; remíz tvořený duby a borovicemi
souřadnice: 49°30'29.41"N, 14°15'51.65"E, ± 49m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přílepv; balvanitý remíz, jižní svah vegetace L7.1, horní část pozvolnější - ruderály
souřadnice: 49°30'4.59"N, 14°15'21.34"E, ± 40m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přílepv; balvanitý remíz, JZ část reprezentativnější - méně nitrofytů, horní část tendence k L3.1
souřadnice: 49°30'8.08"N, 14°15'17.82"E, ± 88m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733201

6452a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 128 A2, Hlubeč
souřadnice: 49°35'44.00"N, 14°21'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-08-16
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 415101

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoký Chlumec, Zvěstovice, 131 B2, Spálený (Hlubeč)
souřadnice: 49°35'22.00"N, 14°21'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-22
náleze: J. Cipra
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 414852

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemenice
souřadnice: 49°34'36.29"N, 14°24'51.14"E, ± 14m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10519964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libčice u Nechvalic
souřadnice: 49°34'18.37"N, 14°24'38.25"E, ± 42m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10520478

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemenice
souřadnice: 49°34'53.65"N, 14°24'46.20"E, ± 37m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10513119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rovina
souřadnice: 49°35'16.75"N, 14°24'35.88"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10513204

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libčice u Nechvalic
souřadnice: 49°34'30.41"N, 14°24'23.14"E, ± 52m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10519948

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libčice u Nechvalic
souřadnice: 49°34'46.76"N, 14°24'25.00"E, ± 38m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10520175

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libčice u Nechvalic
souřadnice: 49°34'14.43"N, 14°24'47.88"E, ± 77m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10591030

6452b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zvěřinec; Boudy: zřícena hradu Zvěřinec na lesnatém návrší Na Hradě (+542 m) 0, 5 km J od křižku v části obce Přední Boudy,
souřadnice: 49°35'6.73"N, 14°28'12.70"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2013-07-17
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12014406

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°35'52.94"N, 14°26'31.63"E, ± 99m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10518246

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křemenice
souřadnice: 49°35'2.54"N, 14°25'1.46"E, ± 11m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10513253

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křemenice
souřadnice: 49°35'23.84"N, 14°25'33.94"E, ± 60m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10515555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°35'24.45"N, 14°25'44.47"E, ± 123m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10515579

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nedrahovice
souřadnice: 49°35'44.54"N, 14°27'48.20"E, ± 146m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10517998

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'56.83"N, 14°27'42.17"E, ± 345m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10517953

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kvasejovice
souřadnice: 49°34'22.52"N, 14°28'13.37"E, ± 107m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-04-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10518274

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ředice
souřadnice: 49°34'40.35"N, 14°26'12.03"E, ± 46m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10590530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libčice u Nechvalic
souřadnice: 49°34'17.00"N, 14°24'57.28"E, ± 196m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10591097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'26.39"N, 14°27'59.94"E, ± 43m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-18
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10591303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kvasejovice
souřadnice: 49°34'33.62"N, 14°28'36.05"E, ± 65m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-21
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10610297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rovina
souřadnice: 49°35'57.50"N, 14°25'13.55"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10627930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křemenice
souřadnice: 49°34'44.09"N, 14°24'58.38"E, ± 66m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10639570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ředice
souřadnice: 49°34'42.47"N, 14°26'55.15"E, ± 29m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10639740

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křemenice
souřadnice: 49°35'16.71"N, 14°25'15.60"E, ± 42m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10640055

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°35'45.96"N, 14°28'15.14"E, ± 34m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10702681

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'31.84"N, 14°27'50.35"E, ± 80m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10703130

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jesenice u Sedlčan
souřadnice: 49°35'45.77"N, 14°28'18.10"E, ± 674m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10702806

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Dvory u Kvasejovic
souřadnice: 49°34'20.42"N, 14°28'1.20"E, ± 99m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10711431

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ředice
souřadnice: 49°34'53.24"N, 14°26'4.13"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10515315

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°35'35.68"N, 14°26'33.01"E, ± 35m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10515817

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nedrahovice
souřadnice: 49°35'22.37"N, 14°27'53.07"E, ± 134m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-04-29
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10518239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ředice
souřadnice: 49°34'16.54"N, 14°27'0.02"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10711804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenice u Nedrahovic
souřadnice: 49°35'36.56"N, 14°25'27.88"E, ± 31m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-17
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0727 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10710859

6452c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 15. Záluží: pole a příkopy Z silnice Milevsko-Chyšky, v úseku 0-500 m S od odbočky na Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045507

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 17. Záluží: meze Z silnice Milevsko-Chyšky, v úseku mezi odbočkami k samotě Výška a k obci Záluží
nejbližší obec: Záluží, okres Plzeň-jih
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9045347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko , Chyšky, 316 d7
souřadnice: 49°32'41.00"N, 14°24'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1978-10-09
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.-146 REVIZE / Na světlinách Carex brizoides
ID: 64686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_17_L7.1
nejbližší obec: Branišovice u Ratiboře, okres Písek
souřadnice: 49°30'27.54"N, 14°23'42.79"E, ± 63m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230125

6452d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_184_K3
nejbližší obec: Květuš, okres Písek
souřadnice: 49°30'33.98"N, 14°26'34.44"E, ± 172m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_70_K3
nejbližší obec: Chyšky, okres Písek
souřadnice: 49°31'16.54"N, 14°25'14.92"E, ± 339m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_95_L4
nejbližší obec: Střítež u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°30'1.98"N, 14°25'21.76"E, ± 13m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_180_L5.1
nejbližší obec: Mozolov, okres Tábor
souřadnice: 49°30'14.08"N, 14°27'1.19"E, ± 91m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_199_L5.1
nejbližší obec: Květuš, okres Písek
souřadnice: 49°30'43.56"N, 14°26'55.39"E, ± 108m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_210_L7.1
nejbližší obec: Mozolov, okres Tábor
souřadnice: 49°30'30.20"N, 14°27'22.18"E, ± 26m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0200_222402_213_L4
nejbližší obec: Mozolov, okres Tábor
souřadnice: 49°30'31.18"N, 14°27'26.68"E, ± 10m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-09-15
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0200: c0200. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4230514

6453a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: a0211_222219_48_L5.4
nejbližší obec: Heřmaničky, okres Benešov
souřadnice: 49°35'56.47"N, 14°34'13.73"E, ± 57m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ariana Kulhánková
pramen: Ariana Kulhánková. a0211: a0211. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4219906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchotice
souřadnice: 49°33'10.69"N, 14°33'42.89"E, ± 184m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10597695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°33'31.20"N, 14°34'21.70"E, ± 66m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10597734

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanovice
souřadnice: 49°33'19.06"N, 14°32'35.67"E, ± 159m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10603298

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°33'4.62"N, 14°34'35.88"E, ± 70m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10634408

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°33'12.40"N, 14°34'47.86"E, ± 100m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10634636

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°33'5.83"N, 14°33'21.46"E, ± 61m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10705972

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°33'5.89"N, 14°34'26.22"E, ± 59m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10761623

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přestavky u Sedlce
souřadnice: 49°34'11.35"N, 14°33'42.80"E, ± 63m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10761904

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°33'11.14"N, 14°33'6.15"E, ± 79m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10918662

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°33'2.63"N, 14°33'8.62"E, ± 98m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10918842

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanovice
souřadnice: 49°33'22.52"N, 14°32'59.25"E, ± 178m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10918718

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanovice
souřadnice: 49°33'24.26"N, 14°32'58.99"E, ± 103m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X8
ID: 10918763

6453b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Červený Újezd u Miličína
souřadnice: 49°33'7.35"N, 14°36'6.24"E, ± 44m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10603327

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°33'1.46"N, 14°35'42.76"E, ± 78m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10762746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°33'9.38"N, 14°34'56.88"E, ± 140m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10634621

6453c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Monín: Monín: doubrava na podélném hřbitku 700 m JV osady
nejbližší obec: Monín
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 708.Monín: doubrava na podélném hřbitku 700 m JV od osady, 600 m n. m. - Hrouda (43a; 6453c).
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842870

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlčansko, Čertovo břemeno
souřadnice: 49°32'8.00"N, 14°30'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: s. d.
náleze: K. Mráz
pramen: Mráz K. (1960): Rostlinná společenstva lesů dolního Posázaví. - Pr. Výzk. Úst. Lesn., 19: 209-284.
projekt: ČNFD
ID: 2705499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0040_222404_18_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'25.38"N, 14°34'12.36"E, ± 63m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4230770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0040_222404_79_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'45.11"N, 14°32'7.01"E, ± 167m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_126_L5.4
nejbližší obec: Libenice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°31'57.76"N, 14°34'29.42"E, ± 181m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_69_K3
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'0.18"N, 14°31'47.32"E, ± 44m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_112_L5.4
nejbližší obec: Cunkov, okres Tábor
souřadnice: 49°31'48.43"N, 14°31'48.22"E, ± 33m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_16_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'26.93"N, 14°33'45.58"E, ± 78m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4230760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_35_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'35.57"N, 14°34'38.64"E, ± 118m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4230867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_54_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'59.04"N, 14°32'0.78"E, ± 80m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4230979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_74_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'53.89"N, 14°31'52.90"E, ± 99m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_78_K3
nejbližší obec: Chlum u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'48.74"N, 14°31'39.47"E, ± 109m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_80_K3
nejbližší obec: Chlum u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°30'36.97"N, 14°32'10.93"E, ± 110m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_97_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'24.46"N, 14°31'53.22"E, ± 89m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222404_126_L5.4
nejbližší obec: Libenice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°31'57.76"N, 14°34'29.42"E, ± 181m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0022_222403_44_L5.4
nejbližší obec: Starcova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°31'12.47"N, 14°30'49.18"E, ± 55m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0022: c0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4230588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0022_222403_29_K3
nejbližší obec: Starcova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°31'14.84"N, 14°30'5.36"E, ± 31m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0022: c0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4230285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0022_222403_40_K3
nejbližší obec: Cunkov, okres Tábor
souřadnice: 49°31'26.22"N, 14°31'19.45"E, ± 127m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0022: c0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4230587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0022_222403_66_K3
nejbližší obec: Starcova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°31'2.53"N, 14°30'40.64"E, ± 287m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0022: c0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4230625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvorce u Sedlce
souřadnice: 49°32'44.46"N, 14°34'51.02"E, ± 50m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10635667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jetřichovice
souřadnice: 49°32'49.12"N, 14°32'11.85"E, ± 99m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-28
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10641826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchotice
souřadnice: 49°32'31.63"N, 14°32'47.94"E, ± 56m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10704515

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libenice u Tábora
souřadnice: 49°31'56.37"N, 14°34'53.25"E, ± 59m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10706043

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°32'12.17"N, 14°33'36.07"E, ± 123m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10706581

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°32'25.22"N, 14°34'20.34"E, ± 52m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10706871

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jetřichovice
souřadnice: 49°32'28.69"N, 14°31'43.69"E, ± 123m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10707399

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°32'42.54"N, 14°34'46.35"E, ± 124m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10707417

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchatice
souřadnice: 49°32'52.87"N, 14°32'59.11"E, ± 72m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10918792

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šanovice
souřadnice: 49°32'56.00"N, 14°32'38.68"E, ± 48m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10918812

původní jméno: Quercus robur
lokality: Orlov u Jistebnice
souřadnice: 49°31'33.28"N, 14°33'17.08"E, ± 118m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-08-05
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10918968

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cunkov
souřadnice: 49°31'36.54"N, 14°31'55.45"E, ± 37m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-01
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10523201

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°32'6.21"N, 14°32'26.84"E, ± 73m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-01
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10523299

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cunkov
souřadnice: 49°31'48.48"N, 14°31'47.78"E, ± 29m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-01
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10523482

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jetřichovice
souřadnice: 49°32'18.83"N, 14°32'14.06"E, ± 47m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-01
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10523552

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchoťice
souřadnice: 49°32'19.04"N, 14°32'23.76"E, ± 220m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-01
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10523563

původní jméno: Quercus robur
lokality: Orlov u Jistebnice
souřadnice: 49°31'32.74"N, 14°33'25.37"E, ± 77m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-02
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10527325

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cunkov
souřadnice: 49°31'27.21"N, 14°32'2.87"E, ± 79m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-02
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10527333

původní jméno: Quercus robur
lokality: Orlov u Jistebnice
souřadnice: 49°31'45.03"N, 14°32'43.66"E, ± 109m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-02
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10527386

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchoťice
souřadnice: 49°32'7.86"N, 14°32'44.01"E, ± 146m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10599527

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrchoťice
souřadnice: 49°32'17.61"N, 14°33'14.06"E, ± 170m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10600035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°32'14.00"N, 14°32'25.87"E, ± 259m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2012-05-19
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10600330

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libenice u Tábora
souřadnice: 49°32'4.01"N, 14°34'46.14"E, ± 157m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 10604543

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrchotice
souřadnice: 49°32'33.96"N, 14°33'12.85"E, ± 105m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2012-05-21
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10609954

6453d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /3/ Voticko: Střezimíř: zjištěné dřeviny v zámeckém parku v obci Střezimíř.
nejbližší obec: Střezimíř, okres Benešov
souřadnice: 49°31'51.00"N, 14°36'34.00"E
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2008
náleze: Kovařík
pramen: Kovařík V. (2008): Zámecké parky na Voticku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 48: 7-46.
projekt: FLDOK
ID: 8092354

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Planá n. Lužnicí, Sudoměřice, 214 e, Borotín
souřadnice: 49°30'20.00"N, 14°38'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-31
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 7
ID: 65846

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá n.Lužnicí, Sudoměřice, 211 a, Borotín
souřadnice: 49°30'38.00"N, 14°39'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-08-02
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 25
ID: 65945

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0139_222405_14_K3
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'4.54"N, 14°37'45.23"E, ± 257m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4231623

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0139_222405_33_K3
nejbližší obec: Píkov, okres Tábor
souřadnice: 49°30'14.65"N, 14°36'7.63"E, ± 48m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4231745

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0139_222405_55_K3
nejbližší obec: Střeziměř, okres Benešov
souřadnice: 49°31'45.08"N, 14°36'44.93"E, ± 71m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4231918

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0139_222405_81_T4.2
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°30'33.12"N, 14°36'11.09"E, ± 156m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4232143

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0139_222405_67_L5.1
nejbližší obec: Střeziměř, okres Benešov
souřadnice: 49°31'17.87"N, 14°37'14.16"E, ± 84m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4232126

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222404_144_K3
nejbližší obec: Kamenná Lhota u Borotína, okres Tábor
souřadnice: 49°30'13.75"N, 14°34'54.48"E, ± 152m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231527

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222404_141_K3
nejbližší obec: Kamenná Lhota u Borotína, okres Tábor
souřadnice: 49°30'18.29"N, 14°35'4.52"E, ± 79m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231510

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222404_148_K3
nejbližší obec: Kamenná Lhota u Borotína, okres Tábor
souřadnice: 49°30'3.56"N, 14°35'8.77"E, ± 222m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231552

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222404_154_K3
nejbližší obec: Píkov, okres Tábor
souřadnice: 49°30'8.96"N, 14°35'31.85"E, ± 95m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2000
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4230670

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libenice u Tábora
souřadnice: 49°32'24.14"N, 14°35'5.09"E, ± 218m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-20
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10604900

původní jméno: Quercus robur
lokality: Libenice u Tábora
souřadnice: 49°32'23.72"N, 14°35'22.59"E, ± 119m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-21
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10609923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bonkovice
souřadnice: 49°32'22.22"N, 14°35'32.99"E, ± 61m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10635134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchatice
souřadnice: 49°32'58.20"N, 14°34'54.28"E, ± 71m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-05-26
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10636014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrchatice
souřadnice: 49°32'30.49"N, 14°34'56.79"E, ± 112m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10705059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Libenice u Tábora
souřadnice: 49°32'18.31"N, 14°35'7.96"E, ± 17m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-16
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10706471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červený Újezd u Miličina
souřadnice: 49°32'54.68"N, 14°35'51.45"E, ± 81m
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: 2012-06-30
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz2081 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10762661

6454a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /4/ Voticko: Petrovice: zjištěné dřeviny v zámeckém parku v Petrovicích.
nejbližší obec: Petrovice, okres Benešov
souřadnice: 49°33'13.00"N, 14°43'2.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Kovařík
pramen: Kovařík V. (2008): Zámecké parky na Voticku. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 48: 7-46.
projekt: FLDOK
ID: 8092380

6454b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šebířov, plošina nad levým břehem Blanice 1,2 km J obce
souřadnice: 49°33'32.00"N, 14°49'33.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1997-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šebířov, svah nad levým břehem Blanice 1,3 km J obce
souřadnice: 49°33'16.00"N, 14°49'27.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1997-08-07
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0214_231117_69_L7.1
nejbližší obec: Oldřichov u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°34'5.23"N, 14°45'38.16"E, ± 102m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0211_231118_5_L7.3
nejbližší obec: Zářící u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°34'15.35"N, 14°47'43.69"E, ± 95m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0214_231117_20_L7.3
nejbližší obec: Vyšetice, okres Tábor
souřadnice: 49°35'53.30"N, 14°46'57.58"E, ± 89m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0214_231117_67_L7.1
nejbližší obec: Slapsko, okres Tábor
souřadnice: 49°34'12.11"N, 14°45'42.37"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0214: c0214. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4336726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0144_231123_108_L7.1
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'4.25"N, 14°49'5.38"E, ± 93m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0144: c0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4338215

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0144_231123_44_L3.1
nejbližší obec: Běleč u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°33'4.68"N, 14°49'15.67"E, ± 100m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0144: c0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4338363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Vlašimská Blanice (projekt JCK)
souřadnice: 49°33'41.85"N, 14°49'29.63"E, ± 1731m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Klára Jandečková
pramen: Jandečková K. (2012): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika (dendrologie) - Podklady pro plán péče EVL Vlašimská Blanice
projekt: NDOP
ID: 12026185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šelmberk; Mladá Vožice: zříceniny hradu Šelmberk na ostrožnovitém vrchu nad údolím Blanice SSV od města,
souřadnice: 49°32'59.37"N, 14°49'35.65"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-28
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008322

6454c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0140_231301_26_K3
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°31'20.35"N, 14°41'54.28"E, ± 72m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0140_231301_30_K3
nejbližší obec: Horní Střítež, okres Tábor
souřadnice: 49°31'40.51"N, 14°42'39.13"E, ± 250m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0140_231301_28_K3
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°31'12.43"N, 14°42'5.04"E, ± 51m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0140_231301_29_K3
nejbližší obec: Horní Střítež, okres Tábor
souřadnice: 49°31'30.94"N, 14°42'35.78"E, ± 129m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0140_231301_36_K3
nejbližší obec: Mutice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'36.05"N, 14°43'3.22"E, ± 50m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0140_231301_25_K3
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°30'24.48"N, 14°41'55.14"E, ± 62m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0140_231301_44_K3
nejbližší obec: Dědice u Nemyšle, okres Tábor
souřadnice: 49°30'47.74"N, 14°42'35.28"E, ± 135m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0140_231301_23_K3
nejbližší obec: Nemyšl, okres Tábor
souřadnice: 49°30'27.40"N, 14°41'52.73"E, ± 147m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-17
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0140: c0140. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346258

6454d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0188_231302_13_L7.1
nejbližší obec: Řemíčov, okres Tábor
souřadnice: 49°30'54.29"N, 14°47'7.37"E, ± 47m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0188: c0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4346333

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0188_231302_40_L7.1
nejbližší obec: Křtěnovice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'53.33"N, 14°45'33.70"E, ± 75m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
nálezcce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0188: c0188. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4346454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0145_231303_8_L3.1
nejbližší obec: Mladá Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'54.55"N, 14°48'52.20"E, ± 92m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0145: c0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0145_231303_63_L7.1
nejbližší obec: Bendovo Záhoví, okres Tábor
souřadnice: 49°30'11.74"N, 14°49'20.35"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezcce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0145: c0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346887

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0145_231303_107_L7.1
nejbližší obec: Krchova Lomná, okres Tábor
souřadnice: 49°30'47.23"N, 14°48'1.48"E, ± 137m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0145: c0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347022

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladá Vožice (Vožice); Mladá Vožice: zaniklý hrad na výrazném návrší nad stejnojmenným městem na jehož místě stojí kaple Nanebevzetí Panny Marie
souřadnice: 49°31'55.63"N, 14°48'45.17"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-27
nálezcce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12008177

6455a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0211_231118_110_L7.3
nejbližší obec: Šebířov, okres Tábor
souřadnice: 49°34'49.87"N, 14°50'14.64"E, ± 122m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337263

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0211_231118_185_L7.3
nejbližší obec: Vilice, okres Tábor
souřadnice: 49°34'46.02"N, 14°51'15.37"E, ± 116m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0211: c0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4337339

6455c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0145_231303_17_L7.1
nejbližší obec: Janov u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'29.50"N, 14°50'1.79"E, ± 140m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0145: c0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346758

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0145_231303_16_L7.1
nejbližší obec: Janov u Mladé Vožice, okres Tábor
souřadnice: 49°31'30.65"N, 14°50'2.72"E, ± 84m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0145: c0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4346413

6455d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pacov - Hůra, Lukavec 14b3
souřadnice: 49°32'50.00"N, 14°59'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 657 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 6; REVIZE
ID: 54617

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jetřichovec; Keře na mezích, stromy
souřadnice: 49°30'35.70"N, 14°58'10.33"E, ± 495m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11386621

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Salačova Lhota; Linie u Trnavy, místy prořídla, místy úzká
souřadnice: 49°30'42.16"N, 14°58'38.07"E, ± 1011m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11385534

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Salačova Lhota; Keřů jen asi 15-20%, zbytek vysekaný, určitě by se dalo dát i W, ale co když se to zregeneruje
souřadnice: 49°31'23.25"N, 14°59'4.16"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2007 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11464482

6456a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2. lok. 1. sním.0-7. Strážičtě u Lukavce: "louka u Dolské myslivny" nachází se asi 2 km JV obce Lukavice
nejbližší obec: Lukavec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'2.00"N, 15°0'54.00"E
nadmořská výška: 580-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-06-13
pramen: Beneš L. & Zelený V. (1987): K charakteristice některých lučních porostů v okolí Strážičtě u Lukavce. - Sborn. Vlastiv. Pr. z Podblanicka 27 (1986): 23-42.
projekt: FLDOK
ID: 9812221

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chýstovice; Trnkový remíz s ovocnými stromy.
souřadnice: 49°34'44.94"N, 15°4'44.45"E, ± 31m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12734858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chýstovice; Olše nad břehy potoka.
souřadnice: 49°34'35.65"N, 15°3'57.40"E, ± 188m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chýstovice; Trnkový remíz.
souřadnice: 49°34'38.72"N, 15°4'22.34"E, ± 61m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-29
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12735341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křešín u Pacova; Fragment zřejmě acidofilní bučiny bez jasné dominanty, s náletovými dřevinami, bez zmlazení buku.
souřadnice: 49°35'38.70"N, 15°2'35.91"E, ± 92m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-27
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12735231

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Košetice; Mokřina na místě původního rybníka s *Alnus glutinosa*, okraje sušší s lesními druhy
souřadnice: 49°33'39.99"N, 15°4'49.92"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12734585

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Košetice; Mokřina na místě původního rybníka s *Alnus glutinosa*, okraje sušší s lesními druhy
souřadnice: 49°33'39.99"N, 15°4'49.92"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12734588

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chýstovice; Olšina ve strouze pod rybníkem, zabuřeněná.
souřadnice: 49°35'6.72"N, 15°4'53.59"E, ± 59m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kramolín u Křešína; Olše kolem menšího toku ve smrkové kultuře.
souřadnice: 49°34'29.13"N, 15°3'46.60"E, ± 91m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešín u Pacova; Fragment luhu, druhově chudší, v podrostu *Phalaris*.
souřadnice: 49°34'49.63"N, 15°3'22.55"E, ± 203m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12735306

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyklantice; Suší olšina s odvodňovacími příkopy, na okrajích již suchá
souřadnice: 49°34'3.46"N, 15°1'2.86"E, ± 476m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: okraj; L2.2
ID: 11466209

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křešín u Pacova; Potoční olšina, difúzní hranice do svahu, možná dřív i pramenná?
souřadnice: 49°34'46.77"N, 15°2'25.50"E, ± 229m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11466106

6456b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Hůra - Hořepník, 11b1, Hrad
souřadnice: 49°33'30.00"N, 15°8'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-07-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 36 / Nastupuje světlostní stadium Sen. nem., místy Cal. epig., Rub. id. / /
ID: 42601

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pacov, Hůra-Hořepník, 20h, Boreh
souřadnice: 49°34'0.00"N, 15°5'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1968-09-11
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 7 ; lichenes spec. do 5%
ID: 49356

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Onšov; Linie křovin s převahou bezu a nitrifilním podrostem.
souřadnice: 49°34'18.87"N, 15°8'28.36"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536790

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chyšná; Trnkový remíz s nitrofilním podrostem.
souřadnice: 49°35'7.36"N, 15°6'26.38"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2093 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12898235

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Onšov; Výchoz s mělkou půdou zarostlý nízkými, nezapojenými křovinami. Pastva ovcí.
souřadnice: 49°34'27.59"N, 15°8'24.09"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Onšov; Acidofilní vegetace na mělké půdě na skalním výchozu, zarůstá ovsíkem a křovinami. Pastva ovcí.
souřadnice: 49°34'27.59"N, 15°8'24.09"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12536818

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jiříčky; Remíz s nálety, v podrostu fragment lemu s *Trifolium medium*.
souřadnice: 49°33'31.90"N, 15°9'20.89"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-15
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536990

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jiříčky; Remíz s nálety, v podrostu fragment lemu s *Trifolium medium*.
souřadnice: 49°33'31.90"N, 15°9'20.89"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-15
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12537041

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Onšov; Linie trnkových křovin, nitrofilní podrost.
souřadnice: 49°34'55.95"N, 15°8'19.01"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlovy; Linie křovin s trnkou a ovocnými stromy.
souřadnice: 49°35'1.20"N, 15°8'21.70"E, ± 80m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Onšov; Linie křovin s trnkou a lískou, nitrofilní podrost.
souřadnice: 49°34'20.85"N, 15°8'39.52"E, ± 106m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536533

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Syrov; Linie trnkových křovin s nálety.
souřadnice: 49°34'49.38"N, 15°9'17.72"E, ± 72m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-25
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2029 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12536591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chýstovice; Slepé rameno potoka s olšinou
souřadnice: 49°34'28.44"N, 15°5'45.13"E, ± 75m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12734778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kramolín u Křešína; Křovina v okraji lesika s *Prunus spinosa*, *Sambucus nigra*, nitrofilní podrost, náletové dřeviny.
souřadnice: 49°34'39.05"N, 15°4'59.92"E, ± 33m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-28
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2082 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12734909

6456c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pacov - Hůra, Útěchovice R 20 c1 Útěchovice
souřadnice: 49°32'47.00"N, 15°1'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 126; REVIZE Atrichum und. na výkopku sondy
ID: 57277

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pacov - Hůra, Útěchovice 13c, Útěchovice
souřadnice: 49°32'47.00"N, 15°1'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-10-23
náleze: J. Černošlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 126
ID: 54664

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká Chyška; Nespojitě
souřadnice: 49°30'58.68"N, 15°1'38.97"E, ± 166m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11385415

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bratřice; Pěkná potoční olšina, přerušená silnicí. Okraje zarůstají maliníkem.
souřadnice: 49°31'21.97"N, 15°1'1.90"E, ± 318m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2007 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11465190

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roučkovice
souřadnice: 49°30'6.80"N, 15°1'21.01"E, ± 92m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-09
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11385291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Chyška
souřadnice: 49°30'6.16"N, 15°1'17.18"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-09
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11385390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buřenice; Mez se stromy
souřadnice: 49°32'56.38"N, 15°4'3.77"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11386745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov u Buřenic; Údolí s meandrujícím potokem, část olší asi z náletu, části různého věku. V komplexu se zanedbanými loukami.
souřadnice: 49°31'36.90"N, 15°4'43.42"E, ± 364m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0693 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11386984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lesná u Velké Chyšky; Linie podél potoka, n okrajích maliník
souřadnice: 49°31'4.02"N, 15°2'49.00"E, ± 189m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2058 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11465675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bratřice; Asi 50 % stromů
souřadnice: 49°31'0.26"N, 15°0'37.14"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2007 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11464952

6456d

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 46a5, Bělá
souřadnice: 49°30'57.00"N, 15°9'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-07-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 77 / Přejít do 4S9. / / /
ID: 43121

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 3b6
souřadnice: 49°31'19.00"N, 15°9'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1968-09-20
náleze: J. Černošník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 13 / Dřevinné patro: 1, 2, 3, 4 - BO 45, BŘ 10, HB 10, DB+. / / / / /
ID: 43272

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0190_231403_87_L7.3
nejbližší obec: Křelovice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'16.28"N, 15°9'17.24"E, ± 205m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0190: c0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4356000

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0190_231403_91_L7.1
nejbližší obec: Křelovice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'27.66"N, 15°9'48.49"E, ± 83m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0190: c0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355971

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bořetice
souřadnice: 49°30'17.24"N, 15°6'44.96"E, ± 160m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10749140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rovná u Hořepníku
souřadnice: 49°30'18.43"N, 15°7'13.29"E, ± 224m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10749133

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hořepník
souřadnice: 49°30'26.93"N, 15°6'35.13"E, ± 274m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10749188

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rovná u Hořepníku
souřadnice: 49°30'48.90"N, 15°7'27.59"E, ± 54m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10752606

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křelovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°31'16.41"N, 15°9'15.77"E, ± 328m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-06-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10752750

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křelovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°31'49.14"N, 15°9'50.37"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10752967

6457a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 106. Vitice: SZ od dvora Milostice a dále k SVP
nejbližší obec: Vitice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'13.00"N, 15°13'9.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9488154

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 91. Senožaty: náves, rumištní místa a podél cest v obci
nejbližší obec: Senožaty, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'9.00"N, 15°11'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek; Vladimír Skalický; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9487858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Senožatský les, LHC Světlá n.S., Senožaty
souřadnice: 49°35'22.00"N, 15°14'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-09-02
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3K2
ID: 131357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Píšť u Humpolce
souřadnice: 49°35'49.35"N, 15°12'17.42"E, ± 50m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-04-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0709 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12392663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hroznětice; Trnkový remízek s nitrofilním podrostem.
souřadnice: 49°34'54.48"N, 15°12'3.75"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-19
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12807489

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hroznětice; Dubové zmlazení pod výsadbou borovic, chudý podrost.
souřadnice: 49°34'49.95"N, 15°12'3.53"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-19
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12808436

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vranice u Humpolce
souřadnice: 49°35'50.81"N, 15°12'27.63"E, ± 148m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0709 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12392691

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vojslavice nad Želivkou; Fragment dubohabřiny v roklině, intenzivní zmlazení.
souřadnice: 49°35'26.47"N, 15°13'44.06"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-18
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12808628

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vojslavice nad Želivkou; Kulturní les s podrostem dubů a lísek, chudé bylinné patro s *Poa nemoralis*.
souřadnice: 49°35'20.40"N, 15°13'31.79"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-18
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12809064

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hroznětice; Duby zmlazující pod výsadbou borovic, chudé bylinné patro s acidofilními prvky.
souřadnice: 49°34'49.33"N, 15°12'2.30"E, ± 152m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-19
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12808458

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vojslavice nad Želivkou; Prudký skalnatý svah kaňonu Želivky s nepůvodní výsadbou, zmlazením a fragmenty přirozené vegetace listnáčů, s teplomilnými duhy bylin.
souřadnice: 49°35'48.24"N, 15°13'5.33"E, ± 349m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12810636

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Koberovice; Nesouvislý křovinný lem s ruderálním podrostem.
souřadnice: 49°34'54.07"N, 15°14'46.33"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-22
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12807533

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Syrov; Tnkové křoviny v mezi.
souřadnice: 49°34'58.24"N, 15°11'18.10"E, ± 57m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12808067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Dubohabřina podrůstající smrkovou výsadbou, chudý podrost.
souřadnice: 49°35'30.44"N, 15°14'1.01"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-18
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12807442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Dubohabřina zmlazující ve smrkové výsadbě, nad skalní hranou nádrže Švihov.
souřadnice: 49°35'24.88"N, 15°13'43.82"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-18
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12808591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětice; Trnkový remíz v okraji louky.
souřadnice: 49°34'56.55"N, 15°12'3.60"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-19
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12807479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětice; Rozvolněné trnkové křoviny ve světlínách, na okrajích lesa volná místa zarůstají ovsíkem. Framgenty lemových spleččenstev.
souřadnice: 49°34'49.33"N, 15°12'2.30"E, ± 152m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-19
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12808441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Křoviny na mezi v okraji louky.
souřadnice: 49°35'41.82"N, 15°13'32.34"E, ± 104m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-06-20
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12808113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Syrov; Tnkové křoviny v mezi.
souřadnice: 49°34'58.24"N, 15°11'18.10"E, ± 57m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12808065

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Syrov; Lado na okrouhlíku.
souřadnice: 49°34'56.14"N, 15°11'28.19"E, ± 14m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-13
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12809643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Skalní výchozy ve svahu nad Želivkou, zastíněné, pokryté mechy.
souřadnice: 49°34'55.48"N, 15°14'14.69"E, ± 526m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-08
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12808324

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Lískové křoviny s hajními druhy v podrostu.
souřadnice: 49°34'38.69"N, 15°13'37.96"E, ± 107m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-08
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12809799

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Fragment výsadby habru, chudé bylinné patro.
souřadnice: 49°35'19.78"N, 15°14'33.69"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12810018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hořice u Humpolce; Remíz v poli, s nálety, ruderální podrost.
souřadnice: 49°35'32.12"N, 15°9'56.57"E, ± 142m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12810428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Mez u polní cesty s trnkovým křovím.
souřadnice: 49°34'38.13"N, 15°11'39.34"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-08
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12807628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Křovina v okraji pole, podrost ruderální.
souřadnice: 49°34'27.07"N, 15°12'4.59"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-08
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12809378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Ostrůvek chudého lemu, zarůstá ovsíkem a křovinami.
souřadnice: 49°34'7.66"N, 15°13'9.89"E, ± 13m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 12808882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Výsadba smrků smíšená s habrem a dubem.
souřadnice: 49°35'27.74"N, 15°14'18.95"E, ± 272m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-10
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12807881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Syrov; Remízek v poli, s nálety.
souřadnice: 49°35'1.11"N, 15°10'2.05"E, ± 75m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12810465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hořice u Humpolce; Remíz s křovinami, ruderální podrost.
souřadnice: 49°35'39.88"N, 15°10'57.19"E, ± 96m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12810673

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Syrov; Křoviny u silnice, s nálety.
souřadnice: 49°34'55.03"N, 15°10'9.41"E, ± 45m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-22
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12810932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětice; Travnatý slunný lem borového remízu podél cesty, zarůstá křovinami.
souřadnice: 49°34'55.51"N, 15°11'50.65"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-07
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12808316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Skalní výchozy s mělkou půdou, borovicemi a chudým podrostem.
souřadnice: 49°34'44.35"N, 15°12'7.64"E, ± 102m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-07
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12808685

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětice; Křovinatý remíz s nálety, nitrofilní podrost.
souřadnice: 49°35'0.76"N, 15°12'2.37"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-07
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12809173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Skalní ostrožna nad vodní nádrží.
souřadnice: 49°35'21.17"N, 15°13'11.87"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-07
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12809219

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětice; Křoviny podél silnice, ruderální lem.
souřadnice: 49°35'20.84"N, 15°12'47.59"E, ± 144m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-07
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12809806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětice; V kulturním lese etáž dubů a lísek, chudé bylinné patro s hajními druhy.
souřadnice: 49°34'58.75"N, 15°12'21.58"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-07
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12810224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Trnkové křoviny v lesním plášti.
souřadnice: 49°34'39.90"N, 15°11'54.45"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-08
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12809315

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Kulturní smrkový les s etáží listnatého zmlazení, v bylinném patře hajní druhy.
souřadnice: 49°35'18.82"N, 15°14'30.62"E, ± 28m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12807458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koberovice; Trnková křovina mezi lukami, nitrofilní lem.
souřadnice: 49°35'4.12"N, 15°14'38.00"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12808420

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty; Mokrý dno úžlabiny s kaskádou bývalých rybníčků, nyní zarostlé vegetací mokřích lad. Místy nálet křovitých vrb.
souřadnice: 49°34'8.63"N, 15°13'20.84"E, ± 107m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.6
ID: 12808828

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vojslavice nad Želivkou; Křovinatá mez s nálety, nitrofilní lem.
souřadnice: 49°35'27.27"N, 15°14'31.49"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12810014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznětice; Lískové keře podrůstající pod smrkovou výsadbou, v bylinném patře hájové druhy.
souřadnice: 49°34'56.40"N, 15°12'12.01"E, ± 125m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12810551

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vojslavice nad Želivkou; Linie trnkových křovin podél náletového lesíku. Ruderální podrost.
souřadnice: 49°35'21.67"N, 15°14'49.54"E, ± 236m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-10
nálezc: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12810893

6457b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Obecní les - Horní Rápotice, LHC Leděč n.S., Orlovy
souřadnice: 49°33'59.00"N, 15°19'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-07-28
nálezc: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 133578

původní jméno: Quercus robur
lokality: Speřice
souřadnice: 49°34'33.75"N, 15°16'52.91"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-01
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535755

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jiřice u Humpolce
souřadnice: 49°33'50.90"N, 15°18'28.93"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-03
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lohenice
souřadnice: 49°34'43.69"N, 15°16'49.53"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-03
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535068

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lohenice; Rozvolněný porost lísky, v E3 hlavně BŘ.
souřadnice: 49°34'58.26"N, 15°15'57.57"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojanovice
souřadnice: 49°35'56.65"N, 15°15'58.64"E, ± 208m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaliště
souřadnice: 49°35'18.84"N, 15°17'30.79"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaliště; Hustá vysoká křovina, těžko odhadnutelný podíl dřevin. Šlo by i jako X12.
souřadnice: 49°35'32.60"N, 15°17'42.99"E, ± 243m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podivice
souřadnice: 49°35'57.66"N, 15°17'16.54"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podivice
souřadnice: 49°35'49.98"N, 15°16'54.81"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12535474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Rápotice; Mez v pozemcích luk s pásem LIS křovin
souřadnice: 49°34'57.98"N, 15°19'23.31"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12538867

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Rápotice; Rozvolněný smíšený remíz, s porostem BK, LP, KL, MD, SM, v podrostu zmlazují dřeviny stromového patra a líska
souřadnice: 49°34'31.98"N, 15°19'23.66"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12538883

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaliště; Hráz rybníka se starými DB a břízou
souřadnice: 49°35'48.26"N, 15°18'54.49"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12538958

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaliště; Místy balvanitý okraj lesa se smíšenou kmenovinou s BO, DB, SM,
souřadnice: 49°35'18.87"N, 15°19'8.65"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12538075

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Proseč u Humpolce; Balvanitý pahorek se skupinou LIS křovin, silně přerůstá stromy, invaze *Impatiens parviflora*
souřadnice: 49°35'54.04"N, 15°19'24.25"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12539207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhotka u Humpolce
souřadnice: 49°33'21.83"N, 15°16'2.23"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12531452

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Speřice
souřadnice: 49°34'4.43"N, 15°16'49.45"E, ± 8m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12531529

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotice
souřadnice: 49°33'37.45"N, 15°15'24.34"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12531511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lísky u Holušic; Místy E1 ruderalizované, místy ale vcelku ucházející.
souřadnice: 49°34'22.44"N, 15°16'6.78"E, ± 243m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12531609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lísky u Holušic; Rokle potoka v kulturním lese, úzký pás olšiny.
souřadnice: 49°34'40.01"N, 15°15'28.45"E, ± 351m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12808173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lísky u Holušic; Potoční luh v rokli, chudé a ruderalní bylinné patro.
souřadnice: 49°34'30.89"N, 15°15'52.90"E, ± 226m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-10
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12807511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koberovice; Potoční luh v zářezu, suchý, eutrofní.
souřadnice: 49°34'54.91"N, 15°15'23.20"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-09
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12808369

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Miletín u Humpolce; Úzká olšina kolem potoka v kulturním lese.
souřadnice: 49°34'15.03"N, 15°15'29.44"E, ± 488m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-10
náleze: Dittrichová, Daniela Bártová
pramen: Bártová Dittrichová Daniela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0705 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12809523

6457c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 16. (6457c) Želiv: strmé skalnaté lesnaté svahy L břehu vodní nádrže Trnávka v zákrutu JZ od obce.
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'47.00"N, 15°11'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8203044

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. (6457c) Červená Řečice: strmý lesnatý svah na P břehu říčky Trnava v zákrutu S od obce.
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'31.00"N, 15°10'20.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1987-08-22
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8202884

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. (6457c) Křelovice: skalnatý svah na L břehu říčky Trnava v zákrutu JV od obce (Z od samoty U Cihelny).
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'36.00"N, 15°11'15.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-07-26
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8202939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 139. Křelovice: skály nad L břehem Trnavy asi 200 m V mostu na silnici do Červené Řečice
nejbližší obec: Křelovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°10'26.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezce: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 148. Bolechov: les, louka, stráž, pole a břehové porosty na P břehu Želivky od mostu u Bechyně k samotě Podskalý
nejbližší obec: Bolechov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 15°11'49.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezce: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 157. Želiv: obec a P břeh řeky pod mostem
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'49.00"N, 15°13'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489732

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 155. Želiv: křoviny a meze od hotelu Kocanda k Březinovu mlýnu na Trnavě
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'32.00"N, 15°13'7.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Josef Dostál
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9489831

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 158. Želiv: u mostu přes Želivku
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'48.00"N, 15°13'29.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 159. Želiv: část obce na L břehu Želivky
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'44.00"N, 15°13'33.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Bohumil Slavík; Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490245

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 164. Želiv: louky, břehy, okraje cesty, křoviny a stráňky na P břehu Želivky od V okraje obce až k lesu u přehrady
nejbližší obec: Želiv, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'40.00"N, 15°14'3.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
nálezc: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490531

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 17c7, Skelník
souřadnice: 49°31'32.00"N, 15°14'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-10-14
náleze: J. Černošlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 49 / / /
ID: 43709

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 8a5, Boroviny
souřadnice: 49°31'9.00"N, 15°12'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-10-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 92 / Přejchod do LT 4 - 50. / Po prosvětlení nastupují kapradiny, Oxalis, Cal. epig. / / /
ID: 43722

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 4a7
souřadnice: 49°31'39.00"N, 15°9'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-20
náleze: J. Černošlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 15 / Dřevinné patro: 1, 2, 3, 4 - HB 80, DB+, BO+ / Místy Cal. ar. je dominantní, jinde chybí a dominuje
Poa nem. Revize provedená 18.10.1978 p. Jiráčkem. Změny: půdní vegetace: Aven. flex., Ver. cham., Melamp. nem., / Lamps.
comm.+.
ID: 43314

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0190_231403_100_L3.1
nejbližší obec: Křelovice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'40.08"N, 15°9'59.58"E, ± 233m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0190: c0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355997

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0190_231403_24_L7.1
nejbližší obec: Křelovice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'50.59"N, 15°10'17.94"E, ± 98m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0190: c0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355777

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0190_231403_39_S1.2
nejbližší obec: Křelovice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'44.11"N, 15°11'8.45"E, ± 176m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0190: c0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355818

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0190_231403_54_K3
nejbližší obec: Červená Řečice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'56.56"N, 15°11'29.04"E, ± 272m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0190: c0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4355885

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Želiv; Skupina mladší kmenoviny v pozvolném úpatí svahu údolí s JL, JV, LP, KL, vtroušeně i DB, DBC, JS, podrost LIS, MAL, zmlazení JS, JL, KL, degradované bylinné patro, ojediněle s *Athyrium*, *Poa nemoralis*,
souřadnice: 49°31'43.08"N, 15°14'35.80"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12526240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Želiv; porosty na mezi
souřadnice: 49°31'46.52"N, 15°14'17.89"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12526143

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Želiv; ve svahu úžlabiny na okraji zástavby, chudé, místy degradované, bylinné patro
souřadnice: 49°31'40.13"N, 15°13'35.07"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12526921

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křelovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°31'36.33"N, 15°9'55.23"E, ± 314m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2012-06-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10752848

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brtná
souřadnice: 49°30'35.90"N, 15°13'16.70"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zmišovice
souřadnice: 49°30'2.51"N, 15°11'35.58"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10812417

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brtná
souřadnice: 49°30'48.82"N, 15°13'22.65"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Červená Řečice
souřadnice: 49°30'29.32"N, 15°10'35.52"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10744111

6457d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 180. Sedlice: Bederský les
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'20.00"N, 15°16'0.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9490812

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 208. Kletečná: les okolo kóty Ptáček S obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'44.00"N, 15°17'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 193. Hněvkovice: smrčina v lese Dolní Hradiště Z obce
nejbližší obec: Hněvkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'47.00"N, 15°17'54.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík; Ivan Růžička; František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491332

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 199a. Sedlice: okraj lesa podél L břehu Želivky mezi samotou Valchy a osadou Kordovsko 2000 m VSV obce
nejbližší obec: Sedlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'4.00"N, 15°16'42.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9491677

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: komplex u Libické hájovny, LHC Ledec n. S., Čerňák
souřadnice: 49°30'58.00"N, 15°19'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-28
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5K6
ID: 132648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0219_231410_148_L2.2B
nejbližší obec: Záhoří u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'3.74"N, 15°19'24.31"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358443

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0219_231410_145_L7.1
nejbližší obec: Záhoří u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'4.00"N, 15°18'41.65"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358434

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0218_231409_24_L7.1
nejbližší obec: Svěpravice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'3.74"N, 15°15'0.36"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0218: c0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357775

původní jméno: Quercus robur
lokality: Želivka - VD Sedlice, PE
nejbližší obec: Sedlice u Želivi, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'24.77"N, 15°15'51.24"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2009
náleze: Martin Kloudys
pramen: Ing. Mgr. Martin Kloudys, RNDr. Luboš Beran, PhD., RNDr. Luboš Hanel, CSc., Ing. Petr Stýblo. Přírodovědný průzkum zdrže VD Sedlice. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7239488

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kletečná u Humpolce; hojně smrk
souřadnice: 49°30'31.41"N, 15°19'4.60"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12392072

původní jméno: Quercus robur
lokality: Petrovice u Humpolce; dubový kotlík
souřadnice: 49°32'11.83"N, 15°17'15.26"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12526026

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kletečná u Humpolce; sucho
souřadnice: 49°31'10.08"N, 15°18'30.04"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12388827

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; jasanová kmenovina s vtroušeným dubem, včetně červeného, bylinné patro s porosty *Carex brizoides*, ochuzené spol.,
souřadnice: 49°31'0.34"N, 15°18'32.07"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12390663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záhoří u Humpolce; mez s keři, přerůstá stromy
souřadnice: 49°30'6.96"N, 15°19'16.73"E, ± 483m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12388181

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záhoří u Humpolce; ruderalizovaná mez s porostem trnky, přerůstá stromy
souřadnice: 49°30'25.03"N, 15°19'10.79"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12388702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; málo vyhraněné dubové porosty s květnatým bylinným patrem
souřadnice: 49°30'59.65"N, 15°18'4.59"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12388900

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; Starší různověký listnatý remíz ve svazích údolí, bohaté E2
souřadnice: 49°30'46.30"N, 15°18'9.22"E, ± 218m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12388972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záhoří u Humpolce; nevyhraněný porost listnáčů, mladá vývojové stadium
souřadnice: 49°30'36.81"N, 15°19'23.15"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12390394

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; Polní cesta s doprovodem vyšších dubů a jasanů, v podrostu místy trnka
souřadnice: 49°30'23.77"N, 15°16'50.20"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12389267

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; Ostroh nad potokem s porostem dubu, nevyhraněné, chudé
souřadnice: 49°30'7.33"N, 15°16'45.87"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12389504

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; Smíšený remíz na temeni nízké vyvýšeniny s výchozem skal. Porost s MD, DB, vodojem
souřadnice: 49°30'30.57"N, 15°17'23.36"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12389653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlice u Želivi; Porosty borovice a smrku na osluněném skalnatém svahu
souřadnice: 49°30'50.54"N, 15°15'57.52"E, ± 253m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12389840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; porost nad cestou, kamenité
souřadnice: 49°30'27.88"N, 15°17'21.22"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12391867

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kletečná u Humpolce; chudá doubrava s degradovaným podrostem
souřadnice: 49°30'30.42"N, 15°17'32.25"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-12
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12392083

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlice u Želivi; Skupina vyšších dubů na mezi v poli
souřadnice: 49°30'37.05"N, 15°15'26.01"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12390215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svěpravice; nevyhraněné dubové porosty se silným podrostem smrku
souřadnice: 49°30'3.78"N, 15°15'0.30"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12390299

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlice u Želivi; nevyhraněné porosty na skalnatém svahu nad přehradou
souřadnice: 49°30'53.95"N, 15°16'10.48"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12391694

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záhoří u Humpolce
souřadnice: 49°29'58.86"N, 15°18'51.49"E, ± 191m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12390685

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záhoří u Humpolce; Smíšený remíz na ploché balvanité vyvýšenině se starými BK, dále SM, vtroušeně BO, chudé,
souřadnice: 49°30'9.18"N, 15°18'59.27"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12390939

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záhoří u Humpolce; ruderalizované
souřadnice: 49°30'22.45"N, 15°19'1.57"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391017

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletečná u Humpolce
souřadnice: 49°30'11.52"N, 15°18'10.47"E, ± 219m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391104

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Rybník u Humpolce; sejpy
souřadnice: 49°29'59.95"N, 15°18'17.41"E, ± 121m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12391337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice; ruderalizované porosty
souřadnice: 49°30'4.84"N, 15°16'19.95"E, ± 167m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12392415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvkovice u Humpolce; Kotlík dubu
souřadnice: 49°31'51.65"N, 15°17'55.75"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12527152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvkovice u Humpolce; Okraj lesa, bohatý podrost křovin, lem ruderalizovaný, dominuje *Pinus sylvestris*
souřadnice: 49°32'10.99"N, 15°19'22.30"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12527042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petrovice u Humpolce; Mez u polní cesty s pásem křovin, přerůstá stromy, ruderalizovaný lem.
souřadnice: 49°32'9.03"N, 15°16'6.87"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526032

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesník; Plášť křovin, ruderalní bylinný lem.
souřadnice: 49°31'32.21"N, 15°15'28.19"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526682

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesník; Křoviny u polní cesty, ruderalizovaný lem.
souřadnice: 49°31'45.49"N, 15°15'29.72"E, ± 130m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526297

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesník; Plášť křovin, ruderalní bylinný lem.
souřadnice: 49°31'28.58"N, 15°15'39.57"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526754

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesník; Starý úvoz
souřadnice: 49°31'55.88"N, 15°15'21.64"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12527140

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesník; kamenitý svah s porostem dubu, maloplošný porost
souřadnice: 49°31'21.01"N, 15°15'38.03"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12527034

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlice u Želivi; méně vyhraněné porosty
souřadnice: 49°30'51.09"N, 15°17'1.45"E, ± 101m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12526333

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletečná u Humpolce; mez s křovinami, ruderální bylinný lem.
souřadnice: 49°30'41.32"N, 15°17'56.25"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlice u Želivi; nevyhraněné listnaté porosty
souřadnice: 49°31'4.49"N, 15°15'16.83"E, ± 145m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12526557

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlice u Želivi; mez s křovinami, ruderální bylinný lem.
souřadnice: 49°31'9.71"N, 15°15'55.71"E, ± 135m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlice u Želivi; mez s křovinami, ruderální bylinný lem.
souřadnice: 49°31'9.49"N, 15°15'49.08"E, ± 158m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlice u Želivi; Skupina DB kmenoviny, v podrostu hojně SM
souřadnice: 49°31'18.67"N, 15°16'1.19"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12526653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletečná u Humpolce; mez s křovinami, ruderální bylinný lem, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°30'42.56"N, 15°17'37.58"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526915

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletečná u Humpolce; Skupina starších DB na kamenitém pahorku na okraji lesa,
souřadnice: 49°30'39.61"N, 15°17'42.10"E, ± 28m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12526414

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletečná u Humpolce; přerůstá stromy
souřadnice: 49°30'45.42"N, 15°17'41.83"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12526462

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kletečná u Humpolce; mladé vývojové stadium na mezi u cesty
souřadnice: 49°30'43.40"N, 15°17'29.45"E, ± 135m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1929 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12526900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvkovice u Humpolce
souřadnice: 49°32'23.59"N, 15°19'14.76"E, ± 22m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1983 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12531467

6458a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 226. Brunka: okraj silnice a les S osady
nejbližší obec: Brunka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'50.00"N, 15°20'15.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492146

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 229. Pusté Lhotsko: okraje lesíků Z osady
nejbližší obec: Pusté Lhotsko, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'38.00"N, 15°20'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492269

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 249. Kejžlice: okraje březového hájku na okraji lesa nad cestou poblíž samoty Orlovy 800 m JV obce
nejbližší obec: Kejžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'57.00"N, 15°24'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9492667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0190_232116_300_L7.1
nejbližší obec: Světlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'24.96"N, 15°21'29.27"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0190: h0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4371449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0190_232116_272_L7.1
nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'14.81"N, 15°22'31.33"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0190: h0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4371470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0190_232121_135_K3
nejbližší obec: Čejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°34'9.41"N, 15°22'13.66"E, ± 180m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0190: h0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0190_232121_288_L3.1
nejbližší obec: Světlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°33'55.55"N, 15°20'44.63"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0190: h0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373559

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budíkov; ochuzený dubovo-jehličnatý porost
souřadnice: 49°34'19.63"N, 15°21'57.89"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12531889

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čejov; nevyhraněný porost v remízku, dm *Quercus robur*,
souřadnice: 49°34'14.05"N, 15°22'38.89"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12532670

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Humpolec
souřadnice: 49°33'34.96"N, 15°20'22.65"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2060 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12534278

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Humpolec; kamenné snosy a meze s *Corylus avellana*, *Prunus spinosa*, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°33'38.70"N, 15°21'15.04"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12537710

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Světlice; mez s porostem *Betula* a *Quercus*, v podrostu *Corylus*
souřadnice: 49°33'57.26"N, 15°20'38.88"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12538140

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Světlice; sucho, ruderalizované
souřadnice: 49°33'55.36"N, 15°20'33.22"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12538239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Světlice; kamenné snosy a meze s *Corylus avellana*, *Prunus spinosa*, přerůstá stromy
souřadnice: 49°33'57.90"N, 15°20'57.96"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12538390

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Světlice; mez s trnkou
souřadnice: 49°33'56.02"N, 15°20'48.09"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12538515

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Proseč u Humpolce; remízek, kamenité, chudé E1,
souřadnice: 49°35'40.57"N, 15°20'42.24"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12538807

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čejov; meze, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°33'38.41"N, 15°22'16.94"E, ± 128m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12532439

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čejov; dm *Quercus robur*,
souřadnice: 49°34'12.41"N, 15°22'36.75"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12532669

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budíkov; remízek s porostem dubu
souřadnice: 49°34'18.48"N, 15°21'54.10"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12531901

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budíkov; ochuzený dubovo-jehličnatý porost na skalnatém svahu
souřadnice: 49°34'17.56"N, 15°21'45.60"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12531903

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Světlice; kulturní porost *Pinus sylvestris* s vtoušeným *Quercus*
souřadnice: 49°34'18.75"N, 15°21'24.10"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12532805

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budíkov; ochuzený dubovo-jehličnatý porost
souřadnice: 49°34'19.41"N, 15°21'49.15"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12533054

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zdislavice u Herálce; porost buku,
souřadnice: 49°33'27.09"N, 15°24'22.01"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12533928

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Humpolec; kamenné snosy a meze s *Corylus avellana*, *Prunus spinosa*, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°33'42.12"N, 15°21'8.16"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12537667

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Humpolec; kamenné snosy a meze s *Corylus avellana*, *Prunus spinosa*, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°33'47.29"N, 15°21'19.16"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12538113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budíkov; remízek, kamenité, chudé E1, maloplošné, živnější, vypásané
souřadnice: 49°35'40.09"N, 15°20'48.49"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-24
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2033 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12538738

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čejov; málo vyhraněné porosty, dominuje *Pinus sylvestris*, hojně *Fagus*
souřadnice: 49°33'57.32"N, 15°22'7.89"E, ± 90m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-03
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12532924

6458b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 265. Lipnice nad Sázavou; rybník Pelhřimov 2000 m JV obce
nejbližší obec: Lipnice nad Sázavou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'47.00"N, 15°25'48.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493188

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 268. Skála: louky v údolí potoka S obce
nejbližší obec: Skála, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°26'20.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0186_232118_58_L7.1
nejbližší obec: Jedouchov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'50.77"N, 15°28'4.26"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_60_L7.1
nejbližší obec: Čekánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'53.36"N, 15°28'17.62"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_14_L7.1
nejbližší obec: Čekánov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'43.30"N, 15°27'49.68"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4371993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_30_L7.1
nejbližší obec: Krásná Hora, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'35.56"N, 15°28'23.48"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_57_L7.1
nejbližší obec: Jedouchov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'51.67"N, 15°28'0.52"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_87_L7.1
nejbližší obec: Bezděkov u Krásné Hory, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'55.67"N, 15°28'46.78"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_125_L7.1
nejbližší obec: Jedouchov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'40.62"N, 15°27'49.14"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372342

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0186_232118_118_L7.1
nejbližší obec: Jedouchov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'26.83"N, 15°28'8.76"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: h0186_232118_158_L7.1
nejbližší obec: Bezděkov u Krásné Hory, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'47.57"N, 15°29'11.87"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372549

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: rybník Pelhřimov, Kežžlice
nejbližší obec: Kežžlice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°35'43.84"N, 15°25'51.94"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08
náleze: Miloslav Daňek
pramen: Miroslav Daňek. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybníku Pelhřimov v k.ú.Kežžlice. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7200018

6458c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 281. Komorovice: v obci
nejbližší obec: Komorovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'30.00"N, 15°20'43.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9493656

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 343. Plačkov: podél silnice na Kamenici
nejbližší obec: Plačkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°31'46.00"N, 15°24'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495078

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 350. Plačkov; velký rybník VSV obce
nejbližší obec: Plačkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'53.00"N, 15°24'40.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9495228

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0234_232301_10_V1F
nejbližší obec: Vystrkov u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°30'55.22"N, 15°20'53.41"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
nálezc: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. j0234: j0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4386025

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0190_232121_36_L2.2B
nejbližší obec: Humpolec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°32'30.34"N, 15°22'29.21"E, ± 216m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Dagmar Čížková
pramen: Dagmar Čížková. h0190: h0190. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373255

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: rybník Dubský, Plačkov
nejbližší obec: Dubí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'53.61"N, 15°24'44.82"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
nálezc: Miloslav Daněk
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7206707

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: rybník Dubský, Plačkov
nejbližší obec: Dubí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'53.61"N, 15°24'44.82"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7215690

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rozkoš u Humpolce; dm *Quercus petraea*, chudé bylinné patro s nízkou pokryvností, podrost *Picea abies*
souřadnice: 49°32'50.69"N, 15°23'29.40"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
nálezc: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12533840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hněvkovice u Humpolce; mez s porosty křovin, přerůstá stromy
souřadnice: 49°31'43.86"N, 15°20'13.29"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12390650

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Záhoří u Humpolce; mez s keři, silně ruderalizované
souřadnice: 49°30'4.36"N, 15°20'7.48"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12383635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hněvkovice u Humpolce; mez s porosty křovin, přerůstá stromy
souřadnice: 49°31'43.68"N, 15°20'6.61"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-05
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12390656

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Humpolec; lesní plášť a podél cesty, nesouvisle, přerůstá stromy
souřadnice: 49°32'50.34"N, 15°22'33.62"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-07
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12532524

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Plačkov; chudé porosty listnáčů
souřadnice: 49°32'52.93"N, 15°23'45.37"E, ± 241m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12533076

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Humpolec; porosty listnáčů na mezích, cestičky, místy podsadba *Picea abies*, silně buřeň, *Impatiens parviflora*,
souřadnice: 49°32'36.34"N, 15°22'20.66"E, ± 209m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12533318

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rozkoš u Humpolce; dm *Quercus robur*,
souřadnice: 49°32'33.23"N, 15°23'0.01"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12533592

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rozkoš u Humpolce
souřadnice: 49°32'51.63"N, 15°23'34.59"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-08
nálezce: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1987 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12533839

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Orlík; Humpolec: zříceniny hradu Orlík na dominantním kopci 1,75 km V od kostela Sv. Mikuláše na náměstí ve městě
souřadnice: 49°32'40.84"N, 15°22'57.15"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009-08-15
nálezce: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12003427

6458d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /46/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6458/d - území obce Herálec.
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7978695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: rybník Velký Jankov, Humpolec
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'48.68"N, 15°26'22.19"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
nálezce: Miloslav Daněk
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmiy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7204120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: rybník Tvrzný, Herálec
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'56.73"N, 15°26'26.17"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
nálezce: Miloslav Daněk
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmiy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7205508

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: rybník U Dubu, Herálec
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'6.24"N, 15°26'36.89"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
nálezc: Miloslav Daněk
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmiy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7206580

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Předvítažníky, Herálec
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'11.22"N, 15°26'41.70"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
nálezc: Miloslav Daněk
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmiy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7210350

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boňkovský rybník, Boňkov
nejbližší obec: Herálec, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'23.23"N, 15°26'59.57"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
nálezc: Miloslav Daněk
pramen: Miloslav Daněk. Zpráva z biologického průzkumu provedeného na rybnících firmiy Kinský Žďár, a.s.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7206622

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skorkov u Herálce
souřadnice: 49°30'25.30"N, 15°27'42.80"E, ± 111m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-22
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1886 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12523061

6459a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. Svatý Kříž: podél silnice do Petrkova v úseku ca 0,4 km SZ až 1 km ZSZ od kostela v ve Svatém Kříži, 460 m n. m., 4. 7. 2005, M. Lepší & P. Lepší.
nejbližší obec: Svatý Kříž, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'11.00"N, 15°34'26.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-04
nálezc: M. Lepší, P. Lepší
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_207_L7.1
nejbližší obec: Hurtova Lhota, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'52.33"N, 15°31'25.64"E, ± 27m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232119_93_L7.1
nejbližší obec: Šmolovy u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'35.51"N, 15°34'17.11"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232118_176_L7.1
nejbližší obec: Kvasetice u Květinova, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'16.50"N, 15°30'52.81"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232119_33_L7.1
nejbližší obec: Havlíčkův Brod, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'48.62"N, 15°33'58.32"E, ± 41m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232119_64_L7.1
nejbližší obec: Poděbáby, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'47.18"N, 15°32'7.87"E, ± 31m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232119_70_L7.1
nejbližší obec: Petrkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'26.76"N, 15°33'20.56"E, ± 99m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: h0186_232119_84_L7.1
nejbližší obec: Šmolovy u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'8.84"N, 15°34'4.48"E, ± 59m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4373057

6459b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 309 Havlíčkův Brod, smíšený les a opuštěný lom na příkré stráni nad pravým břehem Šlapanky u Špitálského dvora, na JV okraji města, 420-450 m, 4. 7. 1997 L. Čech
souřadnice: 49°35'42.00"N, 15°36'2.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Světlé nad Sázavou (30. 6.-4. 7. 1997). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 42-88.
projekt: FLDOK
ID: 9631199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J od Bartoušova, LHC Žďár n. S., Mírovka
souřadnice: 49°33'56.00"N, 15°38'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-02
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5M3
ID: 139672

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: V od Mírovky, LHC Žďár n. S., Mírovka
souřadnice: 49°34'51.00"N, 15°37'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-18
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3N2
ID: 139649

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohled_3150075
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'58.16"N, 15°39'45.90"E, ± 162m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: h0186_232119_5_L3.1
nejbližší obec: Suchá u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'16.57"N, 15°35'22.31"E, ± 29m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-08
náleze: Filip Kolář
pramen: Filip Kolář. h0186: h0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4372834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0046_232120_12_X13
nejbližší obec: Mírovka, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.66"N, 15°37'29.06"E, ± 180m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Michal Slanina
pramen: Michal Slanina. j0046: j0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4373098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0015_232125_63_L7.1
nejbližší obec: Šlapanov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'7.06"N, 15°39'9.65"E, ± 89m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jan Špínar
pramen: Jan Špínar. j0015: j0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4374104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0015_232125_120_L7.1
nejbližší obec: Vysoká u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'27.14"N, 15°37'52.14"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09
náleze: Jan Špínar
pramen: Jan Špínar. j0015: j0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4374134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mírovka
souřadnice: 49°34'48.41"N, 15°37'56.60"E, ± 402m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13092071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bartoušov; linie lesa na svahu, smíšený
souřadnice: 49°34'42.05"N, 15°38'31.33"E, ± 228m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13092298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mírovka; svah mezi řekou a železnicí
souřadnice: 49°34'34.87"N, 15°37'47.84"E, ± 323m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13093289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mírovka
souřadnice: 49°34'45.72"N, 15°37'29.06"E, ± 180m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 13093408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Havlíčkova Brodu; vznik náletem, zarůstáním bývalých pastvin v minulosti
souřadnice: 49°34'9.79"N, 15°37'22.13"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-10
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13093454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Termesivy; výrazně eutrofizované
souřadnice: 49°35'22.95"N, 15°36'20.42"E, ± 107m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-19
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 13094034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havlíčkův Brod; smíšený les na svahu
souřadnice: 49°35'40.69"N, 15°36'4.41"E, ± 181m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-19
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13094173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Termesivy
souřadnice: 49°35'23.77"N, 15°36'27.04"E, ± 95m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-19
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13095900

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mírovka
souřadnice: 49°34'43.55"N, 15°36'33.55"E, ± 148m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 13094215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šlapanov; kyselé, chudé, divné, na skalkách
souřadnice: 49°33'1.02"N, 15°39'1.46"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-22
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 13093364

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká u Havlíčkova Brodu; stará úvozová cesta s mezí, dávno zarostlá dřevinami, výrazně eutrofní, kompost, ruderalizace, nelze mapovat ani jako K3-nesouvislé, dobré jako hnízdiště pro ptáky
souřadnice: 49°33'30.11"N, 15°37'43.77"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-01
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13095576

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Květnov; hojné zmlazení buku
souřadnice: 49°33'12.53"N, 15°35'32.46"E, ± 149m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-24
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12528971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká u Havlíčkova Brodu
souřadnice: 49°33'14.83"N, 15°36'20.10"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-24
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12527934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká u Havlíčkova Brodu
souřadnice: 49°33'28.71"N, 15°37'10.64"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-25
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12527485

6459c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 422. Usobí: prameniště potůčku 1500 m VJV obce J kóty Máselný kopec, olšina
nejbližší obec: Usobí, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'32.00"N, 15°30'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497111

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kopanina, LHC Světlá n.S., Květinov
souřadnice: 49°32'27.00"N, 15°30'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-06-03
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 133635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0059_232304_92_K3
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'12.74"N, 15°32'21.59"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386751

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0059_232304_79_K3
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'48.58"N, 15°33'17.21"E, ± 74m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386634

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0059_232304_89_K3
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'17.68"N, 15°32'45.85"E, ± 295m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386715

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0059_232304_93_K3
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'20.74"N, 15°32'26.95"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386763

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0059_232304_82_K3
nejbližší obec: Okrouhlička, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'59.09"N, 15°33'26.03"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0059: j0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4386650

6459d

lokality: Morava; Českomoravská vrchovina; Kamenná, kóta 463 m u silnice SSV obce
nejbližší obec: Kamenná, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'42.14"N, 15°39'38.32"E, ± 400m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08-22
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985919

původní jméno: Quercus robur
lokality: JZ od Šlapanova, LHC Přibyslav, Šlapanov
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°38'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-21
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5M3, 5K6
ID: 140750

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Dvory u Kamenné_6720007
nejbližší obec: Nové Dvory u Kamenné, okres Jihlava
souřadnice: 49°30'21.06"N, 15°39'14.98"E, ± 190m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-07
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0672. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5847709

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0060_232401_11_L4
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'40.87"N, 15°39'51.84"E, ± 20m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Špínar
pramen: Jan Špínar. j0060: j0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4400082

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0060_232304_601_L7.1
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'50.58"N, 15°35'37.54"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jan Špínar
pramen: Jan Špínar. j0060: j0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4387019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0060_232305_69_L7.1
nejbližší obec: Nové Dvory u Kamenné, okres Jihlava
souřadnice: 49°30'31.82"N, 15°39'25.45"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Jan Špinar
pramen: Jan Špinar. j0060: j0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4387143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0060_232401_6_L7.1
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°31'44.54"N, 15°39'44.71"E, ± 52m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jan Špinar
pramen: Jan Špinar. j0060: j0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4400074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0015_232125_194_L7.1
nejbližší obec: Květnov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'28.43"N, 15°36'14.76"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09
nálezc: Jan Špinar
pramen: Jan Špinar. j0015: j0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4374179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0015_232125_192_L5.4
nejbližší obec: Květnov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'35.45"N, 15°35'58.06"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09
nálezc: Jan Špinar
pramen: Jan Špinar. j0015: j0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4374173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0015_232125_203_L7.1
nejbližší obec: Smilov u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°32'16.30"N, 15°36'37.04"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-09
nálezc: Jan Špinar
pramen: Jan Špinar. j0015: j0015. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4374189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šlapanov; uměle vysazený cca 40-letý porost dubu, výrazně eutrofní, ruderalizace, v dlouhodobějším časovém horizontu
potenciál vývoje v biotop řady L
souřadnice: 49°32'50.26"N, 15°39'10.58"E, ± 170m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-22
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13096191

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štoky; Obtížně hodnotitelný lesní porost s dominancí *Quercus robur*.
souřadnice: 49°30'53.46"N, 15°35'37.98"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-11
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12520520

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenná u Jihlavy; Mez pod výsadbou smrku, nízká pokryvnost bylin, obnažený půdní povrch bez vegetace.
souřadnice: 49°30'28.61"N, 15°39'0.98"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12520036

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenná u Jihlavy; Nálet keřů na mezi.
souřadnice: 49°30'27.83"N, 15°39'3.88"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12520836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Dvory u Kamenné; Skalnatý JZ svah a plato nad ním, vzácné druhy (*Juniperus communis*-1ks na skále, *Antennaria dioica* - porost 0,5m čtv. asi 10m nad tratí) z roku 2002 se mi nepodařilo nalézt.
souřadnice: 49°30'31.97"N, 15°39'25.44"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12522020

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smilov u Štoků; Drobný lesík poblíž obce, polovina jeho rozlohy vykácena (již před delší dobou).
souřadnice: 49°32'9.59"N, 15°37'43.94"E, ± 43m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-13
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12519886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Květnov; místy dominuje *Conval.maj.*, *Vinc.minor*
souřadnice: 49°32'41.11"N, 15°35'59.39"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-25
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12527773

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká u Havlíčkova Brodu; část výsadba Pic.abi., více ruderalizováno, jižní část kvalitnější
souřadnice: 49°32'52.98"N, 15°36'7.70"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-25
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12528581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květnov; plošně malé, dominuje zde Pic.abi.
souřadnice: 49°32'28.46"N, 15°36'14.73"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-26
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12528136

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Smilov u Štoků; drobný segment na okraji lesa, v současnosti je zde vysazován smrk
souřadnice: 49°32'16.03"N, 15°36'37.35"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-26
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12528234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květnov; netypické
souřadnice: 49°32'24.32"N, 15°36'29.24"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-26
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová Martina (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1982 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12528483

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenná u Jihlavy; Žižkův kopec nad vesnicí, v centrální části altán, okolo něj patrný starý zarostlý příkop.
souřadnice: 49°30'31.31"N, 15°38'56.82"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-02
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12520720

6460a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /51/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/a - území Z od obce Přibyslav.
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'45.00"N, 15°43'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 435. Utín: les 400 m Z obce, hadec
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'12.00"N, 15°40'59.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
nálezce: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 444. Keřkov: strmé stráně na L břehu Sázavy nad železnič.mostem 1200 m ZSZ obce V exp., nezapojená doubrava
nejbližší obec: Keřkov, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'27.00"N, 15°42'39.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1974-07-14
nálezce: Vladimír Skalický; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Utín, les u SZ okraje obce
souřadnice: 49°35'53.00"N, 15°41'14.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1997-09-05
nálezce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borovina,LHC Přibyslav,Přibyslav
souřadnice: 49°33'40.00"N, 15°44'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-06-18
nálezce: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5S1
ID: 136719

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu_3150127
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'12.08"N, 15°41'2.47"E, ± 29m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezce: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395099

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Utín_3150177
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'26.66"N, 15°41'22.85"E, ± 81m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezce: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Simtany_3150235
nejbližší obec: Simtany, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'53.45"N, 15°40'20.14"E, ± 71m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Utín_3150183
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'52.98"N, 15°41'17.02"E, ± 47m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5396087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Utín_3150217
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'44.45"N, 15°41'7.15"E, ± 89m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5397071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Utín_3150132
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'17.63"N, 15°41'46.46"E, ± 35m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu_3150142
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'17.05"N, 15°41'10.50"E, ± 94m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu_3150173
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'23.57"N, 15°41'6.40"E, ± 36m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohled_3150185
nejbližší obec: Pohled, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'46.90"N, 15°39'59.51"E, ± 83m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5396157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přibyslav_3150085
nejbližší obec: Přibyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'18.66"N, 15°42'51.55"E, ± 76m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Jablonná_3150282
nejbližší obec: Dolní Jablonná, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°33'25.60"N, 15°44'13.27"E, ± 170m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5398403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrné Hory u Přibyslavi_3150152
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'29.98"N, 15°41'16.12"E, ± 117m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu_3150224
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'46.46"N, 15°40'37.13"E, ± 42m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-20
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5396775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrné Hory u Přibyslavi_3150233
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Přibyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'58.56"N, 15°41'15.58"E, ± 43m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038913

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbrné Hory u Příbyslavi_3150202
nejbližší obec: Stříbrné Hory u Příbyslavi, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'43.66"N, 15°41'49.96"E, ± 23m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-24
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5396681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příbyslav_3150094
nejbližší obec: Příbyslav, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'38.60"N, 15°43'4.91"E, ± 40m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-25
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5394453

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Utín_3150138
nejbližší obec: Utín, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'22.67"N, 15°42'26.82"E, ± 41m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-07-25
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5395265

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu_3150214
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Havlíčkova Brodu, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°35'43.84"N, 15°40'38.53"E, ± 38m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2007-09-20
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0315. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5396757

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžská; mez pod silnicí s náletem dřevin
souřadnice: 49°33'7.47"N, 15°39'55.64"E, ± 74m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-05-27
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0696 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 13095153

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příbyslav, meandry Sázavy při trati mezi železniční zast. u Hesova a Stříbrnými Horami
souřadnice: 49°35'5.26"N, 15°42'41.52"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
nálezc: Vladimír Faltys; Helena Nováková
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11205810

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Česká Jablonná, údolí potoka SV obce, kříž.kvadr.
souřadnice: 49°33'2.73"N, 15°44'45.98"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
náleze: Vladimír Faltys; Helena Nováková
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11205942

6460b

lokality: Čechy - Posázaví, před Ronovem nad Sázavou, vlevo silnice
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'9.55"N, 15°46'19.04"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1965-07-05
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955689

lokality: Pořežín (5 km Vod Příbyslavy) - u pravostranného přítoku Losenického potoka asi 800 m SV od obce
nejbližší obec: Pořežín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°35'0.39"N, 15°48'53.44"E, ± 300m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1995-06-08
náleze: M. Škarvadová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985417

lokality: Čechy - Posázaví, před Ronovem nad Sázavou, vlevo od silnice
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'13.22"N, 15°46'16.72"E, ± 1000m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1965-07-05
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986061

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /52/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/b - území obce Ronov nad Sázavou.
nejbližší obec: Ronov nad Sázavou, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°34'5.00"N, 15°46'22.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980395

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U hradu Ronova, LHC Příbyslav, Příbyslav
souřadnice: 49°34'13.00"N, 15°46'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-06-15
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5F1
ID: 136676

6460c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 36. Horní Věžnice: les nad Z břehem rybníka Kukle ca 1 km JV od obce, 465-490 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'36.00"N, 15°42'17.00"E
nadmořská výška: 465-490 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8415942

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 49. Polná: lesík nad V břehem Borského rybníka na Šlapance, 480 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°30'4.00"N, 15°42'37.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416108

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /53/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/c - území obce Věžnice.
nejbližší obec: Věžnice, okres Havlíčkův Brod
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrbov, 0,75 km Z od středu obce, u cesty vedoucí pod lomem
souřadnice: 49°30'19.00"N, 15°44'5.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2005-08-30
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1467052

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Věžnice, 1,0 km JV od mostu přes Šlapanku v Horních Věžnicích, u samoty u rybníka Kukle
souřadnice: 49°30'41.00"N, 15°42'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2004-07-01
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1465144

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Panský les, LHC Příbyslav, Příbyslav
souřadnice: 49°30'39.00"N, 15°42'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1964-10-07
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 136943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: JZ od Šachotína, LHC Příbyslav, Šlapanov
souřadnice: 49°32'2.00"N, 15°40'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1962-07-13
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5Q1
ID: 140697

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0060_232401_208_L7.1
nejbližší obec: Dolní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'43.88"N, 15°40'50.88"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jan Špínar
pramen: Jan Špínar. j0060: j0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4400060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0060_232401_29_L7.1
nejbližší obec: Horní Věžnice, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°30'44.32"N, 15°42'6.73"E, ± 82m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Špínar
pramen: Jan Špínar. j0060: j0060. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4400130

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Věžnice; Kamenitý svah nad silnicí s náletovými dřevinami.
souřadnice: 49°30'53.63"N, 15°41'5.19"E, ± 113m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X1
ID: 12519985

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Věžnice; Nesečená mez pod polem, místy ruderalizace. Ze stovek ks. *Saxifraga granulata* z roku 2002 jsem nenalezla žádný, pokryvnost keřů do 10%.
souřadnice: 49°30'45.97"N, 15°41'23.83"E, ± 49m
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12521019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Kamenné; Ruderalizovaná nesečená louka s náletem dřevin (10%), vliv drůbeže z vesnice.
souřadnice: 49°30'0.87"N, 15°40'30.24"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-12
náleze: Lenka Šafářová
pramen: Šafářová Lenka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1881 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12521911

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Věžnice, při silnici a okraj lesa Z od rybníku Bor JV obce
souřadnice: 49°30'1.86"N, 15°42'1.28"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-10-13
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1988): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11212846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Věžnice, okolí rybníka Bor JV obce
souřadnice: 49°30'1.07"N, 15°42'38.32"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-10-29
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1987): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11213056

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Česká Jablonná, údolí potoka SV obce, kříž.kvadr.
souřadnice: 49°32'56.01"N, 15°44'51.77"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
náleze: Vladimír Faltys; Helena Nováková
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11205331

6460d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /54/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6460/d - území obce Nížkov.
nejbližší obec: Nížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'55.00"N, 15°48'29.00"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7980932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olešenka, Z okraj obce
souřadnice: 49°32'56.57"N, 15°45'48.09"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11200924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olešenka, při silnici mezi Českou Jablonnou a Olešenkou
souřadnice: 49°32'50.56"N, 15°45'23.54"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1986-07-06
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Vladimír Faltys RNDr. (1986): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11213530

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Česká Jablonná, údolí potoka SV obce
souřadnice: 49°32'50.11"N, 15°44'54.31"E
fytochorion: 66. Hornosázavská pahorkatina
datum: 1985-05-02
náleze: Vladimír Faltys; Helena Nováková
pramen: Vladimír Faltys RNDr., Helena Nováková RNDr. (1985): Inventarizace
projekt: NDOP
ID: 11205586

6461a

lokalita: distr. Žďár nad Sázavou, Hamry nad Sázavou (Najdek): Rozštípená skála 1 km Z obce
nejbližší obec: Hamry nad Sázavou, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'3.66"N, 15°52'48.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-24
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985451

lokalita: distr. Žďár nad Sázavou, Velká Losenice: Samotín, 3 km VJV obce
nejbližší obec: Velká Losenice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'26.14"N, 15°52'1.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2000-06-10
náleze: L. Veselá
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985452

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sázava (Žďár nad Sázavou), 620 m S od kostela
souřadnice: 49°33'42.10"N, 15°51'25.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1294744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Peperek
nejbližší obec: Račín u Polničky, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°34'39.52"N, 15°51'55.70"E
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: 2007
náleze: Ivan Novotný; Svatava Kubešová; Karel Sutorý
pramen: Svatava Kubešová, Ivan Novotný, Karel Sutorý. Inventarizační průzkum cévnatých rostlin a mechorostů PR Olšina Sklené, PR Řeka, PR Štíří důl, PP Peperek, PP Rozštípená skála, PP Tisůvka, PP Brožova skála, Světka, Hudecká skála. Botanické oddělení, Moravské zemské muzeum, Brno, 2007.
projekt: NDOP
ID: 7231396

6461d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žďár n. Sáz. (6461a): dřevinné porosty hráze rybníka Peršlák, 4 km J od města
nejbližší obec: Město Žďár, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°31'20.78"N, 15°56'25.34"E, ± 70m
fytochorion: 91. Žďárské vrchy
datum: s. d.
pramen: FAS1/13
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: zdroj: Růžička I (2001): inventarizace současného stavu vegetace a flóry vybraných rybníků okresu Žďár nad Sázavou. - ms. [Projekt VaV 640/8/00 "Management rybníkářského hospodaření šetrného k přírodě: depon. in: AOPK ČR, Praha a u autora] fide FAS.; doplňky k FKS 1, ed. 2
ID: 9940507

6462b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádky u České Lípy_3490047
nejbližší obec: Zahrádky u České Lípy, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 50°37'46.13"N, 14°34'7.50"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-15
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Rejzek T. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0349. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5465178

6463d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kopaniny
nejbližší obec: Bratrušín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°30'37.40"N, 16°17'23.14"E, ± 1391m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6438238

6464c

lokalita: Vír: připravovaná PR Hrabčcí stolek, svahy nad Svratkou ca 1,8 km VJV od kaple v obci
nejbližší obec: Bolesín, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°32'53.79"N, 16°20'43.65"E, ± 250m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2020
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ekrťová E. & Pokorný J. (2020): Plán péče na období 2021-2036 pro připravovanou přírodní rezervaci Hrabčcí stolek. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 14013582

6464d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cukl a Rozsečské rašeliniště
nejbližší obec: Rozseč nad Kunštátem, okres Blansko
souřadnice: 49°31'12.60"N, 16°27'2.86"E, ± 497m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-01
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Cukl a Rozsečské rašel. - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6426726

6465a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0213_241218_167_L3.1
nejbližší obec: Vlkov u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°34'58.98"N, 16°31'44.08"E, ± 69m
fytochorion: 63e. Poličsko
datum: 2003
nálezcce: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0213: b0213. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4523318

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Nad kapličkou
nejbližší obec: Vranová u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°33'38.67"N, 16°31'10.09"E, ± 141m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
nálezcce: Filip Lysák
pramen: Lysák Filip. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623351 Nad kapličkou. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6862273

6465b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0246_241219_58_L7.1
nejbližší obec: Třebětín u Letovic, okres Blansko
souřadnice: 49°34'31.12"N, 16°35'12.12"E, ± 242m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
nálezcce: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0246: b0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4523532

6465d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svitávka - Lada nad Dolním Semíčkem
nejbližší obec: Svitávka, okres Blansko
souřadnice: 49°31'3.60"N, 16°36'12.80"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2006-08-15
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2006 - botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 7303448

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bačov
nejbližší obec: Bačov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'38.56"N, 16°38'10.22"E, ± 189m
fytochorion: 63k. Moravskotřebovské vrchy
datum: 2004-05-20
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Bačov - soupis nalezených druhů rostlin.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6357510

6466a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0256_242121_1_L7.1
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°33'24.52"N, 16°43'38.64"E, ± 123m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2001
nálezc: Jakub Houška
pramen: Jakub Houška. b0256: b0256. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 15.08.2004
ID: 4550332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0256_242121_65_X13
nejbližší obec: Vanovice, okres Blansko
souřadnice: 49°34'14.38"N, 16°41'6.65"E, ± 109m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2001
nálezc: Jakub Houška
pramen: Jakub Houška. b0256: b0256. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 15.08.2004
ID: 4550404

6466b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 2. Skřípov - PP Skřípovský mokřad - rašelinná mokřad a jezírka na SV okraji obce, CHÚ zahrnuje i menší podmáčený les.
nejbližší obec: Skřípov, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'20.00"N, 16°49'40.00"E
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2000
nálezc: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Dražanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8087599

6466c

lokalita: Dražanská vrchovina, Blansko, Šebetov, údolí Pilského potoka, 1,5 km východně od obce
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'60.00"N, 16°41'60.00"E
nadmořská výška: 190-550 m
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 1997-07-31
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /119/ Šebetov: u cesty na hřebeni Mojetína
nejbližší obec: Šebetov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'47.00"N, 16°43'2.00"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Dražanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.82
ID: 7884661

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Knínice u Boskovic - Kraváčkův žleb
nejbližší obec: Knínice u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°32'14.42"N, 16°42'52.35"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2008
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2008 - botanika. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7303692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šebetov; Dobře vyvinutý porost dřevin s dominující olší a jasanem podél kvalitního meandrujícího koryta říčky Bělá v PP Horní Bělá. Podrost mírně eutrofizovaný, místy s dominancí *Carex brizoides*.
souřadnice: 49°32'10.80"N, 16°43'51.37"E, ± 649m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-06-07
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: staré statné stromy; L2.2
ID: 11902076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Štěpánov; Rozsáhlejší zalesněný komplex v nivě říčky Bělé. Místy s převahou olší, místy s jasanem a smrkem. Bylinné patro různě vyvinuté, ale vesměs poměrně druhově pestré.
souřadnice: 49°32'35.07"N, 16°44'48.03"E, ± 495m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-07-05
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11904320

6466d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /252/ Pavlov: na vrchovišti u Pavlova, u "Suchého lesa"
nejbližší obec: Pavlov, okres Blansko
souřadnice: 49°31'46.00"N, 16°48'16.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1972): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - II. Část speciální. - Preslia 44: 67-87.
projekt: FLDOK
poznámka: str.82
ID: 7885167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Výsledky botanického výzkumu prováděného v letech 1950 až 1954 v malé oblasti u obcí Kořenec, Benešov-Pavlov, Suchý, Buková, Protivanov (se samotou Skelná Huť), Okrouhlá (samota Melkov) a Horní Štěpánov (s osadami Pohora a Nové Sady)
nejbližší obec: Kořenec u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'21.00"N, 16°47'39.00"E
nadmořská výška: 500-700 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: s. d.
pramen: Řehořek V. (1971): Příspěvek ke květeně Drahanské vrchoviny. - I. Část všeobecná. - Preslia 43: 261-270.
projekt: FLDOK
ID: 7882234

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pavlovské mokřady
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'18.80"N, 16°47'35.60"E, ± 1077m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1988
nálezc: Jitka Popelková
pramen: Svobodová Jitka. IP CHPV Pavlovské mokřady u Benešova.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6563658

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pavlovské mokřady
nejbližší obec: Benešov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°31'18.80"N, 16°47'35.60"E, ± 1077m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1972
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Svobodová Jitka. IP CHPV Pavlovské mokřady u Benešova.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6431049

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kořenec; Liniová olšina s různou kvalitou podél říčky Bělá. V horní části ovlivněna skautským tábořištěm.
souřadnice: 49°32'41.47"N, 16°45'21.31"E, ± 663m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-07-05
nálezc: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1793 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11904268

6467b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ochoz, okres Prostějov, les a okraj lesa vjv. od obce (u chaty okres domu dětí a mládeže Olomouc)
nejbližší obec: Ochoz u Konice, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'52.48"N, 16°55'44.53"E, ± 350m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1983-08-25
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788028

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0098_242125_101_L7.1
nejbližší obec: Přemyslovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'38.56"N, 16°59'19.46"E, ± 96m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. m0098: m0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4550720

původní jméno: Quercus robur
lokality: Laškov
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'55.15"N, 16°58'53.27"E, ± 3002m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1997
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suťová lesní květena po pravé straně Šumice proti mlýnu Trňák u Laškov.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6577381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Laškov
nejbližší obec: Laškov, okres Prostějov
souřadnice: 49°34'55.15"N, 16°58'53.27"E, ± 3002m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1986
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Olšina u mlýna Trňák východně od Laškova.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6581391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sv. Antonínek u Krakovce
nejbližší obec: Krakovec na Moravě, okres Prostějov
souřadnice: 49°35'41.44"N, 16°59'7.43"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Sv. Antonínek u Krakovce. 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.06.1974 - 02.06.1996
ID: 7231898

6467c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 11. Lipová - PR Lipovské upolínové louky - mokřadní louky v nivě zalesněného údolí pramenné části Okluky.
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'56.00"N, 16°50'7.00"E
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2000
náleze: P. Albrecht
pramen: Albrecht P. (2000): Příspěvek ke květeně nejvyšších částí Drahanské vrchoviny se zaměřením na mokřady. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 55-82.
projekt: FLDOK
ID: 8088392

6467d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Drahanské vrchoviny. Prostějov, Ptenický Dvůrek - Ptení. Louky, svahy, úvozy, potoky, okraje lesů V od Ptenického polesí.
datum: 1975-08
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639027

6468a

lokalita: Distr. Prostějov, obec Laškov, 5 km JZ od Náměště na Hané, výslunná stráž v Terezkém údolí, 1 km V od obce
nejbližší obec: Laškov, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'14.43"N, 17°1'13.55"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1979-05-27
náleze: M. Dosedělová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Koblížek J. - Est!
ID: 13985441

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Luděřov, lesní lem podél zelené turistické trasy mezi Hradeckým Dvorkem a Keltskou svatyní, asi 0,7 km SZ – 1,0 km ZSZ od tvrze v obci
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'54.00"N, 17°2'15.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 360-375 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2015-07-16
nálezcce: Jan Prančl
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13477483

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Olomouc, Drahanovice, Kníničky, obec, loučky na kulm. skalkách, okraje lesů, plevele, podmáčené loučky.
datum: 1978-09-24
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639621

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Čechy p. Kos.-Lhota p. Kos. - Drahanovice - : lesy a louky v S části komplexu Kosíře mezi obcemi.
datum: 1970
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639523

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Drahanské vrchoviny. Laškov-Náměšť n. H. - Ludeřov. Terezké údolí, lesy a lesní cesty, louky, dubina "Rniz" proti Laškovu.
datum: 1968
nálezcce: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639398

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Náměšť na Hané, okres Olomouc, les nad „Terezkým údolím“ (na pravém břehu potoka „Šumice“), cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'33.44"N, 17°2'13.97"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1980-06-05
nálezcce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13711261

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Náměšť na Hané, okr. Olomouc, les nad „Terezkým údolím“ (na pravém břehu potoka „Šumice“), cca 300 m n.m.
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'33.90"N, 17°2'12.92"E, ± 1500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1980-06-05
nálezcce: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13790208

původní jméno: Quercus robur
lokality: Náměšť na Hané, okr. Olomouc, „Na Hradě“ - lesní lem a smíšený les
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'55.89"N, 17°3'32.56"E, ± 450m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994-05-23
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13883800

původní jméno: Quercus robur
lokality: Náměšť na Hané, okr. Olomouc, louka a okraj lesa „Na hradě“
nejbližší obec: Náměšť na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'52.61"N, 17°3'33.48"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1993-05-27
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13883801

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drahanovice_2190208
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'13.48"N, 17°4'39.18"E, ± 137m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-21
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5271462

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drahanovice_2190013
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'22.12"N, 17°4'8.11"E, ± 112m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269646

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drahanovice_2190012
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'25.97"N, 17°4'0.88"E, ± 22m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269621

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drahanovice_2190209
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'14.77"N, 17°4'25.36"E, ± 113m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5271473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahanovice_2190213
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'21.11"N, 17°3'58.32"E, ± 98m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-20
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5271551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahanovice_2190208
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'13.48"N, 17°4'39.18"E, ± 137m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-21
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5271448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0166_242217_8_L3.1
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'23.63"N, 17°4'8.98"E, ± 157m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4553192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0166_242217_9_L3.1
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'25.72"N, 17°4'1.63"E, ± 36m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4553196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0166_242217_4_L3.1
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'17.62"N, 17°4'37.70"E, ± 97m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Lenka Ondráková. m0166: m0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4552588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_242222_831_L3.1
nejbližší obec: Drahanovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'12.29"N, 17°4'40.62"E, ± 162m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lenka Ondráková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4553358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luděřov
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'46.61"N, 17°2'39.43"E, ± 1978m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2000
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Silniční úvoz a hájek za Luděřovem k Pěnčínu.. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6577369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechy pod Kosířem
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'5.64"N, 17°1'36.65"E, ± 3105m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6519518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechy pod Kosířem
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°33'5.64"N, 17°1'36.65"E, ± 3105m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6436175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luděřov
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'46.61"N, 17°2'39.43"E, ± 1978m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1987
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvozy jihozápadně od Kníniček.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6580172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luděřov
nejbližší obec: Luděřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'46.61"N, 17°2'39.43"E, ± 1978m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1986-05-18
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolíčko s potůčkem jižně proti Kníničkám.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6547016

6468b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatinice, travnaté sady, akátiny a zbytky doubrav v údolí potoka Slatinka od Z okraje obce do vzdálenosti 500 m ZJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'36.40"N, 17°5'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250-285 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2015-07-16
náleze: Vít Grulich
pramen: not.
projekt: FK ČBS
ID: 13481201

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté porosty s křovinami na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí 1km JZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468b)
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°5'25.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8064092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. Slatinice: travnaté a křovinaté porosty na vrchu Malý Kosíř (316m) a polní meze v blízkém okolí asi 1km JZ od obce.
nejbližší obec: Slatinice, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'27.00"N, 17°5'29.00"E
nadmořská výška: 280-316 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
poznámka: i lit.údaj Deyl 1988
ID: 8086658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatinky
souřadnice: 49°33'6.60"N, 17°5'10.10"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-06-14
náleze: Michal Krátký
projekt: ČNFD
ID: 1192291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Příhon - kulmská skalka mezi Slatinicemi a Slatinkami (úbočí Mal. Kosíře 316 m n m.)
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8639745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Příhon - květnaté a keřnaté návrší mezi Slatinicemi a Slatinkami.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6583203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1997
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Parkový háj nad lázněmi ve Slatinicích.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6577245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1996-09-03
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suchá stráňka na svahu k Slatince nad Slatinicemi.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6559730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992-06-10
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Slatinky západně od Slatinic.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6564462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatinice na Hané
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'57.47"N, 17°5'24.68"E, ± 2529m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6463751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malý Kosíř
nejbližší obec: Slatinice na Hané, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'18.28"N, 17°5'30.47"E, ± 298m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6411753

6468c

lokalita: Čechy pod Košířem, zámecký park
nejbližší obec: Čechy pod Košířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'55.20"N, 17°2'17.07"E, ± 150m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1969-11-06
nálezc: Příbyl
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. Pectinata
ID: 13955688

lokality: Morava, Čechy pod Kosířem, park
nejbližší obec: Čechy pod Kosířem, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'55.20"N, 17°2'17.07"E, ± 150m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1961-09-07
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. Pectinata
ID: 13955704

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 17. Stařechovice: smíšené lesy a doubrava na JZ svazích asi 0,9km SSV od obce.
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'16.00"N, 17°3'31.00"E
nadmořská výška: 300-370 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
poznámka: pouze lit. údaj Chytil 1991
ID: 8087269

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Stařechovice: travnaté terasy s křovinami nad a mezi zahradami na J orient. svazích 1,8km V od obce, ("Kosířské vinohrady"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 6468c)
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'42.00"E
nadmořská výška: 270-310 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063034

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 4.1. Stařechovice: řídké doubravy a křovinaté strážky na J orient. sklonech v okolí lomu 1km VSV od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved. čtver. 6468c)
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°4'7.00"E
nadmořská výška: 280-340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8063364

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 4. Stařechovice: světlé doubravy a křovinaté strážky na J orient. sklonech v okolí lomu asi 1km VSV od obce.
nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'2.00"N, 17°4'4.00"E
nadmořská výška: 280-340 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.
projekt: FLDOK
poznámka: i lit. údaj Chytil 1991
ID: 8085980

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 15. Služín: křovinatá stráž protáhlého tvaru se S sklonem 1,0- 1,5km ZJZ od obce, ("Brus"), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)

nejbližší obec: Služín, okres Prostějov

souřadnice: 49°32'27.00"N, 17°0'56.00"E

nadmořská výška: 260-280 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8064639

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 19. Lutotín: světlé doubravy na J orient. svazích v údolí Romže, 1,5 - 2,0 km ZSZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6468c)

nejbližší obec: Lutotín, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'23.00"N, 17°0'50.00"E

nadmořská výška: 280-320 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8065069

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 2. Stařechovice: travnaté terasy s křovinami nad a mezi zahradkami na J orient.svazích asi 1,8km V od obce (v dřívější lit.označeno jako Kosířské vinohrady)

nejbližší obec: Stařechovice, okres Prostějov

souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°4'38.00"E

nadmořská výška: 270-310 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. (1998): Květena oblasti Velkého Kosíře na Prostějovsku. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 67-94.

projekt: FLDOK

ID: 8085680

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stařechovice, asi 1,1 km S od kostela, PR Andělova zmla, les nad cestou

souřadnice: 49°32'32.50"N, 17°3'9.20"E, ± 100m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 2009-09-09

nálezce: J. Roleček

pramen: Roleček J. (2009): Velký Kosíř u Prostějova - významný mezník v rozšíření teplomilných doubrav na Moravě. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska, Prostějov, 10-11: 27-34.

projekt: ČNFD

ID: 1284568

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Velký Kosíř, JZ stráž nad cestou do Čech pod Kosířem

souřadnice: 49°32'49.00"N, 17°2'44.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1990-07-26

nálezce: L. Hantáková

pramen: Hantáková L. (1991): Semixerotermní nelesní společenstva Hané. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2134594

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Kosíř, JZ stráň nad cestou do Čech pod Kosířem
souřadnice: 49°32'48.00"N, 17°2'44.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1990-07-26
náleze: L. Hantáková
pramen: Hantáková L. (1991): Semixerotermní nelesní společenstva Hané. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2134620

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatinky, okr. Olomouc, listnatý les na svahu „Kosíře“
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'48.90"N, 17°3'50.54"E, ± 1500m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2002-09-22
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: Fas 31/17
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13880214

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čechy pod Kosířem_2190085
souřadnice: 49°32'56.00"N, 17°2'51.79"E, ± 975m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2007-08-22
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5269951

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'0.77"N, 17°4'4.10"E, ± 90m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6483161

původní jméno: Quercus robur
lokality: Služín
nejbližší obec: Služín, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'22.84"N, 17°1'48.83"E, ± 1791m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6417884

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'35.57"N, 17°0'32.99"E, ± 287m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6371330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kosířské vinohrady
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'45.60"N, 17°4'47.85"E, ± 377m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6349349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec na Hané
nejbližší obec: Kostelec na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°30'48.32"N, 17°2'35.05"E, ± 4591m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6355590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brus I
nejbližší obec: Služín, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'23.28"N, 17°1'33.43"E, ± 313m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1992
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6460306

6468d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čelechovice na Hané_2190231
nejbližší obec: Čelechovice na Hané, okres Prostějov
souřadnice: 49°31'40.62"N, 17°5'4.88"E, ± 67m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-08-24
nálezc: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0219. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5271903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatinky
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'45.75"N, 17°5'13.86"E, ± 2657m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2001
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz s výchozem skalního podloží nad SZ koncem obce Slatinky.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6581994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Vápenice 1243
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'24.25"N, 17°5'30.47"E, ± 312m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1994
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Suché louky na vápenci a spraši na Velkém Kosíři J od Slatinek.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6583473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatinky
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'45.75"N, 17°5'13.86"E, ± 2657m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1989
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Dlouhý úvoz severozápadně od Slatinek.. 1989.
projekt: NDOP
ID: 6580933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatinky
nejbližší obec: Slatinky, okres Prostějov
souřadnice: 49°32'45.75"N, 17°5'13.86"E, ± 2657m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1984-06-03
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Deštného potoka u Slatinek - lokalita Potentilla sterilis.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6348346

6469a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olomouc, městská část Nová Ulice, remíz náletových dřevin při Z okraji města, asi 2,6 km ZJZ (242°) od kostela Neposkrvněného početí Panny Marie v centru města
nejbližší obec: Neředín, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'7.42"N, 17°13'4.73"E, ± 10m
nadmořská výška: 253 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2015-11-28
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10148458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dílčí plocha 6. Přehled taxonů cévnatých rostlin zjištěných na území NPP Na Skále, zaznamenaný novým průzkumem, (řazení dle dílčích ploch 1-6).
nejbližší obec: Hněvotín, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'24.00"N, 17°10'15.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-06-20
pramen: Duchoslav M. (2006): Flóra a vegetace Národní přírodní památky Na Skále u Hněvotína (střední Morava). - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 9: 71-86.
projekt: FLDOK
ID: 8092122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Slavonín - Kyselov - Nemilany, úvozy a sprašové svahy Z od obcí.
souřadnice: 49°33'47.10"N, 17°13'56.20"E, ± 2500m
datum: 1974
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8641171

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nemilany - bývalá pískovna
nejbližší obec: Nemilany, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'28.58"N, 17°14'27.27"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-22
náleze: Martina Fialová
pramen: Fialová M., Bussinow M., Matysioková B. BIKEPARK Olomouc. Biologické hodnocení. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7793196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Na skále 645
nejbližší obec: Žerůvky, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'19.43"N, 17°10'38.06"E, ± 211m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005
náleze: Martin Duchoslav
pramen: Duchoslav M. Invent. průzkum NPP Na skále. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6690256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvotín; Výsadba listnatých dřevin ("pestrý" porost), domin. jasan a mléč, nepůvodní dřeviny ve stromovém i keřovém patře; bylinné patro druhově chudé s nitrofilními druhy a zmlazujícími dřevinami. Vzácně na cestě mezi segm. 6 a 1 *Carex mic*
souřadnice: 49°33'18.93"N, 17°10'31.21"E, ± 232m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-08-29
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1772 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11776541

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvotín; Výsadba jasanu, klenu a lípy, přimíšeny další listnaté dřeviny, bylinné patro chudé. *Verbascum phoeniceum*, která dříve vzácně rostla na J okraji porostu, nebyla při aktualizaci potvrzena.
souřadnice: 49°33'22.27"N, 17°10'37.95"E, ± 115m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2011-08-29
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1772 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11776671

6469b

lokalita: Olomouc. Před mostkem přes Moravu na cestě do Nového Světa
nejbližší obec: Olomouc, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'53.85"N, 17°15'44.72"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1904-08-03
náleze: F. Čoka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985432

6469d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Grygov, dřeviny na levém břehu náhonu Morávka, asi 2,6 km ZZJ (252°) od kaple sv. Jana Nepomuckého v centru obce
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'48.91"N, 17°16'36.45"E, ± 5m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-12-10
nálezce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154921

lokalita: Olomouc: Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'46.49"N, 17°17'46.20"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-09-19
nálezce: F. Weber
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Charváty: odstavené rameno Moravy a přilehlá louka asi 0,9 km VSV od kostela v obci
nejbližší obec: Charváty, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'15.23"N, 17°15'56.75"E, ± 90m
nadmořská výška: 206 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-19
nálezce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2014) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13329364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /5/ Hornomoravský úval (21b/6469b) Grygov: J, les Království, Podhura.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'21.00"N, 17°17'59.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1999-04
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302156

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.6. Grygov (6469d): les Království, S od lesní cesty 0,3km JZ od železnič.trati.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'10.00"N, 17°18'33.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-04-28
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318787

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Grygov, 1,7 km JV od grygovského nádraží (150 m od trati Olomouc-Přerov)

souřadnice: 49°31'9.00"N, 17°18'51.00"E

nadmořská výška: 204 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1995-06-23

nálezce: G. Večerková

pramen: Večerková G. (1996): Analýza populační struktury vybraných druhů bylinného patra v lužním lese. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2074940

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Grygov, 1,3 km JV od grygovského nádraží (200 m od trati Olomouc-Přerov)

souřadnice: 49°31'26.00"N, 17°18'60.00"E

nadmořská výška: 204 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1995-07-13

nálezce: G. Večerková

pramen: Večerková G. (1996): Analýza populační struktury vybraných druhů bylinného patra v lužním lese. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2075033

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Grygov, 1,3 km JV od grygovského nádraží (200 m od trati Olomouc-Přerov)

souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°18'60.00"E

nadmořská výška: 204 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1995-07-24

nálezce: G. Večerková

pramen: Večerková G. (1996): Analýza populační struktury vybraných druhů bylinného patra v lužním lese. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2075076

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Grygov, 1,7 km JV od grygovského nádraží (150 m od trati Olomouc-Přerov)

souřadnice: 49°31'15.00"N, 17°19'5.00"E

nadmořská výška: 204 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1995-07-27

nálezce: G. Večerková

pramen: Večerková G. (1996): Analýza populační struktury vybraných druhů bylinného patra v lužním lese. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]

projekt: ČNFD

ID: 2074991

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Grygov (Olomoucko), 2,3 km J od kostela. S od lesní cesty, 0,3 km JZ od žel. trati. Les Království.

souřadnice: 49°31'3.00"N, 17°18'30.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 205 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1987-04-28

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.

projekt: ČNFD

ID: 1166475

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov, grygovský les
souřadnice: 49°30'45.00"N, 17°17'44.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1939-07-14
náleze: J. Klika
pramen: Svoboda P. (1940): Naše lípy. - Krása Našeho Domova, Praha, 32: 164-171 et 190-198.
projekt: ČNFD
ID: 1221862

původní jméno: Quercus robur L.
lokality: les Království, 2 km J od Grygova
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'46.57"N, 17°17'49.28"E, ± 1500m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185963

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov, okres Olomouc, „Grygovské kopce“ – les „Chrást“, cca 230 m n.m.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'24.97"N, 17°19'4.85"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-05-08
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683913

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov, okres Olomouc, lužní les „Království“, 207 m n.m.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'43.00"N, 17°17'51.19"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-05-08
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13710043

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov, okr. Olomouc, Lužní les „Království“, 207 m n.m.
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'43.04"N, 17°17'42.16"E, ± 1700m
nadmořská výška: 207 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1987-05-08
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788666

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov, okr. Olomouc, „Grygovské kopce“ – les „Chrást“, cca 230 m n.m.
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'43.30"N, 17°19'36.71"E, ± 350m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1987-05-08
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov, okr. Olomouc, listnatý les „Království“
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'45.02"N, 17°17'42.64"E, ± 1700m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1991-05-24
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Lesy města Olomouce, 615 C 7
souřadnice: 49°31'20.00"N, 17°19'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002-10-07
náleze: J. Peřina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 933341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Grygov, 3 a
souřadnice: 49°31'20.00"N, 17°17'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Grygov, 1 b
souřadnice: 49°31'27.00"N, 17°18'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1967-07-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Grygov, 5 a
souřadnice: 49°31'15.00"N, 17°18'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Grygov, 6 b
souřadnice: 49°30'49.00"N, 17°18'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931812

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Grygov, 7 c
souřadnice: 49°30'44.00"N, 17°17'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931662

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Grygov, 9 d
souřadnice: 49°30'53.00"N, 17°18'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931914

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Grygov, 8 a
souřadnice: 49°30'47.00"N, 17°17'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-13
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931689

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov_6470057
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'8.03"N, 17°17'30.12"E, ± 62m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819217

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov_6470079
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'15.23"N, 17°17'41.06"E, ± 193m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819329

původní jméno: Quercus robur
lokality: Grygov_6470208
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'58.21"N, 17°17'33.54"E, ± 159m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470217
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'57.67"N, 17°17'27.38"E, ± 75m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470273
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'14.27"N, 17°17'8.02"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470426
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'21.89"N, 17°18'35.50"E, ± 70m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470454
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.75"N, 17°17'16.98"E, ± 59m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470259
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'17.58"N, 17°18'19.73"E, ± 41m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470284
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'22.37"N, 17°18'11.41"E, ± 164m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470403
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'17.15"N, 17°18'34.56"E, ± 86m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470230
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'9.73"N, 17°17'45.96"E, ± 55m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470240
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'10.09"N, 17°18'13.72"E, ± 109m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470249
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'15.02"N, 17°18'13.21"E, ± 85m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470255
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'13.04"N, 17°17'38.29"E, ± 62m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470269
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'17.15"N, 17°18'11.45"E, ± 107m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470281
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'23.16"N, 17°17'57.62"E, ± 91m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470411
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'19.13"N, 17°17'52.51"E, ± 174m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470116
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'35.50"N, 17°18'43.24"E, ± 83m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470144
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'43.52"N, 17°18'50.04"E, ± 92m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470205
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'47.23"N, 17°18'22.97"E, ± 270m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470423
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'21.42"N, 17°18'29.20"E, ± 56m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470161
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'45.86"N, 17°18'14.00"E, ± 119m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470234
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'5.52"N, 17°16'56.89"E, ± 99m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470243
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'8.62"N, 17°17'15.18"E, ± 95m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470453
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.93"N, 17°17'21.26"E, ± 42m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470455
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.06"N, 17°17'11.72"E, ± 52m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470150
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.48"N, 17°17'12.84"E, ± 115m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470207
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'56.20"N, 17°16'38.24"E, ± 111m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470226
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'1.38"N, 17°17'1.07"E, ± 80m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470238
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.03"N, 17°16'28.02"E, ± 121m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470260
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'11.68"N, 17°16'52.64"E, ± 42m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470131
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'34.02"N, 17°17'15.97"E, ± 134m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470192
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'51.19"N, 17°17'1.00"E, ± 134m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470206
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'59.40"N, 17°17'25.76"E, ± 38m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470169
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'50.04"N, 17°18'45.68"E, ± 86m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470427
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'38.59"N, 17°18'36.61"E, ± 291m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470113
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'29.56"N, 17°18'6.05"E, ± 116m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470142
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'34.63"N, 17°17'59.64"E, ± 235m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470225
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.39"N, 17°17'56.44"E, ± 255m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470216
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.50"N, 17°17'13.67"E, ± 70m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470267
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'8.00"N, 17°17'10.21"E, ± 156m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470272
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'13.91"N, 17°17'22.24"E, ± 68m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470274
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'16.21"N, 17°17'15.90"E, ± 61m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470312
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'6.56"N, 17°17'17.66"E, ± 87m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470096
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'23.40"N, 17°17'22.78"E, ± 64m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470110
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'27.65"N, 17°17'20.58"E, ± 95m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470163
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'46.15"N, 17°17'35.63"E, ± 87m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470170
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'46.98"N, 17°17'41.68"E, ± 107m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470188
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'43.63"N, 17°16'45.08"E, ± 266m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470367
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'1.30"N, 17°17'34.40"E, ± 54m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470078
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'19.26"N, 17°17'33.04"E, ± 65m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Charváty_6470012
nejbližší obec: Charváty, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'22.46"N, 17°15'46.73"E, ± 138m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-09-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5818988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470059
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'9.04"N, 17°17'43.40"E, ± 124m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470479
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'47.52"N, 17°17'1.21"E, ± 198m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470057
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'8.03"N, 17°17'30.12"E, ± 62m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470068
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'13.39"N, 17°17'22.31"E, ± 68m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470089
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'20.81"N, 17°17'22.56"E, ± 61m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470130
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'27.94"N, 17°17'11.98"E, ± 177m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470490
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'22.93"N, 17°17'18.35"E, ± 49m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470053
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'8.68"N, 17°17'58.49"E, ± 95m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470069
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'16.52"N, 17°18'2.84"E, ± 44m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470093
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'22.82"N, 17°18'9.94"E, ± 184m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470147
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'31.82"N, 17°17'39.34"E, ± 255m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470149
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.56"N, 17°17'46.39"E, ± 98m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470370
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'10.94"N, 17°18'9.36"E, ± 171m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470379
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'4.97"N, 17°17'43.62"E, ± 175m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470509
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'16.78"N, 17°18'17.78"E, ± 146m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470507
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'16.96"N, 17°17'53.27"E, ± 136m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470374
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'2.84"N, 17°17'58.88"E, ± 116m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470151
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'42.59"N, 17°17'48.41"E, ± 45m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470148
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'35.03"N, 17°17'44.05"E, ± 131m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470114
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'28.44"N, 17°17'50.93"E, ± 105m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470073
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'20.23"N, 17°18'24.44"E, ± 34m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-29
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470492
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'14.40"N, 17°17'24.29"E, ± 51m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470382
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'9.90"N, 17°17'12.91"E, ± 175m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470186
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'27.29"N, 17°16'58.12"E, ± 284m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470193
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'49.61"N, 17°17'7.58"E, ± 155m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470237
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'6.06"N, 17°16'32.92"E, ± 89m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470463
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'3.83"N, 17°17'1.72"E, ± 67m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470311
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'4.19"N, 17°17'26.84"E, ± 127m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470245
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'8.87"N, 17°16'53.58"E, ± 83m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470184
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'53.21"N, 17°18'11.05"E, ± 146m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470168
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'47.38"N, 17°18'51.05"E, ± 131m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470109
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'27.25"N, 17°17'16.04"E, ± 70m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470081
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'18.65"N, 17°17'11.47"E, ± 50m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470482
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'37.30"N, 17°16'53.29"E, ± 64m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470476
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'40.75"N, 17°17'28.36"E, ± 212m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470215
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'1.52"N, 17°16'36.37"E, ± 62m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470197
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'56.02"N, 17°17'10.00"E, ± 44m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470317
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'4.19"N, 17°16'47.71"E, ± 134m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470233
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'9.12"N, 17°17'30.73"E, ± 85m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5821278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470435
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'50.76"N, 17°17'55.72"E, ± 186m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470135
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'40.03"N, 17°18'16.20"E, ± 64m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5819990

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Grygov_6470309
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'2.10"N, 17°18'34.42"E, ± 204m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822234

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Grygov_6470185
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'57.31"N, 17°18'16.02"E, ± 32m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5820592

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Království
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.28"N, 17°17'45.95"E, ± 1776m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2006
náleze: Michal Krátký
pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický IP PR Království. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6714998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP U strejčkova lomu
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'24.88"N, 17°19'31.59"E, ± 136m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Č. Botanický inventarizační průzkum PP U Strejčkova lomu. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.09.1992 - 22.09.1993
ID: 6587260

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krčmaň
souřadnice: 49°31'47.43"N, 17°19'36.36"E, ± 122m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1722 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11094477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Grygov
souřadnice: 49°31'7.60"N, 17°18'53.48"E, ± 166m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1722 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11086044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov
souřadnice: 49°31'24.22"N, 17°18'57.55"E, ± 44m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1722 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11086309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krčmaň
souřadnice: 49°31'23.99"N, 17°19'33.46"E, ± 175m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1722 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11094247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krčmaň
souřadnice: 49°31'14.52"N, 17°19'19.76"E, ± 240m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1722 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11094178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov
souřadnice: 49°31'18.84"N, 17°19'12.46"E, ± 128m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1722 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11086102

6470a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechovice_2800100
nejbližší obec: Čechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'59.60"N, 17°21'36.58"E, ± 88m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0022_251116_15_X13
nejbližší obec: Velká Bystřice, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'51.18"N, 17°21'29.63"E, ± 124m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001-07-20
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0022: m0022. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4656417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přáslavice u Olomouce
souřadnice: 49°35'52.41"N, 17°24'24.14"E, ± 134m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10850561

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přáslavice u Olomouce
souřadnice: 49°35'58.30"N, 17°24'22.71"E, ± 96m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10850599

6470b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /17/ Moravská brána vlastní (76a/6470b): Výkleky: SV okraj obce
nejbližší obec: Výkleky, okres Přešov
souřadnice: 49°33'30.00"N, 17°28'42.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-08
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302179

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; mírný svah 2,1 km SSZ od obce Velký Újezd, 80 m od Varhošťského potoka
souřadnice: 49°35'44.00"N, 17°28'9.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-07
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; mírný svah 2,3 km SSZ od obce Velký Újezd, 130 m od potoka Vrtůvka
souřadnice: 49°35'53.00"N, 17°27'45.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-06-17
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2480319

původní jméno: Quercus robur
lokality: VVP Libavá; mírný svah 1,4 km SSV od obce Velký Újezd, 0,7 km S od lokality „Přední klče“,
souřadnice: 49°35'22.00"N, 17°29'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-25
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479781

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice „Staměřice“, 502b1
souřadnice: 49°33'26.00"N, 17°29'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-02
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916642

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice „Grygov“, 411a5
souřadnice: 49°33'34.00"N, 17°27'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916880

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice „Grygov“, 411e3
souřadnice: 49°33'26.00"N, 17°27'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917631

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice „Tršice“, 409b55
souřadnice: 49°34'11.00"N, 17°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916937

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice „Tršice“, 21d
souřadnice: 49°33'34.00"N, 17°27'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-19
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,20b
souřadnice: 49°33'33.00"N, 17°27'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-19
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,19c
souřadnice: 49°33'26.00"N, 17°27'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-19
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,neoznačeno
souřadnice: 49°34'11.00"N, 17°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-20
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,9c
souřadnice: 49°33'26.00"N, 17°29'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-30
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0075_251117_21_L7.1
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'22.08"N, 17°26'43.51"E, ± 232m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4656590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0075_251117_40_L3.3B
nejbližší obec: Daskabát, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'55.85"N, 17°27'52.88"E, ± 74m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Hana Kleinová
pramen: Hana Kleinová. m0075: m0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4656673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Daskabát
souřadnice: 49°35'28.18"N, 17°28'24.01"E, ± 71m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10872446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'16.22"N, 17°27'10.10"E, ± 62m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10876773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'36.95"N, 17°28'17.65"E, ± 74m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10877651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'52.36"N, 17°26'36.74"E, ± 68m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10882981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Daskabát
souřadnice: 49°35'20.12"N, 17°28'21.55"E, ± 130m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10872379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Daskabát
souřadnice: 49°35'24.54"N, 17°28'41.15"E, ± 101m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10872438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Daskabát
souřadnice: 49°35'30.36"N, 17°28'43.74"E, ± 80m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10872558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Daskabát
souřadnice: 49°35'33.82"N, 17°28'22.62"E, ± 131m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10872654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'13.55"N, 17°27'15.75"E, ± 117m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10876742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'25.52"N, 17°27'31.87"E, ± 72m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10876911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Daskabát
souřadnice: 49°34'56.21"N, 17°27'53.94"E, ± 146m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10877293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'4.64"N, 17°27'10.02"E, ± 94m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10877499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Střelná
souřadnice: 49°35'35.37"N, 17°26'37.03"E, ± 173m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10882394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Daskabát
souřadnice: 49°35'17.26"N, 17°25'22.39"E, ± 233m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1831 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10882894

6470c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krčmaň, 1 km SZ od kaple, na okraji rezervace U bílých hlin
souřadnice: 49°31'30.00"N, 17°19'55.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-07-28
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2814827

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trštická pah., les Chlum, cca 1 km SV obce Krčmaň
souřadnice: 49°31'33.00"N, 17°21'12.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1987-07-14
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2172838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Majetín, lužní lesík SV od obce.
datum: 1980-05-03
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642633

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokalita: háj Olší, 1 km SV od Majetína
nejbližší obec: Majetín, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'21.33"N, 17°20'45.85"E, ± 200m
nadmořská výška: 220-320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krčmaň, okres Olomouc, Les „Velký Chlum“ (směrem k Velkému Týnci), cca 320 m n.m.
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'2.81"N, 17°21'21.34"E, ± 1000m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1987-05-08
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13712358

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,427b7
souřadnice: 49°29'59.00"N, 17°23'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916694

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,103a3
souřadnice: 49°32'31.00"N, 17°21'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-21
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916832

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,103b1
souřadnice: 49°32'15.00"N, 17°21'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-21
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917276

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,105c4
souřadnice: 49°32'2.00"N, 17°21'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917116

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice ,Grygov ,106b1
souřadnice: 49°32'7.00"N, 17°21'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-22
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,108a1
souřadnice: 49°32'15.00"N, 17°21'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-07-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,116c
souřadnice: 49°32'31.00"N, 17°21'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-07-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,107b
souřadnice: 49°32'7.00"N, 17°21'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-07-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,122c
souřadnice: 49°29'59.00"N, 17°23'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1965-06-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800029
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'25.19"N, 17°21'38.74"E, ± 36m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800054
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'34.33"N, 17°21'29.38"E, ± 89m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800066
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'41.28"N, 17°21'8.35"E, ± 52m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechovice_2800087
nejbližší obec: Čechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'54.20"N, 17°21'21.82"E, ± 75m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechovice_2800304
nejbližší obec: Čechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'56.11"N, 17°21'27.65"E, ± 68m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800035
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'23.89"N, 17°21'8.64"E, ± 28m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchonice_2800352
nejbližší obec: Suchonice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'42.28"N, 17°22'11.86"E, ± 52m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800123
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'1.36"N, 17°20'52.91"E, ± 76m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krčmaň_2800116
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'6.56"N, 17°21'10.04"E, ± 268m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krčmaň_2800392
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'39.10"N, 17°21'14.04"E, ± 51m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800121
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'48.29"N, 17°20'50.03"E, ± 160m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800034
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'24.29"N, 17°21'11.27"E, ± 37m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800313
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'5.96"N, 17°21'4.46"E, ± 33m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800014
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'17.59"N, 17°21'33.26"E, ± 42m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800329
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'39.97"N, 17°21'12.78"E, ± 48m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800340
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'36.62"N, 17°21'50.22"E, ± 124m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchonice_2800347
nejbližší obec: Suchonice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'19.85"N, 17°22'13.69"E, ± 89m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchonice_2800350
nejbližší obec: Suchonice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'36.52"N, 17°22'19.24"E, ± 82m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800362
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'44.22"N, 17°21'9.47"E, ± 63m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800379
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'10.10"N, 17°21'19.66"E, ± 42m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechovice_2800303
nejbližší obec: Čechovice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'51.86"N, 17°21'32.90"E, ± 57m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přestavky_2800043
nejbližší obec: Přestavky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'30.34"N, 17°22'9.59"E, ± 98m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přestavky_2800053
nejbližší obec: Přestavky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'37.14"N, 17°22'9.88"E, ± 34m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přestavky_2800061
nejbližší obec: Přestavky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'42.54"N, 17°22'3.54"E, ± 66m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800077
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'47.18"N, 17°21'38.52"E, ± 23m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-05-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800030
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'19.39"N, 17°21'1.91"E, ± 125m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800308
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'13.88"N, 17°21'3.74"E, ± 28m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krčmaň_2800386
nejbližší obec: Krčmaň, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'55.55"N, 17°21'3.20"E, ± 19m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800400
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'41.38"N, 17°21'24.26"E, ± 103m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800044
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'29.33"N, 17°21'25.85"E, ± 55m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800312
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'8.20"N, 17°21'4.18"E, ± 42m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přestavky_2800009
nejbližší obec: Přestavky, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'17.34"N, 17°22'6.60"E, ± 40m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800020
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'19.64"N, 17°21'25.38"E, ± 35m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5333709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800315
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'25.30"N, 17°21'22.03"E, ± 58m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800324
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'5.28"N, 17°21'36.32"E, ± 26m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800332
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'44.11"N, 17°21'35.71"E, ± 41m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800335
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'30.68"N, 17°21'34.24"E, ± 71m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800337
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'28.52"N, 17°21'40.64"E, ± 125m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5334944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800360
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'45.80"N, 17°21'1.12"E, ± 56m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800365
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'46.81"N, 17°21'18.14"E, ± 43m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800371
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'50.92"N, 17°21'3.06"E, ± 26m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Týnec_2800383
nejbližší obec: Velký Týnec, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'49.01"N, 17°21'29.95"E, ± 36m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0280. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Penčičky_2810071
nejbližší obec: Penčičky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'58.28"N, 17°24'28.98"E, ± 47m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokory_2810236
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°30'2.88"N, 17°23'37.25"E, ± 36m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Penčíčky_2840093
nejbližší obec: Penčíčky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'0.62"N, 17°24'23.22"E, ± 83m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342516

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Majetín_17220094
nejbližší obec: Majetín, okres Olomouc
souřadnice: 49°30'23.22"N, 17°20'42.47"E, ± 94m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-05-16
náleze: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1722. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033232

6470d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tršická pahorkatina, les Jedlí nad Ztraceným potokem, 0,8 km VSV od Zábeštní Lhoty
souřadnice: 49°30'49.00"N, 17°26'30.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1988-06-04
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Příspěvek k poznání přirozené lesní vegetace kolinního stupně střední Moravy. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 99, Biol., 30: 41-50.
projekt: ČNFD
ID: 2172418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tršická pahorkatina, les cca 1 km ZSZ od Veselíčka
souřadnice: 49°32'5.00"N, 17°29'52.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1988-07-18
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2164097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Oderských vrchů: předhoří, Radvanice - pole a hájky.
datum: 1976-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8642984

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokalita: smíšený les, 1km S od Čekyně - 6470d61JV
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'14.63"N, 17°25'28.68"E, ± 300m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1996-02-23
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 22/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13160313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov 416c
souřadnice: 49°31'42.00"N, 17°26'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,421d1
souřadnice: 49°30'21.00"N, 17°25'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice 114g
souřadnice: 49°30'27.00"N, 17°25'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice 4b
souřadnice: 49°31'42.00"N, 17°26'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840137
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'42.20"N, 17°26'39.91"E, ± 33m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840222
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'54.34"N, 17°26'46.97"E, ± 84m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buk_2840235
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
souřadnice: 49°30'16.81"N, 17°27'57.28"E, ± 50m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810029
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'31.03"N, 17°25'40.08"E, ± 71m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810024
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'22.36"N, 17°25'1.24"E, ± 29m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810202
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'4.21"N, 17°25'30.58"E, ± 30m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810291
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'19.66"N, 17°25'25.68"E, ± 24m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810034
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'33.12"N, 17°25'22.40"E, ± 64m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5038302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810010
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'13.54"N, 17°25'47.93"E, ± 15m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810022
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'21.56"N, 17°25'30.50"E, ± 48m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810025
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'24.05"N, 17°25'28.02"E, ± 68m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810038
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'24.62"N, 17°25'0.37"E, ± 147m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810205
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'11.12"N, 17°25'55.60"E, ± 84m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810207
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'7.56"N, 17°25'23.05"E, ± 104m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobíšky_2810003
nejbližší obec: Sobíšky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'12.56"N, 17°26'48.55"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5335777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810041
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°30'38.52"N, 17°25'14.02"E, ± 65m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Penčice_2810065
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'0.16"N, 17°25'19.38"E, ± 46m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Penčičky_2810250
nejbližší obec: Penčičky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'47.34"N, 17°25'3.40"E, ± 33m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810272
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°30'0.86"N, 17°26'32.89"E, ± 106m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Penčice_2840127
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'30.04"N, 17°25'15.89"E, ± 78m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Penčice_2840150
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'41.20"N, 17°25'3.61"E, ± 63m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840216
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'45.55"N, 17°25'6.13"E, ± 55m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-14
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840124
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'31.40"N, 17°26'11.40"E, ± 51m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840133
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'34.72"N, 17°26'1.57"E, ± 109m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840158
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'1.39"N, 17°26'11.51"E, ± 44m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840207
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'27.77"N, 17°26'9.96"E, ± 99m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840211
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'48.11"N, 17°26'44.34"E, ± 72m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840301
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'38.50"N, 17°26'6.79"E, ± 34m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840035
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'28.14"N, 17°25'57.29"E, ± 84m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840045
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'36.71"N, 17°26'5.17"E, ± 82m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840105
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'13.84"N, 17°26'11.08"E, ± 24m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tršice_2840164
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'6.43"N, 17°26'54.06"E, ± 60m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-17
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zákřov_2840307
nejbližší obec: Zákřov, okres Olomouc
souřadnice: 49°32'19.57"N, 17°27'23.00"E, ± 110m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-18
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobíšky_2840062
nejbližší obec: Sobíšky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'45.58"N, 17°26'28.14"E, ± 57m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záběštní Lhota_2840083
nejbližší obec: Záběštní Lhota, okres Přerov
souřadnice: 49°30'57.74"N, 17°26'25.51"E, ± 31m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Penčice_2840092
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'7.72"N, 17°26'1.79"E, ± 93m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záběštní Lhota_2840192
nejbližší obec: Záběštní Lhota, okres Přerov
souřadnice: 49°31'3.43"N, 17°26'19.18"E, ± 162m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobíšky_2840066
nejbližší obec: Sobíšky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'50.22"N, 17°27'32.80"E, ± 85m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobíšky_2840068
nejbližší obec: Sobíšky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'48.85"N, 17°26'56.98"E, ± 181m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobíšky_2840078
nejbližší obec: Sobíšky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'57.67"N, 17°27'25.24"E, ± 42m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobíšky_2840082
nejbližší obec: Sobíšky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'55.15"N, 17°27'11.95"E, ± 151m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lazníky_2840109
nejbližší obec: Lazníky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'18.59"N, 17°27'19.40"E, ± 116m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sobíšky_2840315
nejbližší obec: Sobíšky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'7.46"N, 17°27'4.64"E, ± 177m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-07-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buk_2840057
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
souřadnice: 49°30'17.28"N, 17°27'52.78"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5342173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Buk_2840233
nejbližší obec: Buk, okres Přerov
souřadnice: 49°30'14.76"N, 17°28'0.88"E, ± 47m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0284. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5343771

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radvanice - zavezený vápencový kamenolom
nejbližší obec: Radvanice u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'59.74"N, 17°29'5.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Zevezený malý vápencový kamenolom u Radvanic. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.1976 - 21.09.1990
ID: 7168056

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Les Záteš u Tršic
nejbližší obec: Tršice, okres Olomouc
souřadnice: 49°31'39.48"N, 17°26'13.11"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Záteš u Tršic.. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.05.1974 - 12.05.1991
ID: 7172388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vysoká mez u Penčic
nejbližší obec: Penčice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'14.45"N, 17°25'49.11"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1971
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vysoká mez severovýchodně za obcí Penčice v Tršické pahorkatině. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.06.1971 - 12.05.1991
ID: 7172783

6471a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: VVP Libavá; slunný mírný svah 1,2 km SV obce Velký Újezd, mezi 2-ma bezejmen. potoky, 0,5 km SZ od
souřadnice: 49°35'1.00"N, 17°30'5.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1995-07-25
náleze: L. Labonková
pramen: Labonková L. (1997): Přirozená lesní vegetace západní části VVP Libavá. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Kat. bot. PřF UP Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 2479313

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravská brána, les "Obora", cca 1 km JZ obce Bohuslávky
souřadnice: 49°33'5.00"N, 17°33'32.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-07-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bečevská brána, les "Obora", cca 1,5 km VSV od Dolního Újezdu
souřadnice: 49°33'5.00"N, 17°33'34.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-07-15
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2164298

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Oderských vrchů - Moravská brána Bohuslávky (3 km SSZ od Lipníka n.B.) Listnatý les Obora.
datum: 1979-04-15
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Území Moravské brány. Okraje lesů a louky pod Oderskými vrchy v okolí obcí Bohuslávky a Loučka.
datum: 1977-06-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643350

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Staměřice, okr. Přerov - Les cca 0,2 km sz. od obce
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'42.13"N, 17°30'10.96"E, ± 650m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1990-06-19
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13789968

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Újezd, okr. Olomouc, dubový les u rozcestí za chatami cca 2 km sv. od obce, 415 m n.m.
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'23.69"N, 17°30'12.16"E, ± 400m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-04-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/10
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: exkurze s T. Homolou
ID: 13791435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Újezd, okr. Olomouc, příkop u silnice a listnatý lesík směrem k rozcestí u chat (1,4 km v. od obce), cca 390 m n.m.
nejbližší obec: Velký Újezd, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'57.94"N, 17°30'7.12"E, ± 350m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-04-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/10
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: exkurze s T. Homolou
ID: 13791368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Újezd, okr. Olomouc, „Panenské seče“, paseka a smíšený les podél levé cesty za rozcestím (cca 2,3 km sv. od obce), cca 440 m n.m.
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'10.68"N, 17°30'48.43"E, ± 350m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1994-04-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/10
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: exkurze s T. Homolou
ID: 13791389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice „Staměřice“, 16a
souřadnice: 49°33'7.00"N, 17°30'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_280_L2.2B
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'26.24"N, 17°34'48.83"E, ± 586m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_300_L3.3B
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'14.18"N, 17°33'40.68"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_304_L3.3B
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'8.86"N, 17°33'45.04"E, ± 91m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09
nálezce: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_299_L3.3B
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'16.96"N, 17°33'37.76"E, ± 77m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezce: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_315_L3.3B
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'11.34"N, 17°33'28.33"E, ± 150m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezce: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_277_L3.3B
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'11.27"N, 17°34'33.71"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09
nálezce: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní tok Říky
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'18.12"N, 17°30'7.57"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1991-08-25
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Říky od silnice Lipník n.B. - Olomouc k rozcestí na Ranošov. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7214368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jižní svah nad Říkou u Slavkova
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°35'19.80"N, 17°33'3.27"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-08-30
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Jižní svah nad Říkou a silnicí západně od Slavkova v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7215132

původní jméno: Quercus robur
lokality: Les Obora u Bohuslávky
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'5.31"N, 17°33'34.76"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Obora u Bohuslávky severozápadně od Lipníka n.B.. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.1977 - 13.09.1990
ID: 7214087

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křovinatá stráž SV od Dolního Újezdu
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°33'7.21"N, 17°32'53.10"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Křovinatá stráž pod lesem z Oderských vrchů severovýchodně od Dolního Újezdu. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.06.1977 - 13.09.1990
ID: 7214210

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubiny u Dolního Újezdu I.
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°33'1.48"N, 17°32'6.41"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Dubiny nad Moravskou Bránou u Dolního Újezdu. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.07.1976 - 20.09.1989
ID: 7208602

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bohuslávky
souřadnice: 49°33'8.56"N, 17°33'45.23"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11010094

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Újezd
souřadnice: 49°34'37.43"N, 17°29'57.56"E, ± 109m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10891557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavkov u Města Libavá
souřadnice: 49°35'15.54"N, 17°30'37.09"E, ± 406m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-07-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10895099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslávky
souřadnice: 49°33'5.48"N, 17°33'27.04"E, ± 103m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11009988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslávky
souřadnice: 49°33'2.78"N, 17°33'23.28"E, ± 228m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11010038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavkov u Města Libavá
souřadnice: 49°34'39.10"N, 17°30'5.61"E, ± 69m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2012-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1820 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10891536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslávky
souřadnice: 49°32'59.27"N, 17°33'43.84"E, ± 190m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11010557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslávky
souřadnice: 49°33'5.05"N, 17°33'47.29"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11010575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučka
souřadnice: 49°33'11.31"N, 17°34'33.16"E, ± 122m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11010079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslávky
souřadnice: 49°33'17.50"N, 17°33'36.82"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11010229

6471b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820007
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'16.42"N, 17°38'39.05"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavič_2820008
nejbližší obec: Slavič, okres Přerov
souřadnice: 49°33'17.53"N, 17°39'10.01"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milenov_2820011
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°33'28.01"N, 17°39'1.30"E, ± 241m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milenov_3021054
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'42.49"N, 17°39'34.67"E, ± 70m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820012
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'25.38"N, 17°38'38.90"E, ± 280m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820056
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'14.11"N, 17°38'42.22"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavíč_2820059
nejbližší obec: Slavíč, okres Přerov
souřadnice: 49°33'14.18"N, 17°38'56.22"E, ± 90m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavíč_2820060
nejbližší obec: Slavíč, okres Přerov
souřadnice: 49°33'14.62"N, 17°39'3.89"E, ± 20m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820064
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'34.52"N, 17°38'38.62"E, ± 27m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820074
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'34.78"N, 17°37'49.69"E, ± 60m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820080
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'5.80"N, 17°38'3.30"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uhřínov u Hranic_3020204
nejbližší obec: Uhřínov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'36.44"N, 17°38'50.21"E, ± 48m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5373035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820012
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'25.38"N, 17°38'38.90"E, ± 280m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820065
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'33.91"N, 17°38'37.57"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milenov_2820014
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°33'40.14"N, 17°38'43.44"E, ± 105m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučka_2820089
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'22.39"N, 17°36'25.92"E, ± 386m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučka_2820089
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'22.39"N, 17°36'25.92"E, ± 386m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Středolesí_3020956
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°35'52.40"N, 17°38'28.36"E, ± 62m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Středolesí_3020959
nejbližší obec: Středolesí, okres Přerov
souřadnice: 49°35'42.72"N, 17°38'23.53"E, ± 39m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milenov_3021097
nejbližší obec: Milenov, okres Přerov
souřadnice: 49°34'26.08"N, 17°39'19.04"E, ± 25m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5378242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_33_L3.3B
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'0.37"N, 17°35'18.38"E, ± 89m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_32_L2.2B
nejbližší obec: Slavkov u Města Libavá, okres Olomouc
souřadnice: 49°34'6.20"N, 17°35'11.83"E, ± 222m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660038

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0164_251124_22_L3.3C
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'2.32"N, 17°35'44.38"E, ± 348m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezc: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5654384

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0164_251124_15_L2.2B
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'48.64"N, 17°35'48.66"E, ± 121m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09
nálezc: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4659990

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0164_251124_77_L3.3B
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°34'7.00"N, 17°34'56.50"E, ± 179m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezc: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660123

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0164_251124_22_L3.3C
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'53.14"N, 17°35'45.60"E, ± 37m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2003-09
nálezc: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5654466

původní jméno: Quercus robur
lokality: Listnatý les JZ od Podhoří
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'46.26"N, 17°36'47.36"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-09
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnatý les jihozáp. od Podhoří (jarní aspekt). 1993.
projekt: NDOP
ID: 7218781

původní jméno: Quercus robur
lokality: Listnatý les SV od Loučky
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'37.52"N, 17°36'7.49"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-09
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Listnatý les sev.-vých. od Loučky. 1993.
projekt: NDOP
ID: 7218857

původní jméno: Quercus robur
lokality: Louka s prameništěm u Loučky
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'34.06"N, 17°35'19.86"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Louka s prameništěm u Loučky pod Oderskými vrchy. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7216390

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vodoteč od obce Loučka k Lipnické myslivně
nejbližší obec: Loučka, okres Přerov
souřadnice: 49°33'53.85"N, 17°35'0.77"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1990
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Vodoteč od obce Loučka k Lipnické myslivně. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 09.09.1990 - 16.08.1991
ID: 7216467

původní jméno: Quercus robur
lokality: Uhřínov u Hranic
souřadnice: 49°35'20.10"N, 17°38'12.02"E, ± 82m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2012-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1822 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11032669

6471c

lokality: Moravia: Lipník - Tupec, keř. stráž od Veselíčka - Dvořákův kopec pod "Robaninama"
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'25.91"N, 17°31'13.22"E, ± 200m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1957-08-15
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985901

původní jméno: Quercus robur
lokality: Území Oderských vrchů - předhoří. Veselíčko-Dolní Újezd (Z od Lipníka n. Bečvou) JV exp. svahy k Moravské bráně.
datum: 1976-07-29
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643473

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC Bažantnice „Staměřice“, 507a3
souřadnice: 49°32'54.00"N, 17°30'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Staměřice ,14q
souřadnice: 49°32'54.00"N, 17°30'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-28
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_308_L3.3B
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'58.38"N, 17°33'42.44"E, ± 39m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0164_251124_309_L3.3B
nejbližší obec: Bohuslávky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'56.94"N, 17°33'44.03"E, ± 197m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09
náleze: Jan Roleček
pramen: Jan Roleček. m0164: m0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4660520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0180_251123_168_L3.3B
nejbližší obec: Tupec, okres Přerov
souřadnice: 49°32'16.15"N, 17°31'1.06"E, ± 272m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0180: m0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4659774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0180_251123_169_K3
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'46.93"N, 17°31'52.39"E, ± 121m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0180: m0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4659780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0180_251123_167_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'42.47"N, 17°31'45.80"E, ± 96m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Jan Losík
pramen: Jan Losík. m0180: m0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4659768

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0005_251304_704_L2.4
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'10.91"N, 17°32'19.25"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4671702

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0005_251304_663_L2.2A
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'46.02"N, 17°34'21.11"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4671651

původní jméno: Quercus robur
lokality: m0005_251304_691_L2.3B
nejbližší obec: Nové Dvory nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'36.43"N, 17°34'3.97"E, ± 149m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4671692

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_251124_349_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Újezd u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'49.31"N, 17°31'56.89"E, ± 43m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Losík
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4659853

původní jméno: Quercus robur
lokality: Veselíčko
nejbližší obec: Veselíčko u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'0.50"N, 17°30'30.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výslunné svahy pod lesem nad Veselíčkem. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.1976 - 21.09.1990
ID: 7175380

původní jméno: Quercus robur
lokality: Osek nad Bečvou
souřadnice: 49°30'38.54"N, 17°32'29.62"E, ± 340m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11021335

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlinsko
souřadnice: 49°30'4.14"N, 17°34'30.51"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11020663

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bohuslávky
souřadnice: 49°32'53.35"N, 17°33'30.66"E, ± 195m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1716 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11010442

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlinsko
souřadnice: 49°30'1.77"N, 17°34'33.80"E, ± 199m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11020683

původní jméno: Quercus robur
lokality: Osek nad Bečvou
souřadnice: 49°30'45.91"N, 17°33'15.48"E, ± 1011m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11021338

6471d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hranice, Týn nad Bečvou, 144 e
souřadnice: 49°30'11.00"N, 17°38'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-09-03
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1007748

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipník nad Bečvou_6410812
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.42"N, 17°35'36.71"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-05-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5815213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_6410373
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'42.64"N, 17°37'36.77"E, ± 240m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5812544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6410079
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'19.37"N, 17°37'59.27"E, ± 69m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6411337
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'37.62"N, 17°38'10.03"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5818287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6410401
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'18.73"N, 17°37'55.13"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5812695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6410294
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'29.96"N, 17°39'46.48"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5811950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipník nad Bečvou_6410064
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'26.58"N, 17°35'58.70"E, ± 151m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-05-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipník nad Bečvou_6410289
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'17.58"N, 17°36'26.35"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5811882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6411261
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.85"N, 17°37'53.51"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6411347
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'19.26"N, 17°37'52.32"E, ± 21m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5818564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6411290
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'54.65"N, 17°38'6.36"E, ± 55m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5818246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6410082
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'27.83"N, 17°39'41.47"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6411138
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'13.51"N, 17°39'25.60"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_6411144
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'31.69"N, 17°39'46.69"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavíč_2820101
nejbližší obec: Slavíč, okres Přerov
souřadnice: 49°32'46.97"N, 17°38'37.90"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezernice_2820102
nejbližší obec: Jezernice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'42.18"N, 17°38'32.35"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0282. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5338976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280364
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'4.46"N, 17°38'41.17"E, ± 30m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280007
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'12.67"N, 17°38'2.87"E, ± 107m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5066863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Lipníka nad Bečvou_280286
nejbližší obec: Lhota u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'7.88"N, 17°37'52.79"E, ± 28m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Lipníka nad Bečvou_280136
nejbližší obec: Lhota u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'1.12"N, 17°37'32.09"E, ± 285m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280365
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'3.35"N, 17°38'58.34"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280003
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'10.94"N, 17°39'13.72"E, ± 90m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5066857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280310
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'17.50"N, 17°39'12.64"E, ± 26m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Lipníka nad Bečvou_280277
nejbližší obec: Lhota u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'7.06"N, 17°37'42.78"E, ± 26m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0005_251305_601_L2.3B
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.95"N, 17°36'43.70"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4672002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0005_251305_596_L2.3B
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'31.01"N, 17°37'5.38"E, ± 350m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4671997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0005_251304_617_L2.3B
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'31.58"N, 17°35'45.02"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4671643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0005_251305_604_L2.3B
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'26.26"N, 17°36'44.93"E, ± 346m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4672005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0005_251305_725_L2.4
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'24.46"N, 17°37'46.81"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4672020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipník nad Bečvou - L2.3B
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'6.57"N, 17°34'54.14"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-29
náleze: Jana Černá
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Škrabalka
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'22.08"N, 17°35'55.05"E, ± 313m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995
náleze: V. Bednář
pramen: Sagittaria. PR Škrabalka - Inventarizační průzkumy a návrh plánu péče.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6447173

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březina pod Krásnicí
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'29.23"N, 17°38'32.46"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Březina pod severními svahy Krásnice (464 m n.m.) u Týna n.B.. 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.05.1991 - 11.06.1996
ID: 7177149

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Dvory
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'20.50"N, 17°35'10.96"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-04-21
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lučinatokřovinatý svah nad nivou Bečvy u Nových Dvorů. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7176307

původní jméno: Quercus robur
lokality: Závrbek - louky u Lipníka n.B.
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'24.39"N, 17°36'47.87"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-06-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Závrbek - louky po pravé straně Bečvy východně od Lipníka n.B.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7176133

původní jméno: Quercus robur
lokality: Luže u Týna n.B.
nejbližší obec: Slavíč, okres Přerov
souřadnice: 49°31'36.09"N, 17°38'36.61"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-07-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Luže u Týna n.B.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7175826

původní jméno: Quercus robur
lokality: Luže u Týna n.B.
nejbližší obec: Slavíč, okres Přerov
souřadnice: 49°31'36.09"N, 17°38'36.61"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-07-26
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Luže u Týna n.B.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7175918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Úpatní háje u Týna n.B.
nejbližší obec: Slavíč, okres Přerov
souřadnice: 49°31'39.09"N, 17°39'35.71"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-05-05
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Háje pod severním svahem kopcoviny Karpat od Týna n.B. k chatové osadě "Ve dříní" a dále k místu proti osadě Rybáře. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7176402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhůra - lesní okraje
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'24.92"N, 17°36'39.34"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-06-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lesní okraje pod severozápadními svahy kopcoviny Karpat od Týna n.B. k osadě Pod Horou. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7176693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Škrabalka
nejbližší obec: Lipník nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'20.23"N, 17°35'55.18"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Škrabalka - býv. rameno Bečvy u Lipníka n.B. (Státní přírodní rezervace). 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.1990 - 17.05.1991
ID: 7175077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Lipníka nad Bečvou
souřadnice: 49°30'1.25"N, 17°36'10.98"E, ± 164m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11018219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Lipníka nad Bečvou
souřadnice: 49°29'59.80"N, 17°36'6.00"E, ± 55m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11018155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinsko
souřadnice: 49°30'0.47"N, 17°35'12.08"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11018281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory nad Bečvou
souřadnice: 49°30'17.27"N, 17°35'4.49"E, ± 208m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11018555

6472a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radíkov (Oderské vrchy), ca 1,2 km JJZ od obce
souřadnice: 49°35'9.00"N, 17°40'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-28
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638779

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka u Hranic_3020809
nejbližší obec: Lhotka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'58.98"N, 17°41'51.47"E, ± 28m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střítež nad Ludinou_2830138
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°35'23.42"N, 17°44'38.51"E, ± 29m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice_2830083
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'34.88"N, 17°44'35.09"E, ± 58m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice_2830085
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'36.29"N, 17°44'28.86"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340214

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká u Hranic_2830242
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'22.94"N, 17°42'27.86"E, ± 33m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830072
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°33'33.88"N, 17°42'32.36"E, ± 69m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830075
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°33'46.37"N, 17°42'36.94"E, ± 71m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830077
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°33'52.78"N, 17°42'44.06"E, ± 71m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olšovec_2830132
nejbližší obec: Olšovec, okres Přerov
souřadnice: 49°35'13.56"N, 17°43'30.83"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střítež nad Ludinou_2830134
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°35'36.78"N, 17°44'34.73"E, ± 267m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střítež nad Ludinou_2830137
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°35'21.19"N, 17°44'30.95"E, ± 29m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střítež nad Ludinou_2830142
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°35'11.69"N, 17°44'51.11"E, ± 99m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830230
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°33'48.82"N, 17°42'42.23"E, ± 23m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uhřínov u Hranic_3020993
nejbližší obec: Uhřínov u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'2.18"N, 17°40'24.64"E, ± 52m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabůvka u Hranic_3021000
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'56.21"N, 17°40'36.34"E, ± 53m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5377858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Hranic_3020808
nejbližší obec: Lhotka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'1.68"N, 17°41'51.54"E, ± 18m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2007-10-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_3020790
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'25.68"N, 17°43'26.76"E, ± 169m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376777

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká u Hranic_3020814
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'24.92"N, 17°42'27.29"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-10-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0302. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5376948

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: m0196_251216_101_L4
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°35'58.06"N, 17°43'2.96"E, ± 221m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2004-06-27
náleze: Petr Zemánek
pramen: Petr Zemánek. m0196: m0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4667862

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Údolí Uhřínovského potoka
nejbližší obec: Hrabůvka u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°35'2.24"N, 17°40'48.18"E
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 1991-05-30
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Uhřínovského potoka v Oderských vrších. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7222170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střítež nad Ludinou; porosty na bývalém lomu
souřadnice: 49°35'48.73"N, 17°44'29.39"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12514531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střítež nad Ludinou; dominuje borovice, vtroušeny listnáče
souřadnice: 49°35'58.64"N, 17°42'50.49"E, ± 156m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1843 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12518048

6472b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 155. Běloutín: u nádraží, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'59.00"N, 17°47'52.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 149. Hranice na Moravě: západní cíp lesa Doubrava u železničního přejezdu severovýchodně od města, 300 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'48.00"N, 17°45'6.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 157. Běloutín: při trati východně od Běloutínského rybníka k Hornímu Polomskému rybníku, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'51.00"N, 17°48'20.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střítež nad Ludinou (Moravská brána), 1,1 km V od J okraje obce
souřadnice: 49°35'41.00"N, 17°45'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2006-06-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Moravě, JZ okraj lesa "Moravská brána"
souřadnice: 49°34'50.00"N, 17°45'8.00"E
nadmořská výška: 318 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-06-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187055

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Moravě, V část lesa "Moravská brána", levý přítok Ludiny
souřadnice: 49°34'43.00"N, 17°45'51.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-01
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Moravě, S část lesa "Moravská brána"
souřadnice: 49°35'4.00"N, 17°45'41.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-01
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186906

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Hranice n. Mor., JZ výběžek lesa "Moravská brána"
souřadnice: 49°34'51.00"N, 17°45'10.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-01
nálezce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Mor., rezervace V Oboře zhruba SV města
souřadnice: 49°33'20.00"N, 17°46'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-13
nálezce: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127757

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Mor., rezervace Malá Kobylanka zhruba SV města
souřadnice: 49°33'5.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-08-21
nálezce: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Mor., rezervace Nad kostelíčkem, Z svah Hlůzovského (Hranického) kopce (J část)
souřadnice: 49°33'5.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezce: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice na Mor., rezervace Nad kostelíčkem (Z svah Hlůzovského (Hranického) kopce)
souřadnice: 49°33'5.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703810 LHO Frenštát - Hranice,164Be4, kú Hranice, Doubrava
souřadnice: 49°34'21.00"N, 17°45'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-10-26
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 858331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703810 LHO Frenštát - Hranice,164Be4, kú Hranice, Doubrava
souřadnice: 49°34'21.00"N, 17°45'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-24
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 858315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830202
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'48.40"N, 17°45'57.42"E, ± 45m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830040
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'50.92"N, 17°45'18.00"E, ± 228m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830050
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'1.72"N, 17°45'40.28"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830029
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'45.34"N, 17°46'50.70"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830092
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'9.95"N, 17°45'33.84"E, ± 89m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830176
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'11.53"N, 17°45'37.66"E, ± 49m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830182
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'16.36"N, 17°45'31.82"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830035
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'48.32"N, 17°46'5.48"E, ± 115m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830218
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'53.11"N, 17°45'12.10"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830222
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'0.49"N, 17°45'30.13"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830226
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'2.54"N, 17°45'55.98"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830023
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'33.78"N, 17°45'55.51"E, ± 171m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830157
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'31.48"N, 17°46'6.96"E, ± 27m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830194
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'39.97"N, 17°46'18.26"E, ± 38m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830196
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'39.50"N, 17°46'7.14"E, ± 112m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830199
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'43.68"N, 17°45'55.22"E, ± 25m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830204
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'51.67"N, 17°45'51.26"E, ± 27m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830216
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'48.54"N, 17°45'4.68"E, ± 80m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830247
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'46.67"N, 17°45'34.99"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830039
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'46.49"N, 17°46'46.24"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830094
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'10.16"N, 17°45'32.08"E, ± 121m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830153
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'35.87"N, 17°46'25.18"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830161
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'19.88"N, 17°45'55.73"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830166
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'18.01"N, 17°45'57.13"E, ± 34m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830089
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'45.97"N, 17°44'53.92"E, ± 311m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830032
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'40.19"N, 17°45'43.20"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830207
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'43.36"N, 17°45'47.23"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830012
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'22.44"N, 17°46'9.95"E, ± 156m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830106
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'20.96"N, 17°45'36.94"E, ± 96m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830151
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'35.69"N, 17°46'34.07"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830190
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'25.64"N, 17°45'38.74"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5341217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střítež nad Ludinou_2830062
nejbližší obec: Střítež nad Ludinou, okres Přerov
souřadnice: 49°35'3.12"N, 17°44'55.46"E, ± 91m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830009
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'19.24"N, 17°45'24.88"E, ± 133m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5339256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice_2830103
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°34'13.69"N, 17°45'19.40"E, ± 56m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká u Hranic_2830144
nejbližší obec: Velká u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'48.00"N, 17°44'59.50"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bělotín_2830148
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°34'53.54"N, 17°46'47.71"E, ± 147m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0283. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5340899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polom u Hranic_17410244
nejbližší obec: Polom u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°34'16.86"N, 17°49'46.99"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-08-18
náleze: Ondřej Víték
pramen: Víték O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1741. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0195_251217_108_L2.2B
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'31.45"N, 17°47'19.00"E, ± 148m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Zemánek
pramen: Petr Zemánek. m0195: m0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4668026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0195_251217_109_L2.2B
nejbližší obec: Bělotín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'12.08"N, 17°47'14.78"E, ± 1190m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Zemánek
pramen: Petr Zemánek. m0195: m0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4668029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0195_251217_107_L2.2B
nejbližší obec: Běloutín, okres Přerov
souřadnice: 49°35'32.57"N, 17°47'24.72"E, ± 99m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Petr Zemánek
pramen: Petr Zemánek. m0195: m0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4668019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0063_251223_79_L2.2B
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°33'7.52"N, 17°49'0.98"E, ± 101m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-05
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Stanislav Hrabovský. m0063: m0063. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4669218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad kostelíčkem
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'4.20"N, 17°45'34.83"E, ± 189m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová. Průzkum SPR Nad kostelíčkem.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6576364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Nad kostelíčkem
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'2.14"N, 17°45'38.58"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Nad kostelíčkem. 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.05.1978 - 23.08.1989
ID: 7219276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Nad kostelíčkem
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'3.40"N, 17°45'35.16"E, ± 189m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. Botanická invent. SPR Mokřiny nad Kostelíčkem. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6741848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: V oboře
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°33'21.44"N, 17°46'11.39"E, ± 224m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová, L. Botanická inventarizace SPR V oboře.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6576298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; tyčkovina, nejvíc dubu
souřadnice: 49°33'39.13"N, 17°49'2.00"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice; rozsáhlá lada u cementárny, zčásti řídce až hustě zarostlá křovinami
souřadnice: 49°33'57.60"N, 17°46'2.86"E, ± 360m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12314226

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice; vzrostlý les, místy s jehličnany
souřadnice: 49°33'28.92"N, 17°46'36.22"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12314306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice; remízek
souřadnice: 49°34'2.99"N, 17°47'6.51"E, ± 39m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12314393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice; vzrostlý les, hodně ruderalizované
souřadnice: 49°34'1.30"N, 17°46'57.96"E, ± 106m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12314435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice; vzrostlý les
souřadnice: 49°34'4.26"N, 17°46'16.85"E, ± 272m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12314460

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hranice; vzrostlý les, bohatý Carpinion na vápenci, v údolí vlhký a živný, tam by asi šlo mapovat i L3.2, nahoře a v roklí víc ruderalizované, tam vyšší degradace, jinak pěkné
souřadnice: 49°33'23.43"N, 17°46'19.56"E, ± 278m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12311961

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polom u Hranic; remízek na svazích rokle, kromě okrajů není ruderální
souřadnice: 49°33'26.83"N, 17°49'38.21"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504141

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polom u Hranic; mladší až vzrostlý remízek ve svazích rokle, luh na dně už není vyvinut, díky splachům z pole hlavně na okraji místy ruderalizace, jinak ale celkem bohaté, v okrajích málo až X12B
souřadnice: 49°33'48.89"N, 17°49'27.70"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505005

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice; polní a zčásti úvozový remízek, většinou ruderalizované, pokud ve strání ne, pak skoro bez bylinného patra
souřadnice: 49°34'13.63"N, 17°48'39.82"E, ± 221m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503233

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluzov; remízek, značná ruderalizace, recentní těžby
souřadnice: 49°33'1.98"N, 17°46'15.82"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12311824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hranice; vzrostlý les, živný vlhký typ dubohabřiny
souřadnice: 49°33'14.11"N, 17°46'22.89"E, ± 128m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12311917

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičky; křoví ve svážku na mezi
souřadnice: 49°33'7.46"N, 17°48'7.52"E, ± 31m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12313391

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice; křoví na hraně lesa
souřadnice: 49°34'3.00"N, 17°47'3.89"E, ± 24m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12314427

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice; křoví se stromy, v bylinném patře i druhy sv. Carpinion
souřadnice: 49°33'33.08"N, 17°47'55.69"E, ± 47m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12314629

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice; vzrostlý remízek, jen v okrajích ruderalizované
souřadnice: 49°34'14.88"N, 17°46'56.18"E, ± 85m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12314839

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice; luhy u potoků, eutrofní a místy s topolem, ale celkem bohaté
souřadnice: 49°33'30.43"N, 17°47'10.49"E, ± 362m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12314091

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice; fragment dubohabřiny ve stráni
souřadnice: 49°33'44.53"N, 17°47'27.63"E, ± 42m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12314519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice; křoví na mezi
souřadnice: 49°33'38.11"N, 17°47'45.33"E, ± 31m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12314572

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bělotín; kousek vzrostlého lesa
souřadnice: 49°34'8.12"N, 17°46'38.74"E, ± 183m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12314885

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice; vzrostlý vlhčí živý Carpinion, ruderalizace
souřadnice: 49°33'25.79"N, 17°47'28.04"E, ± 130m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12314978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; tyčkovina, nejvíc dubu
souřadnice: 49°33'29.94"N, 17°49'6.44"E, ± 92m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505694

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; remízek ve stráni
souřadnice: 49°33'6.88"N, 17°49'1.36"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; ruderalní křoví na okraji lesa
souřadnice: 49°33'10.77"N, 17°49'15.25"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12504441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; vzrostlý Carpinion, často zabuřeněno a četné jehličnany, ovšem včetně hojně jedle, místy těžebně rozpracováno a paseky
souřadnice: 49°33'3.99"N, 17°49'15.61"E, ± 322m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504716

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; remízek na svazích rokle, díky splachům z polí místy ruderalizace
souřadnice: 49°33'31.88"N, 17°49'23.16"E, ± 243m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; křoví na mezi
souřadnice: 49°34'22.29"N, 17°49'53.43"E, ± 119m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12504607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; stráž zarostlá křovím s nálety
souřadnice: 49°34'17.50"N, 17°49'52.75"E, ± 39m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12504896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; fragmenty ve stráni a na mezi, chudé a ruderalizované
souřadnice: 49°34'13.32"N, 17°49'53.04"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504952

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; remízek ve svazích rokle
souřadnice: 49°33'42.13"N, 17°49'43.50"E, ± 235m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505053

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice; polní remízek ve stráni, ve východní části zasměněné slepé rameno Luhy, u něj nemapovatelně málo L2.2
souřadnice: 49°34'32.14"N, 17°48'44.95"E, ± 94m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503630

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělotín; ruderalizované porosty kolem potoka, chudé, sucho
souřadnice: 49°35'35.86"N, 17°46'6.95"E, ± 228m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12514176

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělotín; ruderalizované, sucho
souřadnice: 49°35'33.25"N, 17°48'42.85"E, ± 341m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12514420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bělotín; porosty dubu na svazích nad potokem, pod elektrovedem pařezina
souřadnice: 49°35'20.97"N, 17°47'16.18"E, ± 443m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-25
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12514849

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stržitež nad Ludinou; mladý porost dubu, chudé E1
souřadnice: 49°35'39.97"N, 17°45'14.91"E, ± 139m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12514739

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stržitež nad Ludinou; Jasan ztepilý s netýkavkou malokvětou a třtinou, sucho
souřadnice: 49°35'37.53"N, 17°45'26.21"E, ± 229m
fytochorion: 75. Jesenické podhůří
datum: 2014-08-26
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1801 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12514784

6472c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Opatovice, bývalý dnes zatopený kamenolom při SV okraji obce
nejbližší obec: Opatovice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'27.91"N, 17°44'49.88"E, ± 90m
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-07-18
nálezc: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233488

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /4/ NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.4.hlavní krasová část PR(vyjma propasti), 150m SSV od tabule nauč.stezky (1. zastavení), expoz.Z).
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 17°44'56.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8324451

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /3/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.3.leží již z větší části ve vápencové oblasti, 200m SV od budovy želez.stanice Teplice n.Beč. expoz.SZ).
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'6.00"N, 17°44'59.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8324954

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /4/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.4.hlavní krasová část PR (vyjma propasti), 150m SSV od tabule nauč.stezky (1. zastavení), expoz.Z).
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'58.00"N, 17°44'56.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8325064

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /2/ NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.2.vesměs strmé svahy v kulmové SZ části včetně skalních výchozů U sv.Jana a Svrčov. expoz.JJZ).

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°44'45.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324377

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /3/ NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.3.leží již z větší částive vápencové oblasti, 200m SV od budovy želez.stanice Teplice n.Beč. expoz.SZ).

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'6.00"N, 17°44'59.00"E

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-05-27

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324428

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /2/ Příloha 1. Seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin v NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.2.vesměs strmé svahy v kulmové SZ části včetně skalních výchozů U sv.Jana a Svrčov. expoz.JJZ).

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'18.00"N, 17°44'45.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-06-20

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324883

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /6/ NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu průlomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.6. pod Svrčovem, 500m JJZ od kóty 370,4m, horní část kamenitého svahu, expoz.ZJZ).

nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov

souřadnice: 49°32'13.00"N, 17°44'53.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-06-27

pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 237-258.

projekt: FLDOK

ID: 8324543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /20/ Moravská brána vlastní (76a/6472d): Teplice n.Beč.: Na Kučách.
nejbližší obec: Teplice n. Beč., okres Přerov
souřadnice: 49°31'54.00"N, 17°44'59.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-09
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /9/ CHÚ Moravská brána vlastní: SPR Bukoveček: floristický přehled rostlin.taxonů zjišt.při terénním průzkumu v letech 1986-87.
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'25.00"N, 17°41'29.00"E
nadmořská výška: 300-400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987
náleze: Balhar; Foukal; Richtar
pramen: Sedláčková M. (1994): Vegetace státní přírodní rezervace Bukoveček nedaleko Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 155-160.
projekt: FLDOK
ID: 8289787

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplice nad Bečvou; NPR Hůrka, 500m JJZ od kóty 370,4 m, pod Svrčovem, horní část kamenitého svahu
souřadnice: 49°32'12.00"N, 17°44'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-27
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 237-258.
projekt: ČNFD
ID: 1228876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplice nad Bečvou, NPR Hůrka, 250 m JJZ od nejvyššího bodu rezervace (kóta 370,4)
souřadnice: 49°32'21.00"N, 17°44'50.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-20
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 237-258.
projekt: ČNFD
ID: 1228724

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: údolí Bečvy mezi Teplícemi a Hranicemi, rezerv. Hůrka nedaleko SZ okraje, u cestě od staré nemocnic
souřadnice: 49°32'25.00"N, 17°44'45.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-06-09
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hostýnských vrchů. Údolí potoka Krkavec u Teplíc nad Bečvou a přilehlé lesy.
datum: 1977-04-24
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Hranice. Okolí lázní Teplice nad Bečvou; Hůrka (vrch s propastí) a údolí Bečvy k černotínské vápence.
datum: 1975
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8643930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: ŠLP Hranice, Valšovice, Maleník - u vysílače, 5F1
souřadnice: 49°31'18.00"N, 17°40'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-01
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1008903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: ŠLP Hranice, Valšovice, Na rybářích, 6B10
souřadnice: 49°31'50.00"N, 17°40'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-10
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380197
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'34.38"N, 17°44'43.98"E, ± 30m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380017
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'20.56"N, 17°43'21.50"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5803685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380763
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.78"N, 17°44'41.57"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380801
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'53.39"N, 17°44'24.58"E, ± 119m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahotuše_6410705
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°32'11.98"N, 17°42'25.81"E, ± 106m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_6410437
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'9.66"N, 17°41'1.64"E, ± 103m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5812768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_6410709
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'20.28"N, 17°41'5.57"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5814505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_6410998
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'19.02"N, 17°41'0.24"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5816532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahotuše_6410551
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°31'40.62"N, 17°40'23.99"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5813196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahotuše_6410575
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°31'44.69"N, 17°40'27.55"E, ± 158m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5813374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahotuše_6410612
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°31'51.02"N, 17°40'25.75"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5813694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_6411097
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'32.99"N, 17°40'19.31"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5816964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahotuše_6411112
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°31'38.35"N, 17°39'58.72"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5817068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_6410472
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'29.06"N, 17°41'58.31"E, ± 49m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5812858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_6410576
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'51.24"N, 17°41'47.44"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5813392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valšovice_6410512
nejbližší obec: Valšovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'41.99"N, 17°42'31.64"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5813028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6410769
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.26"N, 17°44'6.97"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0641. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5814871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380379
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'43.28"N, 17°44'37.61"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valšovice_6380046
nejbližší obec: Valšovice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'45.32"N, 17°43'9.34"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5803810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valšovice_6380094
nejbližší obec: Valšovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'16.36"N, 17°42'57.82"E, ± 34m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Valšovice_6380738
nejbližší obec: Valšovice, okres Přerov
souřadnice: 49°31'9.44"N, 17°43'9.23"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808450

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Valšovice_6380867
nejbližší obec: Valšovice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'46.84"N, 17°43'15.64"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809207

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatovice u Hranic_6380014
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'19.22"N, 17°43'22.44"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5803674

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatovice u Hranic_6380196
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'30.06"N, 17°44'12.52"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatovice u Hranic_6380788
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'33.77"N, 17°44'31.45"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808716

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatovice u Hranic_6380800
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'44.46"N, 17°44'17.34"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380823
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'37.58"N, 17°43'54.26"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380832
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'16.85"N, 17°43'6.13"E, ± 118m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380080
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'9.62"N, 17°43'47.32"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5803984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380218
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'58.64"N, 17°43'51.06"E, ± 119m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380229
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°31'3.36"N, 17°44'4.24"E, ± 50m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380234
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'10.63"N, 17°44'45.85"E, ± 91m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380237
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'11.60"N, 17°44'15.18"E, ± 40m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380246
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'16.86"N, 17°44'52.33"E, ± 25m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380420
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'32.47"N, 17°44'42.90"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380756
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°31'5.12"N, 17°44'17.59"E, ± 26m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380758
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'58.61"N, 17°44'25.37"E, ± 35m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380777
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'52.45"N, 17°44'43.40"E, ± 35m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380784
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'30.02"N, 17°44'39.05"E, ± 47m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380793
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'39.02"N, 17°44'32.64"E, ± 42m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatovice u Hranic_6380812
nejbližší obec: Opatovice u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'54.58"N, 17°43'45.16"E, ± 70m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380167
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.59"N, 17°43'48.50"E, ± 181m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380319
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'31.30"N, 17°44'46.21"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380344
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'32.41"N, 17°44'17.20"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380658
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'28.52"N, 17°44'35.09"E, ± 47m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808010

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380666
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'27.80"N, 17°43'55.74"E, ± 15m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808061

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380675
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'38.10"N, 17°43'50.92"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplice nad Bečvou_6380770
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'21.58"N, 17°44'34.76"E, ± 20m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808592

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0005_251401_762_L2.2A
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°31'56.32"N, 17°40'28.70"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001-07
náleze: Jarmila Valíčková
pramen: Jarmila Valíčková. m0005: m0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4675068

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Hůrka u Hranic 125
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'14.76"N, 17°44'52.82"E, ± 747m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009
náleze: Zbyněk Hradílek
pramen: Zbyněk Hradílek. NPR Hůrka u Hranic, Botanický inventarizační průzkum - cévnaté rostliny a mechorosty. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6911120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Hůrka u Hranic
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'15.29"N, 17°44'51.50"E, ± 747m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005
náleze: Lubomír Kincl
pramen: Kincl L. Inventarizační průzkum NPR Hůrka u Hranic z oboru botanika. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6696012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Hůrka u Hranic
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'15.29"N, 17°44'51.50"E, ± 747m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1997
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová. Inventarizační průzkum botanický NPR Hůrka.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6476287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háje J od Drahotuší
nejbližší obec: Drahotuše, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.82"N, 17°41'39.21"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-04-28
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Háje pod severním svahem kopcoviny Karpat jižně proti obci Drahotuše. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7178389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Krkavce
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplicemi nad Bečvou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1977 - 05.08.1990
ID: 7179543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Krkavce
nejbližší obec: Teplice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'27.92"N, 17°44'33.24"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Údolí Krkavce jižně pod Teplicemi nad Bečvou. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 24.04.1977 - 05.08.1990
ID: 7179957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Hůrka u Hranic
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'15.29"N, 17°44'51.50"E, ± 747m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
náleze: Ludmila Knížetová
pramen: Knížetová L. Botanická inventarizace SPR Hůrka. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6763196

6472d

lokalita: distr. Hranice. Vápencový lůmek při silnici Hranice - Valašské Meziříčí asi 1 km východně od obce Černotín
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.71"N, 17°47'19.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-07-17
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985439

lokalita: distr. Hranice. Vápencový ostrůvek mezi silnicí a železnicí Hranice - Valašské Meziříčí, asi 2 km V od obce Černotín
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.71"N, 17°47'19.72"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-07-17
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985442

lokalita: distr. Hranice. Vápencový ostrůvek mezi silnicí a železnicí Hranice - Valašské Meziříčí, asi 2 km V od obce Černotín
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.71"N, 17°47'19.72"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-07-17
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985446

původní jméno: Quercus
lokalita: distr. Hranice. Vápencový ostrůvek při silnici Hranice - Valašské Meziříčí asi 1 km východně od obce Černotín
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'53.71"N, 17°47'19.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979-07-17
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice nad Bečvou, tůně a okolní plochy při Z okraji přírodní památky Hustopeče - Štěrkáč, asi 0,65 km JZ-JJZ od železniční stanice
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'45.82"N, 17°49'51.19"E, ± 900m
nadmořská výška: 257 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-07-09
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2010) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skalička: Nihlovský les
nejbližší obec: Skalička, okres Přerov
souřadnice: 49°30'31.36"N, 17°47'3.05"E, ± 900m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2019-07-16
náleze: David Hlisenikovsky
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13804911

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ NPR Hůrka u Hranic (76a/6472): leží na stejnomenném kopci (Hůrka 370,4m) a přilehlých svazích na p břehu
přelomového údolí řeky Bečvy mezi železnič.stanicí Teplice n.Beč. a Hranice. (lok.1.je rozloh. největší a zahrnuje lesy v kulmové části
PR v okolí nejvyšš.bodu PR Hůrka, expoz.SZ)
nejbližší obec: Teplice n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'32.00"N, 17°45'21.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-27
pramen: Hradílek Z. & Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci.
natur.) 57: 237-258.
projekt: FLDOK
ID: 8324332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /18/ Moravská brána vlastní (76a/6472d): Ústí u Hranic n.Mor.: okraje lužního lesa S od obce.
nejbližší obec: Ústí u Hranic n.Mor., okres Přerov
souřadnice: 49°31'15.00"N, 17°45'60.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1997-05
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp.
abietis Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /19/ Moravská brána vlastní (76a/6472d): Černotín: JV od Teplíc n.Beč.: nad tratí a silnicí směr Milotice.
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'6.00"N, 17°47'24.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1997-05
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp.
abietis Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302183

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Teplice nad Bečvou, NPR Hůrka, 200 m SV od budovy železniční stanice Teplice/B.
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°45'2.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-05-27
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A,
57: 237-258.
projekt: ČNFD
ID: 1228772

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Teplice nad Bečvou, NPR Hůrka, JJZ okraj rezervace, 150 m SSV od tabule naučné stezky -1. zastavení

souřadnice: 49°31'57.00"N, 17°45'0.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 275 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-05-27

nálezce: Z. Hradílek

pramen: Hradílek Z. et Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 237-258.

projekt: ČNFD

ID: 1228821

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Teplice nad Bečvou, NPR Hůrka, 0,4 km SV budovy železniční stanice Tep./B.

souřadnice: 49°31'60.00"N, 17°45'2.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 295 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2005-07-27

nálezce: Z. Hradílek

pramen: Hradílek Z. et Kincl L. (2008): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Hůrka u Hranic. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 57: 237-258.

projekt: ČNFD

ID: 1228679

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kelčská pahorkatina, Nihlovský les, cca 1,2 km JZ od Skaličky

souřadnice: 49°30'18.00"N, 17°47'13.00"E

nadmořská výška: 305 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-07-13

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2164201

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kelčská pah., Nihlovský les, 1 km V od Ústí

souřadnice: 49°30'56.00"N, 17°46'55.00"E

nadmořská výška: 265 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-07-13

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2174282

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Příborská pahorkatina, lesík cca 0,8 km VJV od Hluzova

souřadnice: 49°32'24.00"N, 17°47'21.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-09-13

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2163842

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příborská pah., les 0,8 km SV žst. Špičky
souřadnice: 49°32'28.00"N, 17°49'12.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2174246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičky, les S silniční k. 260, V obce
souřadnice: 49°32'35.00"N, 17°49'27.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-07-28
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186825

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: rezervace Velká Kobylanka, obec Hranice
souřadnice: 49°32'37.00"N, 17°45'22.00"E, ± 250m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1970): Botanická inventarizace SPR Velká Kobylanka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2469772

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranice n. Moravě, SPR Hůrka, nejjižnější okraj rezervace nad nádražím Teplice
souřadnice: 49°31'54.00"N, 17°44'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970-06-10
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1970): Botanická inventarizace SPR Hůrka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2292249

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranice n. Moravě, SPR Hůrka, cca 500 m od J hranice SPR, pod horní cestou k propasti
souřadnice: 49°32'1.00"N, 17°44'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970-06-10
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1970): Botanická inventarizace SPR Hůrka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2292432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranice n. Moravě, SPR Hůrka, cca 300 m od kóty
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°44'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970-06-10
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1970): Botanická inventarizace SPR Hůrka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2292479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice n. Moravě, SPR Hůrka, nejnižnější okraj rezervace nad nádražím Teplice
souřadnice: 49°31'54.00"N, 17°44'56.00"E, ± 250m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970-06-19
nálezce: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1970): Botanická inventarizace SPR Hůrka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2292413

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Nihlovský les" 1,5 km SO von Ústí bei Hranice
souřadnice: 49°30'24.00"N, 17°47'15.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149476

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Hrabí" 1 km W von der Gem. Zámrský
souřadnice: 49°30'19.00"N, 17°48'36.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-03
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149571

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Hložec" 1 km SO von der Ortschaft Špičky O von Hranice
souřadnice: 49°32'40.00"N, 17°49'20.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-03
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Nihlovský les" 1 km O von der Gem. Ústí bei Hranice
souřadnice: 49°30'55.00"N, 17°46'56.00"E
nadmořská výška: 275 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-03
nálezce: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151252

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Mor., rezervace Velká Kobylanka zhruba SV města
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°45'20.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-04-14
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127923

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svrčov, JV obce
souřadnice: 49°32'10.00"N, 17°44'55.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-06-09
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2127956

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice na Mor., J část rezervace Hůrka v údolí Bečvy
souřadnice: 49°31'55.00"N, 17°44'55.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1951-06-19
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1954): Nástin vegetace přírodních rezervací u Hranic a jejich geobotanický význam. - Ochr. Přír., Praha, 9: 165-168.
projekt: ČNFD
ID: 2128005

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Malá Kobylanka, k.ú. Hranice na Moravě
souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová L. (1970): Botanická inventarizace SPR Malá Kobylanka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2294748

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Hranice. Vápencové vrchy Malá Kobylanka a "U kostelíčka" (oba přír. rez.). Dubohabřiny, loučka, svahy.
datum: 1978-05-21
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8644286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice, Týn nad Bečvou, Dolní Těmice, 936 c 5
souřadnice: 49°30'16.00"N, 17°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-11-03
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1006441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranice, Týn nad Bečvou, Dolní Těmice, 27 e
souřadnice: 49°30'16.00"N, 17°48'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-16
náleze: Jar. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1006420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380473
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'3.18"N, 17°49'32.95"E, ± 142m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380608
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'7.61"N, 17°49'41.09"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380610
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'10.27"N, 17°49'49.22"E, ± 29m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalička u Hranic_6380227
nejbližší obec: Skalička u Hranic, okres Nový Žďár
souřadnice: 49°31'12.79"N, 17°47'2.47"E, ± 120m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí_6380258
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'24.35"N, 17°45'33.26"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí_6380277
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'20.24"N, 17°45'7.67"E, ± 97m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí_6380284
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.20"N, 17°44'55.14"E, ± 97m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí_6380330
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'35.00"N, 17°45'28.98"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalička u Hranic_6380382
nejbližší obec: Skalička u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°31'52.39"N, 17°47'35.52"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí_6380774
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'25.86"N, 17°44'57.48"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5808636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí_6380913
nejbližší obec: Ústí, okres Přerov
souřadnice: 49°31'26.51"N, 17°45'13.93"E, ± 13m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín_6380948
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'50.52"N, 17°47'15.54"E, ± 107m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín_6380273
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.77"N, 17°45'51.73"E, ± 99m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5804955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín_6380359
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'35.04"N, 17°45'44.71"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín_6380377
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'52.25"N, 17°47'19.64"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín_6380938
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'39.72"N, 17°45'35.17"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice nad Bečvou_6380629
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'2.47"N, 17°49'38.28"E, ± 134m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice nad Bečvou_6380973
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°32'8.12"N, 17°49'27.52"E, ± 182m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalička u Hranic_6380476
nejbližší obec: Skalička u Hranic, okres Přerov
souřadnice: 49°30'53.53"N, 17°48'12.35"E, ± 175m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380492
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'23.12"N, 17°49'10.09"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380602
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'47.02"N, 17°49'15.31"E, ± 230m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380920
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'53.10"N, 17°48'52.42"E, ± 33m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380922
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'48.38"N, 17°49'17.18"E, ± 192m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380927
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'34.09"N, 17°49'4.37"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380932
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'25.63"N, 17°49'26.58"E, ± 76m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380506
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'38.35"N, 17°49'33.49"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380513
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'41.84"N, 17°49'43.14"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380555
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'56.53"N, 17°49'14.23"E, ± 198m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Špičky_6380627
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'57.29"N, 17°47'56.58"E, ± 178m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6381052
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'43.97"N, 17°49'45.12"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5810175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Špičky_17410087
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'35.99"N, 17°48'52.78"E, ± 90m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-08-12
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1741. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5022684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Špičky_17410123
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°32'51.07"N, 17°48'57.82"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-08-12
nálezc: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1741. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0153_251403_32_L2.2B
nejbližší obec: Špičky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'57.25"N, 17°48'2.81"E, ± 179m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
nálezc: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0153: z0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4675394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0144_251408_146_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'10.26"N, 17°48'33.73"E, ± 229m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4679014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0074_251402_512_L2.3B
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'30.79"N, 17°45'47.52"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
nálezc: Jiří Lehký
pramen: Jiří Lehký. m0074: m0074. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4675249

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Severní část Nihlovského lesa V od Ústí
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°30'53.18"N, 17°46'56.16"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-04-22
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Severní část Nihlovského lesa vých. od Ústí jižně od Bečvy jiho-vých. od Hranic. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7178891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužní les u Milotic nad Bečvou
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'57.43"N, 17°49'53.23"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-04-22
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les po pravé straně Bečvy záp. od rybníků jižně od železnice jiho-záp. od Milotic nad Bečvou (jarní aspekt). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7180415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Výchozy vápence u Černotína
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.59"N, 17°47'21.61"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výchozy vápence nad Bečvou východně od Černotína. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7177572

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Výchozy vápence u Černotína
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.59"N, 17°47'21.61"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Výchozy vápence nad Bečvou východně od Černotína. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7177702

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hájky na vápenci V od Černotína
nejbližší obec: Černotín, okres Přerov
souřadnice: 49°32'4.31"N, 17°47'29.21"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Hájky na vápenci podél silnice východně od Černotína. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7178697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Kobylanka
nejbližší obec: Hranice, okres Přerov
souřadnice: 49°32'34.19"N, 17°45'36.94"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1970
náleze: L. Knížetová
pramen: Knížetová, L. Botanická inventarizace SPR Malá Kobylanka.. 1970.
projekt: NDOP
ID: 6583386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice; NPR Hůrka u Hranic, okrajové porosty na mírnějších svazích Carpinion, u pole trochu ruderalizace
souřadnice: 49°31'53.91"N, 17°44'56.25"E, ± 182m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12310285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice; vzrostlý les, v horní části od pole trochu ruderalizace
souřadnice: 49°32'7.82"N, 17°44'59.91"E, ± 114m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12310640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice; luh u potůčku v rokli, eutrofní, ovšem alespoň dole i bohaté
souřadnice: 49°32'34.49"N, 17°45'14.64"E, ± 141m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12310970

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černotín; remízek v rokli, na dně místy s náznaky luhu, ruderalizované, ale celkem bohaté
souřadnice: 49°31'58.79"N, 17°45'22.13"E, ± 247m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12311161

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černotín; remízek ve stráni, sice ruderalizované, ale celkem bohaté
souřadnice: 49°31'43.24"N, 17°45'27.34"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12311215

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluzov; vzrostlý remízek, místy trochu s jehličnany a lokálně ruderalizace
souřadnice: 49°32'24.11"N, 17°47'20.66"E, ± 103m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12312432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín; stinný remízek, bylinné patro chudší a trochu ruderalizace
souřadnice: 49°32'11.96"N, 17°47'24.03"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12312673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín; vzrostlý Carpinion, většinou na vápenci a velmi bohaté bylinné patro
souřadnice: 49°32'4.91"N, 17°47'27.43"E, ± 157m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12312973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluzov; remízek, místy s jehličnany
souřadnice: 49°32'27.08"N, 17°47'26.88"E, ± 60m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12314192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluzov; vzrostlý roklínový remízek, celkem bohaté, nad rybníkem dole nepatrně L2.2
souřadnice: 49°32'46.09"N, 17°46'36.42"E, ± 144m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12312260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín; mez zarostlá křovinami se stromy
souřadnice: 49°31'55.78"N, 17°45'52.47"E, ± 139m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12312593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černotín; křoviny se stromy
souřadnice: 49°31'51.02"N, 17°45'37.22"E, ± 58m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12312858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluzov; vzrostlý remízek, většinou silně ruderalizované a místy i četné jehličnany
souřadnice: 49°32'42.54"N, 17°47'0.70"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12312468

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičky; vzrostlý les, živný vlhčí Carpinion, není to ale luh, už v mírném svahu mimo nivu, značně ruderalizované
souřadnice: 49°32'47.17"N, 17°47'8.49"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12313292

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičky; roklinový remízek, místy dost ruderalizované, málo náznaky luhu na dně roklí
souřadnice: 49°32'56.79"N, 17°47'46.29"E, ± 276m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12313798

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičky; okrajové svahy, ruderalizované
souřadnice: 49°32'50.69"N, 17°47'55.80"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12313980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičky; křoviny, místy se stromy, včetně zplanělých a zpustlých ovocných
souřadnice: 49°32'37.76"N, 17°47'55.83"E, ± 141m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-04-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0509 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12313660

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Špičky; remízek, u potoka jen náznaky luhu, v okraji málo X13-jabloně
souřadnice: 49°32'21.97"N, 17°48'50.67"E, ± 96m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505245

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; remízek ve stráni v údolní poloze, luh není vyvinut, nejvýše jen nepatrně naznačen
souřadnice: 49°32'41.82"N, 17°48'52.71"E, ± 177m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505368

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; ruderalizované remízky do svahu
souřadnice: 49°32'55.53"N, 17°48'50.32"E, ± 130m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505573

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; remízek ve stráni, celkem bohaé, málo ruderalizované
souřadnice: 49°32'50.51"N, 17°48'57.83"E, ± 97m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12505878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; Vzrostlý Carpinion
souřadnice: 49°32'32.31"N, 17°49'12.54"E, ± 215m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12504422

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; vzrostlý Carpinion, celkem bohaté
souřadnice: 49°32'26.19"N, 17°49'9.06"E, ± 171m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12504517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; vzrostlý les ve stráni, místy se smrkem a zabuřeněno
souřadnice: 49°32'19.92"N, 17°49'8.05"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12505114

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice nad Bečvou; remízek ve stráni
souřadnice: 49°32'16.06"N, 17°49'37.51"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12505182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice nad Bečvou; křoviny
souřadnice: 49°32'18.22"N, 17°49'29.32"E, ± 56m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12505812

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; mladší porost
souřadnice: 49°32'55.77"N, 17°49'24.31"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Špičky; vzrostlý Carpinion, četné jehličnany včetně hojně jedle, místy zabuřeno
souřadnice: 49°32'56.61"N, 17°49'19.80"E, ± 202m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504784

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice nad Bečvou; vzrostlý Carpinion, celkem zachovalé a bohaté, v okrajích u pasek trochu narušeno, jehličnany jen nepatrně
souřadnice: 49°32'33.95"N, 17°49'30.79"E, ± 287m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12503742

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice nad Bečvou; vzrostlý porost, fragment a okraji lesa
souřadnice: 49°32'41.80"N, 17°49'47.32"E, ± 106m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503798

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milotice nad Bečvou; mladší až vzrostlé porosty, místy ovlivněno okolními kulturami a těžbami
souřadnice: 49°32'44.99"N, 17°49'45.72"E, ± 132m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503870

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 6472-44
souřadnice: 49°30'45.02"N, 17°48'45.01"E, ± 2052m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231788

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hůrka - Hranická propast
souřadnice: 49°31'55.52"N, 17°44'55.82"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-08-24
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11173807

6473a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 166. Polom: nádraží, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'27.00"N, 17°51'18.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 158. Polom: okolí železničního přejezdu západně Horního Polomského rybníka, 290 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'32.00"N, 17°50'20.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599757

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 160. Polom: dělicí hrázka mezi rybníky západně od nádraží, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)
souřadnice: 49°34'27.00"N, 17°51'13.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9599819

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 168. Polom: okolí dálničního mostu a podjezdem silnice východně od nádraží, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°34'26.00"N, 17°51'59.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9599937

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 169. Dub: zářez trati severozápadně od obce, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°34'30.00"N, 17°52'38.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9599960

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 171. Blahutovice: rybník jižně od obce (vyhrnutý na vanu), 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°34'50.00"N, 17°52'10.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9600005

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 178. Blahutovice: okraj lesíka u silnice 500 m severovýchodně od obce, 320 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'24.00"N, 17°52'50.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9600114

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 180. Polouvsí: stráž nad rybníkem u trati jižně od obce, 280 m n. m., Faltys (květen 1997)

souřadnice: 49°34'47.00"N, 17°53'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9600186

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Příborská pahorkatina, lesík cca 1 km S od žel. stanice Polom

souřadnice: 49°34'57.00"N, 17°51'29.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-09-06

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2163555

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příborská pahorkatina, les "Sedliska", cca 0,8 km JJV od obce Dub
souřadnice: 49°33'50.00"N, 17°53'17.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-08
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163758

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příborská pahorkatina, les cca 0,5 km JZ obce Vysoká
souřadnice: 49°33'1.00"N, 17°52'37.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163800

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SV Morava: Starojická Lhota, les na levém břehu Lhoteckého potoka, J ústí potoka Rybník
souřadnice: 49°35'46.00"N, 17°54'3.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-08-28
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188188

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Starojická Lhota: Z obce - údolí Lhoteckého potoka od státní silnice (St. Jičín - Polom) SV koty 284, luhy a přilehlý les (S soutoku pot. Rybník) a dolní tok pot. Rybník.
datum: 1980-08-28
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8644509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 437Da3/1r, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°35'57.00"N, 17°50'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-06-26
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 853509

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703808 LHO Odry,503Ga3, kú Polouvsí, Polouvsí
souřadnice: 49°34'54.00"N, 17°53'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-06-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur). V terenním zapisniku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 853293

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703420 OL Jeseník nad Odrou,3Ea2, kú Polouvsí, Polouvsí
souřadnice: 49°35'28.00"N, 17°53'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-06-30
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 853204

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R.,438Ba5, kú Hůrka, Polouvsí
souřadnice: 49°35'1.00"N, 17°54'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-09-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur). V terenním zapisniku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 853306

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703420 OL Jeseník nad Odrou,2Ca8, kú Blahutovice, Hrabětický les
souřadnice: 49°35'52.00"N, 17°52'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-06-28
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853589

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R.,437Da3/1r, kú Hrabětice nad Odrou, Hrabětický les
souřadnice: 49°35'57.00"N, 17°50'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-06-29
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853486

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Heřmanice u Polomi_17410195
nejbližší obec: Heřmanice u Polomi, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'49.50"N, 17°50'57.95"E, ± 242m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-08-17
náleze: Ondřej Vítek
pramen: Vítek O. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1741. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033252

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětický les
nejbližší obec: Blahutovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'53.14"N, 17°52'2.22"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Zdenka Prymusová. Botanický inventarizační průzkum Hrabětického lesa. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7009616

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polom u Hranic; porosty na svazích rokle, často bohaté
souřadnice: 49°33'57.55"N, 17°50'40.89"E, ± 351m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; listnatá tyčkovina
souřadnice: 49°35'43.24"N, 17°50'46.65"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512538

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; mladší silně degradované porosty, často s *Carex brizoides*
souřadnice: 49°35'54.85"N, 17°51'4.12"E, ± 171m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512541

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; fragmenty u silnice, ovlivněno okolními těžbami a zabuřeněno
souřadnice: 49°35'53.61"N, 17°53'19.46"E, ± 160m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lučice na Moravě; remízek, místy s modřínem, silně ruderalní
souřadnice: 49°35'5.49"N, 17°49'57.77"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12511931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahutovice; remízek ve stráni, silně ruderalní
souřadnice: 49°34'40.27"N, 17°52'28.80"E, ± 174m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahutovice; listnatý okraj remízku, okrajová stráž, silně ruderalizované
souřadnice: 49°35'0.41"N, 17°51'48.03"E, ± 131m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice nad Odrou; mladší porost, ovlivněno kalamitami vedle
souřadnice: 49°35'57.13"N, 17°52'30.11"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Polomi; remízek na svazích rokle
souřadnice: 49°33'52.20"N, 17°51'12.13"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polom u Hranic; vzrostlý les, těžebně rozpracováno, často zabuřeno a četné jehličnany, ovšem včetně hojně jedle, málo i mladé porosty
souřadnice: 49°33'39.73"N, 17°50'21.36"E, ± 430m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blahutovice; potoční luh, zabuřeněno
souřadnice: 49°35'46.51"N, 17°52'53.45"E, ± 174m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12513019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lučice na Moravě; lesík ve vesnici, trochu vtroušeny jehličnany, ovšem často eutrofní a silně ruderalní
souřadnice: 49°35'29.14"N, 17°49'57.63"E, ± 168m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512368

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blahutovice; ruderalizovaný fragment u železnice
souřadnice: 49°34'29.26"N, 17°52'31.04"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512621

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blahutovice; remízek u železnice, často mladý z náletu ale i staré duby, bylinné patro ochuzeno a ruderalizované
souřadnice: 49°34'31.31"N, 17°52'39.80"E, ± 90m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513847

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polom u Hranic; remízek ve stráních rokle, často eutrofní a zabuřeněné
souřadnice: 49°35'12.51"N, 17°51'11.43"E, ± 238m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12511796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrabětice nad Odrou; rozsáhlejší Carpinion, kromě okrajů celkem zachovalé a není zabuřeněno, druhově bohaté, u potoků
náznaky luhu
souřadnice: 49°35'29.49"N, 17°50'49.79"E, ± 435m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12511886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahutovice; vzrostlý lesík, málo drobná enkláva mlaziny, málo nemapovatelné prameniště luhy
souřadnice: 49°34'58.08"N, 17°51'29.61"E, ± 158m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polom u Hranic; vzrostlý remízek, celkem bohaté, ale místy drobné mýtiny, od nich silně eutrofizováno a zabuřeno
souřadnice: 49°35'11.66"N, 17°50'26.70"E, ± 171m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513977

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahutovice; mladé porosty z náletu, lokálně staré duby a lípy. živné a vlhké, eutrofizace vlivem splachu z pole
souřadnice: 49°35'45.64"N, 17°52'28.23"E, ± 113m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12511761

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahutovice; zabuřený potoční luh v rokli
souřadnice: 49°35'52.49"N, 17°52'23.66"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12512018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; degradované mladé porosty
souřadnice: 49°35'51.48"N, 17°51'14.19"E, ± 80m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512252

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahutovice; zbytky vzrostlého lesa na okraji, prořídle, silně zabuřeno
souřadnice: 49°35'50.28"N, 17°51'33.87"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512258

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou; především tyčoviny dubu, degradované s *Carex brizoides* v bylinném patře
souřadnice: 49°35'46.18"N, 17°50'54.49"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12512535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blahutovice; vzrostlý *Carpinion*, vlhké živné typy, místy prořídle a drobné mýtiny, většinou silně zabuřeno a ruderalní
souřadnice: 49°35'51.04"N, 17°52'10.21"E, ± 216m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-06-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1787 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12513873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polom u Hranic; mladší až vzrostlý remízek. bylinné patro dost chudé a místy ruderalizované
souřadnice: 49°34'11.34"N, 17°50'27.96"E, ± 93m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranické Loučky; mladší až vzrostlý porost, místy těžby a často zabuřeno
souřadnice: 49°33'19.70"N, 17°49'58.16"E, ± 156m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503001

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranické Loučky; les na svazích rokle, místy narušeno těžbou
souřadnice: 49°33'29.29"N, 17°50'6.35"E, ± 553m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Heřmanice u Polomi; vzrostlý remízek, hodně jasanu a ruderalizované
souřadnice: 49°33'48.08"N, 17°51'8.01"E, ± 41m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503298

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polom u Hranic; nálety na mezi, jen nepatrně K3, částečně zpustlé švestky
souřadnice: 49°34'4.09"N, 17°50'27.98"E, ± 102m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12503427

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanice u Polomi; enkláva křoví
souřadnice: 49°33'39.37"N, 17°51'1.44"E, ± 19m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12503493

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polom u Hranic; remízek na svazích rokle, luh není vytvořen, jen dole nepatrně naznačen, místy ruderalizace díky splachům z polí
souřadnice: 49°33'59.63"N, 17°50'16.91"E, ± 87m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503559

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmanice u Polomi; místy okraje do svahu, eutrofizované
souřadnice: 49°34'7.54"N, 17°50'59.53"E, ± 145m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503609

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hranické Loučky; zabuřený remízek ve stráni, chrakteru X12B
souřadnice: 49°33'22.53"N, 17°50'39.58"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503862

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hranické Loučky; remízek ve stráni, trpí splachy z pole
souřadnice: 49°33'16.06"N, 17°50'49.38"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranické Loučky; svahy rokle, charakteru X12B, ruderalní a eutrofní
souřadnice: 49°33'15.90"N, 17°50'51.15"E, ± 273m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503947

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranické Loučky; zabuřeněný mladší porost s hojnou břízou a modřínem
souřadnice: 49°33'24.76"N, 17°51'2.30"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503955

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranické Loučky; vzrostlý remízek, bylinné patro spíše chudé
souřadnice: 49°33'20.70"N, 17°50'58.02"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503961

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranické Loučky; remízek ve stráni, silně zabuřeněno, v okrajích až X12B
souřadnice: 49°33'20.45"N, 17°50'39.62"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503996

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranické Loučky; vzrostlý remízek ve stráni, lokálně se smrkem a zabuřeněno, v okrajích málo až X12B a K3
souřadnice: 49°33'19.43"N, 17°50'27.38"E, ± 128m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504040

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polom u Hranic; hráz mezi rybníky, málo až X7A-terstrická rákosina a X6-cesta, památné duby letní
souřadnice: 49°34'19.84"N, 17°51'51.23"E, ± 194m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 12503289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Hustopečí nad Bečvou
souřadnice: 49°33'4.95"N, 17°52'14.09"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Polomi
souřadnice: 49°33'21.93"N, 17°52'2.91"E, ± 103m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Hustopečí nad Bečvou
souřadnice: 49°33'34.13"N, 17°52'59.46"E, ± 146m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dm vrcholová část; L3.3B
ID: 10757505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Hustopečí nad Bečvou
souřadnice: 49°33'36.01"N, 17°52'30.36"E, ± 119m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Hustopečí nad Bečvou
souřadnice: 49°33'34.85"N, 17°52'21.63"E, ± 142m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dub u Nového Jičína
souřadnice: 49°33'39.81"N, 17°52'31.43"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vysoká u Hustopečí nad Bečvou
souřadnice: 49°33'42.94"N, 17°52'46.83"E, ± 163m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dub u Nového Jičína
souřadnice: 49°33'45.92"N, 17°52'19.83"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-29
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrka
souřadnice: 49°35'1.71"N, 17°54'35.32"E, ± 144m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Z okraj; L2.2
ID: 10760366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahutovice
souřadnice: 49°34'59.84"N, 17°52'31.40"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10760397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polouvsí
souřadnice: 49°35'10.15"N, 17°53'22.55"E, ± 121m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°35'27.39"N, 17°54'47.58"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahutovice
souřadnice: 49°35'22.79"N, 17°52'50.68"E, ± 41m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahutovice
souřadnice: 49°35'26.43"N, 17°53'1.17"E, ± 140m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blahutovice
souřadnice: 49°35'37.45"N, 17°53'6.53"E, ± 162m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice nad Odrou
souřadnice: 49°35'38.42"N, 17°53'37.84"E, ± 90m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dub u Nového Jičína
souřadnice: 49°34'9.45"N, 17°53'3.61"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dub u Nového Jičína
souřadnice: 49°34'21.69"N, 17°53'23.09"E, ± 137m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10760863

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polouvsí
souřadnice: 49°34'40.61"N, 17°53'46.88"E, ± 161m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760924

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starojická Lhota
souřadnice: 49°34'52.02"N, 17°54'44.72"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760985

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hůrka
souřadnice: 49°34'57.24"N, 17°54'53.34"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761061

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°35'46.38"N, 17°54'34.98"E, ± 124m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761111

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polouvsí
souřadnice: 49°35'47.91"N, 17°54'3.72"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L2.2
ID: 10761164

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°35'47.41"N, 17°53'56.89"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10761201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice nad Odrou
souřadnice: 49°35'47.12"N, 17°53'14.02"E, ± 114m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761317

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká u Hustopečí nad Bečvou
souřadnice: 49°33'6.99"N, 17°52'3.11"E, ± 146m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10765966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Heřmanice u Polomi
souřadnice: 49°33'11.70"N, 17°51'30.77"E, ± 167m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10766024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vysoká u Hustopečí nad Bečvou
souřadnice: 49°33'0.95"N, 17°53'12.70"E, ± 189m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777466

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jeseník nad Odrou
souřadnice: 49°35'36.79"N, 17°54'42.62"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760747

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starojická Lhota
souřadnice: 49°34'0.55"N, 17°54'31.66"E, ± 180m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777525

6473b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 6. Kojetín u Nov. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5 km SV od vrcholové kóty, orient. SZ.
nejbližší obec: Kojetín u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'6.00"N, 17°59'11.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-05
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292043

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Horecký kopec (kóta 380), lokalita se nachází JZ od obce Hůrka u Nového Jičína. Floristický průzkum se konal v letech 1978, 1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'40.00"N, 17°55'34.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květina okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061079

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 8. Horecký les - JS část, lokalita se nachází JV od obce Hůrka. Floristický průzkum se konal v letech 1978, 1980 1984-85.
nejbližší obec: Hůrka u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'24.00"N, 17°56'19.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985
pramen: Sedláčková M. (1985): Květina okolí obce Hůrky. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 36: 59-67.
projekt: FLDOK
ID: 8061503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 204. Straník: kaplička na konci obce nad silnicí do Kojetína, 390 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°33'2.00"N, 17°59'11.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9600801

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojetín u N. Jičína: Svinec (546), porosty 0,5 km SZ vrcholové k.
souřadnice: 49°34'17.00"N, 17°58'41.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992-05-05
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.
projekt: ČNFD
ID: 2183645

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SV Morava: Janovice, enkláva mezi údolími Jičiny a Jasénky JV obce
souřadnice: 49°33'23.00"N, 17°57'44.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1981-08-19
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2188454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučka u N. Jičína: SZ obce, les "Hrabí" S kóta 320 a prameniště pot. S silnice (u žluté turist. značené cesty).
datum: 1982-05-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice: SZ svahy a úpatí Petřkovické hůrky (608), fragmenty lipových habřin "Pod Horami", pole, část luhu a pahorek kóta 388 J a JV obce.
datum: 1981-08-19
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kojetín JV Nového Jičína: archeolog. lokalita Požaha (keltské sídliště) = pahorek mezi Petřkovickou hůrkou a Kojetínem SZ a ZV svahy; Strážnice - pahorek S obce Straník, JV, hřebenová část SV směrem k Čertáku.
datum: 1977-05-15
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Jičín. SZ a Z svahy Svince kóta 546 podél modré turistické cesty, JZ úpatí u Kojetína; V část Petřchovické hůrky kóta 608.
datum: 1974-06-26
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8644853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Jičín, vrch „Svinec“ - Louka a okraj lesa
nejbližší obec: Kojetín u Starého Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'0.38"N, 17°59'3.69"E, ± 1000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-06-26
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: v originále čtverec 6474a
ID: 13789917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 409Ea8, kú Hůrka, Hůrka
souřadnice: 49°35'28.00"N, 17°56'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-04
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespécifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 853169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703806 LHO Nový Jičín, 201X112, kú Bernartice nad Odrou, mezi Bernartice a Loučka
souřadnice: 49°35'49.00"N, 17°57'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-08-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 853092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703402 Obec Starý Jičín, 8Ba10, kú Starý Jičín, Starojický kopec
souřadnice: 49°34'57.00"N, 17°57'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-06-28
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 854571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703402 Obec Starý Jičín, 8Aa2, kú Starý Jičín, Starojický kopec
souřadnice: 49°34'59.00"N, 17°57'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-03
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 853110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-703000 Frenštát p. R., 413Aa9, kú Starý Jičín, Svinec
souřadnice: 49°34'19.00"N, 17°59'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-07-05
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur). V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 852096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Pikritové mandlovce u Kojetína
nejbližší obec: Kojetín u Starého Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'32.20"N, 17°59'2.45"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006
náleze: Milan Žárník
pramen: Žárník M., Mandák M., Kvita D., Šimková Š. Přírodní památka Pikritové mandlovce u Kojetína -inventarizační průzkum floristický (cévnaté rostliny) zoologický (Amphibia, Carabidae, Macrolepidoptera, Reptilia, Rhopalocera). 2006.
projekt: NDOP
ID: 6622438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Pikritové mandlovce u Kojetína
nejbližší obec: Kojetín u Starého Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'32.20"N, 17°59'2.45"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006
nálezc: Dalibor Kvita; Martin Mandák; Milan Žárník; Šárka Šimková
pramen: Milan Žárník, Martin Mandák, Dalibor Kvita, Šárka Šimková. Přírodní památka Pikritové mandlovce u Kojetína, Inventarizační průzkum: floristický (cévnaté rostliny), zoologický (Amphibia, Carabidae, Macrolepidoptera, Reptilia, Rhopalocera). 2006.
projekt: NDOP
ID: 6622760

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Svinec
nejbližší obec: Kojetín u Starého Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'10.85"N, 17°59'25.26"E, ± 9999m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1992
nálezc: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie. Návrh Přírodní památky Pod Svincem. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1987.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6294570

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vodní nádrž Starý Jičín
souřadnice: 49°34'33.01"N, 17°58'22.74"E, ± 157m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014
nálezc: Adrián Czerník
pramen: Adrián Czerník, Lukáš Merta (2014): Biologické posouzení projektu: Vodní nádrž Starý Jičín - rekonstrukce, stavba č. 4033
projekt: NDOP
poznámka: Bylinné patro je převážně ruderalizované. Luční porosty přecházejí v nátokové části do velmi úzkého a redukováného pruhu litorální vegetace vodní nádrže. Vodní nádrž s chovem ryb bez ochranné významné vegetace.
ID: 12073234

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hůrka
souřadnice: 49°35'42.15"N, 17°55'26.77"E, ± 101m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10760767

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hůrka
souřadnice: 49°34'59.12"N, 17°55'2.53"E, ± 168m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrka
souřadnice: 49°35'30.67"N, 17°55'35.97"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: dm horní část; L3.2
ID: 10760573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrka
souřadnice: 49°35'23.75"N, 17°55'51.49"E, ± 69m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10760491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starojická Lhota
souřadnice: 49°34'50.87"N, 17°54'59.93"E, ± 268m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starojická Lhota
souřadnice: 49°34'50.87"N, 17°54'59.93"E, ± 268m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrka
souřadnice: 49°34'59.12"N, 17°55'2.53"E, ± 168m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10761071

6473c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lužní les Paseky JZ a J od PR Choryňský mokřad, mezi hlavní silnicí Valašské Meziříčí - Hranice a železniční tratí, ca 2,5-3 km JV od kostela v obci
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'50.00"N, 17°54'9.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8768552

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: podél cesty na pravém břehu Bečvy v úseku 1,1-1,8 km JV od železniční stanice, lužní les, trávníky před chatkami, břeh Bečvy
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-07-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8772486

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němetice: Němetice, obvod obce + intravilán v 6473ccc
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'9.26"N, 17°50'25.85"E, ± 9000m
nadmořská výška: 363 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169408

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Heřmanice: luh a háj na levém rameni Lučného potoka před ústím do rybníčka, 1,5 km J od Heřmanic
nejbližší obec: Heřmanice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'50.22"N, 17°51'51.23"E, ± 900m
nadmořská výška: 303 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-05-08
náleze: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10161448

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.4. Lhotka n. Bečv.: les Na Valše, 2km SZ od obce,
nejbližší obec: Lhotka n. Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'51.00"N, 17°53'48.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-06-01
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299744

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /CZ 0726168/ Doubrava: J svahy nad nivou řeky Bečvy mezi obcemi Choryně a Němetice na Vsetínsku, (dubohabřiny místy doplněné acido. bučinami), rozloha 90,58ha,
nejbližší obec: Choryně u Val.Meziříí, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'25.00"N, 17°52'26.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.

pramen: Ohryzek J. & Valer J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Zlínský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 196-207.

projekt: FLDOK

ID: 8105962

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lhotka nad Bečvou, 3 km Z od žst
souřadnice: 49°30'15.00"N, 17°53'33.00"E
nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 2002-08-25

nálezce: I. Knollová

projekt: ČNFD

ID: 2606168

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lhotka n. Bečvou, les Na Valše, 2 km sz od obce

souřadnice: 49°30'51.00"N, 17°54'6.00"E

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1990-06-01

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.

projekt: ČNFD

ID: 2410105

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kelčská pah., les mezi obcemi Zámrsky a Němetice, 1 km V kóty 336

souřadnice: 49°30'18.00"N, 17°50'9.00"E

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-09-11

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.

projekt: ČNFD

ID: 2174445

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kelčská pahorkatina, les "Strážisko", cca 0,8 km SV obce Zámrsky

souřadnice: 49°30'38.00"N, 17°50'5.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1988-09-11

nálezce: L. Kincl

pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.

projekt: ČNFD

ID: 2164027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kelčská pahorkatina, les "Doubrava", cca 1 km SSV od obce Němetice
souřadnice: 49°30'43.00"N, 17°50'13.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-11
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2164233

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kelčská pah., les Doubrava, 0,7 km SV obce Němetice
souřadnice: 49°30'23.00"N, 17°50'58.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-11
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2173992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kelčská pah., les 2 km J žst. Milotice n. Bečvou
souřadnice: 49°30'58.00"N, 17°50'4.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-09-11
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1991): Lesní společenstva svazu Carpinion Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě. I. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 104, Biol., 31: 9-57.
projekt: ČNFD
ID: 2174418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámrsky, SPR Doubek, V část
souřadnice: 49°31'4.00"N, 17°50'13.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-08-27
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187121

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámrsky, SPR Doubek, enkláva SV k. 336
souřadnice: 49°31'11.00"N, 17°50'20.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-08-27
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186986

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zámrský (okres Přerov), SPR Doubek
souřadnice: 49°30'59.00"N, 17°50'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-29
náleze: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1983): Státní přírodní rezervace Doubek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2291765

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zámrský (okres Přerov), SPR Doubek
souřadnice: 49°30'59.00"N, 17°50'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983-06-29
náleze: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1983): Státní přírodní rezervace Doubek. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2291795

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1,25 km NNO von der Gem. Nemetice, bei der Kote 313,4 m
souřadnice: 49°30'49.00"N, 17°51'2.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-03
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149361

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Wald "Strážisko" NW von der Gem. Nemetice
souřadnice: 49°30'33.00"N, 17°51'14.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-03
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149524

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milotice, SZ, Včelín, výmladkový les
souřadnice: 49°32'37.00"N, 17°49'57.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-04-15
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855734

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LČR, LHC 716000 - Rožnov p. R., revír V. Meziříčí,
souřadnice: 49°30'35.00"N, 17°52'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 278 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-08-28
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 934947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámrsky_6380644
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'10.98"N, 17°49'57.68"E, ± 55m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámrsky_6380447
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'35.46"N, 17°50'8.88"E, ± 148m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němetice_6380452
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'41.72"N, 17°50'38.04"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806209

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámrsky_6380467
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'56.52"N, 17°49'59.09"E, ± 208m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806381

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němetice_6380586
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'54.04"N, 17°50'37.14"E, ± 40m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámrsky_6380594
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'41.94"N, 17°49'59.05"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380597
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'44.75"N, 17°50'8.70"E, ± 123m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380600
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'46.40"N, 17°50'18.96"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němetice_6380606
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'9.98"N, 17°50'34.76"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380899
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'38.52"N, 17°49'56.71"E, ± 20m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice nad Bečvou_6380511
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'35.76"N, 17°50'45.92"E, ± 245m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hustopeče nad Bečvou_6380540
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.74"N, 17°51'14.36"E, ± 146m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807031

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380442
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'23.69"N, 17°50'14.82"E, ± 283m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5805999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380461
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'56.45"N, 17°50'8.56"E, ± 109m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380604
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'53.21"N, 17°50'13.70"E, ± 169m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380887
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'54.04"N, 17°50'21.16"E, ± 28m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice nad Bečvou_6380616
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'55.16"N, 17°50'36.06"E, ± 120m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5807660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice nad Bečvou_6380487
nejbližší obec: Milotice nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'25.18"N, 17°50'53.38"E, ± 83m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zámrsky_6380497
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'28.67"N, 17°50'30.70"E, ± 113m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5806665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němetice_6381003
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'21.04"N, 17°50'40.13"E, ± 132m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0638. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5809974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němetice_16500111
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'56.88"N, 17°51'45.97"E, ± 188m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-16
náleze: Ondřej Vítek
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1650. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0153_251403_93_L2.3B
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'0.12"N, 17°51'26.17"E, ± 269m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0153: z0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4675116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0144_251408_26_L3.3B
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°30'11.88"N, 17°50'7.62"E, ± 163m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_80_L2.3B
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'14.00"N, 17°54'37.91"E, ± 187m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_137_L3.2
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'33.52"N, 17°54'46.44"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_144_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'48.31"N, 17°54'47.63"E, ± 189m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_195_X11
nejbližší obec: Kladeruby, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'17.32"N, 17°52'18.91"E, ± 129m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_40_L3.2
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'1.49"N, 17°52'41.95"E, ± 163m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_77_L2.3B
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'19.55"N, 17°54'24.34"E, ± 174m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_139_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'36.68"N, 17°54'52.56"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_164_L3.3B
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'23.54"N, 17°53'12.48"E, ± 181m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_60_L3.2
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°30'41.98"N, 17°53'53.05"E, ± 256m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_111_L3.2
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'50.36"N, 17°54'4.54"E, ± 202m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_135_L3.2
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'35.89"N, 17°54'48.56"E, ± 142m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_155_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'45.25"N, 17°54'35.68"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_220_L3.2
nejbližší obec: Poruba nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'41.95"N, 17°54'11.05"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676848

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0112_251404_199_L3.2
nejbližší obec: Hustopeče nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°31'31.01"N, 17°52'26.51"E, ± 223m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
nálezc: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676772

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Doubek
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.24"N, 17°50'9.90"E, ± 544m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
nálezc: Šárka Cimalová
pramen: Cimalová Š., Plášek V. PR Doubek - botanický IP. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6694890

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužní les JZ od Hustopečí n.B.
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'32.31"N, 17°50'22.14"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-04-22
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les po levé straně Bečvy Z od mostu přes řeku jiho-záp. od Hustopeče nad Bečvou (jarní aspekt). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7180345

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Doubek
nejbližší obec: Zámrsky, okres Přerov
souřadnice: 49°31'2.24"N, 17°50'9.90"E, ± 544m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1983
nálezc: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Doubek - botanický IP. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6760533

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Choryňský mokřad
nejbližší obec: Choryně, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'9.94"N, 17°54'21.10"E, ± 582m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1978-05-04
nálezc: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Choryňské rybníky - jarní aspekt. Zpráva ze služební cesty.. 1978.
projekt: NDOP
ID: 6567564

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice nad Bečvou; mladší až vzrostlé porosty při okraji lesa, z velké části negativně ovlivněno kůrovcovými kalamitami vedle
souřadnice: 49°32'37.61"N, 17°49'57.65"E, ± 318m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranické Loučky; les na svazích hlubokých roklí, místy až náznaky suťového lesa, luh na dně vyvinut není
souřadnice: 49°32'56.95"N, 17°49'56.57"E, ± 178m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12504645

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice nad Bečvou; svahy rokle, vlhké a živné
souřadnice: 49°32'43.62"N, 17°50'12.94"E, ± 380m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-08-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1741 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 12503910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hustopeče nad Bečvou
souřadnice: 49°32'38.68"N, 17°53'10.97"E, ± 129m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.3B
ID: 10777314

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hustopeče nad Bečvou
souřadnice: 49°32'40.99"N, 17°52'49.12"E, ± 324m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777398

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice nad Bečvou
souřadnice: 49°32'28.63"N, 17°51'16.49"E, ± 152m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10765677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranické Loučky
souřadnice: 49°32'37.65"N, 17°51'24.97"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10765710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranické Loučky
souřadnice: 49°32'40.25"N, 17°51'41.98"E, ± 106m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10765763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hranické Loučky
souřadnice: 49°32'40.07"N, 17°50'30.58"E, ± 34m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10765809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hustopeče nad Bečvou
souřadnice: 49°32'24.98"N, 17°53'0.80"E, ± 138m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hustopeče nad Bečvou
souřadnice: 49°32'31.26"N, 17°52'52.28"E, ± 132m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hustopeče nad Bečvou
souřadnice: 49°32'45.34"N, 17°53'13.18"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmanice u Polomi
souřadnice: 49°32'57.32"N, 17°51'31.04"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10764546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranické Loučky
souřadnice: 49°32'42.98"N, 17°51'20.52"E, ± 178m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1768 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10765856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poruba nad Bečvou
souřadnice: 49°32'21.51"N, 17°54'22.80"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10776824

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poruba nad Bečvou
souřadnice: 49°32'21.10"N, 17°54'3.18"E, ± 92m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777158

6473d

lokalita: Moravia: Valašské Meziříčí, Lešná
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'14.00"N, 17°55'48.15"E, ± 1500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1946-09-09
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985902

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Petřkovice: Petřkovická hůrka (608), J svahy 1km JV od obce, orient.JJV.
nejbližší obec: Petřkovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'26.00"N, 17°57'40.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-05-03
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8291875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 4. Jasenice u Val.Meziříčí: les 0,5km SV od obce, orient.JJV.
nejbližší obec: Jasenice u Val. Mez., okres Vsetín
souřadnice: 49°31'44.00"N, 17°58'24.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1990-05-03
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8291936

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lužní les Obora se nachází v k.ú. obce Lešná. Leží v rovinatém terénu o rozloze necelých 3km (čtv.). Les byl součástí údolní nivy Bečvy.

nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín

souřadnice: 49°30'38.00"N, 17°55'5.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

pramen: Duda J. & Kašparová M. (2000): Mechorosty lužního lesa Obora u Valašského Meziříčí. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 189-191.

projekt: FLDOK

ID: 8300322

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Petřkovice: Petřkovická hůrka, J svahy 1 km JV obce

souřadnice: 49°32'31.00"N, 17°57'40.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1990-05-03

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.

projekt: ČNFD

ID: 2183452

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: SV Morava: Petřkovice, SZ úpatí Petřkovické hůrky, k. 608

souřadnice: 49°32'57.00"N, 17°57'26.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1981-08-19

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.

projekt: ČNFD

ID: 2188305

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: SV Morava: Lhotka n. Beč., les Obora SV osady Střítežník

souřadnice: 49°30'35.00"N, 17°55'18.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1981-05-06

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.

projekt: ČNFD

ID: 2188436

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Petřkovice, V, Petřkovická hůrka, hřeben

souřadnice: 49°32'40.00"N, 17°57'40.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1952-05-01

nálezce: V. Pospíšil

pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.

projekt: ČNFD

ID: 1855777

původní jméno: Quercus robur

lokalita: Hostašovice, meze podél silnice směr Straník, údolí potoka směr JV svahy Petřkovické hůrky, JV svahy + hřeben. část kóta 608.

datum: 1974-05-12

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8645739

původní jméno: Quercus robur

lokalita: LČR, LHC 716000 - Rožnov p. R., revír V. Meziříčí,

souřadnice: 49°30'37.00"N, 17°55'21.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 279 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1974-05-28

nálezce: J. Holuša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 934901

původní jméno: Quercus robur

lokalita: LHC 716413 - Obecní lesy Choryně, 135E6, Bučky

souřadnice: 49°30'54.00"N, 17°54'57.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1974-08-08

nálezce: J. Holuša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 934876

původní jméno: Quercus robur

lokalita: LHC-703402 Obec Starý Jičín, 4Da3b, kú Palačov, mezi Palačov a Perná

souřadnice: 49°32'30.00"N, 17°56'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 350 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1972-06-28

nálezce: M. Satora

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespecifikován (zapsan Q. robur).

ID: 852206

původní jméno: Quercus robur

lokalita: LHC-716000 Rožnov - LČR, 101Aa1, kú Lešná, mezi Palačov a Perná

souřadnice: 49°32'14.00"N, 17°55'36.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 325 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1963-10-09

nálezce: L. Tichý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 854673

původní jméno: Quercus robur

lokalita: LČR, LHC 716000 - Rožnov p. R., revír V. Meziříčí,

souřadnice: 49°30'37.00"N, 17°55'31.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 272 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1963-08-28

nálezce: L. Tichý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 934919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0167_251410_5_L2.3B
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'59.32"N, 17°56'16.15"E, ± 85m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0167_251410_1_L2.3B
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'1.51"N, 17°56'6.54"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0167_251410_116_L7.1
nejbližší obec: Bynina, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'12.10"N, 17°58'34.18"E, ± 53m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_123_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'40.46"N, 17°55'11.35"E, ± 148m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_125_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'37.12"N, 17°55'7.14"E, ± 126m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_128_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'35.42"N, 17°55'16.54"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_130_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'37.48"N, 17°55'19.85"E, ± 92m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_132_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'31.28"N, 17°55'21.25"E, ± 217m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_133_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'30.71"N, 17°55'9.44"E, ± 111m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_134_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'33.19"N, 17°55'1.02"E, ± 167m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_141_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'43.24"N, 17°55'2.53"E, ± 135m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_232_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'1.25"N, 17°55'54.26"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_233_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'59.12"N, 17°55'55.56"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
nálezcce: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_234_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'58.48"N, 17°55'46.96"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
nálezcce: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_238_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'54.88"N, 17°55'48.61"E, ± 235m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
nálezcce: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_239_L3.3B
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'40.26"N, 17°55'35.65"E, ± 168m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
nálezcce: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_121_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'41.18"N, 17°55'26.36"E, ± 170m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
nálezcce: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_230_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'7.22"N, 17°55'50.09"E, ± 111m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
nálezcce: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_231_L3.2
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°32'4.60"N, 17°55'44.51"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_124_X11
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'38.34"N, 17°55'9.01"E, ± 135m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0112_251404_237_L2.2B
nejbližší obec: Lešná, okres Vsetín
souřadnice: 49°31'49.30"N, 17°55'28.96"E, ± 333m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-08
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. z0112: z0112. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4676913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Polštářové lávy ve Straníku
nejbližší obec: Straník, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'58.37"N, 17°59'15.58"E, ± 9999m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Hrabovský Stanislav. Straník - výchoz pikritů pod kapličkou. Inventarizační botanický průzkum.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6293675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6473-41
souřadnice: 49°32'14.99"N, 17°56'14.98"E, ± 2051m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: Petr Kocián
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11229984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6473-42
souřadnice: 49°32'15.01"N, 17°58'45.00"E, ± 2051m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
náleze: Petr Kocián
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232744

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Palačov
souřadnice: 49°32'50.93"N, 17°54'55.91"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777322

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Palačov
souřadnice: 49°32'56.76"N, 17°54'54.55"E, ± 102m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-04
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1708 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777414

6474a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 16. Životice u Nov.Jičína: sedlo mezi vrchy Jedle (544) a Hlásnice (558), 0,5km V od zelené tur.značky, orient.J.
nejbližší obec: Životice u Nov. Jič., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'59.00"N, 18°4'38.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1994-05-17
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292703

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 12. Žilina u Nov.Jič.: Žilinský kopec (437), nad erozní rýhou 1km J od vrcholové kóty, orient.JJV.
nejbližší obec: Žilina u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'25.00"N, 18°1'50.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-05-02
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Žilina u Nov.Jič.: u soutoku P přítoku Pstružského potoka, 1km JZ od vrchu Holivák (484), orient.JZ.
nejbližší obec: Žilina u Nov. Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'57.00"N, 18°2'41.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-05-04
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 17. Životice u Nov.Jičína: pahorek nad P břehem Jičínky, 0,5km SV od areálu zemědělského družstva, orient.J.
nejbližší obec: Životice u Nov. Jič., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'2.00"N, 18°3'55.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1987-05-21
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292798

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 232. Nový Jičín: park u Okresního soudu za Okresním muzeem, 280 m n. m., Faltys

souřadnice: 49°35'26.00"N, 18°0'30.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Vladimír Faltys

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9600964

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 257. Rybí: lesy při lesní červeně značené cestě ca 1,3 km jihovýchodně od obce, asi 350-400 m n. m., Trávníček

souřadnice: 49°35'14.00"N, 18°3'56.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9602509

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 267. Životice: lesík na pastvinách asi 0,7 km severoseverovýchodně od kostela v obci, 350-400 m n. m., Grulich et Sedláčková

souřadnice: 49°33'20.00"N, 18°3'25.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Marie Sedláčková; Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9602815

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 271. Životice: pokosené pastviny a lesní lemy na západním až jihozápadním úbočí vrchu Jedle, 480-520 m n. m., Špryňar

souřadnice: 49°33'56.00"N, 18°3'34.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Pavel Špryňar

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9602928

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stárkov [u N.Jičína], lesní cesta nad horním koncem obce

souřadnice: 49°35'51.00"N, 18°0'34.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1999

nálezce: Jiří Sádlo

projekt: ČNFD

ID: 3047109

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Životice u N. Jičína: pahorek nad pravým břehem Jičínky, 0,5 km SV areálu zem. družstva

souřadnice: 49°34'34.00"N, 18°2'54.00"E

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: 1987-05-21

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.

projekt: ČNFD

ID: 2184354

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SV Morava: Hodslavice, pahorek nad žel. tratí V k. 319
souřadnice: 49°33'31.00"N, 18°1'39.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-04-30
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SV Morava: Životice u N. Jičína, hřeben mezi pravými přítoky Jičínky, JJV k. 544
souřadnice: 49°33'33.00"N, 18°3'60.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-06-29
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187883

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Životice u N. Jičína, levý přítok Jičínky mezi hospodou a kostelem, SV kóta 427 směr Hodslavice, údolí Zrzávky S kóta 319 k zastávce žel. Bludovice; Trojické údolí - lev. přítok Zrzávky mezi kótou 545,5 a kótou 319; údolí J kóta 437 z Bludovic do Žiliny.
datum: 1976-04-30
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8646078

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žilina u Nového Jičína, údolí potíka mezi Jedlí (kóta 544) a Hýlovcem (501), levý horní přítok směr Hlásnice (558), Z svahy Jedle směr Žilina u N.J.
datum: 1974-06-25
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8645929

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bludovice u Nového Jičína_9690258
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'36.65"N, 18°2'2.18"E, ± 91m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-11
nálezc: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0969. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6003284

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žilina u Nového Jičína_9690315
nejbližší obec: Žilina u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'11.89"N, 18°2'20.80"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-16
nálezc: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0969. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6005926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0285_252122_131_L3.3B
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'7.02"N, 18°4'1.09"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0285: t0285. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4690517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0237_252121_469_L2.2B
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'57.24"N, 18°1'47.82"E, ± 165m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0237: t0237. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4688819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0237_252121_474_L3.2
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'48.10"N, 18°1'53.00"E, ± 49m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0237: t0237. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4688838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0237_252116_366_L3.2
nejbližší obec: Žilina u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'22.73"N, 18°2'4.85"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0237: t0237. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4684481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0237_252121_376_L2.2B
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'10.44"N, 18°2'53.41"E, ± 116m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0237: t0237. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4688511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0237_252121_468_L2.2B
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'54.58"N, 18°2'0.31"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0237: t0237. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4688814

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0285_252122_132_L2.2B
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'11.63"N, 18°4'1.88"E, ± 76m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0285: t0285. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4690526

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodslavice
nejbližší obec: Bludovice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'47.53"N, 18°0'32.39"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977-01-21
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková M. Ochranařské mapování. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6955458

původní jméno: Quercus robur
lokality: Životice
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'5.78"N, 18°2'23.47"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-04-30
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6955583

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žilina u Nového Jičína
nejbližší obec: Žilina u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'26.23"N, 18°2'15.31"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-04-30
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6955917

původní jméno: Quercus robur
lokality: Životice
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'55.12"N, 18°3'54.10"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976-06-29
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6955645

6474b

lokality: Štramberk: Kotouč
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'4.33"N, 18°6'59.80"E, ± 300m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1929-07
náleze: J. Otruba
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985406

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štramberk: Dobývací prostor lomu Kotouč, areál tzv. hliněného/břidlicového lomu - železniční vlečka, mokřady a břidlicové svahy severní expozice.
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'34.64"N, 18°7'2.48"E, ± 900m
nadmořská výška: 327 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-26
nálezce: David Hlisenikovský
pramen: Hlisenikovský D. (2015) Terénní zápisky 2015, ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10168876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. Ženkla: Hlásnice (558), 1km SV od vrcholu, orient.JV.
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'59.00"N, 18°5'34.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-05-28
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292253

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. Ženkla: Kamenný vrch, 1km V od obce, porosty nad horním tokem údolí, orient.SZ.
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'30.00"N, 18°7'8.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-04-25
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 76a. Moravská brána vlastní: 6474b, Štramberk (distr.Nov.Jičín): vrch Kotouč, NPP Šipka, karpatská dubohabřina s převahou *Tilia cord.* na V svahu nad hřbitovem, ca 10m V od lesní cesty souběžně s hranou lomu. (18.7.1996 leg.Sedláčková, NJM, det.Batoušek, Sedláčková et Plášek 2005)
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'13.00"N, 18°7'6.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI..* - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: na Z svahu Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-06-21
pramen: Baudyš E. (1960): *Zooecidie Kotouče a okolí I.* - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V svah stráně pod Panoramatem Štramberka na Kotouči
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-08-07
pramen: Baudyš E. (1960): *Zooecidie Kotouče a okolí I.* - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711599

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: na Jurově kameni
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Baudyš E. (1960): Zoocecidie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711380

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: nad cementárnou na JV úpatí Kotouče
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
pramen: Baudyš E. (1960): Zoocecidie Kotouče a okolí I. - Přírod. Čas. Slez. 21: 397-413.
projekt: FLDOK
ID: 8711615

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 279. Ženkla: polní cesta od odbočky na Kopřivnici směrem k vrchu Hlásnice, 320 m n. m., Sádlo
souřadnice: 49°34'17.00"N, 18°5'51.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9603190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 293. Štramberk: podél stezky lesním průsekem vedoucí od východního okraje města směrem k vrcholu Bílé hory na světlinách s vystupujícími balvany a v křovinatém lemu, ca 0,25 km východoseverovýchodně od kostela ve měsvýchodně od kostela ve městě, 420-500 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°35'33.00"N, 18°7'16.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9603598

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 294. Štramberk: podél stezky listnatým a smíšeným lesem vedoucí po hřbitku od V okraje města směrem k vrcholu Bílé hory, ca 0,25-0,65 km východoseverovýchodně od kostela ve městě, 500-557 m n. m., Danihelka
souřadnice: 49°35'30.00"N, 18°7'18.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9603616

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kopřivnice, hřeben Červeného kamene 0,5 km Z pod vrcholem
souřadnice: 49°34'30.00"N, 18°8'51.00"E
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-07-14
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704047

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ženklaava: Kamenný vrch, 1 km V obce, porosty nad horním tokem údolí
souřadnice: 49°33'55.00"N, 18°7'26.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1989-04-25
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.
projekt: ČNFD
ID: 2183688

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Šipka, okr. Nový Jičín, k.ú. Štramberk
souřadnice: 49°35'29.00"N, 18°7'45.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982-06-08
nálezc: Š. Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. (1982): Státní přírodní rezervace Šipka. Inventarizační průzkum dle metodiky SÚPPOP. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2270311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 515Ea1a, kú Lichnov u Nového Jičína, Červený kámen
souřadnice: 49°34'25.00"N, 18°9'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-08-04
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 851622

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kopřivnice_5110323
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'57.68"N, 18°9'35.24"E, ± 242m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-25
nálezc: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5650869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lichnov u Nového Jičína_9680306
nejbližší obec: Lichnov u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'22.10"N, 18°9'21.31"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-05-10
nálezc: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0968. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6003038

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lichnov u Nového Jičína_9680309
nejbližší obec: Lichnov u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'22.50"N, 18°9'28.26"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-05-10
nálezc: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0968. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6003079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štramberk_5110012
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'55.70"N, 18°7'20.39"E, ± 195m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štramberk_5110017
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'3.98"N, 18°7'30.07"E, ± 55m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-02
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5648949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kopřivnice_5110073
nejbližší obec: Kopřivnice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'48.98"N, 18°7'42.71"E, ± 287m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-12
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5649330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veřovice_9680128
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'2.52"N, 18°6'38.92"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-12
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0968. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6002587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lichnov u Nového Jičína_5110153
nejbližší obec: Lichnov u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'30.76"N, 18°9'5.80"E, ± 158m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-17
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5649831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štramberk_5110450
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'7.82"N, 18°8'9.53"E, ± 16m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-27
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5651665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Kamenárka 2162
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'25.32"N, 18°7'18.00"E, ± 183m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006
náleze: Milan Žárník
pramen: Kočárek Petr, Kvita Dalibor, Šimková Šárka, Žárník Milan. Inventarizační průzkumy v PP Kamenárka. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6946021

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štramberk
nejbližší obec: Ženkla, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'30.41"N, 18°6'54.48"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1985-07-26
náleze: Jan Lukášek
pramen: Lukášek Jan. Ochránářské mapování. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6956066

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šipka
nejbližší obec: Štramberk, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'9.07"N, 18°6'55.54"E, ± 538m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1982
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6465409

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šipka - Štramberk
souřadnice: 49°35'11.83"N, 18°6'57.16"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-08-23
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11173865

6474c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 362. Hodslavice: ruderální a suchomilná luční vegetace 0,6 km jižně až jihozápadně od železniční zastávky Hodslavice, asi 330-360 m n. m., Trávníček
souřadnice: 49°32'51.00"N, 18°1'19.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605240

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 702Ba5, kú Hodslavice, Hodslavice - Hostašovice železniční stanice
souřadnice: 49°31'25.00"N, 18°1'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-09-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku není velikost plochy (odhadnuto).
ID: 851102

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 705Aa1a, kú Hostašovice, Hodslavice - Hostašovice železniční stanice
souřadnice: 49°30'58.00"N, 18°1'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1964-09-16
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 851360

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hostašovice_9690336
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'24.89"N, 18°0'54.07"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-18
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0969. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5032552

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hostašovice_9690360
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'32.95"N, 18°0'47.45"E, ± 80m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-18
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0969. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046294

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0167_251410_96_L7.1
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'4.50"N, 17°59'56.69"E, ± 75m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679382

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0237_252121_404_L3.3B
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'31.42"N, 18°1'35.54"E, ± 90m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0237: t0237. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4688588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0285_252121_503_X13
nejbližší obec: Životice u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'56.15"N, 18°3'53.39"E, ± 80m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0285: t0285. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4688948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_204_L3.3B
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'14.68"N, 18°0'15.73"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4707822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_241_L5.1
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'13.50"N, 18°2'41.78"E, ± 119m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2002
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4708211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_251_L5.1
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'22.90"N, 18°1'29.89"E, ± 53m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2002
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4708324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_124_L3.3B
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'2.57"N, 18°0'40.00"E, ± 414m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2002
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4706787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_150_L5.1
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'43.09"N, 18°0'13.50"E, ± 81m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4706869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_206_L2.2B
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'0.49"N, 18°0'51.62"E, ± 212m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4706953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_256_L2.2B
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'32.23"N, 18°3'38.81"E, ± 220m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4706975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_254_L5.4
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°30'13.79"N, 18°2'7.66"E, ± 52m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4707043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0200be_252301_142_L2.2B
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'26.98"N, 18°0'52.70"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4707082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0200be_252301_151_L5.1
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'37.48"N, 18°0'5.40"E, ± 143m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4707269

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0200be_252301_179_L2.2B
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'22.22"N, 18°1'32.09"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4707587

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0200be_252301_222_L2.2B
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'30.50"N, 18°2'37.03"E, ± 71m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. t0200be: t0200be. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.05.2002 - 26.07.2003
ID: 4707991

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Trojačka 449
nejbližší obec: Hodslavice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'49.99"N, 18°2'40.92"E, ± 582m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2011
nálezce: Lucie Ohryzková
pramen: Ohryzková Lucie. Inventarizační průzkum PR Trojačka z oboru botanika. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7269841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Domorazské louky 1175
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'50.61"N, 18°0'30.15"E, ± 266m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2010
nálezce: Jana Tkačiková
pramen: Tkačiková Jana. Botanický inventarizační průzkum v PP Domorazské louky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6990249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Domorazské louky
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'50.50"N, 18°0'30.05"E, ± 370m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2004
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Sobotíková R. PP Domorazské louky - botanický IP. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6708537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Domorazské louky
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'50.45"N, 18°0'29.85"E, ± 9999m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1993
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie. Přírodní památka Domorazské louky. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1987.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6294323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Prameny Zrzávky
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'27.92"N, 18°0'48.07"E, ± 9999m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie. Přírodní památka Prameny Zrzávky. Inventarizační průzkum botanický dle metodiky SÚPPOP 1987.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6293584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostašovice
nejbližší obec: Hostašovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'37.99"N, 18°0'40.20"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1974-05-12
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1975.
projekt: NDOP
ID: 6973430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořkov
souřadnice: 49°32'27.13"N, 18°4'47.29"E, ± 684m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10770868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostašovice
souřadnice: 49°30'31.43"N, 18°0'12.86"E, ± 260m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-07-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10783899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodslavice
souřadnice: 49°31'40.18"N, 18°1'14.50"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-14
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10831797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodslavice
souřadnice: 49°31'48.93"N, 18°2'16.76"E, ± 31m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-16
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10840197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostašovice
souřadnice: 49°30'35.05"N, 18°1'11.60"E, ± 133m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-07-28
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10885075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krhová
souřadnice: 49°29'59.50"N, 18°1'35.14"E, ± 73m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-08-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10932296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zašová
souřadnice: 49°30'0.18"N, 18°2'20.55"E, ± 174m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-08-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10932329

6474d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veřovice: lesní komplex vrchol Štramberčák (dubohabřina s přechodem do květnaté bučiny, místy výsadba kulturní smrčiny)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'43.32"N, 18°6'19.26"E, ± 90m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-07-15
náleze: Hana Švandová
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13728287

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.20. Veřovice: Štramberčák (498,1), podvrcholové svahy SV od vrcholové kóty, orient.S.
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'44.00"N, 18°6'22.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-04-11
pramen: Sedláčková M. (2008): Výskyt křížence *Dentaria x paxiana* na severovýchodní Moravě. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 57: 53-62.
projekt: FLDOK
ID: 8324037

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veřovice: Štramberčák (498,1), jde o vrch S od obce (sled.zvl.IV svahy)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'42.00"N, 18°6'23.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006
pramen: Sedláčková M. (2007): Hořec křížatý (*Gentiana cruciata* L.) u Veřovic. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 24: 56-59.
projekt: FLDOK
ID: 8077681

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.5. Frenštát p.Radhošt.: Bordovice: ca 1,2km JJV od obce.
nejbližší obec: Frenštát p.Radhošt., okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'20.00"N, 18°9'58.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09-18
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333827

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5. (L2) Veřovice: dubohabrové háje (vyskytují se ve vrcholových partiích vrchu Štramberčák), na rozhraní k.ú. obcí Veřovice a Ženklaava (pro sledování je území rozděleno na 2 oblasti L1 a L2) (L 1, lokality navržené na chráněnou lok.)
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'43.00"N, 18°6'18.00"E
nadmořská výška: 410-495 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1979
pramen: Kyselá M. (1982): Floristická charakteristika navrhované chráněné lokality na katastru obce Veřovice. - Vlastiv. Sborn. Okresu Nový Jičín 29: 52-59.
projekt: FLDOK
ID: 8060551

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 369. Veřovice: Tománkův kopeček, asi 0,8 km jihozápadně od kostela v obci, 400-430 m n. m., Grulich
souřadnice: 49°31'60.00"N, 18°6'28.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezce: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.
projekt: FLDOK
ID: 9605685

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703000 Frenštát p. R., 717Ba3, kú Mořkov, Mořkov - Tabule
souřadnice: 49°31'54.00"N, 18°5'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1973-05-29
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nespécifikován (zapsan Q. robur).
ID: 851125

původní jméno: Quercus robur
lokality: Veřovice_9680110
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'57.12"N, 18°7'35.15"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-01
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0968. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6002448

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0141be_252123_822_K3
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'23.71"N, 18°9'17.68"E, ± 42m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-06
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0141be: t0141be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4691092

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0128be_252307_688_X10
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'59.32"N, 18°5'36.46"E, ± 65m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-06-01
náleze: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0128be: t0128be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713758

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0180be_252302_273_L5.1
nejbližší obec: Mořkov, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'13.88"N, 18°5'9.56"E, ± 179m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-10
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0180be: t0180be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4709581

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0276_252122_408_K3
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'39.66"N, 18°6'46.01"E, ± 96m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000
náleze: Marie Derková
pramen: Marie Derková. t0276: t0276. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.01.2000 - 26.09.2004
ID: 4689901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Velký kámen
nejbližší obec: Veřovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°31'46.14"N, 18°9'7.16"E, ± 184m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2005-06-09
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní šetření. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6783560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veřovice
souřadnice: 49°31'54.18"N, 18°5'59.57"E, ± 194m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10770710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veřovice
souřadnice: 49°31'41.62"N, 18°5'47.49"E, ± 48m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10770887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořkov
souřadnice: 49°32'13.59"N, 18°5'12.30"E, ± 180m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10771245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mořkov
souřadnice: 49°31'36.68"N, 18°5'28.84"E, ± 297m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-07-03
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10774869

6475a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /162/ Beskydské podhůří (84a/ 6475a): Kozlovice (distr. Frýdek - Místek): Měrkovice: osada Telecí, V hřeben vrchol.kóty 437,5, U od osady, karpatská dubohabřina (4.kvet.rostliny).
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'37.00"N, 18°13'48.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-06-21
náleze: M. Sedláčková
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: NJM
projekt: FLDOK
ID: 8344211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR "Rybníky" se nachází mezi obcemi Tichá a Kozlovice, na mírně ukloněných SZ svazích pahorka Živičky (431,4m), představuje luční rašeliniště
nejbližší obec: Tichá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.00"N, 18°14'44.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2004-08-11
pramen: Sedláčková M. (2004): Přírodní rezervace Rybníky. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 21: 85-88.
projekt: FLDOK
ID: 8076804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.3. Mniší: údolí Lubinky 1km JZ od obce,
nejbližší obec: Mniší, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'38.00"N, 18°11'31.00"E
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-04-23
pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 145-160.
projekt: FLDOK
ID: 8299727

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: "Travertinová kaskáda" se nachází na P břehu říčky Tichavky v Z části obce Tichá, při JZ úpatí vrchu Tichavská hůrka (544m), poblíž silničního mostu. Rozloha 1,26ha se skládá ze 3 hlav.biotoopů ekosystémů rostlin.společenstev: potůčku a pramene s prudkých svahy včetně výstup.skalek s lomem v Z části a v spodní části lučné porosty se zbytky pastvin splývající s okolním lesem. Průzkum z let 1986,1989,1994
nejbližší obec: Tichá, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'34.00"N, 18°11'45.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (1994): Travertinová kaskáda v Tiché. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 11: 35-37.
projekt: FLDOK
ID: 8075375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /4/ Lichnov, L břeh Lubiny J samoty Valcha (podél st. silnice Frenštát p.R.-Vlčovice)
nejbližší obec: Frenštát p.Rad.
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-03
pramen: Sedláčková M. (1982): Příspěvek ke květeně okolí Frenštátu p. R. a Trojanovic. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 1371-151.
projekt: FLDOK
ID: 8723944

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 383. Vlčovice: okraje cest a les podél cesty od křižovatky cest ca 1,7 km jihovýchodně od nádraží v Kopřivnici až k okraji lesa ca 1,5 km jihozápadně od kostela ve Vlčovicích, 420-490 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°34'54.00"N, 18°10'56.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9605918

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 391. Frenštát pod Radhoštěm: vnější lem lesa v nivě Lubiny pod osadou Valcha, 370 m n. m., Sedláčková

souřadnice: 49°33'30.00"N, 18°11'59.00"E

fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní

datum: s. d.

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9606215

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 585. Frenštát pod Radhoštěm: les v podvrcholové části vrchu Strážka, 430-460 m n. m., Sedláčková

souřadnice: 49°33'7.00"N, 18°14'16.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

nálezce: Marie Sedláčková

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9610994

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 588. Frenštát pod Radhoštěm: olšina u jízdárny na severním okraji města, 385 m n. m., Sádlo

souřadnice: 49°33'9.00"N, 18°12'11.00"E

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: s. d.

nálezce: Jiří Sádlo

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Novém Jičíně (4.-10. července 1999). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 89-174.

projekt: FLDOK

ID: 9611075

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Mniší, údolí Lubinky 1 km jz.? (jv) od obce

souřadnice: 49°35'24.00"N, 18°11'35.00"E

nadmořská výška: 335 m

fytochorion: 84a. Beskydské podhůří

datum: 1992-04-23

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (2000): *Dentaria glandulosa* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 49: 145-160.

projekt: ČNFD

ID: 2410065

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frenštát p. R., Daremní, Dolní Bahna, levý přítok Lubiny
souřadnice: 49°33'10.00"N, 18°11'30.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1980-07-28
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1987): Příspěvek k poznání lužních lesů podhůří Moravskoslezských Beskyd. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 36: 27-34.
projekt: ČNFD
ID: 2185273

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlčovice, od soutoku Lubiny a Tichánky, úpatí Lozin směr svahy kóta 544 vchol, SV svahy a V úpatí směr Tichá, J a JZ úpatí k; pole a pastviny směr Strážka, sestup do údolí Lubiny u Valchy.
datum: 1976-06-24
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8646916

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703805 LHO Frenštát p. R., 104Va4, kú Tichá na Moravě, Tichá - Živíčky
souřadnice: 49°34'6.00"N, 18°14'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-06-20
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 851493

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703407 Lesy Města Kopřivnice, 6Cc14, kú Vlčovice, Pískovna
souřadnice: 49°35'8.00"N, 18°9'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1972-08-14
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 851872

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-703407 Lesy Města Kopřivnice, 6Cc14, kú Vlčovice, Pískovna
souřadnice: 49°35'8.00"N, 18°9'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1960-09-15
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 851843

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lichnov u Nového Jičína_9680270
nejbližší obec: Lichnov u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'15.73"N, 18°9'57.38"E, ± 61m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-05-10
nálezc: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0968. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6002815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lichnov u Nového Jičína_5110139
nejbližší obec: Lichnov u Nového Jičína, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'32.66"N, 18°10'45.66"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-17
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5649719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčovice_5110301
nejbližší obec: Vlčovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'0.42"N, 18°10'17.65"E, ± 172m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-25
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5650745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčovice_5110344
nejbližší obec: Vlčovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'10.61"N, 18°10'54.80"E, ± 242m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-06-25
náleze: Bohdana Hutýrová
pramen: Hutýrová B. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0511. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5651061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0153_252119_209_L7.1
nejbližší obec: Tichá na Moravě, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'36.34"N, 18°12'10.51"E, ± 206m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0153: t0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.05.2002 - 29.09.2003
ID: 4686158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0153_252119_252_L3.2
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'43.46"N, 18°14'21.95"E, ± 103m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0153: t0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.05.2002 - 29.09.2003
ID: 4686172

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0153_252119_141_L3.2
nejbližší obec: Mniší, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'39.70"N, 18°12'51.84"E, ± 22m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0153: t0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.05.2002 - 29.09.2003
ID: 4686258

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0153_252119_192_L3.2
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'54.05"N, 18°14'37.93"E, ± 60m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0153: t0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.05.2002 - 29.09.2003
ID: 4686307

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0057_252124_49_L7.1
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'7.27"N, 18°14'49.09"E, ± 56m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4691974

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0057_252124_118_L7.1
nejbližší obec: Tichá na Moravě, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°33'47.88"N, 18°14'36.20"E, ± 52m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4692066

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Rybníky 1336
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'29.09"N, 18°14'45.61"E, ± 185m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010
náleze: Adrián Czernik
pramen: Czernik Adrián, Dočkalová Zuzana. 2.13 Botanický inventarizační průzkum PR Rybníky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7010365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Rybníky
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'30.22"N, 18°14'45.14"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2009
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum PR Rybníky. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6892057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Rybníky
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'28.75"N, 18°14'45.77"E, ± 9999m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1995
náleze: Alena Hájková
pramen: Hájková Alena. Botanický inventarizační průzkum PR Rybníky. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6292854

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tichá
nejbližší obec: Tichá na Moravě, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°34'31.53"N, 18°12'11.75"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-06-24
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie, RNDr. Ochranařské mapování. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6956880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mniší
nejbližší obec: Tichá na Moravě, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°35'36.92"N, 18°12'59.56"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-06-13
náleze: Marie Sedláčková
pramen: Sedláčková Marie RNDr. Ochranařské mapování. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6956921

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tichá na Moravě
souřadnice: 49°34'10.23"N, 18°14'44.53"E, ± 41m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10688563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kozlovice
souřadnice: 49°34'30.10"N, 18°14'44.79"E, ± 241m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-03
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10661523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tichá na Moravě
souřadnice: 49°34'19.72"N, 18°14'46.22"E, ± 63m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-03
nálezc: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10661585

6475b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.6. Kunčice p.Ondřejník.: Z svah vrchu Skalka cca 1km ZJZ od vrcholu.
nejbližší obec: Kunčice p.Ondřejník., okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'4.00"N, 18°17'22.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.8. Kozlovice: nad JV okrajem obce, JZ svah kóty Úbočí, ca 0,9km JZ od vrcholu.
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'4.00"N, 18°17'20.00"E
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ondřejník (kopec): patří do zalesněné skupiny hřebenu Ondřejník, nachází se SV obce Kunčice p. Ondřejníkem (exkurze z let 1979-86 a Sedláčková 1990)
nejbližší obec: Kunčice p. Ondřejník, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'9.00"N, 18°17'50.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: s. d.
pramen: Sedláčková M. (2000): Poznámky k vegetaci Ondřejníku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 17: 68-72.
projekt: FLDOK
ID: 8076208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 324. Kunčice pod Ondřejníkem: skupina Ondřejníku, vrchol Skalky (kóta 964)
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1975-07-13
nálezc: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V., Hájková A., Neuschlová Š., Sedláčková M. & Švendová K. (1978): Materiály ke květeně Moravskoslezských Beskyd, Podbeskydské pahorkatiny a okrajové části Ostravské pánve. Výsledky floristického kursu ČSBS ČSAV ve Frýdku-Místku 4.-13. 7. 1975. -
projekt: FLDOK
ID: 9259026

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem, Z svah vrchu Skalka ca 1 km ZJZ od vrcholu
souřadnice: 49°33'4.00"N, 18°17'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1625489

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kozlovice (Frenštát pod Radhoštěm), nad JV okrajem obce, JZ svah k. Úbočí ca 0,9 km JZ od vrcholu
souřadnice: 49°34'4.00"N, 18°17'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-19
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1625563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kozlovice, Živíčky, horní tok pravého přítoku Tichávky 1 km z.sv. Magdalény
souřadnice: 49°34'4.00"N, 18°15'13.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1985-07-04
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1990): Příspěvek k vegetaci jižní a západní části Podbeskydské pahorkatiny. - Pr. a Stud. Okr. Vlastiv. Muz. Frýdek-Místek, 7: 3-21.
projekt: ČNFD
ID: 2471469

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beskydy, Ondřejník, SSZ strana Solarky
souřadnice: 49°33'14.00"N, 18°18'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1941-08-04
náleze: F. Pohl
pramen: Pohl F. (1942): Die Wälder des Ondřejník in den mähr.-schles. Beskyden und die Verbreitung von *Melica uniflora* Retz in den Sudetenländern. - Lotos, Prag, 88: 99-126.
projekt: ČNFD
ID: 2704085

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beskydy, Ondřejník, Z strana Skalky
souřadnice: 49°33'12.00"N, 18°17'43.00"E, ± 100m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1941-08-12
náleze: F. Pohl
pramen: Pohl F. (1942): Die Wälder des Ondřejník in den mähr.-schles. Beskyden und die Verbreitung von *Melica uniflora* Retz in den Sudetenländern. - Lotos, Prag, 88: 99-126.
projekt: ČNFD
ID: 2704103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ženklaava, 0,3 km Z kóta 558, křižovatky lesních cest, okolí kóta 558, cesta S směr Ženklaava.
datum: 1976-06-29
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8647235

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 703804,LHO Frenštát,ZO Kunčice p. O.,101Ja1a,kú Kunčice pod Ondřejníkem,Ondřejník - Z pod Skalk
souřadnice: 49°33'24.00"N, 18°17'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2001-11-06
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 837832

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 703804,LHO Frenštát,ZO Kunčice p. O.,101Ja1a,kú Kunčice pod Ondřejníkem,Ondřejník - Z pod Skalk
souřadnice: 49°33'24.00"N, 18°17'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-11-04
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 837801

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 703804,LHO Frenštát,ZO Kunčice p. O.,101De11,kú Kunčice pod Ondřejníkem,Ondřejník - SZ pod Skal
souřadnice: 49°33'53.00"N, 18°16'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-08
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: *Plagiothecium curvifolium* zapsano jako *P. laetum*.
ID: 839749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 703804,LHO Frenštát,ZO Kunčice p. O.,101Ek7,kú Kunčice pod Ondřejníkem,Ondřejník - Z pod Skalko
souřadnice: 49°33'31.00"N, 18°17'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1964-07-13
náleze: J. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 837644

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0153_252119_435_L3.2
nejbližší obec: Kozlovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'22.02"N, 18°15'6.16"E, ± 74m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2002
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0153: t0153. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.05.2002 - 29.09.2003
ID: 4686320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°34'49.65"N, 18°18'16.30"E, ± 28m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-30
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10762398

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kozlovice
souřadnice: 49°35'16.79"N, 18°16'29.89"E, ± 211m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-05
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10535808

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kozlovice
souřadnice: 49°35'0.34"N, 18°17'2.29"E, ± 136m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-12
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10566907

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kozlovice
souřadnice: 49°35'9.38"N, 18°16'35.76"E, ± 53m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-12
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10567193

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°35'51.20"N, 18°17'14.82"E, ± 369m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-13
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10572313

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frýdlant nad Ostravicí
souřadnice: 49°34'58.41"N, 18°19'12.36"E, ± 69m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-13
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10572236

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°33'9.51"N, 18°17'2.72"E, ± 196m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-26
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10635608

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pstruží
souřadnice: 49°33'19.72"N, 18°19'35.23"E, ± 111m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-16
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10706503

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°34'3.81"N, 18°15'11.36"E, ± 301m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10688696

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°33'34.11"N, 18°16'19.12"E, ± 43m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-17
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10710727

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pstruží
souřadnice: 49°34'15.73"N, 18°19'44.18"E, ± 45m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-23
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10736000

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kozlovice
souřadnice: 49°34'14.36"N, 18°16'8.11"E, ± 124m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-30
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10762176

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pstruží
souřadnice: 49°33'30.93"N, 18°19'6.00"E, ± 231m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-01
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10766287

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Metylovice
souřadnice: 49°35'55.99"N, 18°19'16.69"E, ± 117m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-08
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10797353

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°35'58.05"N, 18°18'59.88"E, ± 187m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-08
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10797279

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°35'17.66"N, 18°17'50.82"E, ± 445m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-10-09
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10487602

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kozlovice
souřadnice: 49°34'55.24"N, 18°17'31.44"E, ± 49m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-11-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10496871

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhotka u Frýdku-Místku
souřadnice: 49°35'38.90"N, 18°18'28.06"E, ± 184m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2011-11-10
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1761 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10497010

6475c

lokality: Frenštát pod Radhoštěm, železniční nádraží
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'30.00"N, 18°13'26.00"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2016
náleze: David Hlisenkovský
pramen: Hlisenkovský D. (2018): Ferrovniatická flóra Moravskoslezského kraje. – Ms. – Diplomová práce. [Depon. in: Česká zemědělská univerzita v Praze, Fakulta životního prostředí, Katedra ekologie, Praha].
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13706856

lokality: distr. Frenštát pod Radhoštěm, dubohabřiny na V svazích Horeček, 0,7 km Z od města
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'22.87"N, 18°11'30.56"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1991-06
náleze: Sobotíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985431

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frenštát p. Radhoštěm: Bordovice: 1,5km VJV od obce, orient.ZSZ.
nejbližší obec: Bordovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'24.00"N, 18°10'17.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-09-18
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333686

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sním.1. Trojanovice: Lomná, U Kociána, L břeh říčky Lomné, exp.SSZ
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'52.00"N, 18°14'32.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1999-04-25
pramen: Sedláčková M. (1999): Vstavač bledý (*Orchis pallens*) na Frenštátsku. - Hlasy Muz. a Arch. Frenštát pod Radhoštěm 16: 84-85.
projekt: FLDOK
ID: 8076073

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Trojanovice: Luh L břehu říčky Lomná, cca 300m od autobusové zastávky Kocián, orient.S.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'53.00"N, 18°14'27.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-05-06
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8291744

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /2/ P břeh potoka Rakovec mezi obcemi Trojanovice-Bystré, Kunčice p. Ondřejníkem
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1974-06-18
pramen: Sedláčková M. (1980): Lokalita *Blechnum spicant* (L.) Roth u Kunčic p. Ondřejníkem a poznámky k rozšíření žebrovice různolisté v karpatské části severovýchodní Moravy. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 15: 101-105.
projekt: FLDOK
ID: 9165024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frenštát pod Radhoštěm, Bordovice, 1,5 km VJV od obce
souřadnice: 49°32'24.00"N, 18°10'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-09-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1625439

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frenštát pod Radhoštěm, Bordovice, ca 1,2 km JJV od obce
souřadnice: 49°32'20.00"N, 18°9'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1625466

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trojanovice: luh levého břehu říčky Lomná, cca 300 m od autobusové zastávky Kocián
souřadnice: 49°31'5.00"N, 18°14'28.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1992-05-06
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.
projekt: ČNFD
ID: 2183333

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frenštát p. R.: údolí Lánského potoka od soutoku s Lubinou k silnici Solárka; zpět údolí Lomné od silniční koty 490 zpět do Frenštátu p. R.
datum: 1978-05-17
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trojanovice, sedlo Pindula, údolí pot. SV, přít. Lubiny, SV svahy kóta 980 údolím k nové svížnici (cca 700 m), zpět soudedním údolím (M. Škaredý pot.) k úpatí, louky a příkop stát. silnice od Rožnova p. r. směr Frenštát p. r.
datum: 1976-10-12
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648081

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trojanovice, S, SZ svahy Radhošť od Kladnaté k úpatí, údolní louky, k toku Lubiny a Pinduky
datum: 1973-08-23
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648241

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-703805 LHO Frenštát p. R., 106Fa7, kú Frenštát pod Radhoštěm, Kopaná
souřadnice: 49°31'23.00"N, 18°12'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-05-30
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhově nspecifikovan (zapsan *Q. robur*).
ID: 850954

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0141be_252123_872_L7.1
nejbližší obec: Frenštát pod Radhoštěm, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°32'45.02"N, 18°11'10.50"E, ± 41m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003-06
nálezc: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0141be: t0141be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4691147

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0045be_252304_1016_L5.4
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
souřadnice: 49°30'30.13"N, 18°12'21.24"E, ± 208m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0045be: t0045be. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.09.2001 - 23.05.2002
ID: 4708792

6475d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.1. Kunčice p.Ondřejn.: Pod Stolovou, ca 2km JV od železnič stanice
nejbližší obec: Kunčice p. Ondřej., okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'10.00"N, 18°18'29.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-07
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.4.sním.35. Čeladná: L břeh potoka Stolová SV od pionýr.tábora, orient. SV.
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'34.00"N, 18°19'38.00"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1983-07-12
pramen: Sedláčková M. (1992): *Lunaria rediviva* v lesních společenstvech severovýchodní Moravy. - Preslia 64: 241-256.
projekt: FLDOK
ID: 8003512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ Trojanovice - Bystré: Peklisko, pahorek podél místní komunikace z Bystrého do Kunčic p.O.
nejbližší obec: Trojanovice, okres Nový Jičín
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1979-10-11
pramen: Sedláčková M. (1982): Příspěvek ke květeně okolí Frenštátu p. R. a Trojanovic. - Přírod. Sborn. (Ostrava) 26: 1371-151.
projekt: FLDOK
ID: 8723926

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice pod Ondřejníkem (Moravskoslezské Beskydy), Pod Stolovou, ca 2 km JV od žel. stanice
souřadnice: 49°31'10.00"N, 18°18'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-07
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1623588

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: horní tok potoka Rakovec na Z až ZJZ svazích Žáry (511 m)-hraniční kóta mezi okr.N.Jičín/Fr.-Místek
souřadnice: 49°32'19.00"N, 18°15'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1978-08-10
nálezcce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1981): Lokalita *Blechnum spicant* (L.) Roth u Kunčic p. Ondřejníkem a poznámky k rozšíření žebrovice různolisté v karpatské části severovýchodní Moravy. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 15: 101-105.
projekt: ČNFD
ID: 2020576

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trojanovice - Bystré, údolí potoka Bystrý od soutoků horských bystrin (cca 680 m) podle zelené značky směr k obci S úpatí hory Noříčí směr Trojanovice - Rostoka
datum: 1974-07
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kunčice p. Ondřejníkem, údolí potoka Stolová, podél žluté turisticky značené cesty mezi Malou a Velkou Stolovou; zpět podél červené značky k údolí Čeladenky, SV svahy M. Stolové.
datum: 1974-07-28
nálezcce: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8648585

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 714000,LČR, LS Ostravice,515Cc5,kú Čeladná,V pod Malou Stolovou
souřadnice: 49°30'47.00"N, 18°19'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-08-06
nálezcce: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 830347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-703705 Kabrda,1Ba12, kú Kunčice pod Ondřejníkem, Rakovec
souřadnice: 49°32'23.00"N, 18°15'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-06-18
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nspecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 850806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 714000,LČR, LS Ostravice,515Cc5,kú Čeladná,V pod Malou Stolovou
souřadnice: 49°30'47.00"N, 18°19'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-08-10
nálezcce: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 830313

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0122be_252305_261_L5.4
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'11.58"N, 18°16'42.20"E, ± 57m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Kateřina Kočí. t0122be: t0122be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4711052

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0122be_252305_268_L5.1
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'8.77"N, 18°17'18.28"E, ± 80m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Kateřina Kočí
pramen: Kateřina Kočí. t0122be: t0122be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4711076

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0057_252124_42_L3.2
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'41.28"N, 18°15'20.66"E, ± 43m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2000
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. t0057: t0057. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.06.2000 - 25.09.2003
ID: 4691965

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod O Žlabový potok
nejbližší obec: Kunčice pod Ondřejníkem, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'29.14"N, 18°15'53.20"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2008
náleze: Daniel Vařecha
pramen: Mgr. Daniel Vařecha. Vodní nádrže k.ú. Kunčice pod Ondřejníkem biologické hodnocení. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7066469

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čeladná
souřadnice: 49°32'48.94"N, 18°18'53.98"E, ± 147m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-13
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10572294

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°32'28.55"N, 18°17'40.07"E, ± 292m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-19
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10599234

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čeladná
souřadnice: 49°32'58.43"N, 18°19'40.92"E, ± 73m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-19
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10599294

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°32'46.43"N, 18°16'39.15"E, ± 978m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-20
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10604393

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°32'33.98"N, 18°17'30.22"E, ± 456m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-20
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10604436

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kunčice pod Ondřejníkem
souřadnice: 49°32'56.60"N, 18°16'37.51"E, ± 37m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-20
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10604841

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čeladná
souřadnice: 49°32'29.67"N, 18°18'41.58"E, ± 122m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-30
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10762384

6476a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 19. Malenovice: místo Hutě.
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'49.00"N, 18°24'54.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-10-02
nálezc: Jiří Duda
pramen: Duda J. (2000): Epifytické mechorosty na stromech podél silnic a veřejných cest v Beskydách. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 49: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 8298826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frýdlant nad Ostravicí (okr. Frýdek-Místek): řeka Ostravice.
souřadnice: 49°35'18.00"N, 18°21'55.00"E, ± 250m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2010-07-08
nálezc: Lucie Klečková
pramen: Klečková L. (2010): Vrba šedá (*Salix elaeagnos*) v Moravskoslezských Beskydech: zhodnocení současného stavu druhu. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: Kat. bot., PŘF, UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1250222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostravice (Moravskoslezské Beskydy), 1,5 km S od žel. nádraží
souřadnice: 49°33'2.00"N, 18°23'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-07-28
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1624149

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 703803, LHO Frenštát, ZO Frýdlant, 703Mh12, kú Frýdlant nad Ostravicí, Paseky
souřadnice: 49°35'11.00"N, 18°19'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-06-25
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 819639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-714000 Ostravice, 103Cc29, kú Nová Ves u Frýdlantu nad Ostravicí, mezi Ostravice - Hamrovice a F
souřadnice: 49°33'39.00"N, 18°22'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1974-08-06
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Dub v terenním zápise druhove nespecifikovan (zapsan Q. robur).
ID: 849008

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-714000 Ostravice,103Cc26, kú Staré Hamry 2, Ostravice - Hamrovce
souřadnice: 49°33'23.00"N, 18°23'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-09-10
nálezc: J. Tognier
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Je to opravdu PLO 40? / Chybi zapsat !!! plagiotr 1. / Zkratka "plagiotc" interpretovana jako *Plagiothecium curvifolium*, resp. *P. laetum*. / *Quercus* sp. (patro s2) - pravdepodobne robur.
ID: 811913

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malenovice_6340023
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'3.74"N, 18°23'55.64"E, ± 34m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-02
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795677

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Staré Hamry 2_6340089
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'0.61"N, 18°24'10.94"E, ± 27m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-19
nálezc: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5796068

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0169be_252217_455_X9A
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'12.77"N, 18°24'19.15"E, ± 203m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-08-01
nálezc: Eva Škrabalová
pramen: Eva Škrabalová. t0169be: t0169be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4701165

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0135_252216_408_L5.4
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'4.92"N, 18°20'4.45"E, ± 52m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
nálezc: Kamila Filipová
pramen: Kamila Filipová. t0135: t0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4700947

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0135_252216_114_L3.2
nejbližší obec: Nová Ves u Frýdlantu nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'21.58"N, 18°22'40.15"E, ± 47m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
nálezc: Kamila Filipová
pramen: Kamila Filipová. t0135: t0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4700360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0135_252216_427_L3.2
nejbližší obec: Frýdlant nad Ostravicí, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'12.59"N, 18°20'52.37"E, ± 86m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Kamila Filipová
pramen: Kamila Filipová. t0135: t0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4701007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0169be_252217_478_K3
nejbližší obec: Lubno, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'35.95"N, 18°24'11.23"E, ± 6m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-08-01
náleze: Eva Škrabalová
pramen: Eva Škrabalová. t0169be: t0169be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4701149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malenovice
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'9.80"N, 18°24'50.89"E
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-05-09
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6782465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Janovice u Frýdku-Místku; pěkné buky, zmlazují
souřadnice: 49°35'55.85"N, 18°24'38.77"E, ± 69m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2014-05-27
náleze: Lucie Klečková
pramen: Klečková Lucie (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0661 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12945502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čeladná
souřadnice: 49°33'27.21"N, 18°20'13.70"E, ± 95m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-06-03
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10661626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čeladná
souřadnice: 49°33'25.90"N, 18°20'19.92"E, ± 262m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-05-12
náleze: Zuzana Dočkalová
pramen: Dočkalová Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1704 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10567278

6476b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pražmo: 1,83 km od JJZ od kostela, Mohelnice L břeh
souřadnice: 49°35'42.80"N, 18°28'11.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-07-30
nálezc: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1234296

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pražmo: 1,93 km JJZ od kostela, Mohelnice L břeh
souřadnice: 49°35'39.50"N, 18°28'11.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-05-15
nálezc: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1233008

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nižní Mohelnice, Krásná: 4,8 km SSV od Lysé hory, Mohelnice L břeh
souřadnice: 49°35'6.70"N, 18°28'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-07-17
nálezc: Martina Velčovská
pramen: Velčovská M. (2009): Studie břehových porostů řeky Mohelnice (Moravskoslezský kraj). - Acta Mus. Beskid., Frýdek-Místek, 1: 39-58.
projekt: ČNFD
ID: 1233503

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 481Aa2, kú Pražmo, Obora
souřadnice: 49°35'55.00"N, 18°29'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1978-07-04
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 820570

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 481Aa2, kú Pražmo, Obora
souřadnice: 49°35'55.00"N, 18°29'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968-07-16
nálezc: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 820555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Hamry 2_6340122
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'8.93"N, 18°25'20.86"E, ± 43m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5796268

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0147be_252218_221_L5.4
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'16.46"N, 18°28'10.34"E, ± 52m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4701970

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0169be_252217_513_X9A
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'47.98"N, 18°25'11.75"E, ± 55m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-08-01
náleze: Eva Škrabalová
pramen: Eva Škrabalová. t0169be: t0169be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4701271

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0147be_252218_229_L3.3B
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'18.23"N, 18°28'15.38"E, ± 68m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4701962

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0123be_252218_66_L5.4
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'13.78"N, 18°28'37.88"E, ± 140m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0123be: t0123be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4701804

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0123be_252218_3_L5.4
nejbližší obec: Krásná pod Lysou Horou, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'43.51"N, 18°28'22.80"E, ± 153m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
náleze: Otakar Holuša
pramen: Otakar Holuša. t0123be: t0123be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4701741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Vodopády Satiny 3376
nejbližší obec: Malenovice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'5.69"N, 18°25'0.80"E, ± 549m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2010-01-29
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6936596

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Morávka
souřadnice: 49°35'13.74"N, 18°29'53.73"E, ± 187m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-12
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11066250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krásná pod Lysou Horou
souřadnice: 49°35'26.34"N, 18°28'28.79"E, ± 255m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-18
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11086831

6476c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Seznam dřevin v Jerieho ostravické zahradě v r.1993: Ostravice: lok. se nachází ve svahu nad P břehem řeky Ostravice, proti objektu ostravické pily (asi 1,5ha), jde o zahradu založenu Ing.L.Jerie.
nejbližší obec: Ostravice, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'14.00"N, 18°23'48.00"E
nadmořská výška: 430-470 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993
náleze: M. Velička
pramen: Velička M. (1994): Významný dendrologický objekt v Ostravici, okres Frýdek-Místek. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 43: 77-81.
projekt: FLDOK
ID: 8288154

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostravice (Moravskoslezské Beskydy), nad pravým břehem Ostravice ca 0,25 km V od žel. nádr.
souřadnice: 49°32'17.00"N, 18°23'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-07-06
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1623558

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Okraj asfaltky vedoucí k Lyse hore, 700m od Ostravice.
souřadnice: 49°32'30.00"N, 18°24'45.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998-07-12
náleze: J. Chlapek
pramen: Chlapek J. (1998): Ruderální vegetace centrální části Moravskoslezských Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2595675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 714000,LČR, LS Ostravice,510Gg2,kú Čeladná,nad Čeladenkou - úbočí Kněhyně
souřadnice: 49°30'54.00"N, 18°20'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1973-07-16
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 812467

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 714000,LČR, LS Ostravice,534Bb4/3,kú Čeladná,nad Čeladenkou - úbočí Kněhyně
souřadnice: 49°30'36.00"N, 18°20'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1964-08-10
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 812620

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Hamry 2_6340606
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'43.87"N, 18°24'9.29"E, ± 65m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-19
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5799628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Hamry 2_6340576
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'37.79"N, 18°24'5.62"E, ± 78m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-07-20
náleze: Táňa Štverková
pramen: Štverková T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0634. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5799440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0185be_252401_609_X13
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'4.55"N, 18°20'20.62"E, ± 239m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_650_L5.4
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'11.50"N, 18°21'1.55"E, ± 57m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-10
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_621_L5.4
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'15.49"N, 18°20'32.39"E, ± 270m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_711_L5.4
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'48.29"N, 18°21'19.04"E, ± 37m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_737_L5.1
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'1.97"N, 18°21'41.90"E, ± 50m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_1075_L5.4
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'31.48"N, 18°23'6.07"E, ± 131m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-10
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_1016_L2.2B
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'2.39"N, 18°21'6.08"E, ± 43m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-10
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_774_L5.4
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'58.66"N, 18°23'23.35"E, ± 139m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_785_L5.1
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'54.30"N, 18°22'41.74"E, ± 250m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_800_L5.1
nejbližší obec: Ostravice 1, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'9.89"N, 18°22'29.68"E, ± 144m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_834_L5.4
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'54.19"N, 18°20'59.78"E, ± 103m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4723962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0185be_252401_926_L5.4
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'53.69"N, 18°20'2.54"E, ± 59m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003-10
nálezc: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0185be: t0185be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4724187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: ČeladnáNaPasekách
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'24.39"N, 18°20'7.50"E
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2005
nálezc: Robert Albín
pramen: Bc. Robert Albín. : Kamenné valy Na Pasekách 2005. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Hamry 2
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'13.57"N, 18°24'51.09"E, ± 3535m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1998
náleze: Kamila Filipová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6448145

6476d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Hamry, Lysá hora, Státní přírodní rezervace Mazák
souřadnice: 49°32'26.00"N, 18°26'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1982-06-27
náleze: A. Hájková
pramen: Hájková A. (1990): Vegetace státní přírodní rezervace Mazák v komplexu Lysé hory. - Pr. a Stud. Okr. Vlastiv. Muz. Frýdek-Místek, 7: 23-32.
projekt: ČNFD
ID: 2472761

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy, údolí Mazáku pod Lysou horou
souřadnice: 49°32'9.00"N, 18°26'23.00"E, ± 500m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
náleze: J. Duda
pramen: Duda J. (1949): Příspěvek k rostlinně-sociologickému výzkumu Beskyd. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2412582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Mazácký Grúník
nejbližší obec: Staré Hamry 2, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°31'40.46"N, 18°25'43.63"E, ± 541m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001
náleze: Lucie Kalusová
pramen: Kalusová L. Posouzení stavu les. ekosystému PR Mazácký Grúník, ročníková práce. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6746373

6477a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 715000, LČR, LS Frýdek-Místek, 631 Ca4, kú Morávka, Medvědí
souřadnice: 49°35'3.00"N, 18°33'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1968-07-25
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 821280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0147be_252218_581_L3.3B
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'59.95"N, 18°30'11.16"E, ± 886m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. t0147be: t0147be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4702849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0107be_252219_280_L5.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'26.16"N, 18°32'24.83"E, ± 106m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. t0107be: t0107be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4704101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0107be_252219_289_L4
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'35.81"N, 18°32'12.55"E, ± 236m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kuras
pramen: Tomáš Kuras. t0107be: t0107be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4704150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0123be_252218_155_L5.1
nejbližší obec: Morávka, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'26.77"N, 18°31'18.52"E, ± 106m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2002
nálezc: Milan Žárník
pramen: Otakar Holuša. t0123be: t0123be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4701862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morávka
souřadnice: 49°35'57.03"N, 18°30'25.49"E, ± 811m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-09-11
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11062961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Morávka
souřadnice: 49°35'28.32"N, 18°30'32.74"E, ± 400m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-11
nálezc: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11063144

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Morávka
souřadnice: 49°35'38.67"N, 18°31'13.00"E, ± 412m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-11
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11063325

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Morávka
souřadnice: 49°35'14.20"N, 18°29'57.47"E, ± 101m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-12
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11066273

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Morávka
souřadnice: 49°35'8.14"N, 18°30'14.53"E, ± 123m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-17
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1715 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11081515

6478a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milíkov: rašelinná enkláva na pravém břehu potoka Jasení
nejbližší obec: Milíkov, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'26.47"N, 18°42'27.60"E, ± 9m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2019-07-04
náleze: Vlastimil Mikoláš; Lukáš Nytra; David Hlisenkovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13804018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 425Hh3, kú Mosty u Jablunkova, Městská Lomná
souřadnice: 49°33'16.00"N, 18°44'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-05-17
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*. / Druh "galeop. čv" + zapsan jako *Galeopsis pubescens*, druh "galeop. žl" - zapsan jako *Galeopsis speciosa*. /
ID: 826300

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 425Hh3, kú Mosty u Jablunkova, Městská Lomná
souřadnice: 49°33'16.00"N, 18°44'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1965-08-20
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Druh *Plagiothecium curvifolium* zapsan jako *P. laetum*. / Druh "galeop. čv" + zapsan jako *Galeopsis pubescens*, druh "galeop. žl" - zapsan jako *Galeopsis speciosa*. /
ID: 826265

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0163be_261116_482_X12
nejbližší obec: Košařiska, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'26.20"N, 18°41'36.46"E, ± 69m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0163be: t0163be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4790290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0163be_261116_176_T1.1
nejbližší obec: Návší, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'21.25"N, 18°42'29.99"E, ± 147m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0163be: t0163be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4789697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0163be_261116_530_L3.2
nejbližší obec: Milíkov u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'56.46"N, 18°42'44.28"E, ± 122m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0163be: t0163be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4790376

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0163be_261116_524_L3.2
nejbližší obec: Milíkov u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'37.28"N, 18°43'8.94"E, ± 85m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0163be: t0163be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4790367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milíkov u Jablunkova
souřadnice: 49°34'56.46"N, 18°42'44.29"E, ± 122m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11042263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíkov u Jablunkova
souřadnice: 49°35'2.47"N, 18°42'28.22"E, ± 164m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-07
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11042603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bocanovice
souřadnice: 49°33'54.74"N, 18°44'15.07"E, ± 171m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11037643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Návsí
souřadnice: 49°34'15.26"N, 18°43'14.48"E, ± 314m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-09-05
náleze: Martin Kočí
pramen: Kočí Martin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1671 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11037890

6478b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písečná: Lokalita je vzdálena asi 1 km SV od kapličky sv. Isidora na Písečné. Jedná se o značně podmáčenou svahovou louku. Nyní se na lokalitě začalo téměř po 30 letech jednou ročně kosit.
nejbližší obec: Písečná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'58.43"N, 18°48'1.66"E, ± 9m
nadmořská výška: 574 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2017-06-04
náleze: Jan Michalik
pramen: Michalik Jan (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písečná: rašeliniště v sesuvné kapse.
nejbližší obec: Písečná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°35'9.93"N, 18°48'15.67"E, ± 9m
nadmořská výška: 629 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2019-07-04
náleze: Vlastimil Micoláš; Lukáš Nytra; David Hlisnikovský
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: početnost: obvod rašeliniště
ID: 13804129

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-707401 ML Jablunkov,1Bd10, kú Jablunkov, mezi Jablunkov a Písek
souřadnice: 49°33'48.00"N, 18°47'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-05-27
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 849394

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-707401 ML Jablunkov,1Bc1, kú Jablunkov, mezi Jablunkov a Písek
souřadnice: 49°33'51.00"N, 18°47'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1976-08-11
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: V terenním zapsníku plocha neuvedena (odhadnuto).
ID: 849300

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC 707804,FM - LHO 4,403Ha11,kú Písek u Jablunkova,mezi Ostrá hora a Folvark
souřadnice: 49°34'19.00"N, 18°48'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 1965-06-14
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 823306

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0245_261123_30_L3.2
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'36.40"N, 18°48'7.99"E, ± 58m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Aleš Cwik
pramen: Aleš Cwik. t0245: t0245. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.03.2003 - 27.07.2004
ID: 4792097

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0245_261123_19_L3.2
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°33'35.64"N, 18°49'18.19"E, ± 216m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2003
náleze: Aleš Cwik
pramen: Aleš Cwik. t0245: t0245. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.03.2003 - 27.07.2004
ID: 4792063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jablunkov; remízek v erozní strži, v dolní části slušné E3, ale bez E1, v horní části E3 pionýrského rázu
souřadnice: 49°35'3.45"N, 18°46'28.87"E, ± 165m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-07-31
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11409910

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jablunkov; mladý smíšený porost, nesouvislý
souřadnice: 49°34'46.60"N, 18°46'42.76"E, ± 217m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11409640

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Písek u Jablunkova; (přechod do L7.1) rozvolněný porost v terénu s erozními zářezy, sukcesně zkulturnělý
souřadnice: 49°34'27.71"N, 18°47'50.47"E, ± 133m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-06
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11411886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jablunkov; svahová část remízu
souřadnice: 49°34'51.53"N, 18°46'55.94"E, ± 325m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-01
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1695 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11410095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Návsí; remíz v terénním zářezu, uvnitř zástavby rodinných domů, E1 jen místy vyvinuto
souřadnice: 49°35'25.63"N, 18°45'34.72"E, ± 179m
fytochorion: 84a. Beskydské podhůří
datum: 2012-08-08
náleze: Richard Višňák
pramen: Višňák Richard (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1742 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 11420860

6478c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 425Cc3, kú Mosty u Jablunkova, Skalka
souřadnice: 49°32'50.00"N, 18°44'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1976-05-17
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 826746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC 707000, LČR, LS Jablunkov, 425Cc3, kú Mosty u Jablunkova, Skalka
souřadnice: 49°32'50.00"N, 18°44'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1965-08-20
náleze: M. Satora
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 826729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Vřesová stráž 1335
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°30'17.04"N, 18°44'38.36"E, ± 240m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2004
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Hrabovský Stanislav. Inventarizační botanický průzkum. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6944403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Pod hájenkou Kyčera
nejbližší obec: Mosty u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'21.13"N, 18°44'32.83"E, ± 9999m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1994
náleze: Stanislav Hrabovský
pramen: Hrabovský Stanislav. Pod hájenkou Kyčera. Inventarizační botanický průzkum.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6293917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHKO Beskydy, Mosty u Jablunkova, PP Motyčanka.; CHKO Beskydy, Mosty u Jablunkova, PP Motyčanka.
souřadnice: 49°29'59.25"N, 18°44'1.29"E, ± 30m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2014-06-07
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil (2014): Terénní zápisky 2014
projekt: NDOP
poznámka: Květnatá vlhčí louka.
ID: 11326801

6478d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek: Téměř zarostlé louky v osadě Malinka, kde sukcese postupuje velmi rychle. Lokalita je vzdálená 2,3 km J od evangelického kostela augsburgského vyznání v Písku.
nejbližší obec: Písek, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'28.38"N, 18°47'33.56"E, ± 90m
nadmořská výška: 559 m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 2017-05-28
náleze: Jan Michalík
pramen: Michalík Jan (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13327472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0245_261123_156_L3.2
nejbližší obec: Písek u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.80"N, 18°48'11.59"E, ± 85m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2003
náleze: Aleš Cwik
pramen: Aleš Cwik. t0245: t0245. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.03.2003 - 27.07.2004
ID: 4792632

6479a

lokalita: Slezské Beskydy, Bukovec: údolí Bystrého potoka (česká strana), okolí silničky podél státní hranice s Polskem na VJV úpatí hory Ostrá (722 m) ca 800 km VJV vrcholu
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°34'9.33"N, 18°50'14.61"E, ± 300m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2017-09-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
poznámka: mladší stromek v nivě potoka
ID: 13551296

6479c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0245_261123_82_L3.2
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'48.12"N, 18°50'17.92"E, ± 138m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2003
náleze: Aleš Cwik
pramen: Aleš Cwik. t0245: t0245. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 20.03.2003 - 27.07.2004
ID: 4792016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.97"N, 18°51'26.75"E
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 2009
náleze: Zdenka Prymusová
pramen: Prymusová Zdenka. Botanický inventarizační průzkum pro PR Bukovec. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6892220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'57.44"N, 18°51'24.46"E, ± 229m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihorí
datum: 1996
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6404847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Bukovec
nejbližší obec: Bukovec u Jablunkova, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°32'56.77"N, 18°51'24.56"E, ± 9999m
fytochorion: 84b. Jablunkovské mezihoří
datum: 1996
nálezc: Renata Sobotíková
pramen: Renata Sobotíková. Přírodní rezervace Bukovec. Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6292511

6542a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Novosedly u Nemanic_2220126
nejbližší obec: Novosedly u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'51.80"N, 12°42'47.27"E, ± 15m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-04
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5276139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vranov u Mnichova_2220422
nejbližší obec: Vranov u Mnichova, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'8.94"N, 12°42'14.51"E, ± 71m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-07-04
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0222. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5277719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Novosedly u Nemanic_2210010
nejbližší obec: Novosedly u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'39.56"N, 12°42'55.01"E, ± 55m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-09
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5272886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Novosedly u Nemanic_2210012
nejbližší obec: Novosedly u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'41.08"N, 12°42'56.45"E, ± 15m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-09
nálezc: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5272892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0187_212306_388_L4
nejbližší obec: Lučina u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'39.06"N, 12°41'5.86"E, ± 67m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2003
nálezc: Petr Mudra
pramen: Petr Mudra. p0187: p0187. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2003 - 28.05.2004
ID: 4141262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0067_212311_367_L5.1
nejbližší obec: Lučina u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'10.58"N, 12°40'59.12"E, ± 244m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0067: p0067. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2002 - 30.06.2003
ID: 4142532

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lučina u Nemanic
souřadnice: 49°27'10.61"N, 12°40'58.86"E, ± 541m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11362501

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lučina u Nemanic; antropogenní derivát suťového lesa v prostoru zaniklé osady Lískovec, utvářený *Acer pseudoplatanus*,
Fraxinus excelsior a *Quercus robur*
souřadnice: 49°27'39.56"N, 12°41'7.28"E, ± 136m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11361453

6542b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0043_212313_94_X13
nejbližší obec: Postřekov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'23.94"N, 12°49'49.04"E, ± 216m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Renata Prošková
pramen: Renata Prošková. p0043: p0043. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4143031

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ohnišovice; fragment *Berberidionu*, zastoupený rozptýlenými úseky trnkových křovin
souřadnice: 49°29'56.86"N, 12°49'50.20"E, ± 62m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2014-07-31
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2269 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12654062

6542c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nemanice: okolí silnice od severozápadního okraje obce po téměř zaniklou osadu Novosedly
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 510-520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: Z. Kaplan
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 12. Nemanice: býv. Mýtnice, porosty listnáčů na rozvalinách zaniklé vsi
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'56.00"N, 12°42'32.00"E
nadmořská výška: 550-570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nemanice_2210417
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'31.34"N, 12°44'9.60"E, ± 79m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-14
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5274011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nemanice_2210392
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'26.92"N, 12°44'51.54"E, ± 65m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-22
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5273880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lísková u Nemanic_2210607
nejbližší obec: Lísková u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'13.62"N, 12°44'3.95"E, ± 116m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2008-08-28
náleze: Radka Mudrová
pramen: Mudrová R. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0221. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5274724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0067_212311_208_X13
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'0.35"N, 12°43'22.44"E, ± 69m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0067: p0067. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 30.06.2003
ID: 4142162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0067_212311_494_X12
nejbližší obec: Lučina u Nemanic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'52.28"N, 12°41'11.33"E, ± 69m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2002
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0067: p0067. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.08.2002 - 30.06.2003
ID: 4142609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_212312_473_X13
nejbližší obec: Nemanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'59.30"N, 12°43'26.98"E, ± 35m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4142644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nemanice: býv. Mýtnice, porosty listnáčů na rozvalinách zaniklé vsi
nejbližší obec: Mýtnice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'57.53"N, 12°42'28.48"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-06-17
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6913840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lučina u Nemanic
souřadnice: 49°26'56.07"N, 12°41'21.47"E, ± 255m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-11
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11360689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lučina u Nemanic
souřadnice: 49°26'57.78"N, 12°41'28.69"E, ± 595m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-11
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11360697

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lísková u Nemanic; porost vznikající z náletu dřevin / *Quer. rob.*, *Cera. avi.*, *Padus avi.*, *Bet. pnd.*, *Popu. trem.*
souřadnice: 49°25'34.22"N, 12°43'2.17"E, ± 151m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2012-05-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0220 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11361954

6542d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Capartice: mezofilní svahová loučka pod hrází rybníka
nejbližší obec: Capartice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'3.00"N, 12°47'18.00"E
nadmořská výška: 740-750 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - *Calluna* 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959265

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0043_212313_85_X13
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'41.89"N, 12°49'44.87"E, ± 348m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2002
náleze: Renata Prošková
pramen: Renata Prošková. p0043: p0043. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4143029

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Capartice: mezofilní svahová loučka pod hrází rybníka na severním konci osady
nejbližší obec: Klenčí pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'3.44"N, 12°47'17.70"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2006-06-17
náleze: Petr Mudra
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6911865

6543a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otov: borové lesy a lesní cesty na jižním svahu Červeného vrchu (498 m) 1–1,2 km JV od středu obce
nejbližší obec: Otov, okres Domažlice
nadmořská výška: 420-490 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-08
náleze: P. Koutecký
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9896707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 17. Nový Pařezov: Pařezovský kopec, semixerothermní trávníky na JZ úbočí kóty, ca 0,5km J od obce.
nejbližší obec: Nový Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'58.00"N, 12°50'18.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2005-06-19
pramen: Mudra P. & Sladký J. (2006): Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. - Calluna 11: 1-4.
projekt: FLDOK
ID: 7959913

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Pařezov: Pařezovský kopec, semixerothermní trávníky na jihozáp. úbočí kóty
nejbližší obec: Pařezov, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'58.98"N, 12°50'23.26"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2006-06-18
náleze: Jiří Sladký
pramen: Mudra Petr et Sladký Jiří. Exkurze západočeské pobočky ČBS do Českého lesa. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6938853

6543b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212315_839_K3
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'31.07"N, 12°58'1.78"E, ± 357m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212315_814_L7.1
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'4.72"N, 12°56'9.96"E, ± 178m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143429

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212315_835_K3
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'14.15"N, 12°57'57.49"E, ± 149m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212315_847_K3
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'59.28"N, 12°58'33.71"E, ± 191m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_834_L7.1
nejbližší obec: Přívozec, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'50.06"N, 12°59'38.65"E, ± 87m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212406_827_L7.1
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'15.97"N, 12°59'38.36"E, ± 257m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212406_831_L7.1
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'4.67"N, 12°59'48.55"E, ± 141m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212406_833_L5.4
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'47.39"N, 12°59'51.07"E, ± 145m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212406_835_L5.4
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'42.64"N, 12°59'28.93"E, ± 82m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212406_837_L7.2
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'41.63"N, 12°59'47.90"E, ± 144m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212406_838_L7.2
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'39.54"N, 12°59'51.32"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_212310_937_L5.4
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'41.84"N, 12°59'25.33"E, ± 12m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4142018

6543c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stráž: les severně od lesní silničky (červeně značená turistická cesta) 500 m V od rybníka Radešov, 1,25 km ZJZ od kaple v obci
nejbližší obec: Stráž
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-05
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chodov: přírodní památka Chodovské skály, jihozápadní okraj obce
nejbližší obec: Chodov
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2010-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9902442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 288. Draženov: les mezi Postřekovským potokem a silnicí do Klenčí
nejbližší obec: Draženov, okres Domažlice
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1971
náleze: J. Vaněček
pramen: Šedo I. (1980): Výsledky floristického kursu ČSBS v Tachově (1966) a v Horšovském Týně (1971). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 35: 3-95.
projekt: FLDOK
ID: 9208741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český les, Stráž: Dmout, kóta 603 nedaleko vrcholu
souřadnice: 49°25'1.00"N, 12°54'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-06-23
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český les, Stráž: Dmout, 150 m J od vrcholu
souřadnice: 49°24'55.00"N, 12°54'11.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1976-06-23
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693883

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český les, Pec: Vejslavka, okraj lesa nedaleko samoty "U Šlejfu"
souřadnice: 49°24'20.00"N, 12°50'17.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 1972-06-14
náleze: J. Sofron
pramen: Sofron J. (1990): Přirozená a polopřirozená rostlinná společenstva Českého lesa. - Stud. ČSAV, Praha, 1990/17: 1-136.
projekt: ČNFD
ID: 2693705

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0211_212318_809_L7.1
nejbližší obec: Trhanov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'0.41"N, 12°50'51.97"E, ± 36m
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143622

6543d

lokalita: Domažlice, bot. z. vyšší les. školy
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'40.33"N, 12°55'15.57"E, ± 100m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1953-05-31
náleze: M. Vaňousek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954660

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smolov u Domažlic: Smolovský rybník
nejbližší obec: Smolov u Domažlic, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898597

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domažlice: intravilán města, vegetace u potoka Zubřina
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smolov u Domažlic: Smolovský rybník
nejbližší obec: Smolov u Domažlic, okres Domažlice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898596

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domažlice: polní cesta do Nevolic 0,7 km J od města
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0158_212315_804_L4
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'34.90"N, 12°56'17.48"E, ± 203m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143416

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_805_L4
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'39.43"N, 12°56'32.21"E, ± 115m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143422

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_816_L7.1
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'44.09"N, 12°56'12.77"E, ± 206m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143430

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_832_K3
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'37.90"N, 12°57'45.83"E, ± 139m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143457

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_846_K3
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'57.70"N, 12°58'41.48"E, ± 59m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143485

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_889_L7.1
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'46.18"N, 12°58'48.94"E, ± 202m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143567

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212320_907_L7.1
nejbližší obec: Spáňov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'0.91"N, 12°59'8.16"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145019

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212320_908_L7.1
nejbližší obec: Spáňov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'53.35"N, 12°59'2.72"E, ± 79m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145022

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212320_935_L7.2
nejbližší obec: Smolov u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'16.21"N, 12°57'48.38"E, ± 99m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145074

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212320_940_L7.1
nejbližší obec: Spáňov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'45.65"N, 12°58'36.52"E, ± 153m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145079

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_803_L4
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'46.13"N, 12°55'53.58"E, ± 362m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143411

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_828_L4
nejbližší obec: Domažlice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'11.22"N, 12°57'11.20"E, ± 635m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143451

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212315_855_K3
nejbližší obec: Bořice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'48.47"N, 12°58'34.07"E, ± 116m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212315_888_L7.1
nejbližší obec: Chrastavice, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'31.13"N, 12°58'35.62"E, ± 188m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4143565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212320_804_L4
nejbližší obec: Nevolice, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'30.00"N, 12°56'17.95"E, ± 142m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212320_810_L4
nejbližší obec: Tlumačov u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'25.49"N, 12°55'32.34"E, ± 76m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212320_832_K3
nejbližší obec: Mrákov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'10.91"N, 12°56'48.12"E, ± 77m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212320_850_K3
nejbližší obec: Mrákov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'34.38"N, 12°57'1.51"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212320_906_L7.1
nejbližší obec: Spáňov, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'2.46"N, 12°58'58.40"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145016

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212320_933_L7.1
nejbližší obec: Bořice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'32.41"N, 12°59'1.79"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145066

6544a

lokalita: Čechy, Netřeb, hřeben
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'49.31"N, 13°4'44.01"E, ± 400m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1968-05-21
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dvory u Srbic: les v okolí lesní cesty (žlutě značená turistická cesta) na západním úbočí kóty Kobylany (474 m) 1,4 km JZ až 1,7 km JJZ od obce
nejbližší obec: Nové Dvory u Srbic
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899738

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kanice: přírodní rezervace Netřeb, smíšený les na severním a západním úbočí hřbetu se zříceninou hradu Netřeby 0,9–1,5 km JJV–J od zámku v obci
nejbližší obec: Kanice, okres Domažlice
nadmořská výška: 500-605 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Branžovský hvozd, kopec Netřeb (600 m) u Kanic, Z svah pod zříceninou
souřadnice: 49°27'47.00"N, 13°4'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-17
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozd) in Westböhmen. – Preslia, Praha, 36: 272-288.
projekt: ČNFD
ID: 2684118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_840_L3.1
nejbližší obec: Lštěn nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'53.38"N, 13°2'0.82"E, ± 145m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0211_212401_841_L3.1
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'57.52"N, 13°2'11.87"E, ± 56m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212407_812_L7.1
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'37.03"N, 13°4'16.14"E, ± 115m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212407_813_L7.1
nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'16.58"N, 13°4'14.99"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212407_815_L7.1
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'36.89"N, 13°3'29.81"E, ± 69m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212407_816_L7.1
nejbližší obec: Osvračín, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'35.95"N, 13°3'33.62"E, ± 47m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146316

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_861_L4
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'56.02"N, 13°4'26.11"E, ± 136m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146346

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_868_L7.1
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'2.93"N, 13°3'59.29"E, ± 74m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146366

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_867_L3.1
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'58.18"N, 13°4'8.76"E, ± 228m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146363

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_11_L3.1
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'59.54"N, 13°4'37.67"E, ± 27m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146413

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_10_L3.1
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'2.28"N, 13°4'39.32"E, ± 132m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146410

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212411_857_L7.1
nejbližší obec: Hříchovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'11.38"N, 13°2'46.68"E, ± 254m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146930

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212411_861_L7.1
nejbližší obec: Hradiště u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'26.86"N, 13°3'20.23"E, ± 192m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146942

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212411_853_K3
nejbližší obec: Radonice u Milavčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'26.82"N, 13°0'30.10"E, ± 241m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146921

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212412_891_L7.1
nejbližší obec: Hradiště u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'26.71"N, 13°4'11.10"E, ± 95m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147342

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0211_212401_840_L3.1
nejbližší obec: Lštění nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'53.38"N, 13°2'0.82"E, ± 145m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0211: p0211. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145612

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212406_828_L7.1
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'4.70"N, 13°0'6.88"E, ± 204m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145964

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212406_829_L7.1
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'9.38"N, 13°0'10.22"E, ± 62m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145970

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212406_832_L7.1
nejbližší obec: Nahošice, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'59.45"N, 12°59'58.63"E, ± 103m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4145981

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212406_836_L7.1
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'49.01"N, 13°0'2.38"E, ± 310m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146000

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212406_839_L7.2
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'40.22"N, 13°0'0.54"E, ± 161m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146009

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212406_842_L7.1
nejbližší obec: Lštění nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'42.20"N, 13°0'37.80"E, ± 93m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146017

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212406_891_L7.3
nejbližší obec: Lštění nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'45.84"N, 13°1'18.34"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146193

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_846_K3
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'16.75"N, 13°4'41.16"E, ± 141m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146279

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_847_K3
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'10.27"N, 13°4'26.26"E, ± 168m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146284

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_811_L7.1
nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'25.37"N, 13°4'25.86"E, ± 165m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146305

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_873_K3
nejbližší obec: Hradiště u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'44.53"N, 13°3'34.52"E, ± 227m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146378

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_12_L3.1
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'3.18"N, 13°4'41.48"E, ± 72m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146416

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212407_862_L7.2
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'51.84"N, 13°4'22.12"E, ± 80m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146348

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_212401_884_L7.1
nejbližší obec: Malonice nad Zubřinou, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'40.60"N, 13°1'19.81"E, ± 131m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4145158

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_212406_910_K3
nejbližší obec: Hradiště u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'47.66"N, 13°3'25.24"E, ± 32m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4145901

6544b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chocomyšl: trávníky a ruderalní místa ve středu obce, hráz a litorál Chocomyšlského rybníka a silniční příkopy podél silnice na Chudenice až k západnímu okraji obce
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Únějovice_2000095
nejbližší obec: Únějovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'8.82"N, 13°7'3.32"E, ± 18m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-09-02
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0200. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5242010

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212407_859_L4
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'58.25"N, 13°5'18.13"E, ± 89m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212407_860_L7.1
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'58.46"N, 13°5'1.07"E, ± 143m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_821_L7.1
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'9.79"N, 13°6'49.72"E, ± 220m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_878_L4
nejbližší obec: Kanice u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'31.00"N, 13°5'10.61"E, ± 62m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212407_857_L7.3
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'40.18"N, 13°5'48.37"E, ± 133m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4146331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_820_K3
nejbližší obec: Únějovice, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'8.86"N, 13°7'3.32"E, ± 66m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_879_L3.1
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'31.07"N, 13°5'14.42"E, ± 136m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0095_212408_109_X9A
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'51.37"N, 13°9'37.15"E, ± 132m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0095: p0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4146630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0095_212408_932_K3
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'45.14"N, 13°8'9.78"E, ± 65m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0095: p0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4146519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0095_212408_937_L2.2A
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'17.58"N, 13°8'41.24"E, ± 85m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0095: p0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4146535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0095_212408_952_X9A
nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice
souřadnice: 49°29'32.89"N, 13°7'45.70"E, ± 135m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0095: p0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4146588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0095_212408_101_L7.1
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'46.69"N, 13°9'52.63"E, ± 107m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0095: p0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4146622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0095_212408_118_X9B
nejbližší obec: Chocomyšl, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'37.04"N, 13°8'37.72"E, ± 65m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0095: p0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4146644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0025_212408_22_X9A
nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'48.58"N, 13°7'32.95"E, ± 98m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0025: p0025. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.10.2001 - 20.08.2002
ID: 4146120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0025_212408_25_X9A
nejbližší obec: Zichov, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'55.81"N, 13°7'38.42"E, ± 340m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Hana Kacerovská. p0025: p0025. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.10.2001 - 20.08.2002
ID: 4146454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_212407_882_X9A
nejbližší obec: Koloveč, okres Domažlice
souřadnice: 49°28'51.17"N, 13°7'23.70"E, ± 128m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Hana Kacerovská
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4146234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_212412_926_L7.3
nejbližší obec: Všepadly, okres Domažlice
souřadnice: 49°27'33.95"N, 13°5'44.52"E, ± 108m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4147095

6544c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kout na Šumavě: loučky, křoviny a rákosiny u Novodvorského rybníka 1,0–1,2 km SSZ od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 420–425 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898915

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kout na Šumavě: Starý dvůr, loučky ruderalní stanoviště a rybník Parýzek 1,2 km SSZ až 1,3 km SSV od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 425–465 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9898956

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kout na Šumavě: les na jihozápadních a jižních svazích kopce Rýzmberek 1,6 km SV až 1,2 km V od železničního nádraží
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
nadmořská výška: 485-640 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9899012

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němčice: přírodní rezervace Herštýn, suťový les a zřícenina hradu 1,4–1,6 km JZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Němčice
nadmořská výška: 640-680 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Branžovský hvozd, Herštýn (682 m) u Kdyně, horní část J svahu
souřadnice: 49°24'50.00"N, 13°3'60.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-18
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Synökologische Studie der Waldgesellschaften auf Amphibolitgesteinen. - In: Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 2641746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Branžovský hvozd, Herštýn (682 m) u Kdyně, horní část J svahu
souřadnice: 49°24'48.00"N, 13°3'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1957-06-18
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1964): Die Fagetalia-Gesellschaften des Gebirges Branschauer Wald (Branžovský hvozd) in Westböhmen. - Preslia, Praha, 36: 272-288.
projekt: ČNFD
ID: 2685025

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212411_916_L7.1
nejbližší obec: Oprechtice na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'44.26"N, 13°2'39.73"E, ± 335m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_903_L7.1
nejbližší obec: Úboč, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'6.50"N, 13°4'17.98"E, ± 115m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212416_892_L7.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'7.20"N, 13°0'58.07"E, ± 46m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212416_894_L3.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'55.94"N, 13°1'34.28"E, ± 240m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212416_896_L5.1
nejbližší obec: Podzámčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'57.49"N, 13°2'11.33"E, ± 357m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212416_903_L5.1
nejbližší obec: Podzámčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'19.73"N, 13°2'29.76"E, ± 179m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212416_901_L5.1
nejbližší obec: Podzámčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'12.02"N, 13°2'21.95"E, ± 214m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212416_921_L5.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'2.93"N, 13°1'51.24"E, ± 342m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_867_L5.1
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'50.83"N, 13°4'51.31"E, ± 84m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212411_905_L7.2
nejbližší obec: Zahořany u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'33.82"N, 13°0'45.43"E, ± 67m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212411_906_L7.2
nejbližší obec: Zahořany u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'38.21"N, 13°0'55.12"E, ± 271m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212411_915_L7.1
nejbližší obec: Oprechtice na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'49.69"N, 13°2'22.96"E, ± 91m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_902_L7.1
nejbližší obec: Úboč, okres Domažlice
souřadnice: 49°26'9.13"N, 13°4'20.50"E, ± 162m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147366

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212416_849_L7.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'34.38"N, 13°1'5.27"E, ± 105m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147675

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212416_891_L7.1
nejbližší obec: Zahořany u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'13.84"N, 12°59'55.03"E, ± 176m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147748

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212416_897_L5.1
nejbližší obec: Podzámčí, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'50.94"N, 13°1'56.60"E, ± 161m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147766

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212416_920_L5.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'16.46"N, 13°1'47.53"E, ± 386m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147845

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212416_923_L5.1
nejbližší obec: Oprechtice na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'12.25"N, 13°2'6.97"E, ± 122m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147854

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_866_L5.1
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'46.22"N, 13°4'31.73"E, ± 78m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148105

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0011_212411_2_L5.1
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'45.08"N, 13°3'9.29"E, ± 503m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
nálezc: Jan Majer
pramen: Jan Majer. p0011: p0011. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4146821

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0011_212417_28_L5.1
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'31.57"N, 13°3'48.17"E, ± 480m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
nálezc: Jan Majer
pramen: Jan Majer. p0011: p0011. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4147875

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0011_212411_1_L5.1
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'37.31"N, 13°3'11.74"E, ± 202m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
nálezc: Jan Majer
pramen: Jan Majer. p0011: p0011. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4146808

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0011_212411_3_L5.1
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'50.27"N, 13°3'17.82"E, ± 227m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
nálezc: Jan Majer
pramen: Jan Majer. p0011: p0011. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4146815

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0011_212417_23_L5.1
nejbližší obec: Němčice u Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'19.74"N, 13°3'30.56"E, ± 126m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
nálezc: Jan Majer
pramen: Jan Majer. p0011: p0011. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4147660

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_212416_934_L7.2
nejbližší obec: Zahořany u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'32.20"N, 13°0'45.14"E, ± 73m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
nálezc: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4146505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_212416_942_L7.2
nejbližší obec: Zahožany u Domažlic, okres Domažlice
souřadnice: 49°25'32.99"N, 13°1'1.67"E, ± 1m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4147436

6544d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liška: cesta z Pušperka směrem do Bezpravovic 0,5–1 km SZ od obce
nejbližší obec: Liška
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908065

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lučice: doubrava 500 m JZ od osady Bažantnice, 0,9 km JJZ od obce
nejbližší obec: Lučice, okres Klatovy
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908372

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezpravovice: doubrava u polní cesty (kóta 561) 0,8 km J od obce
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2010-07-08
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9908470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezpravovice_1970099
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'50.28"N, 13°8'47.80"E, ± 63m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2007-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezpravovice_1970108
nejbližší obec: Bezpravovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'57.41"N, 13°9'2.77"E, ± 35m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5237883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černíkov_1970147
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'25.07"N, 13°8'42.00"E, ± 56m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2007-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0197. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5238058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_854_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'40.44"N, 13°5'49.13"E, ± 190m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_855_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'41.48"N, 13°6'4.97"E, ± 180m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_875_L7.2
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'14.10"N, 13°6'47.81"E, ± 354m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_876_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'6.79"N, 13°6'49.79"E, ± 145m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_877_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'3.80"N, 13°6'53.21"E, ± 135m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_907_L5.4
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'8.89"N, 13°5'51.94"E, ± 98m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_906_L5.4
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'10.94"N, 13°5'27.64"E, ± 97m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_908_L5.4
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'6.05"N, 13°5'41.17"E, ± 74m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_940_L7.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'30.32"N, 13°6'7.13"E, ± 83m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212412_853_L3.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'46.02"N, 13°5'46.90"E, ± 329m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147226

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212412_866_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'43.82"N, 13°6'36.83"E, ± 188m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147268

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212412_867_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'40.40"N, 13°6'37.37"E, ± 130m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147273

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212412_861_L7.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'45.55"N, 13°6'19.48"E, ± 156m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147252

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_905_L5.4
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°24'21.20"N, 13°5'38.76"E, ± 202m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148199

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_939_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'32.30"N, 13°6'5.00"E, ± 49m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148285

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212418_833_K3
nejbližší obec: Rudoltice u Černíkova, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'37.66"N, 13°8'10.25"E, ± 69m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212418_838_K3
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'30.61"N, 13°8'23.10"E, ± 85m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212418_854_L7.1
nejbližší obec: Rudoltice u Černíkova, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'26.68"N, 13°8'38.69"E, ± 195m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_212413_988_L7.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'58.15"N, 13°7'27.91"E, ± 11m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4146477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_212412_921_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'33.49"N, 13°6'5.80"E, ± 22m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4147085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_212412_922_L7.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'33.49"N, 13°6'7.49"E, ± 16m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4147086

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_212417_955_L4
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'33.06"N, 13°6'17.39"E, ± 184m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4147593

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_212412_920_L5.4
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'33.53"N, 13°5'58.96"E, ± 47m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4147082

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_212417_954_L5.1
nejbližší obec: Černíkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'32.66"N, 13°6'2.66"E, ± 46m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4147867

6545a

původní jméno: *Quercus robur* 'Argenteovariegata'
lokality: Chudenice - čís. 24
nejbližší obec: Chudenice, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'0.35"N, 13°10'24.29"E, ± 2000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1965-07-07
náleze: M. Vaňousek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954674

lokality: Bělešovský les
nejbližší obec: Balkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'26.62"N, 13°12'40.57"E, ± 2000m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1962-09-30
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus robur*
ID: 13954664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malechov: lesy a křoviny u lesní cesty 1,3 km Z až 1,7 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Malechov, okres Klatovy
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-07
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9907491

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Bělýšov (okr. Klatovy): doubrava na mírném svahu vrchu Řičej
souřadnice: 49°27'43.00"N, 13°13'4.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1976-05-13
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1979): Vegetace přírodní rezervace Bělýšov. (Doplněk k poznání vegetace Branžovského hvozdů). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 61-68.
projekt: ČNFD
ID: 2020471

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Bělýšov (okr. Klatovy): les na V svahu vrchu Řičej
souřadnice: 49°27'36.00"N, 13°12'31.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1976-05-13
náleze: V. Petříček
pramen: Petříček V. et Kolbek J. (1979): Vegetace přírodní rezervace Bělýšov. (Doplněk k poznání vegetace Branžovského hvozdů). - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 14: 61-68.
projekt: ČNFD
ID: 2020544

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křenice
souřadnice: 49°29'40.05"N, 13°11'40.36"E, ± 131m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trnčí
souřadnice: 49°28'34.56"N, 13°12'47.29"E, ± 91m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12981823

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°28'41.42"N, 13°11'20.72"E, ± 294m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12981878

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Klatov
souřadnice: 49°27'37.59"N, 13°13'56.63"E, ± 147m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077053

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trnčí; kmenovina BK,DB,jako hloučk.příměs,zmlazení
souřadnice: 49°28'4.62"N, 13°12'24.07"E, ± 107m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077374

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trnčí; kmenovina BK,DB,jako hloučk.příměs,zmlazení
souřadnice: 49°28'4.62"N, 13°12'24.07"E, ± 107m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077378

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina u Chudenic; mladý porost DB,LP,KL,JS na spodní části svahu
souřadnice: 49°27'0.23"N, 13°11'56.75"E, ± 343m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13077471

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ježovy; hloučkovitá příměs DB a BK s vtrouš.JD v dospělém jehl.porostu
souřadnice: 49°28'38.17"N, 13°14'16.51"E, ± 693m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077467

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malechov
souřadnice: 49°28'3.68"N, 13°14'18.11"E, ± 64m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13077083

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Klatov; na skeletovitém hřbtu se sutí
souřadnice: 49°27'35.21"N, 13°13'49.61"E, ± 39m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13077588

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chudenice
souřadnice: 49°27'22.67"N, 13°11'56.76"E, ± 381m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076911

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina u Chudenic; různorodá mozaika porostů, v příměsích zastoupen BK, DB, KL, JS, HB, LP
souřadnice: 49°27'7.48"N, 13°11'52.97"E, ± 659m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slatina u Chudenic; rozlehlý segment, většinou s dospělými porosty na svazích i plochém hřebenu
souřadnice: 49°27'26.97"N, 13°12'16.09"E, ± 666m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077279

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Klatov; příměs DB, JD, BK, KL v různorodé mozaice převážně mladších jehličnatých porostů
souřadnice: 49°27'14.03"N, 13°13'51.94"E, ± 396m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076075

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Klatov
souřadnice: 49°27'8.97"N, 13°13'10.34"E, ± 131m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13076210

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Klatov
souřadnice: 49°27'7.71"N, 13°14'40.30"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13076234

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malechov; mladý porost se zast.BK,KL,LP a s vtrouš.SM
souřadnice: 49°28'32.47"N, 13°14'26.35"E, ± 277m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13076300

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ježovy; malý segment se zastoupením BK,DB,LP.vtr.OS
souřadnice: 49°28'42.57"N, 13°13'35.11"E, ± 51m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076446

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malechov; mladé porosty BK a DB, vtroušeně JD
souřadnice: 49°28'54.78"N, 13°14'12.34"E, ± 242m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076504

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ježovy; dospělý porost BK s DB s větší příměsí BO - degradace výsadbou na místě bučiny
souřadnice: 49°29'3.90"N, 13°14'13.85"E, ± 195m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076514

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolany u Klatov; různorodý rozlehlější segment převážně s mladými porosty BK,DB,JS,LP,KL,HB v příměsí jehl.porostů
souřadnice: 49°27'23.94"N, 13°13'40.06"E, ± 496m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076605

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°27'55.90"N, 13°11'18.84"E, ± 47m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13075983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malechov
souřadnice: 49°27'53.33"N, 13°14'40.70"E, ± 66m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ježovy; malý segment se zastoupením BK,DB,LP.vtr.OS,Galium odoratum
souřadnice: 49°28'33.36"N, 13°13'37.34"E, ± 112m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076452

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°28'30.37"N, 13°11'57.17"E, ± 98m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12982182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lučice u Chudenic
souřadnice: 49°27'14.42"N, 13°9'58.74"E, ± 20m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13076836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolany u Klatov; proředěný dospělý SM porost s BO na skeletovitém hřbitvu se sutí a s příměsí BK,DB,JV
souřadnice: 49°27'39.12"N, 13°13'58.88"E, ± 61m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 13076588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlumská; BK kmenovina s příměsí JD,DB,JS,ve větším segmentu skup.různorodá,přirozená obnova potlačována okusem,v
proř.částech vysoká pokryvnost byl.patra
souřadnice: 49°27'50.63"N, 13°13'0.94"E, ± 776m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Chudenic; skeletovitý hřbet se starším porostem KL,DB,JS,TŘ
souřadnice: 49°27'26.28"N, 13°12'37.91"E, ± 78m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13077521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Klatov; BK kmenovina s příměsí DB,HB,LP na mírném slunném svahu s menší příměsí SM
souřadnice: 49°27'35.13"N, 13°13'17.07"E, ± 114m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°27'59.11"N, 13°11'27.99"E, ± 251m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-23
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13076594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malechov; DB a BK jako jednotlivá i hloučkovitá příměs v jehl.porostu
souřadnice: 49°28'3.60"N, 13°14'51.65"E, ± 425m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13076690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Klatov
souřadnice: 49°27'10.32"N, 13°12'58.36"E, ± 315m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13076702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°28'4.58"N, 13°11'47.24"E, ± 182m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13077385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malechov; DB a JS jako hloučkovitá příměs v jehl.porostu
souřadnice: 49°28'3.66"N, 13°14'36.51"E, ± 251m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°28'10.49"N, 13°12'2.03"E, ± 71m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlumská
souřadnice: 49°27'42.18"N, 13°14'26.80"E, ± 65m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13076652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlumská; BK kmenovina s příměsí JD a BK na vlhčí spodní části svahu při okraji les.komplexu
souřadnice: 49°27'57.20"N, 13°12'57.13"E, ± 96m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnčí; kmenovina BK, DB, jako hloučk.příměs, zmlazení
souřadnice: 49°28'5.73"N, 13°12'46.87"E, ± 233m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnčí; kmenovina BK,DB,jako hloučk.příměs,zmlazení
souřadnice: 49°28'5.73"N, 13°12'46.87"E, ± 233m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malechov; zchovalý zbytek přestárlého BK porostu s vtrouš. LP ve vrcholové části Bělče
souřadnice: 49°28'40.34"N, 13°14'28.66"E, ± 194m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malechov
souřadnice: 49°27'52.05"N, 13°14'27.24"E, ± 365m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13077272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudenice; DB kmenovina,menší porost na vlhčí půdě ve spodní části svahu při okraji lesního komplexu
souřadnice: 49°27'59.64"N, 13°12'45.95"E, ± 113m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13077364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Chudenic; DB tyčovina s příměsí LP
souřadnice: 49°27'4.90"N, 13°12'40.91"E, ± 226m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-24
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudenice; Acidofilní doubrava.
souřadnice: 49°28'31.61"N, 13°10'58.77"E, ± 131m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°28'45.71"N, 13°11'22.72"E, ± 159m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981620

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chudenice; Acidofilní doubrava.
souřadnice: 49°28'6.60"N, 13°11'4.80"E, ± 119m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chudenice; skupinovitě různorodá tyčkovina s DB,JS,BK na slunné sušší expozici
souřadnice: 49°28'25.41"N, 13°11'54.37"E, ± 262m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12982216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křenice; mladý,skupinovitě smíšený porost
souřadnice: 49°29'16.20"N, 13°11'52.95"E, ± 304m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12982250

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolany u Klatov; převážně mladší porosty v různorodé mozaice BK,DB,JS,LP,KL,HB na kamenitější horní části svahu
souřadnice: 49°27'39.96"N, 13°13'29.34"E, ± 479m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077200

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slatina u Chudenic; skeletovitý svah se starším porostem KL,JS
souřadnice: 49°27'9.17"N, 13°12'6.49"E, ± 75m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13077491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlumská; BK,DB,KL,JS,JŘ na kamenité suti
souřadnice: 49°27'44.85"N, 13°13'36.63"E, ± 49m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 13077529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnčí
souřadnice: 49°28'40.68"N, 13°12'33.93"E, ± 92m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12981793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°28'19.72"N, 13°11'56.72"E, ± 77m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12982172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chudenice
souřadnice: 49°27'23.53"N, 13°10'9.54"E, ± 58m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13075894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolany u Klatov; BK kmenovina s příměsí DB,JS,vtroušeně SM,horní část kamenitého svahu
souřadnice: 49°27'39.33"N, 13°13'27.68"E, ± 392m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slatina u Chudenic; mladší porost JS,KL,BK,při horní části svahu a na plochem hřebenu
souřadnice: 49°27'28.47"N, 13°12'39.15"E, ± 755m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077502

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlumská; BK kmenovina s příměsí JD a DB na spodní části kamenitého stinného svahu, živelná přirozená obnova
souřadnice: 49°27'53.17"N, 13°13'44.16"E, ± 159m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077544

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlumská; BK kmenovina s příměsí JD a DB na spodní části kamenitého stinného svahu, živelná přirozená obnova
souřadnice: 49°27'55.92"N, 13°13'38.64"E, ± 80m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-27
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolany, lesík
souřadnice: 49°27'14.89"N, 13°14'38.11"E, ± 34m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2012-06-15
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Pivoňková Lenka (2012): Terénní průzkum 2012
projekt: NDOP
poznámka: řídká doubrava
ID: 10244270

6545b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /16/ Tuhošf /lesnatý vrch SZ od obce Švihov, kóta 601 m/
nejbližší obec: Švihov, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'29.00"N, 13°15'35.00"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 1968-04-16
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9640910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /221/ U Teplé skály u Kaliště /Z od obce/
nejbližší obec: Kaliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'56.00"N, 13°18'46.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1968-05-21
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9644983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Stará Úhlava
nejbližší obec: Kokšín, okres Klatovy
souřadnice: 49°28'0.43"N, 13°16'34.41"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1993
náleze: Michaela Braunová
pramen: Braunová M. PP Stará Úhlava - 1996 inventarizační průzkum. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6676911

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tuhoš
souřadnice: 49°29'29.75"N, 13°15'41.92"E
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2015-06-22
náleze: Jiří Berkovec
pramen: Berkovec Jiří (2009): Terénní nálezy
projekt: NDOP
poznámka: vysázené sazenice v roce 2015; paseka v dubovém lese
ID: 13097727

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezihoří u Švihova
souřadnice: 49°29'24.86"N, 13°15'22.51"E, ± 164m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981216

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhovice
souřadnice: 49°29'27.60"N, 13°15'29.00"E, ± 159m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12982362

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhovice; Vrcholová bučina
souřadnice: 49°29'30.65"N, 13°15'43.46"E, ± 110m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12981941

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezihoří u Švihova; výchozy skal, zakrslý vzrůst borovic
souřadnice: 49°29'12.49"N, 13°15'43.57"E, ± 58m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12981982

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezihoří u Švihova; výchozy skal, zakrslý vzrůst borovic
souřadnice: 49°29'12.49"N, 13°15'43.57"E, ± 58m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12981984

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malechov
souřadnice: 49°27'47.63"N, 13°14'57.02"E, ± 470m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2014-06-24
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077733

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malechov
souřadnice: 49°27'27.95"N, 13°14'54.68"E, ± 73m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13076267

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Švihov u Klatov; *Pru spi*, *Crataegus sp.*, *Rosa sp.*, *Sam nig*, *Pru avi*, *Cor san*.
souřadnice: 49°28'2.77"N, 13°15'34.70"E, ± 180m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13076364

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malechov; BK,JD,DB,KL hlavně jako příměs v mlazinách z obnovních prvků
souřadnice: 49°28'55.46"N, 13°15'11.79"E, ± 555m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2014-06-24
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077228

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malechov; vtroušeně SM,BO
souřadnice: 49°28'11.45"N, 13°15'37.68"E, ± 114m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2014-06-24
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malechov; věkově různorodá mozaika porostů se zast.DB,BK,JS,vtroušeně SM,BO,spodní část svahu
souřadnice: 49°28'17.87"N, 13°15'23.66"E, ± 552m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2014-06-24
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2143 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13077708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezihoří u Švihova
souřadnice: 49°29'28.57"N, 13°15'12.78"E, ± 51m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12981432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhovice; Vrchol. část Tuhoště
souřadnice: 49°29'33.41"N, 13°15'38.89"E, ± 374m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12981452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezihoří u Švihova; v okolí sklaních výchozů
souřadnice: 49°29'18.21"N, 13°15'44.78"E, ± 103m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12981247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhovice
souřadnice: 49°29'28.98"N, 13°15'54.26"E, ± 54m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12982133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhovice
souřadnice: 49°29'44.40"N, 13°15'39.77"E, ± 248m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12982320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhovice
souřadnice: 49°29'36.19"N, 13°15'31.05"E, ± 156m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12981199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhovice
souřadnice: 49°29'36.92"N, 13°15'49.53"E, ± 276m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12981235

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezihorí u Švihova; JZ úpatí Tuhoště
souřadnice: 49°29'20.88"N, 13°15'37.02"E, ± 149m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12981264

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhovice; V svah Tuhoště, část čerstvá paseka
souřadnice: 49°29'27.01"N, 13°15'48.95"E, ± 177m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12981901

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhovice; V svah Tuhoště, místy balvanitý
souřadnice: 49°29'24.45"N, 13°15'55.08"E, ± 192m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12981920

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhovice
souřadnice: 49°29'18.59"N, 13°15'54.01"E, ± 72m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12981938

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhovice
souřadnice: 49°29'22.90"N, 13°15'35.69"E, ± 125m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2014-06-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2197 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12981970

6545c

lokality: loučka u rybníčku S od Tětetic
nejbližší obec: Tětětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'36.79"N, 13°11'57.70"E, ± 300m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 1964-07-26
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954673

6545d

původní jméno: Quercus robur longipedunculata
lokality: Klatovy - Nádražní ulice, pod náspem železniční trati Klatovy-Horažďovice mezi 1. a 2. mostem
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'6.23"N, 13°16'54.85"E, ± 50m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2005
náleze: K. Čížek
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: orig. souřadnice - 49°23', 13°19'; rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954656

původní jméno: Quercus robur
lokality: /2/ Klatovy: bývalý žulový lom u hřbitova, na dolním i horním platě
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'9.00"N, 13°18'17.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
pramen: Čížek K. & Král M. (2007): Co roste v Klatovech v bývalých lomech u hřbitova?. - Calluna 12: 19-20.
projekt: FLDOK
ID: 7962661

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klatovy: park v areálu nemocnice mezi jednotlivými pavilóny a také v SZ části areálu nemocnice je les na tzv. Křesťanském vršku. Rostliny byly sepsány v r.2005 a 2006.
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'16.10"N, 13°17'25.40"E, ± 200m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2006
náleze: M. Král; K. Čížek
pramen: Čížek K. & Král M. (2009): Park v areálu nemocnice v Klatovech. - Calluna 14: 7-8.
projekt: FLDOK
ID: 8347361

6546a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zalesněný vrch Ptín (kóta 573) 2 km SV od obce Předslav
nejbližší obec: Předslav, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'22.00"N, 13°22'29.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1999-05-30
náleze: M. Král; K. Čížek
pramen: Čížek K. (2001): Ptín u Klatov - zaniklá lokality Goodyera repens (L.) R.BR.. - Calluna 6: 24-25.
projekt: FLDOK
ID: 7956389

6546b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 246. Žinkovy: les za Hatí 1,5 km Z od obce
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
nálezc: Lubomír Hrouda
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9227793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /89/ Zálesí u Čepince (les mezi Žinkovy a Čepincem, u křižovatky cest)
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'22.00"N, 13°29'31.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Vacek V. (1995): Materiál ke květeně Přešticka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 91: 5-131.
projekt: FLDOK
ID: 9642480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kokořov_9760014
nejbližší obec: Kokořov, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'49.70"N, 13°29'44.27"E, ± 118m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-09-28
nálezc: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žinkovy_9760207
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'42.20"N, 13°28'40.08"E, ± 37m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-08-11
nálezc: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žinkovy_9760207
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'42.20"N, 13°28'40.08"E, ± 37m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-08-11
nálezc: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008573

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radkovice u Měčina_9760086
nejbližší obec: Radkovice u Měčina, okres Klatovy
souřadnice: 49°27'59.72"N, 13°27'38.84"E, ± 53m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-08-10
nálezc: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žinkovy_9760209
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'31.69"N, 13°28'30.04"E, ± 111m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-08-11
náleze: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měčín_9760079
nejbližší obec: Měčín, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'19.68"N, 13°25'32.38"E, ± 25m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-09-26
náleze: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6008353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovice u Měčina_9760002
nejbližší obec: Radkovice u Měčina, okres Klatovy
souřadnice: 49°29'45.82"N, 13°26'42.86"E, ± 37m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2008-09-27
náleze: Štěpán Špoula
pramen: Špoula Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0976. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 6007814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojovice_1950273
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'34.24"N, 13°29'44.30"E, ± 45m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žinkovy_1980506
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'23.63"N, 13°29'35.02"E, ± 99m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5240041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Partoltice_1950234
nejbližší obec: Partoltice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'1.22"N, 13°27'58.82"E, ± 75m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-06
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236258

6546d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němčice u Klatov_1950038
nejbližší obec: Němčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'21.98"N, 13°25'7.25"E, ± 43m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Měčína_1950059
nejbližší obec: Petrovice u Měčína, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'43.48"N, 13°25'46.81"E, ± 53m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlynářovice_1950009
nejbližší obec: Mlynářovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'46.81"N, 13°27'6.84"E, ± 56m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němčice u Klatov_1950029
nejbližší obec: Němčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'19.93"N, 13°25'54.95"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice u Měčína_1950045
nejbližší obec: Petrovice u Měčína, okres Klatovy
souřadnice: 49°26'26.48"N, 13°25'9.88"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5235430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_815_L2.2B
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'40.32"N, 13°27'47.77"E, ± 145m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_820_L4
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'47.99"N, 13°27'34.85"E, ± 127m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_822_L5.4
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'27.19"N, 13°27'53.10"E, ± 378m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_823_L4
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'28.31"N, 13°27'39.78"E, ± 40m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_824_L4
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'29.89"N, 13°27'34.70"E, ± 347m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_826_L5.1
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'34.10"N, 13°27'50.33"E, ± 191m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_830_L5.4
nejbližší obec: Kvasetice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'33.98"N, 13°28'42.78"E, ± 67m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_831_X9A
nejbližší obec: Kvasetice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'34.88"N, 13°28'45.66"E, ± 173m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_839_L5.4
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'59.69"N, 13°29'7.80"E, ± 272m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_837_L5.4
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'53.64"N, 13°28'55.52"E, ± 208m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_847_T2.3B
nejbližší obec: Mlýnské Struhadlo, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'30.86"N, 13°28'42.46"E, ± 318m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_821_L5.4
nejbližší obec: Újezd u Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'20.57"N, 13°27'50.98"E, ± 144m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_814_L5.4
nejbližší obec: Kvasetice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'17.75"N, 13°28'38.78"E, ± 62m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_829_L5.4
nejbližší obec: Kvasetice, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'38.12"N, 13°28'29.75"E, ± 122m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_833_L5.4
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'52.13"N, 13°28'41.63"E, ± 377m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_842_L5.4
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'6.53"N, 13°29'9.10"E, ± 296m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_843_L5.4
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'9.84"N, 13°28'58.69"E, ± 248m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185426

6547a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žinkovy_1980507
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'14.77"N, 13°30'4.97"E, ± 250m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5240054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlovice u Nepomuka_1990027
nejbližší obec: Kozlovice u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'16.39"N, 13°34'1.99"E, ± 59m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0199. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5240376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběsuky u Nepomuka_1980243
nejbližší obec: Soběsuky u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'59.80"N, 13°32'53.81"E, ± 28m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-04
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5239478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomuk_1990061
nejbližší obec: Nepomuk, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'44.83"N, 13°34'26.98"E, ± 109m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-18
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0199. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5240487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žinkovy_1980177
nejbližší obec: Žinkovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'12.48"N, 13°30'12.06"E, ± 110m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-09-03
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0198. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5239122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0016_221309_48_L7.3
nejbližší obec: Klášter u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'39.88"N, 13°34'47.42"E, ± 213m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0016: p0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.10.2001 - 19.03.2002
ID: 4183399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Vojovická draha
nejbližší obec: Vojovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'46.90"N, 13°30'59.16"E, ± 227m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Braunová Michaela et al. PP Vojovická draha invent. průzkum. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6732389

6547b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_803_K3
nejbližší obec: Dvorec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'22.42"N, 13°36'6.41"E, ± 102m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_839_K3
nejbližší obec: Mileč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'51.52"N, 13°36'14.40"E, ± 51m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_838_K3
nejbližší obec: Mileč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'51.41"N, 13°36'23.90"E, ± 265m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_853_K3
nejbližší obec: Želvíce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'46.51"N, 13°37'51.06"E, ± 173m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_899_L7.1
nejbližší obec: Klášter u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'44.48"N, 13°35'59.53"E, ± 99m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_929_K3
nejbližší obec: Tojice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'45.28"N, 13°37'56.24"E, ± 328m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_934_K3
nejbližší obec: Čmelíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'37.18"N, 13°38'23.75"E, ± 65m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_935_K3
nejbližší obec: Čmelíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'36.96"N, 13°38'25.12"E, ± 61m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_951_K3
nejbližší obec: Čmelíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'33.83"N, 13°39'19.37"E, ± 304m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_1012_K3
nejbližší obec: Mohelnice u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'38.71"N, 13°38'34.98"E, ± 142m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_1040_K3
nejbližší obec: Čmelíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'59.23"N, 13°39'25.88"E, ± 74m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_844_K3
nejbližší obec: Mileč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'3.11"N, 13°36'21.42"E, ± 145m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_1002_K3
nejbližší obec: Bezděkovec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'36.65"N, 13°39'16.06"E, ± 506m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_1007_K3
nejbližší obec: Bezděkovec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'6.73"N, 13°39'28.69"E, ± 45m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_1015_K3
nejbližší obec: Mohelnice u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'32.63"N, 13°38'23.89"E, ± 110m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_1006_K3
nejbližší obec: Mohelnice u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'46.96"N, 13°38'52.80"E, ± 289m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_952_T4.2
nejbližší obec: Čmelíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'44.59"N, 13°39'15.66"E, ± 140m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_807_K3
nejbližší obec: Dvorec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'21.48"N, 13°35'54.10"E, ± 34m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_837_K3
nejbližší obec: Mileč, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'50.54"N, 13°36'30.38"E, ± 58m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_841_K3
nejbližší obec: Záhoví u Milče, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'51.59"N, 13°36'45.40"E, ± 75m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_852_K3
nejbližší obec: Želvice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'46.19"N, 13°38'10.18"E, ± 76m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_892_K3
nejbližší obec: Třebčice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'40.91"N, 13°37'18.88"E, ± 113m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_903_K3
nejbližší obec: Třebčice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'55.70"N, 13°37'19.52"E, ± 49m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_915_K3
nejbližší obec: Tojice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'23.60"N, 13°37'18.23"E, ± 476m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_924_X7
nejbližší obec: Tojice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'39.19"N, 13°37'25.50"E, ± 37m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_933_K3
nejbližší obec: Čmelíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'36.82"N, 13°38'20.98"E, ± 88m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_802_K3
nejbližší obec: Dvorec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'26.30"N, 13°36'11.02"E, ± 144m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_1035_K3
nejbližší obec: Bezděkovec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'47.34"N, 13°39'18.65"E, ± 216m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_1036_L3.1
nejbližší obec: Bezděkovec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'48.85"N, 13°39'8.06"E, ± 79m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221310_1043_K3
nejbližší obec: Želvice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'46.37"N, 13°37'42.74"E, ± 91m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_830_K3
nejbližší obec: Maňovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'59.64"N, 13°35'46.46"E, ± 108m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184821

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221315_992_K3
nejbližší obec: Želvíce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'33.88"N, 13°37'45.37"E, ± 222m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185143

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_853_L7.1
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'17.70"N, 13°39'35.93"E, ± 87m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188996

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_860_K3
nejbližší obec: Čmelíny, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'2.29"N, 13°39'47.23"E, ± 172m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189017

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_873_L7.1
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'48.05"N, 13°39'52.49"E, ± 36m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189038

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_874_K3
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'34.58"N, 13°39'50.08"E, ± 522m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189044

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221411_803_K3
nejbližší obec: Bezděkovec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'22.28"N, 13°39'39.60"E, ± 37m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0046_221305_984_T3.5B
nejbližší obec: Tojice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'51.68"N, 13°37'32.66"E, ± 60m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0046: p0046. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4182934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0016_221309_43_X9B
nejbližší obec: Klášter u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'42.47"N, 13°35'6.61"E, ± 122m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0016: p0016. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.10.2001 - 19.03.2002
ID: 4183390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Maňovický rybník
nejbližší obec: Maňovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'27.00"N, 13°36'25.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří, Mikeš Václav, Tropek Robert, Veverková Zuzana. Zpráva z inventarizačního průzkumu EVL Maňovický rybník. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6785353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čmelíny; lem Pru.sp., Cor.avel., výskyt Cra.mon., Samb.n., Rosa sp., ruder./eutr., nálet.DB, Pru.avi., ruder.
souřadnice: 49°29'24.41"N, 13°39'10.93"E, ± 203m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-10-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11677730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liškov; lem s dom. Cor.avel. pod. Q.rob., v podr. převaha Urt.dio. a Aeg.pod., výskyt Pter.aquil., Frag.ves.
souřadnice: 49°29'57.99"N, 13°39'42.23"E, ± 102m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Víška; porost Cor.avel.pod Db, BŘ a TŘ, v podr. dom.Aeg.pod.
souřadnice: 49°29'54.35"N, 13°39'51.70"E, ± 219m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11680965

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čmelíny; lem s dom. *Cor.avel.* pod. *Q.rob.*, v podr. převaha *Urt.dio.* a *Aeg.pod.*, výskyt *Pter.aquil.*, *Frag.ves.*
souřadnice: 49°29'57.37"N, 13°39'36.84"E, ± 124m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681012

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čmelíny; Remíz v poli, směsný porost *Pin.syl.*, *Pic.abi.*, příměs *Q.rob.*, *Pru.avi.*, *Larix d.*, hoj. *Poa nem.*, chudé, výskyt *Cal.epig.*, *Luz.luz.*, *Conv.maj.*, *Lych.visc.*, *Geu.urb.*
souřadnice: 49°29'34.68"N, 13°39'0.70"E, ± 144m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-10-05
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11677741

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čmelíny; lem *Pru.spi.*, *Cor.avel.*, výskyt *Cra.mon.*, *Samb.n.*, *Rosa sp.*, *rucler./eutr.*, nálet.*DB*, *Pru.avi.*, *rucler.*
souřadnice: 49°29'24.41"N, 13°39'10.93"E, ± 203m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-10-07
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11677725

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čmelíny; lem úvozu s *Q.rob.*, hojně *BŘ*, příměs *BO*, *TŘ* a *Cor.avel.*, v podr. hojně *Aeg.pod.* a *Poa nem.*, výskyt *Astr.glyc.*, *Meli.nut.*, *Hep.nob.*, *Lath.ver.*, *Camp.pers.*, *Mela.pr.*, *Dry.f-m.*
souřadnice: 49°29'55.76"N, 13°39'18.47"E, ± 469m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-10-07
nálezce: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11680820

6547c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bližanovy_1950300
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'9.12"N, 13°30'18.54"E, ± 54m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-18
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0195. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5236593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_861_L5.4
nejbližší obec: Bližanovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'9.59"N, 13°30'18.43"E, ± 64m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_883_L5.4
nejbližší obec: Štipoklasy u Lovčic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'58.70"N, 13°31'15.02"E, ± 40m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_910_L2.2B
nejbližší obec: Lovčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'47.95"N, 13°31'4.51"E, ± 160m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_911_L5.4
nejbližší obec: Lovčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°24'45.72"N, 13°31'21.54"E, ± 223m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0094_221318_935_L5.4
nejbližší obec: Lovčice u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°25'20.39"N, 13°31'9.01"E, ± 182m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185630

6547d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 347. Maňovice (u Nepomuka): louka u Myslívského potoka cca 0,8 km JJV od obce
nejbližší obec: Maňovice u Nepomuka
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1986-07-12
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1996): Floristický kurz ČSBS v Blovicích (5. 7.-12. 7. 1986). - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 23-48.
projekt: FLDOK
ID: 9229798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_825_K3
nejbližší obec: Maňovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'51.14"N, 13°35'55.36"E, ± 209m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_894_K3
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'26.45"N, 13°37'30.07"E, ± 728m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_901_K3
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'44.94"N, 13°36'46.80"E, ± 313m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_902_K3
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'6.07"N, 13°36'9.54"E, ± 70m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_937_K3
nejbližší obec: Chlumy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'24.43"N, 13°38'42.11"E, ± 256m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_956_K3
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'45.59"N, 13°38'40.16"E, ± 242m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_960_K3
nejbližší obec: Chlumy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'58.51"N, 13°38'38.36"E, ± 201m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_977_K3
nejbližší obec: Chlumy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'38.33"N, 13°38'17.16"E, ± 411m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_1009_K3
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'55.42"N, 13°39'27.54"E, ± 141m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_831_K3
nejbližší obec: Kramolín u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'58.38"N, 13°35'38.18"E, ± 119m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_881_K3
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'31.63"N, 13°36'51.59"E, ± 92m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_891_K3
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'42.20"N, 13°37'4.94"E, ± 670m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4184948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_935_K3
nejbližší obec: Chlumy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'20.18"N, 13°38'41.10"E, ± 481m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_936_K3
nejbližší obec: Chlumy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'29.26"N, 13°38'51.29"E, ± 130m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_1010_K3
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'52.86"N, 13°39'21.35"E, ± 90m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_950_K3
nejbližší obec: Nekvasovy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'53.80"N, 13°38'13.06"E, ± 98m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_976_K3
nejbližší obec: Chlumy, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'48.26"N, 13°38'22.38"E, ± 16m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221315_1011_K3
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'51.17"N, 13°39'28.26"E, ± 89m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4185166

6548a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Radošice, 714 A14, "Raketa"
souřadnice: 49°29'41.00"N, 13°44'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-08-17
nálezc: J. Černý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_837_K3
nejbližší obec: Podhůří u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'25.10"N, 13°40'22.15"E, ± 370m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_839_L7.1
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'33.42"N, 13°40'22.58"E, ± 35m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_840_L7.1
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'34.14"N, 13°40'28.78"E, ± 61m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_845_L7.1
nejbližší obec: Podhůří u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'11.64"N, 13°40'2.60"E, ± 192m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_884_L3.1
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'32.78"N, 13°39'57.92"E, ± 258m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189053

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_887_K3
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'33.65"N, 13°40'7.54"E, ± 227m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189061

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_889_K3
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'15.43"N, 13°40'1.92"E, ± 127m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189062

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_906_L7.1
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'41.28"N, 13°40'46.27"E, ± 63m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189082

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0174_221401_820_X12
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'50.42"N, 13°39'58.21"E, ± 90m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004
náleze: Zdeňka Chocholoušková
pramen: Zdeňka Chocholoušková. p0174: p0174. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187415

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_825_L7.1
nejbližší obec: Podhůří u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'27.66"N, 13°39'55.48"E, ± 70m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188938

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_834_L7.1
nejbližší obec: Podhůří u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'31.40"N, 13°40'19.74"E, ± 89m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_843_L7.1
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'35.08"N, 13°40'39.36"E, ± 252m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_903_K3
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'21.59"N, 13°40'42.53"E, ± 119m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_920_L7.1
nejbližší obec: Kladrubce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'43.91"N, 13°41'2.94"E, ± 92m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_914_L7.1
nejbližší obec: Víška, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'39.48"N, 13°40'39.86"E, ± 136m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_983_K3
nejbližší obec: Životice u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'24.60"N, 13°40'52.93"E, ± 361m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221406_999_T1.1
nejbližší obec: Podhůří u Nepomuka, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'8.22"N, 13°40'29.17"E, ± 215m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189305

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221406_1005_K3
nejbližší obec: Životice u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'47.59"N, 13°41'4.74"E, ± 57m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4189312

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221411_861_K3
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'24.26"N, 13°41'16.94"E, ± 155m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190481

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221411_872_K3
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'8.32"N, 13°41'34.01"E, ± 408m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190492

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221411_972_K3
nejbližší obec: Polánka u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'59.50"N, 13°43'9.88"E, ± 379m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190649

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0155_221411_974_K3
nejbližší obec: Řesanice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'59.89"N, 13°42'40.39"E, ± 102m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190655

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0091_221407_20_L7.2
nejbližší obec: Újezd u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'26.87"N, 13°44'9.92"E, ± 85m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189400

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_31_K3
nejbližší obec: Chloumek u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'18.82"N, 13°43'47.32"E, ± 198m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_39_T4.2
nejbližší obec: Újezd u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'54.08"N, 13°44'38.36"E, ± 113m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189447

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0092_221412_44_L7.1
nejbližší obec: Polánka u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'5.69"N, 13°43'59.63"E, ± 97m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190772

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_9_L7.1
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'21.65"N, 13°44'4.74"E, ± 41m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_12_L7.2
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'16.21"N, 13°44'16.69"E, ± 49m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189376

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_16_K3
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°28'17.94"N, 13°44'10.86"E, ± 146m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_30_K3
nejbližší obec: Chloumek u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'18.74"N, 13°43'50.59"E, ± 239m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_38_K3
nejbližší obec: Újezd u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'4.88"N, 13°44'18.28"E, ± 333m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_59_K3
nejbližší obec: Chloumek u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'40.06"N, 13°43'49.91"E, ± 483m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0092_221412_21_L2.2B
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'12.13"N, 13°44'48.52"E, ± 104m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190730

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0092_221412_42_L7.1
nejbližší obec: Polánka u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'0.76"N, 13°43'37.78"E, ± 148m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190768

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Liškov; fragment s převahou BK, výskyt *Cor.avel.*, hojně *Imp.par.*, *Meli.nut.*, *Asar.eur.*, *Luz.pil.*, *Mela.prat.*, *Viol.reich.*, *Cx.pilul.*
souřadnice: 49°29'57.82"N, 13°40'29.44"E, ± 116m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11678524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přebudov; porost s převahou *Sx.ciner.*, příměs *Pru.spi.*, v podr. dom. *Gly.max.*, výskyt *Poten.pal.*, *CAlt.pal.*, *Scut.gal.*, *Eq.glu.*,
Lyth.sal., zarůstá *Q.rob.*, *Bet.pen.*, *Sx.frag.*
souřadnice: 49°29'55.15"N, 13°41'47.87"E, ± 73m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11677841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přebudov; nespoj.porost s převahou *Cor.avel.* a *Pru.spi.*, výskyt *Prun.dom.*, *Euon.eur.*, *eutr./ruder.*
souřadnice: 49°29'50.36"N, 13°41'44.28"E, ± 114m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11680089

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladrubce; směs *Fag.syl.* (zmlaz.) a *Pic.ab.*, příměs *Q.rob.* a *Bet.pen.*, hojněji *Rub.frut.*, výskyt *Fest.altis.*, *Dry.dil.*, *Dry.f-m.*,
Poa nem., *Heder.hel.*, *Myc.mur.*, *Ox.acet.*
souřadnice: 49°29'20.10"N, 13°40'28.15"E, ± 459m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-10-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11677711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přebudov; porost s dom. *Cor.avel.*, E3 cca 50% s *Frax.ex.*, *eutr.*, výskyt *Dry.f-m.*, *Adox.mosch.*
souřadnice: 49°29'52.99"N, 13°41'44.74"E, ± 134m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-03
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11678876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladrubce; fragment *Q.rob.* s příměsí *Sx.frag.*, *Bet.pen.*, *Sor.auc.*, *eutr.*, výskyt *Ang.syl.*
souřadnice: 49°29'49.89"N, 13°40'46.97"E, ± 42m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-01
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11681176

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liškov; lem cesty s dom. *Cor.avel.* pod *Q.rob.*, *prořezávky*, *ruđer.*, *eutr.*, v podr. hojně *Imp.n-t*, *Urt.dio.* a *Melam.nem.*,
zmlaz.Samb.nig., výskyt *Adox.mos.*, *Camp.pers.*, *Asar.eur.*, *Poa nem.*, *Pter.aquil.*
souřadnice: 49°29'55.49"N, 13°40'22.54"E, ± 187m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11678517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Liškov; směs *Cor.avel.*, *Pru.spi.*, *Cra.mon.* pod linií *Q.rob.*, nálet *Bet.pen.*, v podr. převaha *Poa nem.*, *Imp.par.*, *Gal.bif.*,
Tor.jap., výskyt *Camp.pers.+rot.*, *Mela.pr.*, *Trif.med.*, *Secu.var.*, *Frag.ves.*
souřadnice: 49°29'56.07"N, 13°40'24.56"E, ± 95m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11681552

6548b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rožmitál, Závišín, 203 F3
souřadnice: 49°28'2.00"N, 13°46'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403730

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rožmitál, Závišín, 204 D7, Lnáře
souřadnice: 49°27'46.00"N, 13°46'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-20
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403764

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0206_221403_155_L7.1
nejbližší obec: Újezdec u Bělčic, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'56.00"N, 13°49'48.22"E, ± 45m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0206: c0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4188362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0205_221402_99_L7.1
nejbližší obec: Metly, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'57.16"N, 13°45'58.64"E, ± 16m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-08
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0205: c0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4187804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_83_K3
nejbližší obec: Zámlyní, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'34.04"N, 13°45'21.67"E, ± 79m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_85_L2.2B
nejbližší obec: Mladý Smolivec, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°29'49.81"N, 13°45'5.36"E, ± 94m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_91_L7.1
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'45.82"N, 13°46'4.15"E, ± 43m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_92_K3
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'44.09"N, 13°46'10.38"E, ± 98m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_93_K3
nejbližší obec: Předmíř, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'44.52"N, 13°46'10.96"E, ± 80m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_125_K3
nejbližší obec: Zahorčice u Lnář, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'42.06"N, 13°47'2.98"E, ± 89m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_152_L7.1
nejbližší obec: Zahorčice u Lnář, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'39.40"N, 13°46'55.74"E, ± 96m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_122_K3
nejbližší obec: Zahorčice u Lnář, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'55.16"N, 13°47'7.91"E, ± 199m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_140_L2.2B
nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'7.97"N, 13°46'29.75"E, ± 173m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_4_K3
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'36.11"N, 13°45'38.63"E, ± 273m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0091_221407_82_L2.2B
nejbližší obec: Zámlyní, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'34.69"N, 13°45'45.25"E, ± 172m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189561

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0091_221407_89_L2.2B
nejbližší obec: Metly, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'46.36"N, 13°45'49.97"E, ± 60m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0091: c0091. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4189580

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_221407_166_K3
nejbližší obec: Kasejovice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°27'49.10"N, 13°45'35.39"E, ± 128m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2000
náleze: Čurnová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4189343

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Předmíř; eutr.remízek v poli, dom. *Q.rob.*, roztr. *Pin.syl.*, *Bet.pen.*, *Pru.spi.*, *Samb.nig.*, v podr. hojně *Aeg.pod.*, *Geu.urb.*, *Ger.rob.*, dále *Luz.luz.*, *Asar.eur.*, *Ave.flex.*, *Fest.ov.*, *Hier.lach.*, *Rub.id.*, *Chel.maj.*, *Urt.dio.*
souřadnice: 49°29'19.17"N, 13°46'59.81"E, ± 96m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013-07-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11487499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Předmíř; Dubový remízek s *Fest.ov.*, *Poa nem.*, *Frag.ves.*, *exp.Cal.epi.*, hojně *Rub.id.*, zbytek porostu X9A/X12A
souřadnice: 49°29'34.91"N, 13°47'0.24"E, ± 93m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11486556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladý Smolivec; eutr.olšina lemovaná SM, směs *Aln.glu.* a *Sx.frag.*, převaha *Urt.dio.*, hojně *Gal.ap.*, výskyt *Vale.dio.*, *Acor.cal.*, *Fil.ulm.*, *Scir.syl.*, *Desch.c.*
souřadnice: 49°29'51.61"N, 13°45'4.13"E, ± 267m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11485299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámlyní; převaha *Aln.glu.* + směs *Sx.frag.*, *Aesc.hipp.*, *Robin.pse.*, *Bet.pen.*, *Pop.trem.*, *Q.rob.*, *Symph.alb.*, *Samb.nig.*, *Sx.ciner.+aur.*(K1w)
souřadnice: 49°29'49.88"N, 13°45'40.78"E, ± 414m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11488037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Předmíř; dom. *Typh.lat.*, písč.dno, rozsáhlý a druh.bohatý porost s *Pot.pal.*(roztr.), *Schoen.lac.*(hoj.), *Acor.cal.*, *Eq.flu.*, *Oenan.aq.*, *Cx.nigr.+vesic.+muric.+acuta+elong.*, *Lyc.eur.*, *Phr.aust.*, *Erio.ang.*, *Pers.amp.+lapat.*, *Ang.syl*
souřadnice: 49°29'58.36"N, 13°46'43.27"E, ± 445m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11486509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahorčice u Lnář; linie s převahou *Cor.avel.*, *Pru.spi.* a *Samb.n.*, E3 cca 50% s *Q.rob.*, podr.chudý, eutr./ruđer. nálet *Sx.capr.* a *Pop.trem.*
souřadnice: 49°28'55.14"N, 13°47'7.91"E, ± 382m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11484644

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Předmíř; linie olší s příměsí *Sx.frag.* podél eutr. potoka
souřadnice: 49°28'55.07"N, 13°46'23.24"E, ± 1398m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11485047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zámlyní; lem rybníka s dom. *Aln.glu.*, nespojitý porost, eutr., příměs *Sx.frag.*, *Samb.n.* a nálet.dř., v podr. *Phal.aru.*, *Rub.id.*, *Urt.dio.*
souřadnice: 49°29'24.45"N, 13°45'36.26"E, ± 480m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11485503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zahorčice u Lnář; zarůstající mez s Pru.spí., hojně Q.rob.+petr., eutr., v S části vlhčí
souřadnice: 49°28'34.97"N, 13°47'3.60"E, ± 236m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11486969

6548c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221411_853_L2.2B
nejbližší obec: Kotouň, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'52.58"N, 13°41'8.30"E, ± 181m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221411_957_L7.2
nejbližší obec: Nezďev, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'51.96"N, 13°43'6.96"E, ± 85m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221411_975_K3
nejbližší obec: Řesanice, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'57.59"N, 13°42'31.86"E, ± 216m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0155_221411_927_L7.1
nejbližší obec: Oselce, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'52.32"N, 13°40'59.48"E, ± 84m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. p0155: p0155. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4190591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_45_L2.2B
nejbližší obec: Polánka u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'50.35"N, 13°43'53.76"E, ± 260m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_57_K3
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'3.91"N, 13°44'33.86"E, ± 179m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_90_L7.2
nejbližší obec: Nezdřev, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'2.22"N, 13°44'1.54"E, ± 113m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_67_K3
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'21.41"N, 13°44'39.37"E, ± 480m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_52_L2.2B
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'47.93"N, 13°44'52.08"E, ± 164m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_78_L2.2B
nejbližší obec: Nezdřev, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'45.80"N, 13°43'50.77"E, ± 84m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves
nejbližší obec: Nová Ves u Horažďovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'21.01"N, 13°42'18.45"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1988
náleze: Alexandra Klaudivová; Jaroslav Rydlo
pramen: Klaudivová A., Rydlo J. Odvodnění pozemků Nová Ves - biologické hodnocení. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6896902

6548d

lokalita: Distr. Blatná: ad rivulum Smolivecký potok inter piscinas Hořejší et Podhajský prope oppidum Lnáře
nejbližší obec: Lnáře, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'36.82"N, 13°47'46.85"E, ± 500m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-07-07
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pole, PP Smyslovské louky 1,4 km VSV od V okraje obce
souřadnice: 49°25'8.00"N, 13°48'5.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001-07-04
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Blatná, 112 A16
souřadnice: 49°26'20.00"N, 13°48'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-11
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Blatná, 112 A16, u Bažantnice
souřadnice: 49°26'26.00"N, 13°47'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-11
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Blatná, 112 A9
souřadnice: 49°26'28.00"N, 13°47'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-11
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_60_K3
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'2.40"N, 13°45'10.04"E, ± 164m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_62_K3
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°25'55.74"N, 13°44'56.44"E, ± 124m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_28_L7.2
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'52.84"N, 13°45'26.10"E, ± 278m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0092_221412_119_L2.2B
nejbližší obec: Hradiště u Kasejovic, okres Plzeň-jih
souřadnice: 49°26'8.56"N, 13°46'51.92"E, ± 312m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0092: c0092. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4190899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0060_221413_215_L3.1
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'33.65"N, 13°47'46.07"E, ± 105m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001
náleze: Milan Štech
pramen: Milan Štech. c0060: c0060. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.09.2001 - 13.11.2002
ID: 4191154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0060_221418_621_L7.1
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'23.58"N, 13°47'48.88"E, ± 51m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001
náleze: Milan Štech
pramen: Milan Štech. c0060: c0060. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.09.2001 - 13.11.2002
ID: 4194291

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0060_221418_593_L7.1
nejbližší obec: Vrbno, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'46.40"N, 13°47'53.05"E, ± 32m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001
náleze: Milan Štech
pramen: Milan Štech. c0060: c0060. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 17.09.2001 - 13.11.2002
ID: 4194373

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0060_221413_360_L7.1
nejbližší obec: Tchořovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'47.26"N, 13°48'13.10"E, ± 60m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001
náleze: Milan Štech
pramen: Milan Štech. c0060: c0060. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 17.09.2001 - 13.11.2002
ID: 4191146

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Dolejší rybník (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'55.52"N, 13°49'30.92"E, ± 293m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2013
náleze: Milan Štech; Táňa Štechová
pramen: Štechová T., Štech M. (2013): 1.2.06 - Inventarizační průzkum srpnatka - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Dolejší rybník
projekt: NDOP
ID: 12022646

6549a

původní jméno: Quercus robur
lokality: hráz rybníka Velký Škrabák Z od obce
nejbližší obec: Závěšín, okres Strakonice
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-05-08
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013180

lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: prope vicum Dobšice
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'17.54"N, 13°53'22.41"E, ± 3000m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1979-10
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953860

lokality: Distr. Blatná: in silva situ occidentali s pago Dobšice non procul ab opp. Blatná
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'16.84"N, 13°53'40.10"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-10-19
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953854

lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in silva situ occid. a pago Dobšice
nejbližší obec: Dobšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'16.84"N, 13°53'40.10"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-10-19
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953862

lokality: Distr. Blatná: in silvis ad septentriones versus a vico Drahenický Málkov
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'43.42"N, 13°54'4.68"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1972-05-22
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953858

lokality: Distr. Blatná: in pratis et silvis ad rivulum Závašínský potok unter stationem viae ferreae et pontem infra vicum Závašín
nejbližší obec: Závašín, okres Strakonice
souřadnice: 49°28'46.10"N, 13°52'10.36"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1971-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953856

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Blatné: les U nivy SZ od Chlumu u Blatné
nejbližší obec: Chlum u Blatné, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-09
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985537

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kocelovice: lesík SV od Kocelovic
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-09
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985538

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drahenický Málkov: podmáčený les na S úpatí kóty 529 Z od Drahenického Málkova
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-09
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hornosín: Soudní les JV od Hornosína
nejbližší obec: Hornosín, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-09
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podruhlí: lesy Z - JZ od Podruhlí
nejbližší obec: Podruhlí, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-03
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kocelovice: les Byčín u dvora Paračov, V od Kocelovic
nejbližší obec: Kocelovice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-02
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Újezdec u Bělčic: les na JV svahu vrchu JV od Újezdce
nejbližší obec: Újezdec u Bělčic, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-02
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezdědovice: Březová hora Z od Dobšic
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'32.00"N, 13°52'20.00"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-02
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahenický Málkov: Královský les mezi Drahenickým Málkovem a Chobotem
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-03
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahenický Málkov: lesy na kótě 529 JZ od Drahenického Málkova
nejbližší obec: Drahenický Málkov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-09
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezdědovice: J svah Zelenského vrchu Z od Dobšic
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'14.70"N, 13°53'1.40"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-02
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezdědovice: Hliničný vrch SZ od Dobšic
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'54.00"N, 13°52'47.00"E, ± 200m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-02
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Závišín, 258 C11
souřadnice: 49°28'33.00"N, 13°53'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-17
náleze: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0207_221404_9_L7.1
nejbližší obec: Bělčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°29'56.18"N, 13°53'7.55"E, ± 58m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2004
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0207: c0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4186995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_26_L7.1
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'7.99"N, 13°52'52.39"E, ± 138m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0060_221413_385_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'13.14"N, 13°50'49.56"E, ± 63m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2001
nálezc: Milan Štech
pramen: Milan Štech. c0060: c0060. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 17.09.2001 - 13.11.2002
ID: 4191189

6549b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svobodka: lesy na kótě 524 J od Svobodky
nejbližší obec: Svobodka, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-04
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černívsko: lesy (kóta 506) SV od Černívsko
nejbližší obec: Černívsko, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uzeničky: lesík SZ od Uzeniček
nejbližší obec: Uzeničky, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vahlovice: les Brda SZ od Vahlovic
nejbližší obec: Vahlovice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černívsko: les na kótě 544 SZ od Černívsko
nejbližší obec: Černívsko, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0095_222311_109_K3
nejbližší obec: Výšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'23.54"N, 13°59'41.68"E, ± 56m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_25_K3
nejbližší obec: Kožlí u Myštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'32.04"N, 13°58'50.09"E, ± 109m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-08
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_24_L2.2A
nejbližší obec: Kožlí u Myštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'38.70"N, 13°58'59.38"E, ± 369m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-08
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svučice
souřadnice: 49°29'47.10"N, 13°56'33.86"E, ± 91m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2013-09-17
nálezc: Vladimír Melichar
pramen: Melichar Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0723 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12677002

6549c

lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: hortus publicus "Obora" in Blatná
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'29.56"N, 13°52'28.91"E, ± 300m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1975-10-20
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953894

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Blatné: les JV od Chlumu u Blatné
nejbližší obec: Chlum u Blatné, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-09
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985536

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blatenka: Jedlovec SV od Blatenky
nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blatenka: les SV od Ostrého rybníka SZ od Blatenky
nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985543

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blatná: les V rosocích Z od Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985546

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blatná: les V roudních JZ od Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blatná: lesík při silnici JV od Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paštiky: les Paseka SV od Paštík
nejbližší obec: Paštiky, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-03
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mračov: les Myř SV od Mračova
nejbližší obec: Mračov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985801

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blatná: pahorek před lesem V rosocích Z od Blatné
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_3_L2.2B
nejbližší obec: Chlum u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'11.62"N, 13°52'40.01"E, ± 90m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_36_T4.2
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'44.21"N, 13°52'16.28"E, ± 131m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_40_L7.1
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.41"N, 13°52'0.91"E, ± 224m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_503_L7.1
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'24.35"N, 13°54'7.24"E, ± 58m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_508_L7.2
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'13.30"N, 13°51'58.14"E, ± 55m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_117_L7.2
nejbližší obec: Hněvkov u Mačkova, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'45.07"N, 13°53'33.72"E, ± 226m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_140_L2.2B
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'58.79"N, 13°54'3.53"E, ± 99m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_30_L2.2B
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'48.60"N, 13°52'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_48_L7.2
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'59.94"N, 13°52'3.25"E, ± 66m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_71_L5.4
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'32.41"N, 13°52'22.76"E, ± 539m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_510_T5.5
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'39.58"N, 13°54'27.94"E, ± 76m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_12_L2.2B
nejbližší obec: Chlum u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'14.89"N, 13°52'28.16"E, ± 105m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_173_L2.2A
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'13.48"N, 13°54'8.86"E, ± 192m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_32_L2.2B
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'59.30"N, 13°52'35.54"E, ± 114m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191285

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0067_221414_78_L2.2A
nejbližší obec: Bezdědovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'57.19"N, 13°54'13.07"E, ± 141m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191412

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Blatná (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'29.73"N, 13°52'27.78"E, ± 446m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012
náleze: Klára Jandečková
pramen: Jandečková K. (2012): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Blatná
projekt: NDOP
ID: 12019625

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hajany
souřadnice: 49°26'43.17"N, 13°50'26.29"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-07-23
náleze: Josef Albrecht
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11170765

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hajany
souřadnice: 49°26'43.17"N, 13°50'26.29"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-07-23
náleze: Josef Albrecht
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11170774

6549d

původní jméno: Quercus robur
lokality: lesík u silnice ZJZ od obce
nejbližší obec: Lom, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'32.90"N, 13°58'58.30"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-04-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013151

lokality: Bohemia australis, distr. Blatná: in fruticetis in tumulo solitario ad austro-orientem a vico Neradov
nejbližší obec: Neradov, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'52.49"N, 13°59'30.95"E, ± 500m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1974-09-13
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vahlovice: Střížovický les Z od Vahlovic
nejbližší obec: Vahlovice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buzice: les Buzíček V od Buzic
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-04
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Laciná: lesy V od Laciné
nejbližší obec: Laciná, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-04
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lom: kóta 510 JZ od Lomu
nejbližší obec: Lom, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lom: lesík při silnici Z od Lomu
nejbližší obec: Lom, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Škvořetice: les na Pahorku (kóta 520) SV od Škvořetic
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-11
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Škvořetice: kazy v polích při silnici V od Škvořetic
nejbližší obec: Škvořetice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_5_L7.1
nejbližší obec: Strážovice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°24'54.18"N, 13°59'50.42"E, ± 77m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
nálezc: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0095_222311_85_K3
nejbližší obec: Lučkovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'7.01"N, 13°59'37.21"E, ± 32m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_58_L7.1
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'59.81"N, 13°55'29.28"E, ± 49m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_65_L2.2B
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'51.60"N, 13°55'46.38"E, ± 274m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_88_L2.2A
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'47.63"N, 13°55'18.08"E, ± 81m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
nálezc: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_518_K3
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'25.74"N, 13°55'20.53"E, ± 105m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221420_539_L2.2B
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'15.60"N, 13°55'51.46"E, ± 615m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221420_540_K3
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'30.64"N, 13°56'28.82"E, ± 81m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221420_541_K3
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'33.52"N, 13°56'24.40"E, ± 115m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_52_L2.2B
nejbližší obec: Vahlovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'9.60"N, 13°58'7.36"E, ± 102m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_87_X12
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'52.96"N, 13°55'15.64"E, ± 139m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221420_515_L2.2B
nejbližší obec: Míreč, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'30.40"N, 13°58'6.49"E, ± 86m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221420_538_T4.2
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'6.35"N, 13°55'46.38"E, ± 195m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221420_544_K3
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'20.34"N, 13°55'38.39"E, ± 98m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_56_L7.1
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'0.28"N, 13°55'17.36"E, ± 142m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_52_L2.2B
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'6.18"N, 13°55'2.03"E, ± 68m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221414_62_L2.2B
nejbližší obec: Skaličany, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'26.38"N, 13°54'57.92"E, ± 129m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_14_T1.6
nejbližší obec: Chobot, okres Strakonice
souřadnice: 49°26'46.46"N, 13°55'38.60"E, ± 181m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_37_T1.6
nejbližší obec: Lučkovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'8.02"N, 13°58'43.25"E, ± 262m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_44_L2.2B
nejbližší obec: Lučkovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'0.67"N, 13°58'50.52"E, ± 269m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0067_221415_64_L2.2B
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'53.90"N, 13°56'11.98"E, ± 237m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-08
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0067: c0067. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4191711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221420_501_K3
nejbližší obec: Buzice, okres Strakonice
souřadnice: 49°25'33.24"N, 13°55'53.58"E, ± 180m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_221419_550_X12
nejbližší obec: Pacelice, okres Strakonice
souřadnice: 49°24'27.47"N, 13°55'31.44"E, ± 47m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2000
náleze: Čurnová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4194375

6550a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesy na vrchu Hrad (kóta 574) SSZ od obce
nejbližší obec: Boudy u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°27'37.00"N, 14°1'39.00"E
nadmořská výška: 500-574 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-05-08
nálezc: Radim Paulič; Milan Štech; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013117

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svobodka: Drahenský les V od Svobodky
nejbližší obec: Svobodka, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-04
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985735

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čimelice: lesík u Rakovického mlýna SV od Čimelice
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-12
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mišovice: les na Kolné hoře (Jezvinec) V od Pohoří
nejbližší obec: Mišovice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-12
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boudy: Hrad SZS od Bud u Mirotic
nejbližší obec: Boudy, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-25
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boudy: Velký Kosatín Z od Bud u Mirotic
nejbližší obec: Boudy, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-25
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čimelice: Rakovický vrch JZ od Čimelic
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-25
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Boudy, 912b2, Velký Kosatín
souřadnice: 49°27'35.00"N, 14°1'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-11-11
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 471. Stádium pod starou borovicí.
ID: 485320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmitál, Blatná, 195 B3, Svobodka
souřadnice: 49°28'28.00"N, 14°0'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-06-14
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 404803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_11_L7.1
nejbližší obec: Horní Nerestce, okres Písek
souřadnice: 49°29'37.79"N, 14°4'8.83"E, ± 37m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_113_K3
nejbližší obec: Krsice, okres Písek
souřadnice: 49°28'47.53"N, 14°4'27.23"E, ± 33m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
nálezc: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222706

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0198_222307_114_K3
nejbližší obec: Rakovice, okres Písek
souřadnice: 49°28'41.12"N, 14°4'31.01"E, ± 47m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222708

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0198_222307_10_L7.1
nejbližší obec: Horní Nerestce, okres Písek
souřadnice: 49°29'32.71"N, 14°3'58.25"E, ± 42m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222369

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0198_222307_110_K3
nejbližší obec: Krsice, okres Písek
souřadnice: 49°28'50.70"N, 14°4'27.19"E, ± 78m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222693

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0095_222311_126_K3
nejbližší obec: Výšice, okres Strakonice
souřadnice: 49°27'42.34"N, 14°0'20.20"E, ± 70m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224087

6550b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Laziště: kazy v polích SV od Laziště
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-01
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985715

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrabsko u Čimelic: okraj lesa u rybníka Nerestec
nejbližší obec: Vrabsko u Čimelic, okres Písek
souřadnice: 49°27'59.00"N, 14°5'58.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1964-08-12
náleze: M. Svrček
pramen: Svrček M. (1999): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech V. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy 39: 29-37.
projekt: FLDOK
ID: 9423695

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrábsko u Čimelic: průhony u rybníka Nerestec
nejbližší obec: Vrábsko u Čimelic, okres Písek
souřadnice: 49°27'59.00"N, 14°5'58.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1963-09-02
pramen: Svrček M. (1996): Nové a vzácné houby (Agaricales) z jižních Čech II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 11-18.
projekt: FLDOK
ID: 9422018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrábsko u Čimelic: les Kovářka, při okraji olšín U dubu
nejbližší obec: Vrábsko u Čimelic, okres Písek
souřadnice: 49°28'0.00"N, 14°6'52.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1963-09-08
nálezc: M. Svrček
pramen: Svrček M. (1997): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech III. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 17-23.
projekt: FLDOK
ID: 9422710

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nevězice u Čimelic: lesní rokle s potokem pod hájenkou Sv.Jan, ve vlhku
nejbližší obec: Nevězice u Čimelic, okres Písek
souřadnice: 49°29'1.00"N, 14°9'16.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1962-08-06
nálezc: M. Svrček
pramen: Svrček M. (1998): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech IV. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 31-36.
projekt: FLDOK
ID: 9422887

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrábsko u Čimelic: les Loket ve Vrábském polesí
nejbližší obec: Vrábsko u Čimelic, okres Písek
souřadnice: 49°27'54.00"N, 14°7'10.00"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1962-08-11
nálezc: M. Svrček
pramen: Svrček M. (1997): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech III. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 17-23.
projekt: FLDOK
ID: 9422702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milevsko, Schwarzenberg (Čimelice), 542C3, Hustálč
souřadnice: 49°27'29.00"N, 14°7'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1999-10-11
nálezc: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102012 - mladý porost smrku a borovice, vegetace není dostatečně vyvinutá (chybí štavel)
ID: 443091

původní jméno: Quercus robur
lokality: Orlík, Vrábsko, 9b2, Nerestec
souřadnice: 49°28'19.00"N, 14°5'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 265 - revize
ID: 471274

původní jméno: Quercus robur
lokality: Orlík, Vrábsko, 69d, Nerestec
souřadnice: 49°28'19.00"N, 14°5'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1967-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 265
ID: 471244

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0198_222307_48_K3
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°29'33.94"N, 14°6'43.56"E, ± 39m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222534

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0198_222307_88_L7.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'9.10"N, 14°6'6.05"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222621

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0198_222308_4_K3
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°29'48.30"N, 14°7'45.16"E, ± 180m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223108

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0198_222308_14_K3
nejbližší obec: Probulov, okres Písek
souřadnice: 49°29'8.23"N, 14°8'21.62"E, ± 32m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_16_K3
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°28'19.13"N, 14°7'50.77"E, ± 346m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_18_L7.1
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°27'59.58"N, 14°8'4.13"E, ± 107m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_37_K3
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°29'52.30"N, 14°5'57.59"E, ± 36m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_63_K3
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°29'36.24"N, 14°7'8.87"E, ± 273m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_82_L7.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'10.36"N, 14°6'23.51"E, ± 59m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_90_L3.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'3.01"N, 14°6'10.30"E, ± 163m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_132_L2.2B
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'54.97"N, 14°5'14.28"E, ± 192m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_140_L2.3B
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'16.25"N, 14°5'36.17"E, ± 38m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_160_L7.1
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°28'3.68"N, 14°6'59.36"E, ± 74m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_151_L3.1
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'14.74"N, 14°5'55.03"E, ± 57m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_175_L7.1
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°28'27.59"N, 14°6'23.22"E, ± 98m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_199_K3
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°29'33.25"N, 14°6'39.35"E, ± 80m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_11_K3
nejbližší obec: Laziště, okres Písek
souřadnice: 49°29'23.50"N, 14°7'35.62"E, ± 57m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_39_K3
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°28'39.94"N, 14°9'33.70"E, ± 30m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_46_K3
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°28'59.27"N, 14°9'20.34"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_57_L2.2B
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'28.90"N, 14°9'28.48"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222307_47_K3
nejbližší obec: Králova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°29'24.94"N, 14°6'52.34"E, ± 90m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4222532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_49_L7.1
nejbližší obec: Probulov, okres Písek
souřadnice: 49°29'10.79"N, 14°9'12.89"E, ± 166m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0125_222312_110_K3
nejbližší obec: Smetanova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°27'24.30"N, 14°6'40.50"E, ± 181m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0125: c0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0125_222312_129_L3.1
nejbližší obec: Nevězice, okres Písek
souřadnice: 49°27'50.87"N, 14°6'38.09"E, ± 54m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0125: c0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0125_222312_97_L2.2B
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'49.97"N, 14°4'57.29"E, ± 53m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0125: c0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0125_222312_77_K3
nejbližší obec: Smetanova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°26'59.89"N, 14°6'59.00"E, ± 33m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0125: c0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_222312_138_L2.2B
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°27'51.70"N, 14°5'20.11"E, ± 31m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4224177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kopáčovská
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'36.57"N, 14°5'4.93"E, ± 187m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček Rudolf. Přírodní památka Kopáčovská - zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6894449

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Kopáčovská okr. Písek
nejbližší obec: Čimelice, okres Písek
souřadnice: 49°28'37.01"N, 14°5'7.37"E
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: RNDr. Rudolf Hlaváček. Zpráva o výsledcích inventarizačního průzkumu vegetačního krytu PP Kopáčovská. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7209766

6550c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirotice: les Paračov (kóta 508) Z od Mirotic
nejbližší obec: Mirotice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-10-04
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985734

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lučkovice: les na Zelené hoře (kóta 504) SV od Lučkovic
nejbližší obec: Lučkovice, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-25
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Obora u Cerhonic: lesík JZ od Obory u Cerhonic
nejbližší obec: Obora u Cerhonic, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smetanova lhota - levý břeh lomnice 1,1 km J obce. Písek.
souřadnice: 49°25'55.90"N, 14°4'46.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-12
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1444000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smetanova lhota - levý břeh lomnice 1,1 km J obce. Písek.
souřadnice: 49°25'54.60"N, 14°4'49.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-08-12
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1444056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Ostrovce, 2a
souřadnice: 49°26'23.00"N, 14°4'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1969-11-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 349 (M)
ID: 497995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0125_222312_32_L2.2B
nejbližší obec: Smetanova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°26'2.29"N, 14°4'53.00"E, ± 35m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0125: c0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_9_L7.1
nejbližší obec: Strážovice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°24'50.76"N, 14°0'17.53"E, ± 44m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0095_222311_11_K3
nejbližší obec: Lučkovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'14.68"N, 14°0'27.29"E, ± 32m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0095_222311_147_L5.4
nejbližší obec: Boudy, okres Písek
souřadnice: 49°26'56.94"N, 14°1'33.24"E, ± 86m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0095: c0095. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0125_222312_10_L2.2B
nejbližší obec: Smetanova Lhota, okres Písek
souřadnice: 49°25'54.01"N, 14°4'45.12"E, ± 116m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0125: c0125. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_16_L7.1
nejbližší obec: Stráž u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°25'21.22"N, 14°0'43.31"E, ± 82m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_36_K3
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°25'30.36"N, 14°3'16.78"E, ± 601m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_75_L7.1
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'59.10"N, 14°1'52.61"E, ± 85m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_132_L8.1B
nejbližší obec: Stráž u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°25'43.39"N, 14°0'7.27"E, ± 226m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4226237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_222311_152_L8.1B
nejbližší obec: Stráž u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°25'48.76"N, 14°0'6.77"E, ± 138m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4223838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_222317_82_K3
nejbližší obec: Mirovice, okres Písek
souřadnice: 49°25'27.91"N, 14°3'38.38"E, ± 112m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4226246

6550d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrovec: smíšený les na svahu levém břehu Lomnice (pod soutokem se Skalicí) VJV od obce
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
souřadnice: 49°24'54.94"N, 14°8'57.82"E, ± 100m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2018-10-20
nálezc: Radim Paulič; Pavel Kúr
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13677491

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cerhonice: lesy SV od Cerhonic
nejbližší obec: Cerhonice, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-10
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Smetanova Lhota: lesy J od Smetanovy Lhoty
nejbližší obec: Smetanova Lhota, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-10
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985541

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Varvažov: les Z od Varvažova (při silnici do Mirotic)
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-13
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985741

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrovec: les V lípovce JV od Horního Ostrovice
nejbližší obec: Ostrovec, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Varvažov: lesy JV od Varvažova
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Vráž, 12d
souřadnice: 49°24'51.00"N, 14°8'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-26
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 241b - revize
ID: 482635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Orlík, Varvažov, 21f
souřadnice: 49°25'24.00"N, 14°9'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-18
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 254 - revize
ID: 482711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Ostrovce, 9c4, Karlov
souřadnice: 49°25'41.00"N, 14°5'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-10
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 219 - revize
ID: 481062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Vráž, 1c, Chvojiny
souřadnice: 49°26'20.00"N, 14°6'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-11-05
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 342. Výrazné degradační stádium v hrabaných selských lesích.
ID: 484528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížová, Vráž, 01d
souřadnice: 49°26'25.00"N, 14°7'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-11-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 343 (M) - výrazné degradační stádium v hrabaných porostech (původně 2C).
ID: 498037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížová, Ostrovce, 97c
souřadnice: 49°25'48.00"N, 14°5'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-10-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 215
ID: 481497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížová, Vráž, 11d
souřadnice: 49°24'51.00"N, 14°8'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 241b
ID: 482592

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížová, Varvažov, 138b4
souřadnice: 49°25'26.00"N, 14°9'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-11-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 255. Pod sm: *Oxalis acet.*, *Calamagrostis arun.*, *Myosotis s.*, Pod ol: *Urtica dioica*. Pod db: *Luzula nem.*, *Festuca ov.*, *Oxalis*, *Hepaticae*
ID: 482021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0085_222313_45_L7.1
nejbližší obec: Varvažov, okres Písek
souřadnice: 49°25'56.35"N, 14°8'33.04"E, ± 199m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224673

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0039_222318_822_L7.2
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'14.72"N, 14°9'34.81"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0039: c0039. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4227355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; maloplošné porosty DB v X9A, v J části větší podíl BŘ
souřadnice: 49°26'27.17"N, 14°9'47.74"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12729748

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; mladý porost, chybí zmlazení - nadměrný okus, bohatší bylinné patro, maloplošně akát
souřadnice: 49°26'11.46"N, 14°9'15.30"E, ± 272m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12729755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; mladý porost, chybí zmlazení - nadměrný okus, bohatší bylinné patro, maloplošně akát
souřadnice: 49°26'11.46"N, 14°9'15.30"E, ± 272m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12729773

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; část vlhčí, v S části za průsekem dm BK
souřadnice: 49°26'29.16"N, 14°9'20.39"E, ± 159m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12729798

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; úzký pás DB v X9A, vlhčí, dm *Carex brioides*
souřadnice: 49°26'32.31"N, 14°9'42.17"E, ± 81m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12729848

6551a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín: svahy nad Vltavou S - SV od Ochozu u Zbonína
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-12
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985740

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín: lesy na svazích nad levým břehem Vltavy JV od Ochozu (Zbonín)
nejbližší obec: Zbonín, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-12
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985810

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Probulov: hřbet na levém břehu Vltavy VSV od Probulova
nejbližší obec: Probulov, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-01
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985716

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Probulov: S svah bočního údolí V od Probulova
nejbližší obec: Probulov, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-10-01
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985717

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zátupová oblast Orlické přehrady: SV osady Ochoz, levý břeh Vltavy
souřadnice: 49°27'59.00"N, 14°11'22.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-11-12
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátupové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180144

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Sobědraž, 59A5
souřadnice: 49°28'56.00"N, 14°14'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 104 - revize
ID: 473900

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Kostelec n. Vltavou, 72C6
souřadnice: 49°27'54.00"N, 14°13'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983-09-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 111- revize II.
ID: 498126

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Kostelec, 228d4, Husárna
souřadnice: 49°27'58.00"N, 14°11'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 116 - revize
ID: 473611

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čížová, Orlík, 61c3, Malč
souřadnice: 49°29'16.00"N, 14°10'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 323. Půdní vegetace: Na holině Calamag. epig., dobře se zmlazuje smrk
ID: 471792

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Sobědraž, 74d1
souřadnice: 49°28'56.00"N, 14°14'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-12
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 104
ID: 473865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_59_L2.2B
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'54.78"N, 14°10'11.89"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_61_L3.1
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'36.78"N, 14°10'24.42"E, ± 121m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_74_L5.4
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'33.82"N, 14°10'26.29"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_87_L7.1
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'11.03"N, 14°11'29.69"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0198_222308_94_L3.1
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'32.20"N, 14°11'14.14"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Pavel Cudlín. c0198: c0198. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4223451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_123_S1.2
nejbližší obec: Orlík nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'57.05"N, 14°10'48.00"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0107_222309_23_L7.1
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'7.10"N, 14°14'16.51"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-06-06
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0107: c0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0107_222309_44_L7.2
nejbližší obec: Sobědraž, okres Písek
souřadnice: 49°28'9.30"N, 14°12'41.47"E, ± 134m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-06-06
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0107: c0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0107_222309_93_L7.1
nejbližší obec: Zahrádka u Kovářova, okres Písek
souřadnice: 49°28'45.30"N, 14°12'43.52"E, ± 128m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-06
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0107: c0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0107_222309_137_L7.1
nejbližší obec: Přílepov, okres Písek
souřadnice: 49°29'37.00"N, 14°14'31.78"E, ± 11m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-06-06
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0107: c0107. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0180_222303_144_L6.5B
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'57.88"N, 14°11'20.00"E, ± 353m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0180: c0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4221988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_222308_111_L3.1
nejbližší obec: Kostelec nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°29'55.14"N, 14°11'27.56"E, ± 45m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Pavel Cudlín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4223095

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příleпов; skupina dubů, balvany, na několika m2 vysázeny smrčky v segmentu
souřadnice: 49°29'35.05"N, 14°14'28.72"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-17
nálezcе: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733958

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příleпов; eutrofizovaný porost dubu a borovice
souřadnice: 49°29'35.52"N, 14°14'31.43"E, ± 58m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-17
nálezcе: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12734170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobědraž; dm DB, významný podíl nepůvodních dřevin, místy vlhčí, dm *Carex brizoides*
souřadnice: 49°28'52.97"N, 14°14'13.59"E, ± 418m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-21
nálezcе: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12731305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zahrádka u Kovářova; dm DB, příměs DB červeného, MO, BO
souřadnice: 49°28'59.72"N, 14°13'50.51"E, ± 206m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-21
nálezcе: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12731334

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobědraž; dm DB, zvýšený podíl BO, *Calamagrostis epigeos*
souřadnice: 49°28'47.54"N, 14°13'55.24"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-21
nálezcе: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12731567

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobědraž
souřadnice: 49°28'26.43"N, 14°13'56.72"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-21
nálezcе: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12731842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobědraž; balvanitý remízek s dm DB, pastva skotu - ruderalizace
souřadnice: 49°28'7.34"N, 14°14'16.47"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12731156

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec nad Vltavou; maloplošné, dm DB, v horní části dm HB - téměř bez podrostu
souřadnice: 49°28'58.97"N, 14°12'3.96"E, ± 44m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12731932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jickovice; severní svah nad vodotečí, BK, JD, příměs SM a B
souřadnice: 49°27'7.53"N, 14°11'38.70"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12731791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobědraž; strmý skalnatý svah, dm DB, expanze *Cytisus scoparius*, navazují kulturní porosty
souřadnice: 49°28'7.85"N, 14°11'18.41"E, ± 59m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-05
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12732098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jickovice; stinné rokle podél vodotečí, balvany, BK, JD, zvýšený podíl SM
souřadnice: 49°27'39.72"N, 14°11'51.01"E, ± 104m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-05
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12732203

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobědraž; strmý svah, dm HB, DB
souřadnice: 49°28'10.10"N, 14°11'1.31"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-05
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12732331

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sobědraž; kamenitá rokle, dm HB, mladý porost, téměř bez podrostu
souřadnice: 49°28'9.66"N, 14°11'16.05"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-05
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12732395

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jickovice; maloplošné, dm DB, příměs SM a BO
souřadnice: 49°28'4.16"N, 14°11'55.92"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-05
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12732583

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín; boční údolí s vodotčí, dm JS
souřadnice: 49°27'8.97"N, 14°11'10.91"E, ± 128m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12732528

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín; skalnatý osluněný svah, dm DB
souřadnice: 49°27'25.01"N, 14°11'37.89"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12732707

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sobědraž; malý dubový remízek v louce, balvany, nálet JS
souřadnice: 49°28'2.47"N, 14°14'40.14"E, ± 22m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-30
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12727920

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sobědraž; dm DB, příměs nepůvodních dřevin, invaze akátu
souřadnice: 49°28'53.91"N, 14°14'30.74"E, ± 151m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-30
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12728388

6551b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Schwarzenberg(Kostelec n/Vl), 230B4,
souřadnice: 49°28'0.00"N, 14°15'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-10-13
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102020
ID: 443177

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Sobědraž, 74B6, U dubu
souřadnice: 49°27'14.00"N, 14°15'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 108 - 2. revize
ID: 474424

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Milevsko, 743c1
souřadnice: 49°28'5.00"N, 14°19'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-29
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 21 = 73B - revize
ID: 480120

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Sobědraž, 328b2, U dubu
souřadnice: 49°27'14.00"N, 14°15'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-07-30
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 108, 1. revize
ID: 474390

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Sobědraž, 97b2
souřadnice: 49°27'14.00"N, 14°15'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-07-13
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 108
ID: 474354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0193_222411_7_K3
nejbližší obec: Zbelítov, okres Písek
souřadnice: 49°27'4.25"N, 14°19'40.94"E, ± 125m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-07
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_15_K3
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°28'21.07"N, 14°19'38.14"E, ± 51m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_104_K3
nejbližší obec: Klisín, okres Písek
souřadnice: 49°29'43.04"N, 14°19'53.18"E, ± 120m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0108_222310_69_K3
nejbližší obec: Hřejkovice, okres Písek
souřadnice: 49°28'36.08"N, 14°16'44.26"E, ± 11m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-06
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0108: c0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0108_222310_76_L7.1
nejbližší obec: Přílepov, okres Písek
souřadnice: 49°29'33.11"N, 14°15'52.67"E, ± 8m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-06
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0108: c0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0108_222310_65_K3
nejbližší obec: Velká u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°27'57.10"N, 14°16'43.46"E, ± 98m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2003-06-06
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0108: c0108. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4223748

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Níkovice; Tvořeno zejména *Quercus robur*. Příměs *Prunus avium*. Balvany.
souřadnice: 49°28'35.23"N, 14°18'12.55"E, ± 92m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12679973

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká u Milevska; dubový remízek s balvany, na okrajích trnka
souřadnice: 49°27'44.26"N, 14°17'35.95"E, ± 43m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12727898

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příleпов; malý balvanitý remíz
souřadnice: 49°29'54.24"N, 14°15'48.00"E, ± 34m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12733000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příleпов; hustý porost trnky, pokryvnost E3 cca 25 %
souřadnice: 49°29'47.32"N, 14°15'53.15"E, ± 63m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12732987

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrejkovice; dubový remíz v polích, dub nezmlazuje, vysoký podíl mezofilních trav
souřadnice: 49°29'3.74"N, 14°16'40.12"E, ± 53m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12680095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Něžovice; nevelký porost *Quercus robur*, *Tilia cordata* a *Carpinus betulus*., balvany + kamenné snosy
souřadnice: 49°29'15.60"N, 14°19'53.34"E, ± 40m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12681868

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Níkovice; remíz s vysokými duby, podrostlé lískou
souřadnice: 49°28'50.46"N, 14°17'55.60"E, ± 38m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12679810

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrejkovice; Balvanitý remíz tvořený *Quercus robur*. Expanze *Prunus spinosa* v podrostu.
souřadnice: 49°28'29.11"N, 14°17'51.59"E, ± 18m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12679948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrejkovice; pás křovin na mezi v louce, součástí jeden vzrostlý dub
souřadnice: 49°28'37.32"N, 14°18'5.28"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12680317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Níkovice; duby podrostlé lískou
souřadnice: 49°28'51.30"N, 14°18'8.87"E, ± 44m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12680367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dmýštica; pás dřevin na mezi, pokryvnost E3 cca 50 %
souřadnice: 49°28'55.81"N, 14°19'20.24"E, ± 318m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12680433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Něžovice; rozsáhlejší pás stromů a keřů, pokryvnost E3 cca 65 %
souřadnice: 49°28'29.02"N, 14°19'19.93"E, ± 179m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12680763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Níkovice; porost dubu a borovice, balvany
souřadnice: 49°28'48.97"N, 14°18'27.12"E, ± 54m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12681840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příleпов; malý balvanitý pahorek porostlý dubem a třešní
souřadnice: 49°29'32.61"N, 14°15'52.49"E, ± 22m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12734191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbelítov; nálet dřevin podél vodoteče, dm keře
souřadnice: 49°27'45.40"N, 14°18'55.84"E, ± 95m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12727814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Něžovice; dm DB
souřadnice: 49°27'46.25"N, 14°19'4.88"E, ± 55m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12727774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Příleпов; malý balvanitý pahorek porostlý dubem a třešní
souřadnice: 49°29'32.61"N, 14°15'52.49"E, ± 22m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2075 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12734195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hřejkovice; okrajová část remízu s dm DB
souřadnice: 49°28'15.62"N, 14°17'56.28"E, ± 50m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12727868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hřejkovice; roztroušený nálet dřevin v okolí kamenitých výchozů, stromy 50%
souřadnice: 49°28'4.05"N, 14°17'25.05"E, ± 210m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12728049

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbelítov; zarostlá úvozová cesta
souřadnice: 49°27'38.12"N, 14°19'3.21"E, ± 31m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12728507

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká u Milevska; remízek, stromy 60%
souřadnice: 49°27'58.83"N, 14°16'43.09"E, ± 98m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-09-30
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12727981

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká u Milevska; PP Sobědražský prales, BK, DB, nejstarší jedinci 200 let
souřadnice: 49°27'11.28"N, 14°15'18.36"E, ± 151m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-30
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12728554

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká u Milevska; dm DB, příměs nepůvodních dřevin, akát
souřadnice: 49°26'58.79"N, 14°15'24.44"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-10-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12727988

6551c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les nad soutokem Lomnice s Otavou SSV od vsi
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°24'20.70"N, 14°10'44.40"E
nadmořská výška: 360-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpce Atlas
ID: 10013192

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvíkovské Podhradí: skal. stráně nad pravým břehem Otavy JZ od Zvíkovského Podhradí
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-05
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dědovice: rokle od hájovny k Lomnici S od Dědovic
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-28
náleze: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985700

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štědrónín-Plazy: skály nad Otavou pod Štědrónínem
nejbližší obec: Štědrónín-Plazy, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985706

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. Skály nad P břehem Otavy proti býv.samotě Mošovice (Makásek) JZ od Zvíkovského Podhradí, tvoří na příkré stěně kobercovitý záves, expon.Z-JZ,
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'11.00"N, 14°11'58.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1961
náleze: J. Moravec; D. Blažková
pramen: Moravec J. (1967): *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) SPR. - medvědice léčivá - v údolí dolní Otavy a střední Vltavy a její rozšíření v Čechách. - Preslia 39: 167-177.
projekt: FLDOK
ID: 7871255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín (okr. Písek), levý břeh Vltavy v. od Zbonína
souřadnice: 49°26'31.00"N, 14°11'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-23
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011503

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Landzunge zwischen der Otava und Lomnice, NO von Dědovice
souřadnice: 49°24'1.00"N, 14°11'8.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-07
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zátupová oblast Orlické přehrady: SZ od Vůsí - "Bráníky", pravý břeh
souřadnice: 49°24'35.00"N, 14°14'31.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-07-04
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátupové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2179855

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zátupová oblast Orlické přehrady: SV Štědrónína, levý břeh Otavy
souřadnice: 49°25'13.00"N, 14°11'7.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-20
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátupové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zátupová oblast Orlické přehrady: JV Zvíkova, pravý břeh Vltavy, Z Lávičky
souřadnice: 49°26'25.80"N, 14°11'55.60"E, ± 50m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-24
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátupové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zátupová oblast Orlické přehrady: Zvíkov, levý břeh Vltavy JV hradu
souřadnice: 49°26'24.00"N, 14°11'37.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-29
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátupové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Schwarzenberg(Čimelice), 951A4, V rechlich
souřadnice: 49°24'49.00"N, 14°10'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-10-20
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102010
ID: 443043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květov, Sobědraž, 337a7, Na Vartě
souřadnice: 49°26'33.00"N, 14°12'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 260
ID: 474966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Držov, 95c, Lísek
souřadnice: 49°24'3.00"N, 14°10'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 366 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-11-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 281
ID: 469823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0085_222314_19_L3.1
nejbližší obec: Jickovice, okres Písek
souřadnice: 49°26'21.05"N, 14°12'1.04"E, ± 675m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0085_222314_48_L7.1
nejbližší obec: Zvíkovské Podhradí, okres Písek
souřadnice: 49°25'55.42"N, 14°12'15.55"E, ± 68m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0085: c0085. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4224983

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín; porost na skalních výchozech nad přehradou, dm DB, invaze akátu
souřadnice: 49°26'9.59"N, 14°11'23.18"E, ± 131m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12728736

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jickovice; dm DB, v horní části navazují kulturní porosty SM a BO, výskyt akátu
souřadnice: 49°26'23.07"N, 14°12'14.61"E, ± 141m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12731166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jickovice; strmý svah, dm DB, výskyt akátu
souřadnice: 49°26'21.11"N, 14°12'5.00"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12731549

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín; plošina nad kaňonem, dm BK, zmlazuje, ochuzené bylinné patro
souřadnice: 49°26'24.15"N, 14°10'46.70"E, ± 123m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-08
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12729384

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín; stejnověký porost s dm DB na plošině nad kaňonem, příměs SM, BO
souřadnice: 49°25'34.42"N, 14°11'37.18"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12729248

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jickovice; nezapojený porost na skalnatém svahu, dm DB, LP, OS, SM, vyšší pokryvnost křovin
souřadnice: 49°25'58.97"N, 14°12'50.98"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12730835

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvíkovské Podhradí; invaze akátu, příměs SM, BO, MO
souřadnice: 49°26'4.91"N, 14°12'19.43"E, ± 231m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-19
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12730213

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jickovice; dm DB
souřadnice: 49°26'42.07"N, 14°11'39.43"E, ± 108m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12731704

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jickovice; porosty s dm BO na skalních výchozech, balvanech, zmlazení DB, invaze akátu
souřadnice: 49°25'50.20"N, 14°13'4.74"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12730749

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvíkovské Podhradí; DB, BO, invaze akátu, DG
souřadnice: 49°25'47.19"N, 14°11'41.99"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12729981

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvíkovské Podhradí; DB 100%, mladý stejnověký porost
souřadnice: 49°25'35.30"N, 14°12'57.68"E, ± 83m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-26
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12730363

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvíkovské Podhradí; mělká kamenitá rokle, dm JS, DB
souřadnice: 49°25'49.08"N, 14°12'24.64"E, ± 33m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-19
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12730105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jickovice; maloplošně v roklích L4, L3.1
souřadnice: 49°26'35.62"N, 14°11'45.38"E, ± 117m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-28
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12731262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; dm DB, HB, akát
souřadnice: 49°26'57.97"N, 14°11'16.04"E, ± 218m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-09-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12732519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; smíšený porost, velké zastoupení líska, příměs SM, BO
souřadnice: 49°26'34.12"N, 14°11'28.01"E, ± 186m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-08
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12729097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; smíšený porost na svahu nad přehradou, vysoký podíl lísky
souřadnice: 49°26'42.53"N, 14°11'13.11"E, ± 106m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-08
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12729163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; jižní svah, dm DB
souřadnice: 49°26'22.89"N, 14°11'3.16"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-05-08
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12729321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbonín; dm DB, LP, invaze akátu
souřadnice: 49°26'4.12"N, 14°11'11.02"E, ± 175m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12729030

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbonín; úzký pás DB na okraji lesa, vodoteč
souřadnice: 49°26'30.52"N, 14°10'5.31"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-11
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12729535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvíkovské Podhradí; skalnatý svah, dm DB, výskyt *Sorbus cf. intermedia* a *Rosa rubiginosa*
souřadnice: 49°25'39.94"N, 14°11'53.08"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12729631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvíkovské Podhradí; mírnější svah, dm LP, BK
souřadnice: 49°25'41.76"N, 14°13'1.90"E, ± 83m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-26
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12730081

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvíkovské Podhradí; mladší porost, smíšená výsadba, DB 30%, BO, JS, SM, LP, invaze netýkavky, místy vlhčí - dm *Carex briz.*
souřadnice: 49°25'29.88"N, 14°12'59.94"E, ± 178m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-07-26
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12730420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jickovice; porost na skalnatém svahu, dm DB, BO, v roklicích maloplošně L3.1, navazuje kulturní bor, invaze akátu
souřadnice: 49°26'15.64"N, 14°12'32.35"E, ± 165m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-08-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz2014 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12730946

6551d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /8/ Rukaveč: okolí tzv. Tyrolského domu
nejbližší obec: Rukaveč, okres Písek
souřadnice: 49°25'8.26"N, 14°18'16.10"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
pramen: Máca J. (1976): Příspěvek k poznání dvoukřídlého hmyzu (Diptera) jižních Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 16: 103-140.
projekt: FLDOK
ID: 8886015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Branice - bezejmenný potok 2,2 km Z kaple v obci. Milevsko
souřadnice: 49°24'18.70"N, 14°18'28.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-27
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kvetov (okr. Písek), SPR Rukavecska obora
souřadnice: 49°24'49.00"N, 14°17'57.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Rukávečská obora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2316701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květov, Sobědraž, 401B6, Klínovská
souřadnice: 49°25'22.00"N, 14°15'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 291 - 1. revize. V blízkém okolí v prosvětleném porostě se šíří štavel - 3K7 - 3S5
ID: 475122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko, 740b9
souřadnice: 49°24'11.00"N, 14°18'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1978-06-28
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 16 = 71B - revize
ID: 466478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květov, Tyrolský Dům, 407d1, Mlynářův vrch
souřadnice: 49°25'25.00"N, 14°17'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-06-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 234
ID: 475888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milevsko, Sobědraž, 344b, Kostelní les
souřadnice: 49°25'3.00"N, 14°15'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1975-08-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 100, 1. revize. Na holině převládá: *Calam. epig.* +3, *Juncus congl.* +3, *Rubus ideus* 1, *Carex pallescens* 1
ID: 475087

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milevsko, Tyrolák, 123a, U Zabitýho
souřadnice: 49°25'10.00"N, 14°17'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-27
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 17
ID: 475592

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0193_222411_21_L7.1
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'31.96"N, 14°19'53.54"E, ± 112m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-07
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235302

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0195_222416_75_L5.4
nejbližší obec: Branice, okres Písek
souřadnice: 49°24'52.45"N, 14°19'38.14"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0195: c0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236429

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0066_222315_67_L7.2
nejbližší obec: Květov, okres Písek
souřadnice: 49°25'53.54"N, 14°17'26.16"E, ± 120m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0066: c0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4225483

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_222315_84_L5.1
nejbližší obec: Rukáveč, okres Písek
souřadnice: 49°25'51.20"N, 14°19'32.81"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Jan Vondrák
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4225007

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká u Milevska; liniové porosty na mezích, stromy 70%
souřadnice: 49°26'35.22"N, 14°16'55.57"E, ± 118m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-10-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12728239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Květov; liniový porost podél Hrejkovického potoka, dm *Salix fragilis*, *Populus x canadensis*, ruderalizováno
souřadnice: 49°26'29.68"N, 14°17'0.11"E, ± 779m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-10-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12728168

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kučeř; ladem, vyjeté koleje od motokrosu, nálet dřevin 20%, expanze třtiny
souřadnice: 49°26'46.44"N, 14°15'25.89"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2014-10-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1984 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12728646

6552a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Les Spálená leží 0,5 km SSV od obce Zbelítov a 2 km SSZ od města Milevska,
nejbližší obec: Zbelítov, okres Písek
souřadnice: 49°27'46.00"N, 14°20'15.00"E
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1997
pramen: Timoranská M. (2001): Příspěvek k mykoflóře lesa Spálená u obce Zbelítov v okrese Písek. - *Erica* 9: 27-42.
projekt: FLDOK
ID: 9582549

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milevska, Milevska, 707e11
souřadnice: 49°28'15.00"N, 14°22'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-22
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 8
ID: 480019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držkrajov_4330020
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'55.26"N, 14°24'2.38"E, ± 35m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držkrajov_4330038
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'59.47"N, 14°24'1.44"E, ± 71m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týnice_4330076
nejbližší obec: Týnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'16.03"N, 14°24'11.30"E, ± 29m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko_4330170
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°27'50.72"N, 14°23'18.13"E, ± 63m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-10
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držkrajov_4330175
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'36.76"N, 14°23'27.56"E, ± 22m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-10
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božetice_4330222
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'27.58"N, 14°24'48.92"E, ± 113m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sepekov_4330205
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°27'6.48"N, 14°24'7.31"E, ± 53m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-18
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božetice_4330238
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'40.64"N, 14°24'42.26"E, ± 18m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-18
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5606102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sepekov_4330276
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°27'16.99"N, 14°23'58.63"E, ± 55m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-18
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5606452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týnec_4330107
nejbližší obec: Týnec, okres Písek
souřadnice: 49°28'33.13"N, 14°24'26.28"E, ± 38m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držkrajov_4330262
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'51.34"N, 14°24'29.52"E, ± 29m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-21
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5606347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_240_K3
nejbližší obec: Zhoř u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'49.56"N, 14°23'2.51"E, ± 185m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-20
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Foit. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_25_L7.1
nejbližší obec: Týnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'17.33"N, 14°24'24.08"E, ± 119m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_206_L7.1
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'49.37"N, 14°24'15.98"E, ± 40m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0194_222412_36_L7.1
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'35.57"N, 14°24'41.22"E, ± 29m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0194: c0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0194_222412_55_L7.1
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°27'19.73"N, 14°24'6.16"E, ± 13m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0194: c0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0194_222412_79_L7.1
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'51.26"N, 14°24'30.64"E, ± 47m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0194: c0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0193_222411_8_K3
nejbližší obec: Zbelítov, okres Písek
souřadnice: 49°27'4.75"N, 14°19'56.68"E, ± 378m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-07
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0193_222411_51_L5.1
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°27'39.06"N, 14°20'11.98"E, ± 163m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-07
nálezc: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0193_222411_77_L7.1
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°27'50.22"N, 14°23'17.27"E, ± 86m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-07
nálezc: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_14_K3
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'59.83"N, 14°24'1.80"E, ± 184m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_54_L7.1
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'21.11"N, 14°24'52.85"E, ± 61m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_89_K3
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'3.32"N, 14°24'53.75"E, ± 142m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_106_K3
nejbližší obec: Týnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'38.21"N, 14°24'6.01"E, ± 52m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_191_K3
nejbližší obec: Blehov, okres Písek
souřadnice: 49°29'25.84"N, 14°24'12.71"E, ± 204m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_205_K3
nejbližší obec: Týnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'48.32"N, 14°24'1.19"E, ± 54m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_198_L7.1
nejbližší obec: Blehov, okres Písek
souřadnice: 49°29'23.93"N, 14°23'48.59"E, ± 281m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_222_L7.1
nejbližší obec: Zhoř u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'50.96"N, 14°24'15.66"E, ± 156m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_6_L7.1
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°28'46.45"N, 14°20'4.13"E, ± 60m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_61_L7.1
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°29'15.32"N, 14°20'3.12"E, ± 10m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_103_L7.1
nejbližší obec: Klisín, okres Písek
souřadnice: 49°29'43.26"N, 14°19'57.00"E, ± 74m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-20
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_147_K3
nejbližší obec: Zhoř u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'49.81"N, 14°22'31.58"E, ± 463m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_163_L4
nejbližší obec: Něžovice, okres Písek
souřadnice: 49°29'15.32"N, 14°20'22.85"E, ± 73m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_172_L7.3
nejbližší obec: Přeborov, okres Písek
souřadnice: 49°29'5.42"N, 14°20'49.96"E, ± 181m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_212_L7.1
nejbližší obec: Osletín, okres Písek
souřadnice: 49°28'30.32"N, 14°22'56.03"E, ± 10m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0191_222406_233_T4.2
nejbližší obec: Blehov, okres Písek
souřadnice: 49°29'7.40"N, 14°23'22.20"E, ± 36m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-20
nálezc: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0191: c0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4232851

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_222401_416_K3
nejbližší obec: Zhoř u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'56.80"N, 14°22'49.51"E, ± 37m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Foit
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4229399

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milevsko; Dominuje *Acer pseudoplatanus* a *Fraxinus excelsior*, napřímená vodoteč, okraj lesa, eutrofizace
souřadnice: 49°27'45.12"N, 14°20'58.44"E, ± 123m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12679672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Něžovice; Dominantou je *Prunus spinosa*, pokrývnost E3 cca 10 %
souřadnice: 49°29'1.07"N, 14°20'36.82"E, ± 75m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-05-22
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12679711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Něžovice; dominuje *Corylus avellana*, v nadúrovni *Tilia cordata* a *Quercus robur*, prochází elektrické vedení - část kácena,
pokrývnost E3 cca 55 %
souřadnice: 49°28'43.62"N, 14°19'59.55"E, ± 49m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12680953

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Něžovice; porost buku a lípy, v JV části tendence k L3.1, uprostřed paseka - vyčleněna ze segmentu
souřadnice: 49°27'40.26"N, 14°20'14.45"E, ± 140m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12681177

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Něžovice; Porost *Fraxinus excelsior*, který se hojně zmlazuje. V bylinném patře dominuje *Carex brizoides*.
souřadnice: 49°28'13.64"N, 14°20'16.42"E, ± 70m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-01
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12681497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Něžovice; krátký pás trnky, pokryvnost E3 cca 10 %
souřadnice: 49°28'59.10"N, 14°20'19.73"E, ± 31m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2014-07-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0697 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12681632

6552b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 37. Číčovice: les ca 600 m S osady
nejbližší obec: Číčovice, okres Praha-západ
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1989
pramen: Hašková J. (1990): Materiály ke květeně Čertova břemene (Votická vrchovina). - Zpr. Čs. Bot. Společ. 25: 59-69.
projekt: FLDOK
ID: 9046013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko , 86E9, Bečov
souřadnice: 49°27'44.00"N, 14°24'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1989-09-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 95 - revize
ID: 480690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Chyšky 641d5, nad silnicí do Modlíkova
souřadnice: 49°29'17.00"N, 14°27'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1978-10-25
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 38
ID: 498233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko, 717d1, Bečov
souřadnice: 49°27'14.00"N, 14°25'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1967-07-07
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 62 - 4P1d
ID: 483237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštěnice_4330036
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'4.08"N, 14°25'3.61"E, ± 40m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-21
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božetice_4330223
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'32.18"N, 14°26'7.55"E, ± 59m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-14
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božetice_4330006
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'55.30"N, 14°26'46.93"E, ± 36m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-14
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštěnice_4330041
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'6.10"N, 14°24'54.72"E, ± 26m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-06-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božetice_4330198
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'9.22"N, 14°26'15.72"E, ± 68m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-14
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Božetice_4330221
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'30.71"N, 14°25'10.38"E, ± 39m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držkrajov_4330217
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°27'27.83"N, 14°25'10.60"E, ± 38m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštěnice_4330106
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'36.26"N, 14°24'55.58"E, ± 10m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštěnice_4330086
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'21.79"N, 14°24'57.85"E, ± 45m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-17
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeštěnice_4330064
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'18.98"N, 14°25'15.74"E, ± 50m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-08-21
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_90_L7.1
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'16.43"N, 14°25'16.25"E, ± 13m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_123_L7.1
nejbližší obec: Vlksice, okres Písek
souřadnice: 49°28'19.20"N, 14°27'5.54"E, ± 203m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_163_L4
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°29'2.40"N, 14°25'33.06"E, ± 204m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_178_L7.1
nejbližší obec: Rohozov, okres Písek
souřadnice: 49°29'36.20"N, 14°25'2.24"E, ± 189m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_277_K3
nejbližší obec: Modlíkov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'19.07"N, 14°27'23.62"E, ± 84m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_279_L7.1
nejbližší obec: Vlksice, okres Písek
souřadnice: 49°29'8.52"N, 14°27'4.90"E, ± 53m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_48_K3
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'4.76"N, 14°25'15.20"E, ± 9m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_122_K3
nejbližší obec: Radihošť, okres Písek
souřadnice: 49°28'12.32"N, 14°27'31.57"E, ± 103m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_152_K3
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°28'39.90"N, 14°25'45.84"E, ± 135m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_165_K3
nejbližší obec: Přeštěnice, okres Písek
souřadnice: 49°29'4.92"N, 14°25'20.86"E, ± 137m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_176_K3
nejbližší obec: Střítež u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'12.37"N, 14°25'20.14"E, ± 100m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_238_L4
nejbližší obec: Střítež u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'37.21"N, 14°25'37.09"E, ± 114m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0192_222407_271_L7.1
nejbližší obec: Střítež u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'40.06"N, 14°27'16.02"E, ± 58m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2004-06-14
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0192: c0192. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4233879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_165_K3
nejbližší obec: Brtec, okres Tábor
souřadnice: 49°28'44.62"N, 14°28'8.51"E, ± 77m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_174_K3
nejbližší obec: Modlíkov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'41.82"N, 14°27'38.95"E, ± 123m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_42_K3
nejbližší obec: Zvěstonín, okres Tábor
souřadnice: 49°29'31.13"N, 14°29'45.60"E, ± 142m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_58_L2.2B
nejbližší obec: Božejovice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'5.66"N, 14°29'23.60"E, ± 298m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_63_K3
nejbližší obec: Mozolov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'38.94"N, 14°28'6.85"E, ± 220m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_98_L5.4
nejbližší obec: Brtec, okres Tábor
souřadnice: 49°29'4.06"N, 14°28'56.57"E, ± 72m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_112_K3
nejbližší obec: Modlíkov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'26.38"N, 14°27'54.68"E, ± 22m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_146_K3
nejbližší obec: Brtec, okres Tábor
souřadnice: 49°28'38.10"N, 14°28'46.74"E, ± 157m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_158_K3
nejbližší obec: Vratašov, okres Tábor
souřadnice: 49°28'34.39"N, 14°27'56.02"E, ± 114m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_164_K3
nejbližší obec: Brtec, okres Tábor
souřadnice: 49°28'44.72"N, 14°28'12.97"E, ± 48m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_167_K3
nejbližší obec: Vratašov, okres Tábor
souřadnice: 49°28'48.18"N, 14°28'0.37"E, ± 135m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_172_K3
nejbližší obec: Vratašov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'1.03"N, 14°28'2.46"E, ± 183m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222413_31_K3
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°27'33.37"N, 14°27'38.41"E, ± 47m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_222403_100_K3
nejbližší obec: Petříkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'56.04"N, 14°29'27.46"E, ± 15m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2000
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4230579

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222407_363_K1
nejbližší obec: Radihošť, okres Písek
souřadnice: 49°27'56.09"N, 14°27'34.49"E, ± 29m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4232950

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222407_365_K2.1
nejbližší obec: Střítež u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°29'55.10"N, 14°25'33.85"E, ± 34m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2000
náleze: Jan Vondrák
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4232959

6552c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Milevsko, 112A6, Komora
souřadnice: 49°25'34.00"N, 14°21'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1999-10-13
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102018
ID: 443142

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Milevsko, 757c3, Zálomy
souřadnice: 49°24'40.00"N, 14°21'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1978-06-14
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 1 = 94B - revize
ID: 466574

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Milevsko, 146a
souřadnice: 49°24'40.00"N, 14°21'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1967-10-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 94 = 1H
ID: 466547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšnice u Sepekova_4330135
nejbližší obec: Líšnice u Sepekova, okres Písek
souřadnice: 49°25'58.76"N, 14°22'2.60"E, ± 49m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držkrajov_4330196
nejbližší obec: Držkrajov, okres Písek
souřadnice: 49°26'54.96"N, 14°24'32.36"E, ± 48m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-07-18
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko_4330145
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'12.26"N, 14°22'37.20"E, ± 13m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5604994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšnice u Sepekova_4330289
nejbližší obec: Líšnice u Sepekova, okres Písek
souřadnice: 49°25'49.15"N, 14°22'25.28"E, ± 30m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2007-07-24
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5606535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sepekov_4330182
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°26'16.84"N, 14°24'2.45"E, ± 140m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007-08-03
nálezc: Adriana Rešlová
pramen: Havlíčková A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0433. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5605414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0195_222416_82_L7.1
nejbližší obec: Okrouhlá u Braníc, okres Písek
souřadnice: 49°24'28.30"N, 14°21'17.60"E, ± 182m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0195: c0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0193_222411_132_L7.1
nejbližší obec: Milevsko, okres Písek
souřadnice: 49°26'12.26"N, 14°22'37.20"E, ± 13m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 2004-05-07
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0193: c0193. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0196_222417_8_L7.1
nejbližší obec: Zálší u Sepekova, okres Písek
souřadnice: 49°24'56.56"N, 14°24'10.91"E, ± 89m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0196: c0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236486

6552d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko, 143A5, Volšovka
souřadnice: 49°24'46.00"N, 14°26'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-10-07
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102007
ID: 442998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko, 127A6, Krixovina
souřadnice: 49°26'53.00"N, 14°28'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1999-10-11
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102014
ID: 443068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Chlum, 838b5, Pod jitrami
souřadnice: 49°25'1.00"N, 14°27'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1989-09-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 58 - revize
ID: 466645

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Milevsko, 121A7, Chlum
souřadnice: 49°24'60.00"N, 14°26'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1987-09-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 49 - 2.revize
ID: 467112

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Chlum, 811c1, Prácheňský
souřadnice: 49°26'29.00"N, 14°29'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1978-10-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 43 = 58B - revize
ID: 468130

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Opařany, 104a1
souřadnice: 49°24'5.00"N, 14°26'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1972-10-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 407 - revize
ID: 472769

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milevsko, Chlum, 126a
souřadnice: 49°24'39.00"N, 14°26'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1967-06-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 47 = 47H
ID: 466982

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Opařany, 7c
souřadnice: 49°24'5.00"N, 14°26'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1963-07-14
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 407
ID: 472746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0196_222417_87_L7.1
nejbližší obec: Podboří, okres Tábor
souřadnice: 49°24'27.83"N, 14°27'0.61"E, ± 52m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0196: c0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0194_222412_94_L2.2B
nejbližší obec: Božetice, okres Písek
souřadnice: 49°26'58.34"N, 14°27'15.66"E, ± 226m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0194: c0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0196_222417_53_L3.1
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°25'25.28"N, 14°26'20.29"E, ± 65m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0196: c0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0194_222412_121_L2.2B
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°26'18.42"N, 14°26'40.38"E, ± 160m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0194: c0194. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4235754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0196_222417_74_L7.1
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°25'17.47"N, 14°26'37.50"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0196: c0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0196_222417_86_L7.1
nejbližší obec: Sepekov, okres Písek
souřadnice: 49°24'46.55"N, 14°26'13.52"E, ± 102m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0196: c0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236813

6553a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hůrka: Hůrka u Makova: lesnatý vrch Smrčí (kóta 644) SZ osady, J úpatí vrchu
nejbližší obec: Hůrka, okres Nový Jičín
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlášence: Vlášence: při cestě podél J okraje lesa a mezi obcí a osadou Hůrka
nejbližší obec: Vlášence
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485702

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 545.Vlášence: při cestě podél J okraje lesa a mezi obcí a osadou Hůrka, 530-580 m n. m. - Sofron (42b; 6553a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9838916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 722.Hůrka u Makova: lesnatý vrch Smrčí (kóta 644) SZ osady, J od úpatí vrchu, 590 m n. m. - Sofron (43a; 6553a).
datum: s. d.
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 59 c2 , Vlášence
souřadnice: 49°28'49.00"N, 14°33'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-09-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 34 REVIZE
ID: 58228

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá , Sudoměřice, 302 f , Vlášence
souřadnice: 49°28'40.00"N, 14°33'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-12
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení -32
ID: 58091

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá , Sudoměřice, 304 n , Vlášence
souřadnice: 49°28'51.00"N, 14°34'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-08-23
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 41
ID: 58291

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222404_71_K3
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'56.11"N, 14°32'20.51"E, ± 98m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4231080

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222408_77_K3
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'41.95"N, 14°30'41.69"E, ± 110m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234491

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222414_5_K3
nejbližší obec: Makov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'10.76"N, 14°33'41.98"E, ± 113m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236067

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222408_25_K3
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'32.50"N, 14°30'34.99"E, ± 111m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234252

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222408_37_K3
nejbližší obec: Zvěstonín, okres Tábor
souřadnice: 49°29'40.81"N, 14°30'1.15"E, ± 58m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_71_L2.2B
nejbližší obec: Drahnětice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'16.61"N, 14°30'48.85"E, ± 140m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_74_L5.4
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'36.55"N, 14°30'57.49"E, ± 73m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_81_T1.1
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'48.29"N, 14°30'30.49"E, ± 142m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_87_L2.2B
nejbližší obec: Drahnětice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'2.57"N, 14°30'40.50"E, ± 142m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_84_K3
nejbližší obec: Svoříž, okres Tábor
souřadnice: 49°28'37.56"N, 14°30'19.80"E, ± 109m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222408_110_K3
nejbližší obec: Zvěstonín, okres Tábor
souřadnice: 49°29'38.36"N, 14°30'3.64"E, ± 26m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2002
nálezc: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4234657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222413_6_L2.2B
nejbližší obec: Drahnětice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'21.35"N, 14°30'22.90"E, ± 260m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222414_4_K3
nejbližší obec: Makov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'9.22"N, 14°33'24.01"E, ± 241m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222414_16_L2.2A
nejbližší obec: Padařov, okres Tábor
souřadnice: 49°27'17.82"N, 14°32'20.15"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0027_222409_19_K3
nejbližší obec: Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'46.56"N, 14°33'11.56"E, ± 59m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4234954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0027_222409_20_L5.1
nejbližší obec: Makov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°28'6.13"N, 14°32'21.05"E, ± 121m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4234958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0027_222409_23_K3
nejbližší obec: Makov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'53.64"N, 14°32'10.00"E, ± 55m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4234971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0027_222409_46_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'15.83"N, 14°33'28.84"E, ± 141m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4235024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0027_222409_87_K3
nejbližší obec: Orlov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°29'47.69"N, 14°34'3.04"E, ± 42m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4235087

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_222414_36_K3
nejbližší obec: Makov u Jistebnice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'52.27"N, 14°32'8.92"E, ± 19m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4236052

6553b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pikov: Pikov u Borotína: lesnatý vrch Bukovec (kóta 658) J osady (les na vrcholu)
nejbližší obec: Pikov, okres Tábor
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 1988
náleze: Čejka
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8485689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 739.Pikov u Borotína: lesnatý vrch Bukovec (kóta 658) J od osady (les na vrcholu), 650 m n. m. - Čejka (43a; 6553b).
datum: s. d.
náleze: Čejka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9843643

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Planá nad Lužnicí, Sudoměřice, 73d1, V Hoře
souřadnice: 49°29'26.00"N, 14°38'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-09-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 95 - 4V1
ID: 472512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Sudoměřice, 016d (69c1), Votická vrchovina, Bukovec
souřadnice: 49°29'8.00"N, 14°35'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-11-10
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 403 - 1. revize provedena 24.9.1959 - připsáno pouze *Galium scabrum*. Geologický podklad : deluvium syenitu, středozemní biotitický žulosyenit dehetnický pleistocen, 5B6-Bohatá jedlová bučina javorová
ID: 472406

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0139_222405_12_K3
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°29'56.29"N, 14°37'38.10"E, ± 37m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-05-30
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0139: c0139. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4231610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0156_231311_53_K3
nejbližší obec: Košín, okres Tábor
souřadnice: 49°27'9.83"N, 14°39'40.00"E, ± 74m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0156: c0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4349267

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0040_222415_32_L7.1
nejbližší obec: Radimovice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°27'33.88"N, 14°37'53.11"E, ± 122m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0040_222415_35_L7.1
nejbližší obec: Radimovice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°27'32.62"N, 14°37'31.40"E, ± 44m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235845

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0040_222415_28_K3
nejbližší obec: Balkova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°27'21.78"N, 14°36'2.95"E, ± 74m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222415_2_L7.1
nejbližší obec: Košín, okres Tábor
souřadnice: 49°27'45.54"N, 14°39'5.29"E, ± 87m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222415_3_K3
nejbližší obec: Košín, okres Tábor
souřadnice: 49°27'19.19"N, 14°39'18.47"E, ± 74m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222415_26_L7.1
nejbližší obec: Náchod u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°27'8.96"N, 14°39'23.72"E, ± 55m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0027_222410_30_K3
nejbližší obec: Píkov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'14.78"N, 14°35'39.84"E, ± 83m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4235215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0027_222409_95_K3
nejbližší obec: Píkov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'22.31"N, 14°35'18.71"E, ± 239m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4235105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0027_222410_8_L5.1
nejbližší obec: Borotín u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°29'29.94"N, 14°37'11.68"E, ± 34m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4235200

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0027_222410_31_K3
nejbližší obec: Píkov, okres Tábor
souřadnice: 49°29'21.48"N, 14°35'36.13"E, ± 44m
fytochorion: 43a. Čertovo břemeno
datum: 2001-09
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0027: c0027. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4235224

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222415_47_L7.1
nejbližší obec: Košín, okres Tábor
souřadnice: 49°27'11.81"N, 14°39'33.12"E, ± 112m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4236186

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222410_52_L7.1
nejbližší obec: Radimovice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°27'52.74"N, 14°37'46.70"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4235118

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borotín; Borotín: zříceniny stejnojmenného hradu na ostrožně nad rybníkem 1, 2 km JV od kostela v obci,
souřadnice: 49°29'58.38"N, 14°37'45.13"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2010-07-08
náleze: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12007873

6553c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 205s, Kotaška
souřadnice: 49°25'14.00"N, 14°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-08-05
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 136
ID: 492074

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 113b, Kášovice
souřadnice: 49°23'59.00"N, 14°34'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-10-09
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 138
ID: 492122

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražice, 114c, Kášovice
souřadnice: 49°23'60.00"N, 14°33'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-10-09
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 140
ID: 492210

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222414_14_L2.2B
nejbližší obec: Drhovice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'21.08"N, 14°33'7.38"E, ± 131m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236099

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222414_18_K3
nejbližší obec: Meziříčí, okres Tábor
souřadnice: 49°26'47.54"N, 14°34'47.71"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236120

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222414_20_K3
nejbližší obec: Drhovice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'29.04"N, 14°32'46.57"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236129

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0040_222414_27_K3
nejbližší obec: Drhovice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'15.97"N, 14°33'10.26"E, ± 67m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4236155

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0197_222418_19_L7.1
nejbližší obec: Oltně, okres Tábor
souřadnice: 49°25'8.08"N, 14°30'32.26"E, ± 183m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0197: c0197. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.06.2001 - 21.06.2004
ID: 4236687

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0197_222418_26_L2.2B
nejbližší obec: Oltně, okres Tábor
souřadnice: 49°25'16.14"N, 14°30'40.00"E, ± 102m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0197: c0197. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.06.2001 - 21.06.2004
ID: 4236708

6553d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dražičky: Dražičky: ústí potoka do Lužnice S obce
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8485711

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tábor: nedaleko Benešova mlýna /u Klokot/, L od silnice na břehu Lužnice
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986-12-03
pramen: Kluzák Z. & Šatná M. (1987): první nález lysohlávky modrající - *Psilocybe cyanescens* v Jihočeském kraji, Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 27: 107-108.
projekt: FLDOK
ID: 8921499

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 261.Dražičky: ústí potoka do Lužnice S od obce, 380 m n. m. - Sádlo (41; 6553d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834055

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hnojná Lhotka (o. Tábor), ca 1,2 km SSZ od obce nad pravým břehem Lužnice
souřadnice: 49°24'44.00"N, 14°36'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1638347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor, Hnojná Lhotka, nad levým břehem Lužnice ca 0,7 km SSV obce
souřadnice: 49°24'33.00"N, 14°37'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor, Hnojná Lhotka, plošina nad údolím Lužnice ca 0,7 km SSV obce
souřadnice: 49°24'30.00"N, 14°37'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hnojná Lhotka (o. Tábor), údolí Lužnice ca 0,9 km SSV od obce
souřadnice: 49°24'32.00"N, 14°37'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dražičky (o. Tábor), v ohybu Lužnice na dně údolí ca 1,5 km SSV od obce
souřadnice: 49°24'46.00"N, 14°36'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Vlášnický potok, k. ú. Dražice
souřadnice: 49°24'39.00"N, 14°35'0.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1990): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Vlášnický potok". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2212332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražič, 13b2, Dolní Horky
souřadnice: 49°24'37.00"N, 14°38'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-09-19
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 110
ID: 472933

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 13d1, Dolní Horky - Pintovka
souřadnice: 49°24'33.00"N, 14°38'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-09-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 113 - pod mohutným dubem převládá netýkavka, štavel a bažanka
ID: 488732

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 102b
souřadnice: 49°24'40.00"N, 14°38'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 399 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-07-14
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 452
ID: 488791

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 23a1
souřadnice: 49°24'10.00"N, 14°35'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-25
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 172
ID: 478384

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražič, 5k, (21a3)
souřadnice: 49°24'34.00"N, 14°36'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-10
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 171 - 1. revize provedena: 11.9.1959 - beze změny, není v počítači Centourium umbellatum -
Celkový kryt mechů 40
ID: 472830

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0239_231316_5_L3.1
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°25'36.19"N, 14°39'45.07"E, ± 192m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0156_231311_47_L7.1
nejbližší obec: Náchod u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°25'54.84"N, 14°39'47.88"E, ± 120m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0156: c0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4349230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222415_43_L2.2B
nejbližší obec: Dražice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°26'6.90"N, 14°36'1.66"E, ± 111m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0040_222415_44_L7.1
nejbližší obec: Dražice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°25'54.98"N, 14°36'11.23"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0040: c0040. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4235857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0008_222420_49_L4
nejbližší obec: Horky u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°24'22.90"N, 14°39'5.26"E, ± 148m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-10
náleze: Petr Macek
pramen: Petr Macek. c0008: c0008. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4237160

6554a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chotoviny: Chotoviny: při silnici směrem od zámku na Polánku a potok pod silnicí
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Deyl
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8485697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí: Podolí: V břeh Podolského rybníka a přechod ve smrčinu
nejbližší obec: Podolí, okres Praha (Hlavní město Praha)
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Procházka
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8485699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 577.Chotoviny: při silnici směrem od zámku na Polánku a potok pod silnicí, 530-500 m n. m. - Deyl (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Deyl
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9839763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 595.Podolí: V břeh Podolského rybníka a přechod ve smrčinu, 460 m n. m. - Procházka (42b; 6554a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: František Procházka
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vrážná, 37c2, Přední Hůrka
souřadnice: 49°27'27.00"N, 14°41'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č.50
ID: 488472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí, Vrážná, 508a, Podolí
souřadnice: 49°27'41.00"N, 14°44'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-08-15
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 77 - expozice rovná
ID: 488518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0141_231306_4_K3
nejbližší obec: Broučková Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°28'9.16"N, 14°42'59.26"E, ± 70m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0141_231306_32_L7.1
nejbližší obec: Sedlečko u Chotovin, okres Tábor
souřadnice: 49°29'33.50"N, 14°40'23.56"E, ± 71m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0141_231306_26_L7.1
nejbližší obec: Jedlany, okres Tábor
souřadnice: 49°29'18.78"N, 14°42'59.72"E, ± 154m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0141_231306_30_L7.1
nejbližší obec: Jedlany, okres Tábor
souřadnice: 49°29'44.41"N, 14°43'22.44"E, ± 266m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0156_231311_15_K3
nejbližší obec: Podolí u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°27'48.49"N, 14°43'27.80"E, ± 141m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0156: c0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4349029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0156_231311_28_K3
nejbližší obec: Vrážná, okres Tábor
souřadnice: 49°27'36.72"N, 14°41'29.08"E, ± 179m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0156: c0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4349126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0141_231306_1_K3
nejbližší obec: Podolí u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°28'4.73"N, 14°43'27.19"E, ± 56m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0141_231306_12_L7.1
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
souřadnice: 49°28'32.12"N, 14°41'45.82"E, ± 222m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4347995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0141_231306_51_K3
nejbližší obec: Chotoviny, okres Tábor
souřadnice: 49°28'54.19"N, 14°41'52.55"E, ± 34m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09-02
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0141: c0141. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_231307_82_L7.1
nejbližší obec: Jedlany, okres Tábor
souřadnice: 49°29'47.80"N, 14°43'38.24"E, ± 71m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4347181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_231312_293_K3
nejbližší obec: Jeníčkova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°27'13.46"N, 14°43'38.39"E, ± 27m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4349289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jeníčkova Lhota; Suchá strana rybníční hráze porostlá úzkým pásem dubové kmenoviny (zřejmě v minulosti vysazeným). Vzhledem k velikosti segmentu těžko hodnotitelné jako přírodní lesní biotop, navíc degradované eutrofizací (pokud by bylo třeba klasifikovat, tak jako *
souřadnice: 49°27'5.34"N, 14°43'37.22"E, ± 64m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-05-21
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12725198

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Ratibořských Hor; Degradovaný potoční luh doprovázející místy technicky upravený (napřímený) Chotovinský potok (jinak erodované koryto, podél obhospodařovaných luk s opevněním). V E1 monodominantně chrastice, typické druhy L2.2 jen bodově. Výsadby olše šedé.
souřadnice: 49°27'32.94"N, 14°44'28.33"E, ± 968m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-05-21
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12725284

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesce; Méně degradovaná vysychavá část převážně mezofilní louky v zářezu lesa s dominující třezalkou tečkovanou. Ovlivněno eutrofizací.
souřadnice: 49°27'33.38"N, 14°44'46.88"E, ± 15m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12725944

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jeničkova Lhota; Degradovaný olšový luh vyvinutý podél PP Chotovinského potoka. V horní a spodní části je E3 tvořeno mladšími výsadbami s olší šedou. Zde E1 degradované s dominantní chřsticí. Ve střední části převažuje liniový porost olšové kmenoviny s příměsí smrků*
souřadnice: 49°27'28.20"N, 14°44'2.30"E, ± 549m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-30
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12726692

6554b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ratibořské Hory; Ratibořské Hory; myslivna Polánka 3,2 km V obce
nejbližší obec: Ratibořské Hory, okres Tábor
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485717

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 766.Ratibořské Hory; myslivna Polánka 3,2 km V od obce, 670 m n. m. - Sofron (67; 6554b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844136

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohnánek - potok 1,4 km VJV od JV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°28'7.60"N, 14°49'16.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malenín - V břeh rybníka na J okraji obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°28'47.30"N, 14°46'13.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449282

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Vrážná, S501d,(22c1), Podolí
souřadnice: 49°28'52.00"N, 14°45'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-26
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 92 - 1. revize 16.8.1956 - beze změn
ID: 472543

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0189_231312_179_L7.1
nejbližší obec: Dub u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°27'48.74"N, 14°47'34.40"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0189: c0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4349673

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0189_231312_180_L7.1
nejbližší obec: Dub u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°27'43.49"N, 14°47'33.65"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0189: c0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4349674

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0189_231312_171_L7.1
nejbližší obec: Dub u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°27'35.68"N, 14°47'22.81"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0189: c0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4349655

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0189_231312_172_L7.1
nejbližší obec: Dub u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°27'41.22"N, 14°47'22.88"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0189: c0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4349660

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0183_231313_119_K3
nejbližší obec: Mašovice, okres Tábor
souřadnice: 49°27'34.38"N, 14°48'44.75"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0183: c0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0183_231313_62_X12
nejbližší obec: Chotčiny, okres Tábor
souřadnice: 49°27'3.10"N, 14°49'30.36"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0183: c0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0183_231313_110_X12
nejbližší obec: Dub u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°27'11.20"N, 14°47'54.02"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0183: c0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravu_231313_173_L7.1
nejbližší obec: Dub u Ratibořských Hor, okres Tábor
souřadnice: 49°27'53.32"N, 14°47'38.26"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4349904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohnánek
nejbližší obec: Pohnánek, okres Tábor
souřadnice: 49°28'30.82"N, 14°48'14.42"E, ± 2006m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-16
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6361553

6554c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stoklasná Lhota: Stoklasná Lhota: Z část lesa Zlatnice na prudkém svahu na levém břehu Košínského potoka 900 m JJZ obce
nejbližší obec: Stoklasná Lhota, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8485695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 628.Stoklasná Lhota: Z část lesa Zlatnice na prudkém svahu na levém břehu Košínského potoka 900 m JJZ od obce, 450-440 m n. m. - Skalický (42b; 6554c).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9840792

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Vražná, 47d2, Bradačka
souřadnice: 49°26'43.00"N, 14°42'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 476 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 13 = 52 - 3. revize
ID: 473135

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Vražná, 56b1, Bradačka
souřadnice: 49°26'41.00"N, 14°43'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1959-08-10
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 66 - revize, 5G1d
ID: 477484

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Vražná, 119r, Bradačka
souřadnice: 49°26'58.00"N, 14°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-09-04
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 377
ID: 488853

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, S. Hutě, Ch 12 c, Hutecký
souřadnice: 49°25'27.00"N, 14°43'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-08-27
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 103
ID: 512605

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0239_231316_6_L7.1
nejbližší obec: Čekanice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°25'34.90"N, 14°39'56.74"E, ± 165m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0239_231316_8_L3.1
nejbližší obec: Tábor, okres Tábor
souřadnice: 49°25'17.40"N, 14°40'3.94"E, ± 197m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0239_231316_46_L7.1
nejbližší obec: Měšice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°24'1.26"N, 14°43'25.43"E, ± 145m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0239_231316_39_L7.1
nejbližší obec: Měšice u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°24'15.30"N, 14°43'23.38"E, ± 69m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0239_231316_20_L3.1
nejbližší obec: Čelkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°24'4.46"N, 14°40'22.73"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 5609868

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0189_231312_36_L7.1
nejbližší obec: Hlinice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'6.36"N, 14°44'50.53"E, ± 43m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-05
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0189: c0189. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4349356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0156_231311_5_L2.2B
nejbližší obec: Hlinice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'12.88"N, 14°43'14.56"E, ± 52m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0156: c0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348296

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0156_231311_43_L7.1
nejbližší obec: Náchod u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°26'19.21"N, 14°40'7.68"E, ± 218m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0156: c0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4349207

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0156_231311_41_L7.1
nejbližší obec: Náchod u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°26'6.94"N, 14°40'8.98"E, ± 108m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06-28
náleze: Jiří Bumerl
pramen: Jiří Bumerl. c0156: c0156. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4349199

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlinice; Fragment smíšeného porostu s charakterem acidofilní doubravy v okraji lesního komplexu. Hodnoceno s ohledem na fakt, že v širokém okolí se acidofilní doubravy nedochovaly.
souřadnice: 49°26'6.19"N, 14°44'51.52"E, ± 37m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12725455

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měšice u Tábora; Seřezávaný, neprostupný shluk křovin pod dráty VN. Místy podmáčené, dominují vrby.
souřadnice: 49°25'58.67"N, 14°44'31.82"E, ± 31m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12725670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měšice u Tábora; Plošně nevýznamný stejnověký porost mladší dubové kmenoviny s acidofilním podrostem při okraji lesního komplexu. Jde o vysázenou skupinu, hodnoceno s ohledem na fakt, že acidofilní doubravy se v širokém okolí nedochovaly.
souřadnice: 49°25'59.67"N, 14°44'35.47"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12725889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vřesce; Shluk křovin mezi lesní cestou a polem. Ruderální podrost.
souřadnice: 49°26'26.07"N, 14°44'19.86"E, ± 19m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-08-01
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12726183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Turovec
souřadnice: 49°24'9.02"N, 14°44'1.26"E, ± 262m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13075748

6554d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice u Chýnova: Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J osady
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Jeník
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 646. Dobronice u Chýnova: při polní cestě (zeleně značené turistické stezce) J od osady, 500 m n. m.- Jeník, Kubíková (42b; 6554d).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Jan Jeník; Jarmila Kubíková
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9841088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá , Polanka , 56 b1 , Ve vrchách
souřadnice: 49°26'26.00"N, 14°48'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-18
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 128 REVIZE Přejít do 5S, pod BK hojně Oxalis
ID: 59241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí , Doubrava , Ch 504 a , Hůrka
souřadnice: 49°24'45.00"N, 14°49'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-07-19
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 210
ID: 59720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí , S. Hutě , Ch 7 f , Hutecký
souřadnice: 49°25'11.00"N, 14°45'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-07-27
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 109
ID: 512698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0135_231318_54_L3.1
nejbližší obec: Chýnov u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°25'16.93"N, 14°49'32.74"E, ± 119m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4351918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0135_231318_79_K3
nejbližší obec: Velmovice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'20.78"N, 14°48'38.66"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0135_231318_184_L5.4
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'41.52"N, 14°49'40.73"E, ± 125m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0135_231318_72_K3
nejbližší obec: Chýnov u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°24'44.06"N, 14°49'20.03"E, ± 69m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0135_231318_129_L3.1
nejbližší obec: Kloužovice, okres Tábor
souřadnice: 49°24'38.16"N, 14°47'43.30"E, ± 178m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
nálezcce: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0183_231313_90_X12
nejbližší obec: Mašovice, okres Tábor
souřadnice: 49°26'53.34"N, 14°48'33.73"E, ± 390m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
nálezcce: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0183: c0183. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231317_35_L2.2B
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°24'45.32"N, 14°45'49.93"E, ± 76m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4351577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231317_43_L2.2A
nejbližší obec: Zárybníčná Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°24'33.16"N, 14°45'14.76"E, ± 869m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4351497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231317_29_K3
nejbližší obec: Kloužovice, okres Tábor
souřadnice: 49°24'36.76"N, 14°46'59.74"E, ± 48m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4351556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Stříbrná Huť
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°25'0.65"N, 14°45'27.04"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová Alexandra, Ing. Přírodní památka Stříbrná huť Botanický inventarizační průzkum. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6867022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Stříbrná Huť
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°25'0.65"N, 14°45'27.04"E, ± 82m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová A. SPR Stříbrná huť.IP vegetačního krytu.. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6740105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stříbrná Huť
nejbližší obec: Dobronice u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°25'8.15"N, 14°45'13.60"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1979-07-06
náleze: Alena Albrechtová
pramen: prom.biol.Alena Albrechtová. Inventarizační průzkum: Státní přírodní rezervace Stříbrná Huť. 1979.
projekt: NDOP
ID: 7177340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice u Chýnova; Pás trnky v plášti stromového porostu, hraničí s polem.
souřadnice: 49°25'58.11"N, 14°45'10.71"E, ± 17m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-10
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12726561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zárýbničná Lhota; Místy mezernatý pás křovin a stromů v mezi nad nivou Chotovinského potoka, odděluje kulturní louky. Ovlivňováno splachy.
souřadnice: 49°24'40.80"N, 14°45'29.61"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-02
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12727274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice u Chýnova; Shluk trnkového křoví ovlivňovaný splachy ze sousední hnojené louky. Výskyt bolševníku!
souřadnice: 49°26'1.92"N, 14°46'6.90"E, ± 65m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-06-03
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12725802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice u Chýnova; Pás trnkových křovin na rozhraní degradované nivy a svahu zalesněného údolí.
souřadnice: 49°26'14.63"N, 14°45'19.09"E, ± 39m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-04
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12726373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice u Chýnova; Pás trnek v plášti stromového porostu, hraničí s degradovanou loukou.
souřadnice: 49°25'56.34"N, 14°45'12.41"E, ± 27m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-07-10
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12726606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vřesce; Mezernatý porost degradovaného olšového luhu podél technicky upravované vodoteče, místy s erodovaným korytem. Silně eutrofizováno, šíří se invazní druhy.
souřadnice: 49°26'39.02"N, 14°45'21.68"E, ± 311m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2014-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1887 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12727237

6555a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Vodice: rybník Pilák u Vodice a okolí jeho přítoku
nejbližší obec: Vodice, okres Tábor
nadmořská výška: 595-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873312

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Dolní Světlá: údolí mezi Dol. Světlou a Kocourkovým mlýnem, les, louka, potok, rybník, pole,
nejbližší obec: Dolní Světlá
nadmořská výška: 579-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-17
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8872448

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 781. Hartvíkov u Prasetína: les nad JV břehem Černého rybníka V od osady, 620-650 m n. m. - Sádlo (67; 6555a).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
nálezce: Jiří Sádlo
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9844524

6555b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 29. Pacov: údolí potoka JZ od dvora Hladov, potok, louka, smrkový les S od kóty 531,6
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-05-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 28. Pacov: smrkový les S od rybníka pod silnicí u kóty 574,5 mezi Pacovem a obcí Zhořec
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 560-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-20
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874405

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Zhoř: okolí Staňkova mlýna mezi obcemi Zhoř a Zhořec, násep silnice, cesty, suché stráně
nejbližší obec: Zhoř
nadmořská výška: 525-535 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 16. Zhořec: mez, okraj cesty, remízky a pole při okraj.lesa na svahu SZ až ZSZ od boce Zhořec
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 555-600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1965-07-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 21. Zhořec: Pánský les, Z část mezi vrchem Pyramida a kótami 576 a 569,5
nejbližší obec: Zhořec, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 570-639 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-08-10
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8873975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0123_231315_37_K3
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'52.92"N, 14°59'1.86"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0123: j0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0123_231315_8_K3
nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'35.14"N, 14°57'29.74"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0123: j0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0123_231315_173_L5.4
nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'31.57"N, 14°56'1.68"E, ± 145m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0123: j0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0148_231309_118_K3
nejbližší obec: Zadní Střítež, okres Tábor
souřadnice: 49°29'51.54"N, 14°55'22.12"E, ± 106m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0148: c0148. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4348907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0123_231315_199_L5.4
nejbližší obec: Pacov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'16.96"N, 14°59'22.99"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0123: j0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4351040

6555c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 45. Lejčkov: smrkový les a jeho okraj kolem kóty 564,5 JZ od obce Lejčkov
nejbližší obec: Lejčkov, okres Tábor
nadmořská výška: 540-564 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1973-08-13
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8874763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá , Polanka , 69 a6
souřadnice: 49°25'55.00"N, 14°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-08-16
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 1
ID: 59268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí , Doubrava , Ch 502 f , Hůrka
souřadnice: 49°25'3.00"N, 14°49'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-07-19
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 206
ID: 59661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0135_231318_27_T1.1
nejbližší obec: Dolní Hořice, okres Tábor
souřadnice: 49°25'49.73"N, 14°50'32.89"E, ± 104m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4351819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0134_231319_69_K3
nejbližší obec: Poříň, okres Tábor
souřadnice: 49°24'18.94"N, 14°53'11.80"E, ± 74m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0134: c0134. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352941

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0134_231319_15_K3
nejbližší obec: Bezděčín u Obrataně, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'58.99"N, 14°54'48.06"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0134: c0134. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352712

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0134_231319_28_K3
nejbližší obec: Nové Dvory u Pořína, okres Tábor
souřadnice: 49°23'59.68"N, 14°53'25.15"E, ± 272m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0134: c0134. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352787

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chýnovská jeskyně_okolí vstupního areálu
souřadnice: 49°25'45.92"N, 14°49'59.71"E
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2013): Inventarizační průzkum NPP Chýnovská jeskyně z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11263759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Kladrubská hora (projekt JCK)
souřadnice: 49°25'46.24"N, 14°51'10.98"E, ± 389m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Milan Štech; Táňa Štechová
pramen: Štechová T., Štech M. (2013): 1.2.04 - Inventarizační průzkum střešníků pantoflíček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kladrubská hora
projekt: NDOP
ID: 12022371

6555d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 61. Cetoraz: les mezi silnicí a lesem Na široké s lesními rybníčky J od obce
nejbližší obec: Cetoraz, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 565-585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-06-21
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875015

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 59. Hrobská Zahrádka: smrkový les Cvičara SV od obce
nejbližší obec: Hrobská Zahrádka, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 625-655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1969-09-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875312

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sudkův Důl, okr. Pelhřimov, smíšený les cca 0,5 km jv. od žel. zast. a okraj lesa; čtverec: 6555 d (Obrataň), 14°55' - 15° v. d., 49°24' - 49°27' s. š.
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'8.40"N, 14°57'1.47"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-25
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934932

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Pacov, Nechyba, 15a2
souřadnice: 49°24'19.00"N, 14°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-06-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 60 / /
ID: 44850

původní jméno: Quercus robur
lokality: LZ Pacov, Nechyba, 10f
souřadnice: 49°24'19.00"N, 14°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-10-17
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 60 / /
ID: 44837

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0123_231315_70_K3
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'56.86"N, 14°57'9.43"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0123: j0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350929

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0123_231315_85_K3
nejbližší obec: Hrobská Zahrádka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'20.87"N, 14°56'7.37"E, ± 202m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0123: j0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350943

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0123_231315_135_L2.2B
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'29.62"N, 14°59'26.84"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. j0123: j0123. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4350970

6556a

původní jméno: Quercus robur
lokality: 73. Pošná: údolí Novodvorského potoka mezi silnicí a Dolským mlýnem JZ od obce
nejbližší obec: Pošná, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 496-510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875919

původní jméno: Quercus robur
lokality: 70. Hrádek u Pacova: SV od Pacova údolí Trnavy v úseku asi 800 m dlouhém od mostu proti proudu až S od VÚB /brambor./
nejbližší obec: Hrádek u Pacova
nadmořská výška: 474-530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8875750

původní jméno: Quercus robur
lokality: 75. Zahrádka: les Lipí SSV od obce s přilehlými loučkami a polem
nejbližší obec: Zahrádka, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 470-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876068

původní jméno: Quercus robur
lokality: 76. Březina: údolí Novoveského potoka u samoty Na Pile ZJZ od Březiny, zalesněná stráň v zatáčkách silnice a ni
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
nadmořská výška: 457-465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876160

původní jméno: Quercus robur
lokality: 77. Březina: louka u potoka Trnava SZ od silnice Z od obce
nejbližší obec: Březina, okres Olomouc
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0234_231406_45_K3
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'6.85"N, 15°2'13.52"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0234: c0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0234_231406_39_S1.2
nejbližší obec: Roučkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'5.74"N, 15°2'49.92"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lucie Brázdová
pramen: Lucie Brázdová. c0234: c0234. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roučkovice; Mišmaš na hrázi rybníka, je to na hranici, asi by nikoho neurazilo ani W
souřadnice: 49°28'41.77"N, 15°3'18.39"E, ± 90m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-05
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11363408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roučkovice; Les na strmém svahu, centrální část s převahou bažanky, menší část s převahou dubu. Ze segmentu odstraněn
cíp s topoly kanadskými a třešněmi.
souřadnice: 49°29'41.84"N, 15°1'40.00"E, ± 488m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-09
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0690 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11386536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roučkovice
souřadnice: 49°28'5.64"N, 15°2'49.68"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11362991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pacov; Linie na hraně svahu vybíhající do polí
souřadnice: 49°28'3.87"N, 15°2'7.81"E, ± 153m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11363156

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pošná
souřadnice: 49°27'53.64"N, 15°2'24.32"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11363541

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Roučkovice; Keře na strmém svahu nad skalkami. Malá část s převahou dubu, kostřavou ovčí a smolničkou připomíná fragment kyselého doubravy.
souřadnice: 49°28'6.79"N, 15°2'13.79"E, ± 163m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11363683

6556b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 79. Bořetice: skalnatý kamýk v polích kolem kóty 531 JJZ od obce
nejbližší obec: Bořetice, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876401

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 36b7, Milotičky - Blatiny
souřadnice: 49°29'22.00"N, 15°9'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 99 / Světlostní: *Rubus id.*, *Cal. epig.*, *Sen. nem.*, bez červený. / /
ID: 43887

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přáslavice; Příliš stromů, je to spíš už k lesu. Pěkné E1 na lemu, k Violionu
souřadnice: 49°29'23.38"N, 15°5'10.00"E, ± 172m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0308 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11363218

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Báčovice
souřadnice: 49°29'3.31"N, 15°9'47.37"E, ± 181m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10744045

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Útěchovice u Hořepníku
souřadnice: 49°28'46.84"N, 15°6'39.86"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-27
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10748966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rovná u Hořepníku
souřadnice: 49°29'55.99"N, 15°7'13.04"E, ± 144m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-27
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0691 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10749060

6556c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 87. Proseč u Pošné: údolí Novodvorského potoka od kóty 514,4 k Dolskému mlýnu ZSZ od Proseče
nejbližší obec: Proseč u Pošné, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 508-515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876297

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 86. Proseč u Pošné: údolí L str. přítoku Novodvorského potoka od samoty Borkov kolem hájovny až ke kótě 514,4 Z Pro
nejbližší obec: Proseč u Pošné
nadmořská výška: 515-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 90. Eš: lesík s peridotitovými skalkami JV obce
nejbližší obec: Eš, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 555-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8876879

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 95. Vysoká Lhota: údolí potoka Z a SZ od obce
nejbližší obec: Vysoká Lhota, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 550-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-15
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0223_231417_58_L7.1
nejbližší obec: Moraveč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'17.57"N, 15°4'26.54"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0223: c0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_231412_53_L7.1
nejbližší obec: Proseč u Pošné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'58.04"N, 15°3'58.79"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Hana Urbanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4359118

6556d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 106. Nová Cerekev: údolí potoka při V okraji obce, louka, potok, les
nejbližší obec: Nová Cerekev, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 543-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 103. Litochošť: okolí křížovatky u kóty 597 V od obce, úhor, les, příkop
nejbližší obec: Litochošť, okres Pelhřimov
nadmořská výška: 595-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-14
pramen: Slavík B. (1974): Nástin květeny Pacovska I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14: 73-101.
projekt: FLDOK
ID: 8877749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0223_231417_62_L7.1
nejbližší obec: Moraveč, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'32.69"N, 15°5'9.60"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-05
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0223: c0223. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0224_231418_79_L7.1
nejbližší obec: Proseč-Obořiště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'39.92"N, 15°8'7.01"E, ± 162m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0224: c0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360501

6557a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 27a5, Těchorázek - Obora
souřadnice: 49°29'5.00"N, 15°13'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 117 / /
ID: 44210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pelhřimov, Pelhřimov, 327r
souřadnice: 49°27'28.00"N, 15°9'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-09-27
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 41
ID: 49502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LZ Pacov, LHC Hůra, Želiv, 33j, Těchorázek - Obora
souřadnice: 49°29'9.00"N, 15°13'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-10-22
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 116 / Revize provedená 23.8.1978 p. Jiráčkem. Změny: dřevinné patro 5/1/ - MD-. Půdní vegetace: Rub.
id. +3, Sen. nem. +2, Ger. rob.+ Silně bušení: Rub. id., Sen. nem., krušina, líska.
ID: 44180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0218_231409_45_L7.1
nejbližší obec: Pobistryce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'55.49"N, 15°14'12.01"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0218: c0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0221_231414_36_K3
nejbližší obec: Krasíkovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'50.29"N, 15°13'18.98"E, ± 149m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0221: c0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0218_231409_42_L7.1
nejbližší obec: Kojčice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'58.55"N, 15°14'32.93"E, ± 151m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0218: c0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0218_231409_82_L7.1
nejbližší obec: Těchoraz, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'12.29"N, 15°12'10.08"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0218: c0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0218_231409_132_L2.2B
nejbližší obec: Popelištná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'52.84"N, 15°11'52.87"E, ± 168m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0218: c0218. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0220_231413_18_K3
nejbližší obec: Čakovice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'59.82"N, 15°10'55.38"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0220_231413_8_L7.3
nejbližší obec: Báčovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'0.52"N, 15°10'41.48"E, ± 224m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kojčice
souřadnice: 49°28'27.22"N, 15°14'43.57"E, ± 314m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391364

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krasíkovice; mez, přerůstá stromy
souřadnice: 49°27'50.77"N, 15°13'58.38"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12390097

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pobistrýče; silně eutrofizováno, hojně borovice, drobné skalní výchozy
souřadnice: 49°28'56.14"N, 15°14'12.42"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12390442

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pobistrýče; mez s křovinami, hojně bez, silně ruderalizované
souřadnice: 49°28'23.48"N, 15°14'13.20"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12390572

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krasíkovice; ruderalizovaný porost dubu u rybníka
souřadnice: 49°28'8.38"N, 15°13'26.26"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12390788

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krasíkovice; mez s křovinami, silně přerůstá stromy, silně ruderalizované
souřadnice: 49°27'59.54"N, 15°13'55.62"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12390854

původní jméno: Quercus robur
lokality: Služátky u Pelhřimova
souřadnice: 49°27'51.64"N, 15°14'14.52"E, ± 140m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12391127

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krasíkovice; ruderalizované porosty křovin na mezi
souřadnice: 49°27'35.40"N, 15°14'16.93"E, ± 187m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391130

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kojčice
souřadnice: 49°27'58.43"N, 15°14'50.66"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391206

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kojčice; mez, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°28'11.81"N, 15°14'43.85"E, ± 296m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391250

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kojčice; mez, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°28'33.66"N, 15°14'40.21"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391384

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čakovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°26'59.83"N, 15°10'55.37"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10741000

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čakovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°27'12.48"N, 15°10'47.79"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10741067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červená Řečice
souřadnice: 49°29'39.41"N, 15°10'2.79"E, ± 210m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10744086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasíkovice
souřadnice: 49°27'51.76"N, 15°13'19.03"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasíkovice
souřadnice: 49°28'10.46"N, 15°13'20.65"E, ± 138m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10806401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radětín
souřadnice: 49°27'1.17"N, 15°13'36.27"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radětín
souřadnice: 49°27'17.46"N, 15°13'48.18"E, ± 197m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krasíkovice
souřadnice: 49°27'29.71"N, 15°13'40.79"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806629

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodějovice
souřadnice: 49°27'41.80"N, 15°13'8.25"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těchoraz
souřadnice: 49°28'11.78"N, 15°11'47.66"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10812290

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zmišovice
souřadnice: 49°29'27.98"N, 15°11'57.59"E, ± 157m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10812582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těchoraz
souřadnice: 49°28'59.53"N, 15°12'27.23"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10812432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Popelištná
souřadnice: 49°29'50.90"N, 15°12'3.64"E, ± 104m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10812605

6557b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 450. Svěpravice: podél říčky Hejlovky od mlýna U Šlajferků až po úsek Z osady Vadčice
nejbližší obec: Svěpravice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'19.00"N, 15°15'10.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497728

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 460. Velký Rybník: okraj údolních luk 500 m S Rohova mlýna
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'36.00"N, 15°18'23.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497798

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 455. Velký Rybník: lesík SV samoty Dolík 2500 m JJZ obce
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'38.00"N, 15°17'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9497900

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 466. Velký Rybník: SZ okraj Rousínovského lesa mezi Hájovkami JV obce
nejbližší obec: Velký Rybník, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'6.00"N, 15°18'60.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498370

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 463. Kletečná: při cestě ze silnice Záhoří - Velký Rybník do obce
nejbližší obec: Kletečná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'50.00"N, 15°18'39.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 471. Žírov: svahy na návrší mezi obcí a samotou Vlčinec
nejbližší obec: Žírov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'8.00"N, 15°19'41.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: František Mladý
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 472. Mladé Bříšně: les na P břehu Jankovského potoka JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříšně, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'15.00"N, 15°19'46.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Ivan Růžička; Bohumil Slavík
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 475. Mladé Bříšně: kolem polní cesty od hřbitova k Rousínovskému lesu JZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříšně, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'24.00"N, 15°19'58.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LZ Pacov, Rousínov, 14b14
souřadnice: 49°29'32.00"N, 15°16'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-11-02
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 10-R /
ID: 44143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0219_231410_116_L7.1
nejbližší obec: Velký Rybník u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'34.12"N, 15°18'4.46"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358329

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0219_231410_121_L7.1
nejbližší obec: Kletečná u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'43.22"N, 15°17'40.38"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_139_L7.1
nejbližší obec: Záhoří u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'54.89"N, 15°18'40.25"E, ± 342m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_231_L2.2B
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'26.18"N, 15°17'10.54"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_112_L7.1
nejbližší obec: Onšovice u Dehtářů, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'16.84"N, 15°17'49.45"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4357895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_102_L7.1
nejbližší obec: Onšovice u Dehtářů, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'9.60"N, 15°17'39.30"E, ± 146m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_152_L7.1
nejbližší obec: Záhoří u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'52.76"N, 15°19'21.54"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_176_L7.1
nejbližší obec: Chvojnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'11.57"N, 15°17'59.64"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_213_L7.1
nejbližší obec: Vadčice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'39.62"N, 15°16'0.95"E, ± 204m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0222_231415_64_L7.1
nejbližší obec: Strměchy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'21.28"N, 15°18'4.46"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0222: c0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_137_L7.1
nejbližší obec: Velký Rybník u Humpolce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'48.59"N, 15°18'23.47"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0219_231410_200_L7.1
nejbližší obec: Milotice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'35.95"N, 15°16'54.44"E, ± 43m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0219: c0219. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4358665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhoří u Humpolce; mez s keři, přerůstá stromy
souřadnice: 49°29'58.21"N, 15°18'59.98"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-06
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12390674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vadčice; porost vrby křehké, sucho, silně ruderalizované
souřadnice: 49°29'20.19"N, 15°15'32.09"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-13
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12390033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kojčice; mez, silně přerůstá stromy
souřadnice: 49°28'13.59"N, 15°15'19.81"E, ± 272m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-19
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12391240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice; porost dubu
souřadnice: 49°29'29.54"N, 15°16'18.01"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12388200

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Rybník u Humpolce; málo vyhraněné kulturní porosty listnáčů
souřadnice: 49°29'53.74"N, 15°17'55.67"E, ± 216m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12391494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Rybník u Humpolce; svah podél potoka
souřadnice: 49°29'46.20"N, 15°18'19.21"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12391563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milotice; nevyhraněný porost, nitrofilní podrost s *Carex brizoides*
souřadnice: 49°29'36.62"N, 15°16'54.56"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12391635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vadčice; hojně borovice, místy přechody k L3.1
souřadnice: 49°29'41.78"N, 15°16'3.37"E, ± 234m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12392328

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chvojnov; porosty buku, smrku a borovice, chudé E1
souřadnice: 49°28'20.18"N, 15°18'10.66"E, ± 188m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12383368

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milotice; porost klenu a buku
souřadnice: 49°29'31.79"N, 15°16'28.70"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-20
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0686 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12392517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladé Bříště; nevyhraněné porosty listnáčů na svahu, ruderalizované
souřadnice: 49°29'30.92"N, 15°19'42.95"E, ± 175m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12384065

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladé Bříště; ochuzené patro s řadou acidofytů, balvanité
souřadnice: 49°29'23.38"N, 15°19'45.20"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-28
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12385087

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chvojnov; porosty dřevina na bývalé hrázi
souřadnice: 49°28'2.19"N, 15°18'8.07"E, ± 190m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12385434

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strměchy; lemový porost dubu, ruderalní byl. patro.,
souřadnice: 49°27'16.16"N, 15°18'22.05"E, ± 201m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12385542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strměchy
souřadnice: 49°27'15.52"N, 15°18'4.76"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12385555

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žirov; ruderalizované porosty kolem regulovaného potoka, místy vykácené a výsaba SM až k potoku
souřadnice: 49°27'50.41"N, 15°18'32.72"E, ± 516m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12385822

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žirov; část odkácená, chudé E1
souřadnice: 49°27'55.92"N, 15°18'29.96"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12385846

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chvojnov; zbytky starých porostů a bukové kotlíky
souřadnice: 49°27'44.15"N, 15°18'25.62"E, ± 343m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12385865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žirov; část odkácená, chudé E1
souřadnice: 49°27'49.69"N, 15°18'37.07"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12385869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žirov; mez s porostem křovin, přerůstá stromy, pastva
souřadnice: 49°27'55.76"N, 15°19'48.93"E, ± 121m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12387060

6557c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Pelhřimov, Pelhřimov, 22b8
souřadnice: 49°25'41.00"N, 15°10'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-10-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 11-R / /
ID: 44899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0225_231419_6_L7.1
nejbližší obec: Myslotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'32.65"N, 15°11'42.22"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0225: c0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0220_231413_32_L7.1
nejbližší obec: Starý Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'28.97"N, 15°11'26.70"E, ± 198m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0224_231418_77_L7.1
nejbližší obec: Dubovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'49.80"N, 15°10'23.59"E, ± 179m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0224: c0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0225_231419_4_L7.3
nejbližší obec: Myslotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'39.56"N, 15°11'51.14"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0225: c0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0225_231419_83_K3
nejbližší obec: Skryšov u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'19.12"N, 15°14'40.42"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0225: c0225. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0220_231413_19_K3
nejbližší obec: Čakovice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'58.06"N, 15°10'56.57"E, ± 143m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0220: c0220. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0224_231418_54_L7.1
nejbližší obec: Dubovice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'23.70"N, 15°10'21.76"E, ± 114m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0224: c0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0224_231418_69_L7.1
nejbližší obec: Vlásenice u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'9.80"N, 15°10'24.06"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0224: c0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čakovice u Pelhřimova
souřadnice: 49°26'58.07"N, 15°10'56.57"E, ± 143m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10740990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radětín
souřadnice: 49°26'54.75"N, 15°13'26.06"E, ± 195m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starý Pelhřimov
souřadnice: 49°26'27.01"N, 15°11'23.00"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10740924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radětín
souřadnice: 49°26'55.78"N, 15°13'27.06"E, ± 158m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radětín
souřadnice: 49°26'51.82"N, 15°13'24.98"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1915 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10806368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starý Pelhřimov
souřadnice: 49°26'27.01"N, 15°11'23.00"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-25
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1890 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10740936

6557d

lokalita: Čechy, Křemešník u Pelhřimova
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'14.35"N, 15°19'30.44"E, ± 400m
nadmořská výška: 730 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-06-04
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955717

lokalita: Čechy, Křemešník, kolem vrcholu
nejbližší obec: Pelhřimov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'14.35"N, 15°19'30.44"E, ± 400m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-03
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955642

lokality: Vyskytná, Sedliště: PR Kladinský potok, luční komplex v nivě Kladinského potoka navazující na litorály rybníka Horní Kladina, asi 900m – 1,2 km SZ kaple v obci
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'42.00"N, 15°19'44.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezce: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117281

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 473. Mladé Bříště: olšina na P břehu Jankovského potoka 700 m JJZ obce
nejbližší obec: Mladé Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'17.00"N, 15°19'44.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
nálezce: Ivan Růžička; Jaromír Sofron
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9498772

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0222_231415_95_L7.1
nejbližší obec: Strměchy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'26.45"N, 15°18'0.79"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0222: c0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359816

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0221_231414_97_L7.1
nejbližší obec: Olešná u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'49.42"N, 15°15'30.10"E, ± 153m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0221: c0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359513

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0222_231415_127_L7.1
nejbližší obec: Olešná u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'5.39"N, 15°16'19.85"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
nálezce: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0222: c0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4359859

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strměchy; porost listnáčů na svahu nad potokem, ruderalizované, PR Kladinský potok
souřadnice: 49°26'37.62"N, 15°19'40.53"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12386713

6558a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 496. Staré Bříště: údolí Jankovského potoka mezi obcí a Mysletínem
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'13.00"N, 15°21'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 497. Staré Bříště: u cesty od obce k Vrzákovu mlýnu
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'20.00"N, 15°21'45.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9499748

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 506. Mysletín: smrčiny 1000-1500 m J obce
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'3.00"N, 15°22'0.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Miloš Král
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pelhřimov, Pelhřimov, 603D1, U Kamenného mostu
souřadnice: 49°28'35.00"N, 15°20'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998-10-09
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 162248
ID: 49201

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pelhřimov, Rousínov, 32a3
souřadnice: 49°28'34.00"N, 15°19'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-11-01
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: revize / původní označení 40 / V okolí 4-5S až 5O1.
ID: 44824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pelhřimov, Rousínov, 20e, nad potokem Kladinským
souřadnice: 49°28'34.00"N, 15°19'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-09-26
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 40 /
ID: 44798

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opatov u Jihlavy_3210421
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'16.56"N, 15°22'25.82"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-08
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5404352

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dudín_3160396
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'6.19"N, 15°24'42.16"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-26
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5401900

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zachotín_3210209
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'19.40"N, 15°21'20.92"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-28
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403233

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mysletín_3210015
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'19.06"N, 15°22'36.16"E, ± 146m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5402146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zachotín_3210236
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'32.80"N, 15°21'54.00"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mysletín_3210300
nejbližší obec: Mysletín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°28'6.13"N, 15°22'8.58"E, ± 106m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-29
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dudín_3210274
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'53.42"N, 15°23'7.62"E, ± 140m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dudín_3210528
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'44.93"N, 15°23'3.16"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-04
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5405141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0230_232306_487_L4
nejbližší obec: Staré Bříště, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'34.76"N, 15°21'39.20"E, ± 111m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. j0230: j0230. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4387669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0231_232311_169_K3
nejbližší obec: Zachotín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°27'22.93"N, 15°21'23.11"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovačiková. j0231: j0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4391073

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0231_232311_331_L5.4
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'3.32"N, 15°23'16.33"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0231: j0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4391394

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0231_232311_255_L5.4
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'59.32"N, 15°22'27.41"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0231: j0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4391972

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rybník Vilímek, S. Bříšně
nejbližší obec: Staré Bříšně, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°29'1.46"N, 15°22'36.05"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: Jaromír Maštera; Tomáš Berka; Milan Macháček
pramen: Milan Macháček, Tomáš Berka, Jaromír Maštera. Oprava a odbahnění rybníka Vilímek - biologické hodnocení. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6767232

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladé Bříšně
souřadnice: 49°29'21.89"N, 15°20'30.91"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12383169

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mladé Bříšně; mez křovin, přerůstá stromy
souřadnice: 49°29'3.73"N, 15°21'14.36"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12383504

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mysletín; skalnatý pahorek
souřadnice: 49°28'47.56"N, 15°21'25.77"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12384080

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladé Bříšně; kamenné meze, přerůstá stromy
souřadnice: 49°29'10.12"N, 15°21'7.12"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12384573

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladé Bříšně; porosty listnáčů na mezích
souřadnice: 49°29'8.13"N, 15°20'59.44"E, ± 406m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-04-29
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12388122

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žirov; porosty listnáčů na svahu nad cestou se silným podrostem keřů
souřadnice: 49°27'40.52"N, 15°19'58.12"E, ± 262m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-04
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12385531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Staré Bříšně; kemenná mez s křovinami, přerůstá stromy
souřadnice: 49°28'55.54"N, 15°21'29.95"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12386747

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mysletín; porosty listnáčů na okraji louky
souřadnice: 49°28'4.54"N, 15°21'37.52"E, ± 122m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-10
náleze: Alexandra Masopustová
pramen: Masopustová Alexandra (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0683 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12387508

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Staré Bříšně
souřadnice: 49°29'44.58"N, 15°22'28.31"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1891 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12524220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Bříšťě
souřadnice: 49°29'0.13"N, 15°22'24.80"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-26
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1891 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12524557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladé Bříšťě
souřadnice: 49°29'52.02"N, 15°20'45.66"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1891 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12524733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dudín
souřadnice: 49°27'31.11"N, 15°23'59.30"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1891 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12523845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_JankPotok_Botanika_193
souřadnice: 49°28'12.48"N, 15°21'35.95"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 13108406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_JankPotok_Botanika_193
souřadnice: 49°28'12.48"N, 15°21'35.95"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 13110199

6558b

lokality: Branišov: PP Hajnice, vlhké až rašelinné a krátkostébelné louky v pramenné oblasti Hejnického potoka v prostoru od Z okraje Šimanova a V až SV od obce Branišov
nejbližší obec: Šimanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'50.92"N, 15°26'36.35"E, ± 300m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10115414

lokality: Ústí, Branišov: lokality „V Hati“, luční prameništění komplex asi 800 m SSV od kostela v obci Branišov
nejbližší obec: Ústí, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'25.29"N, 15°26'18.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 64. Větrný Jeníkov: okolí samoty V Horách JV od obce, 660 m n. m., 4. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Větrný Jeníkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'44.00"N, 15°29'56.00"E
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8416635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 527. Pavlov u Heralce: od hájenky Temník do osady Velešov, svahy podél silnice, okraj lesa
nejbližší obec: Pavlov u Heralce, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'36.00"N, 15°26'35.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: J. Dostál; Jaroslav Koblížek
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. – Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9500603

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 542. Zbirohy: v lese u silnice 2000 m V obce
nejbližší obec: Zbirohy, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'10.00"N, 15°29'52.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. – Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 550. Zbirohy: Křovinaté kázky a meze na J svahu Kašparova vrchu 500 m S obce, amfibolit
nejbližší obec: Zbirohy, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'30.00"N, 15°28'51.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-14
náleze: Ivan Růžička
pramen: Skalický V. & Štech M. (2000): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Humpolci 1974. - Česká botanická společnost, Praha : 1-70.
projekt: FLDOK
ID: 9501316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Větrný Jeníkov, 1,2 km Z od kostela v obci, u samoty Bethán
souřadnice: 49°28'22.70"N, 15°27'42.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-12
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1466099

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Branišov u Jihlavy_3160402
nejbližší obec: Branišov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'8.94"N, 15°26'31.09"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5401957

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústí u Humpolce_3160039
nejbližší obec: Ústí u Humpolce, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'13.80"N, 15°25'31.44"E, ± 128m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5398744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kalhov_3160314
nejbližší obec: Kalhov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'42.60"N, 15°26'5.17"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5400943

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Branišov u Jihlavy_3160317
nejbližší obec: Branišov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'39.76"N, 15°26'9.89"E, ± 27m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5400971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kalhov_3160329
nejbližší obec: Kalhov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'30.65"N, 15°26'21.12"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5401171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbilidy_3160189
nejbližší obec: Zbilidy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'47.59"N, 15°25'6.46"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5399810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Branišov u Jihlavy_3160156
nejbližší obec: Branišov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'39.38"N, 15°26'2.72"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5399604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0127_232313_68_K3
nejbližší obec: Šimanov na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'38.52"N, 15°27'49.07"E, ± 152m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík, j0127: j0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4393862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zbinohy
souřadnice: 49°29'32.12"N, 15°28'54.07"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1886 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12522485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kalhov
souřadnice: 49°29'0.53"N, 15°26'37.62"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1886 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12522975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kalhov
souřadnice: 49°29'1.19"N, 15°25'47.23"E, ± 152m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1886 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12522328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbinohy; Pěkný balvanitý remíz se starými buky, příměs JS, KL a dalších.
souřadnice: 49°29'2.31"N, 15°28'34.13"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1886 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12523488

6558c

lokalita: Milíčov: PR Na Oklice, luční rašelinné prameniště, vlhké louky a pastviny mezi samotou Na Oklice a obcí Milíčov, asi 500 m – 1,5 km S od centra obce
nejbližší obec: Milíčov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'12.46"N, 15°23'43.28"E, ± 400m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10115837

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milíčov, 1,3 km SSV od kaple v obci, J od samoty Na Oklice, u polní cesty
souřadnice: 49°24'22.00"N, 15°23'50.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-25
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1462220

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatov, 0,9 km JZZ od kostela, údolí Jankovského potoka
souřadnice: 49°25'34.00"N, 15°22'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-07-09
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. – Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1460091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyskytná_3230572
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'28.73"N, 15°21'42.44"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-09
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Rychnov_3230080
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'9.79"N, 15°22'27.01"E, ± 218m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-01
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5405749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Rychnov_3230548
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'7.81"N, 15°22'31.76"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-01
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5408885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyskytná_3210024
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'0.13"N, 15°22'32.34"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-08
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5402171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíčov u Jihlavy_3230002
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'5.15"N, 15°23'34.91"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-30
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5405177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyskytná_3230186
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'16.18"N, 15°22'30.00"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-08
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5406372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyskytná_3230651
nejbližší obec: Vyskytná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°25'25.18"N, 15°22'34.97"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-08
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Rychnov_3230573
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°24'21.42"N, 15°21'50.69"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-09
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dudín_3210308
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'51.76"N, 15°22'53.69"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-24
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dudín_3160108
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'42.40"N, 15°24'46.84"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0316. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5399312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Opatov u Jihlavy_3210460
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'41.89"N, 15°22'17.54"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-26
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5404659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Častonín_3210489
nejbližší obec: Častonín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°26'40.42"N, 15°21'42.01"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-28
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5404846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dudín_3210353
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'42.58"N, 15°23'56.83"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0321. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5403912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0231_232312_67_L5.4
nejbližší obec: Dudín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'37.68"N, 15°24'5.80"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0231: j0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4392381

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0013_232316_223_K3
nejbližší obec: Opatov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'0.10"N, 15°23'26.38"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0013: j0013. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4395745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_JankPotok_Botanika_119
souřadnice: 49°26'53.97"N, 15°22'13.01"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 13107404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_JankPotok_Botanika_115
souřadnice: 49°26'42.42"N, 15°22'12.56"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 13109284

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_JankPotok_Botanika_94
souřadnice: 49°26'2.18"N, 15°22'34.87"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2015): Inventarizační průzkum NPP Jankovský potok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 13111219

6558d

lokality: Dušejov: louky a rašeliniště v PR Chvojnov a přilehlém okolí podél Jedlovského potoka ca 1-1,3 km od kostela v obci
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'25.68"N, 15°25'7.20"E, ± 400m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2014): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Chvojnov. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9950396

lokality: Jiřín, samoty U Šeredů: lokality „U Šeredů“, vlhké až rašelinné louky a prameniště v údolí Maršovského potoka, asi 250 – 500 m Z až ZJZ od samot U Šeredů
nejbližší obec: Jiřín, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'43.57"N, 15°26'59.52"E, ± 150m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116938

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 92. Jiřín: louka ca 0,8 km VSV od obce, 580-590 m n. m., 4. 7. 2005, K. Boublík.
nejbližší obec: Jiřín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'11.00"N, 15°28'40.00"E
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8417337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Henčov , Maršov , 315b (R 11b1, 230A0)
souřadnice: 49°26'42.00"N, 15°26'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-07-15
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 803470

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jiřín_6620002
nejbližší obec: Jiřín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'3.19"N, 15°27'42.52"E, ± 121m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-10
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0662. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5833295

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dušejov_3230305
nejbližší obec: Dušejov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'38.77"N, 15°25'43.75"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407271

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0127_232313_142_T2.3A
nejbližší obec: Hlávkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'22.92"N, 15°29'31.38"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0127: j0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4394186

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0127_232313_187_K3
nejbližší obec: Hlávkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'41.93"N, 15°29'22.70"E, ± 192m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0127: j0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4394345

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0127_232313_189_T2.3B
nejbližší obec: Jiřín, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'28.97"N, 15°27'51.91"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0127: j0127. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4394353

6559a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Henčov , Štoky , 44f (R 12b2, 314H1)
souřadnice: 49°28'13.00"N, 15°34'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-07-04
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 803815

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0099_232313_45_L5.4
nejbližší obec: Bílý Kámen, okres Jihlava
souřadnice: 49°27'21.92"N, 15°30'59.62"E, ± 208m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0099: j0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4393797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232309_204_X12
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'38.04"N, 15°33'1.58"E, ± 114m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4389404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Petrovice, J obce
nejbližší obec: Petrovice u Štoků, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'54.28"N, 15°32'12.19"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985-05-05
náleze: Vladimír Faltys
pramen: Faltys Vladimír RNDr. Terenní štrění. 1985.
projekt: NDOP
ID: 7796729

6559b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Henčov , Lesnov , 109e (R 9b11, 358E3Y)
souřadnice: 49°27'19.00"N, 15°39'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-30
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0095_232310_32_K3
nejbližší obec: Štoky, okres Havlíčkův Brod
souřadnice: 49°29'38.22"N, 15°35'56.90"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-28
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0095: j0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4389794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232309_56_L5.1
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'8.54"N, 15°35'19.10"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4389061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232309_57_L5.1
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°28'9.23"N, 15°35'26.23"E, ± 224m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4389065

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strítěž u Jihlavy; fragment doubravy ve stráni
souřadnice: 49°27'5.66"N, 15°37'21.09"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12515885

6559c

lokality: Čechy, Zborná u Jihlavy
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'32.98"N, 15°34'28.03"E, ± 1500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1950-06-25
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955663

původní jméno: *Quercus petraea*
lokality: Česká republika: Jihlava, Rantířov, skalnatý ostroh zvaný "Zaječí skok", ca 1,5 km SV obce
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'48.00"N, 15°32'3.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-07-27
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986229

lokality: Jihlava, Staré Hory: lokality „Starohorský mokřad“, luční enkláva v nivě Jihlavy, na pravém břehu řeky, asi 1,3 km SZ od železniční zastávky Staré Hory
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'58.88"N, 15°33'10.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechrosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 143. Rantířov: horní skalnatá část PR Zaječí skok na pravém břehu Jihlavy, ca 1,4 km VSV od obce, ca 500-530 m n. m., 3. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'45.00"N, 15°32'5.00"E
nadmořská výška: 500-530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8418800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1/ SPR Zaječí skok: nachází se v k. ú. Horní Kosov, 4 km ZSZ od středu města Jihlavy, nad P břehem řeky Jihlavy /mezi obcí Rantířov a Jihlava/ vegetace skal, skalních výstupků, terásek a skal.vrchu
nejbližší obec: Rantířov, okres Jihlava
nadmořská výška: 480-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980
pramen: Růžička I. (1987): Rostlinstvo státní přírodní rezervace "Zaječí skok" u Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 8: 111-152.
projekt: FLDOK
ID: 8955778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Henčov, B. Kámen, 120b (R 22e2, 246C9)
souřadnice: 49°26'31.00"N, 15°30'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-06-24
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 803130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyskytná nad Jihlavou_6620201
nejbližší obec: Vyskytná nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'24.53"N, 15°30'17.39"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-10
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0662. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5835428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hybrálec_3060121
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'2.00"N, 15°33'19.26"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-09
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5384902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Kosov_3260034
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'48.71"N, 15°32'4.70"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-07
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0326. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5420528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Kosov_3260034
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'48.71"N, 15°32'4.70"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-07
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0326. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5420550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hybrálec_3060170
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'53.70"N, 15°33'27.11"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-28
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5385183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hybrálec_3060250
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'33.60"N, 15°34'4.51"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-31
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0306. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5385942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0091_232319_115_S1.2
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'44.06"N, 15°32'6.79"E, ± 247m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0091: j0091. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4397820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232314_280_L3.1
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'36.82"N, 15°32'45.85"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4395155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232314_151_L5.1
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'46.50"N, 15°34'20.60"E, ± 330m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4394859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232314_359_X12
nejbližší obec: Zborná, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'37.39"N, 15°34'40.22"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4395041

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0055_232314_275_K3
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'28.86"N, 15°32'58.52"E, ± 259m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4395153

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0055_232319_46_L2.2B
nejbližší obec: Bedřichov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'58.25"N, 15°34'40.80"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4397633

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starohorský mokřad
nejbližší obec: Staré Hory, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'57.48"N, 15°33'11.22"E, ± 174m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Dana Kořínková
pramen: Kodet Vojtěch, Kořínková Dana. Ornitologický a botanický průzkum Starohorského mokřadu. Pobočka České společnosti ornitologické na Vysočině, 2010.
projekt: NDOP
ID: 6981969

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smrčenský potok, střední tok nad Hybrálcem, JI
nejbližší obec: Hybrálec, okres Jihlava
souřadnice: 49°25'58.54"N, 15°33'17.90"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: Milan Macháček; Jaromír Maštera; Tomáš Berka
pramen: RNDr. Milan Macháček, Mgr. Jaromír Maštera, Mgr. Tomáš Berka. Podklad pro návrh na vyhlášení ZCHÚ kategorie Přírodní památka: Smrčenský potok - Výsledky biologického průzkumu (1998-2006). 2006.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1998 - 30.04.2005
ID: 6884287

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smrčenský potok - dolní tok, JI
nejbližší obec: Bedřichov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'52.24"N, 15°34'40.17"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: Tomáš Berka; Milan Macháček; Jaromír Maštera
pramen: RNDr. Milan Macháček, Mgr. Jaromír Maštera, Mgr. Tomáš Berka. Podklad pro návrh na vyhlášení ZCHÚ kategorie Přírodní památka: Smrčenský potok - Výsledky biologického průzkumu (1998-2006). 2006.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1998 - 30.04.2005
ID: 6884343

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zaječí skok
nejbližší obec: Horní Kosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'42.39"N, 15°32'6.20"E, ± 223m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987
nálezc: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. Rostlinstvo SPR Zaječí skok u Jihlavy.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6574813

6559d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 183. Pávov: (část S od Pávovského rybníka), v obci podél silnice, ca 490 m n. m., 49° 26' 55" N, 15° 36' 06" E, 3. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°36'6.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 604. Jihlava-Helenín: okolí silnice, po červené turistické značce, okraje lesa, skalky, 470 m n. m., 4. 7. 2005, V. Samková.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'29.00"N, 15°37'57.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-04
nálezc: V. Samková
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429424

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Helenínská skála (V Jihlavy): J exp. skalní výchoz nad L břehem řeky Jihlavy proti Helenínu, horní část nad tratí
nejbližší obec: Jihlava-Helenín
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
pramen: Zlámalík J. (1993): Příspěvek k poznání současného stavu květeny říčního údolí u Jihlavy-Helenína. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 11: 221-250.
projekt: FLDOK
ID: 9348897

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malý Beranov, 1,5 km SZ od kostela v obci, úhor nad železniční tratí
souřadnice: 49°24'26.30"N, 15°37'34.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-29
nálezc: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1465279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Henčov , Lesnov , 34c (R 14b2, 325B3Z)
souřadnice: 49°26'55.00"N, 15°36'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1966-06-24
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0235_232315_39_L2.2B
nejbližší obec: Pávov, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'52.44"N, 15°37'5.16"E, ± 107m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06
nálezc: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. j0235: j0235. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4395444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0074_232320_263_L8.1B
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°24'13.97"N, 15°36'22.90"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-05
nálezc: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0074: j0074. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4398119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232314_239_L5.4
nejbližší obec: Bedřichov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'27.64"N, 15°35'36.60"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4395071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0055_232314_248_L5.4
nejbližší obec: Bedřichov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'2.44"N, 15°34'55.88"E, ± 127m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
nálezc: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0055: j0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4395086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hruškové Dvory; bor, kromě okrajů vypadá přirozeně s acidofyty a mapováno původně jako L8.1B, ovšem podle lesnické typologie to je potenciálně 5S9 (svěží jedlová bučina svahová), proto nutno převést na X, na bor to je málo extrémní
souřadnice: 49°24'21.79"N, 15°36'21.32"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12502045

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Henčov; malý kousek vzrostlé doubravy, asi nutno hodnotit jako sekundární Carpinion, stanovištně bučina
souřadnice: 49°24'37.77"N, 15°37'10.77"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12502286

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Henčov; méně výrazný suťový les, stanovištně jistě přechody do bučiny
souřadnice: 49°24'26.93"N, 15°37'10.13"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12502881

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střítež u Jihlavy; fragment vzrostlé sekundární dubohabřina
souřadnice: 49°26'54.18"N, 15°37'9.93"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1802 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12515641

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lesnovské mokřady - plocha 5
souřadnice: 49°26'0.10"N, 15°35'26.94"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T., Dvořák J., Kodet V., Dvořák I., Bezděčka P. & Bezděčková K. (2013): Průzkumy Lesnovských mokřadů - závěrečná zpráva projektu
projekt: NDOP
ID: 11229283

6560a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 192. Polná: mokřady a meze podél říčky Šlapanka mezi městem a Borským rybníkem, S od města, 515-525 m n. m., 6. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'33.00"N, 15°42'47.00"E
nadmořská výška: 515-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8419877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /58/ Seznam obecných taxonů rostlin Havlíčkobrodsko: kvadrant 6560/a - území obce Polná.
nejbližší obec: Polná, okres Jihlava
souřadnice: 49°29'25.00"N, 15°42'53.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Faltys V. (1990): Přehled květeny vyšších rostlin okresu Havlíčkův Brod. - Havlíčkobrodsko, Vlastiv. Sborn. 2: 34-78.
projekt: FLDOK
ID: 7982073

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polná, 0,75 km SSZ od kostela na Husově náměstí, na pravém břehu Šlapanky
souřadnice: 49°29'38.90"N, 15°42'52.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-06-05
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1461436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: JZ od Nových Dvůrů, LHC Přebyslav, Šlapanov
souřadnice: 49°29'46.00"N, 15°40'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1962-07-10
náleze: J. Gregor
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 140573

6560c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 204. Rytířsko: Zelený les při modré značce S od obce, 520-540 m n. m., 5. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Rytířsko, okres Jihlava
souřadnice: 49°26'1.00"N, 15°42'11.00"E
nadmořská výška: 520-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8420269

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Henčov , Robozná - Mirošov , 101h (R 10a3, 108N1)
souřadnice: 49°26'45.00"N, 15°41'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-08-05
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801958

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jamné u Jihlavy; převážně listnatý porost, degradované, buk chybí
souřadnice: 49°26'31.49"N, 15°44'40.09"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12516321

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rytířsko; kousek středně staré až vzrostlé bučiny, bylinné patro chudé
souřadnice: 49°26'9.12"N, 15°42'16.31"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1804 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12516756

6560d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Meziříčko u Jihlavy; malá enkláva listnatého porostu, bylinné patro bohaté
souřadnice: 49°24'46.23"N, 15°48'40.75"E, ± 22m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-06-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1718 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12493985

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Meziříčko u Jihlavy
souřadnice: 49°24'0.50"N, 15°48'16.01"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-17
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10710285

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Meziříčko u Jihlavy
souřadnice: 49°24'19.93"N, 15°48'37.45"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-19
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10720037

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řehořov
souřadnice: 49°24'21.55"N, 15°47'57.89"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-19
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0636 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10720045

6561a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velké Meziříčí, Rudolec, 108a (R 25f1, 604C14)
souřadnice: 49°27'47.00"N, 15°54'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 567 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-09-30
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 802092

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Baba
nejbližší obec: Bohdalov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'25.37"N, 15°51'54.02"E, ± 1158m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0610175 Baba. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7028487

původní jméno: Quercus robur
lokality: Arnolec
souřadnice: 49°27'11.20"N, 15°49'57.44"E, ± 167m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-10
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1754 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10450605

6561b

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Znětínské rybníky
souřadnice: 49°27'38.43"N, 15°55'29.19"E, ± 947m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt & Ester Ekrťová (2013): Botanický inventurační průzkum Evropsky významné lokality Znětínské rybníky
projekt: NDOP
ID: 11135373

6561c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dědkov
souřadnice: 49°24'58.58"N, 15°54'7.02"E, ± 130m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-09
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10805553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dědkov
souřadnice: 49°25'28.04"N, 15°54'52.43"E, ± 151m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-06
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10791273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dědkov
souřadnice: 49°24'58.49"N, 15°54'5.44"E, ± 140m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-09
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10805516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dědkov
souřadnice: 49°25'2.19"N, 15°54'4.77"E, ± 219m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-09
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10805659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kyjov u Černé
souřadnice: 49°26'38.65"N, 15°52'39.59"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-10
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1754 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10451369

6561d

lokalita: distr. Velké Meziříčí. Na mezi poblíž silnice z obce Blížkov do obce Netín cca 1,2 km severovýchodně od obce Blížkov.
nejbližší obec: Blížkov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°24'18.81"N, 15°55'18.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-30
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Henčov , Rohozná , 33g (R 4b4, 119E1)
souřadnice: 49°26'34.00"N, 15°57'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-23
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 801972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olší nad Oslavou; v S části spíše mladší (až DG 3), před lety ořezané
souřadnice: 49°24'42.15"N, 15°59'37.62"E, ± 161m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ojediněle; K3
ID: 12842327

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dědkov
souřadnice: 49°25'2.34"N, 15°55'46.36"E, ± 236m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-04-05
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11133278

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zadní Zhořec
souřadnice: 49°26'9.34"N, 15°55'11.58"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10772251

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Netín
souřadnice: 49°24'56.10"N, 15°56'34.79"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-02
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10772959

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zadní Zhořec
souřadnice: 49°25'38.67"N, 15°57'1.23"E, ± 24m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-04
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10780701

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Netín
souřadnice: 49°25'7.77"N, 15°56'55.68"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-04
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10780963

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dědkov
souřadnice: 49°24'49.70"N, 15°55'2.12"E, ± 145m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-05
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10785688

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Netín
souřadnice: 49°24'55.69"N, 15°56'23.03"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-05
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10785666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dědkov
souřadnice: 49°25'15.65"N, 15°55'9.85"E, ± 219m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-06
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10792070

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dědkov
souřadnice: 49°25'12.40"N, 15°55'17.18"E, ± 169m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-06
náleze: Kamila Juříčková
pramen: Juříčková Kamila (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1730 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10791996

6562b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravec (Žďár nad Sázavou), 593 m S od hráze rybníka Žlibečnick v obci Moravec
souřadnice: 49°27'3.30"N, 16°8'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-17
náleze: Martin Černý
pramen: Černý M. (2013): Lesní vegetace centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1295058

6562c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olší nad Oslavou; sm silná kmenovina, příměs kl (snad P do L4?), ojedinele vtroušeny bo, db, jd, js, v E2 velmi hojně líska
souřadnice: 49°24'28.68"N, 16°0'9.24"E, ± 133m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-30
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12841290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Bory; na J konci rozvolněné, zde si stromy sm
souřadnice: 49°24'59.29"N, 16°0'32.50"E, ± 107m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-01
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: ojediněle; K3
ID: 12840749

6563a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatkovská hora
nejbližší obec: Rožná, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°29'36.85"N, 16°14'3.02"E, ± 1367m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6451132

6563b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Býšovec: remízek 0,4 km JJZ obce
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9349513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 45. Nedvědice: údolí Žlebského potoka 0,3-1 km SZ obce
nejbližší obec: Nedvědice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9350443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 72. Pernštejn: násep železniční trati v obci
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'3.60"N, 16°19'24.00"E, ± 700m
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svatky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9351310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 81. Smrček: mez u cesty do údolí Žlebského potoka 0,5-0,7 km V obce
nejbližší obec: Smrček, okres Chrudim
nadmořská výška: 320-678 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.
projekt: FLDOK
ID: 9351473

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Býšovec_300156
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'37.49"N, 16°17'42.86"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-18
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0030. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5070420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nad Drahami
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'21.88"N, 16°17'6.15"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6503896

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nad Drahami
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'21.88"N, 16°17'6.15"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-05-30
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6503834

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Násep v Pernštejně
nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'0.72"N, 16°18'48.23"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
náleze: Kamila Štryplová
pramen: Štryplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur., 12: 29–53.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994; Lokality upraveny oproti originálnímu znění.
ID: 6389657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nad tratí
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'7.84"N, 16°19'33.36"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
nálezce: Kamila Štrymplová
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci natur., 12: 29–53.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994; Lokality upraveny oproti originálnímu znění.
ID: 6395288

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U louček
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'20.47"N, 16°17'18.95"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
nálezce: Kamila Štrymplová
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci natur., 12: 29–53.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994; Lokality upraveny oproti originálnímu znění.
ID: 6413474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U Sedlátek
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'41.29"N, 16°18'36.46"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
nálezce: Kamila Štrymplová
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci natur., 12: 29–53.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994; Lokality upraveny oproti originálnímu znění.
ID: 6486727

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Býšovec
nejbližší obec: Býšovec, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'37.60"N, 16°17'23.28"E, ± 1390m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6348725

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veselka
nejbližší obec: Smrček, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°27'37.65"N, 16°17'23.34"E, ± 1377m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezce: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6381708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suché Louky
nejbližší obec: Josefov u Rožné, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'37.19"N, 16°15'43.04"E, ± 1364m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6350012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žleby
nejbližší obec: Nedvědice pod Pernštejnem, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°27'38.22"N, 16°19'31.74"E, ± 1825m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6387128

6563c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zřícenina Lísek
nejbližší obec: Střítež u Bukova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°26'37.35"N, 16°14'4.82"E, ± 1368m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6488483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lopaty
nejbližší obec: Habří, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°25'37.24"N, 16°14'5.34"E, ± 1373m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6569197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mitrov; Strážek: zřícenina hradu Mitrov nad meandrem říčky Bobrůvky 1, 6 km od kostela v obci
souřadnice: 49°25'52.11"N, 16°12'51.60"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-01
nálezc: Milan Marek
pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.
projekt: NDOP
ID: 12010028

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lísek; Bukov: zřícenina hradu Lísek na ostrohu nad soutokem Bukovského potoka s jeho levostranným přítokem 1, 3 km JJV od obce,

souřadnice: 49°26'36.67"N, 16°13'58.94"E

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-07-01

nálezce: Milan Marek

pramen: Marek Milan (2013): Terénní šetření 2005 - 2013 - Květena hradů, zámků a zřícenin, včetně okolí do cca 100 m.

projekt: NDOP

ID: 12009651

6563d

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Břeh Nedvědičky

nejbližší obec: Pernštejn, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°26'56.86"N, 16°19'8.49"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1992

nálezce: Kamila Štrymplová

pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci natur., 12: 29–53.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994; Lokality upraveny oproti originálnímu znění.

ID: 6501312

6564a

lokality: Ujčov, Dolní Čepí: komplex luk a bučin včetně PP Křižník S od Dolního Čepí ca 300-700 m SSZ od kostela sv. Václava v obci

nejbližší obec: Dolní Čepí, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'53.97"N, 16°20'47.95"E, ± 250m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2013

nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2013): Botanický inventarizační průzkum masivu Křižníku včetně přírodní památky Křižník. – Ms.

[depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 9949851

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 22. Chlébské: SPR "Údolí Chlébského potoka" 1 km V obce

nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou

nadmořská výška: 320-678 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994

pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 12: 29-53.

projekt: FLDOK

ID: 9349607

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Údolí Chlébského potoka

nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou

souřadnice: 49°28'20.20"N, 16°22'37.58"E, ± 445m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0620132 Údolí Chlébského potoka. 2010.

projekt: NDOP

ID: 7028324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kasanský starý lom
nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'46.15"N, 16°20'3.75"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-09-13
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6521231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Chlébského potoka
nejbližší obec: Chlébské, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'24.78"N, 16°22'52.05"E, ± 309m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
náleze: Kamila Štrymplová
pramen: Štrymplová K. & Bureš P. (1995): Květena povodí Svratky mezi Ujčovem a Nedvědicí. – Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci natur., 12: 29–53.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1992 - 31.12.1994; Lokality upraveny oproti originálnímu znění.
ID: 6429481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Údolí Chlébského potoka
nejbližší obec: Černovice u Kunštátu, okres Blansko
souřadnice: 49°28'35.36"N, 16°23'22.39"E, ± 478m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1983
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu PP Údolí chlébského potoka. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1983 - 31.12.1984
ID: 6725166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jalovcová hora
nejbližší obec: Ujčov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°28'37.21"N, 16°20'23.27"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6512927

6564b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hersica
nejbližší obec: Bedřichov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'22.71"N, 16°27'2.97"E, ± 724m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-19
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Hersica - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6415571

6564c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravník - T3.5B
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'18.61"N, 16°20'54.45"E, ± 1m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-08
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778131

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubravník - Zalesněný úhor
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'15.73"N, 16°20'55.59"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. terénní šetření 2007 - botanika. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7303321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pod Sýkořskou myslivnou
nejbližší obec: Synalov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'29.40"N, 16°23'54.52"E, ± 650m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PR Pod Sýkořskou myslivnou - soupis nalezených druhů rostlin.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6431621

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pod Mravencovou
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°26'0.36"N, 16°20'28.21"E, ± 138m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-07
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347961

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klášterce
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'20.54"N, 16°24'24.81"E, ± 427m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
pramen: Zahradníček Jiří. PP Klášterce - plán péče na období 1997 - 2001.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6581504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sokolí skála
nejbližší obec: Podolí u Borače, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'37.35"N, 16°22'42.65"E, ± 2404m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985
náleze: Pavel Vaněk
pramen: Vaněk P. Inventarizační průzkum SPR Sokolí skála.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6575029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bozinka
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°25'38.23"N, 16°20'25.86"E, ± 1181m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6397349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krchůvek
nejbližší obec: Doubravník, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°24'36.73"N, 16°20'30.59"E, ± 873m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1981
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1981 - 31.12.2003
ID: 6558526

6565a

lokalita: Morava, Lysice zámek, 303/II
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'12.89"N, 16°32'2.39"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1944
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Chmelař J.
ID: 13955669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunštátská obora
nejbližší obec: Kunštát na Moravě, okres Blansko
souřadnice: 49°29'56.51"N, 16°30'45.61"E, ± 411m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-11
náleze: Luboš Úradníček
pramen: Lacina Jan et al. PP Kunštátská obora - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6409856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lysická obora
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'30.34"N, 16°31'40.55"E, ± 645m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995
pramen: Zahradníček Jiří. PP Lysická obora - plán péče na období 1995 - 2004.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6580829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lysická obora
nejbližší obec: Lysice, okres Blansko
souřadnice: 49°27'30.34"N, 16°31'40.55"E, ± 645m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Lysická obora - plán péče o ZCHÚ na období 2001 - 2011.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6498293

6565b

lokality: Boskovice: kraj lesa nad Mladkovem
nejbližší obec: Mladkov, okres Blansko
souřadnice: 49°29'21.67"N, 16°36'59.81"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1934-09-30
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985408

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hurábova cihelna - Boskovice
nejbližší obec: Boskovice, okres Blansko
souřadnice: 49°29'50.53"N, 16°38'49.75"E
fytochorion: 63l. Malá Haná
datum: 2011-06-21
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Terénní šetření 2011 - botanika. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7303254

6565d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 26. Doubravice n. Sv.: JV obce - u odbočky silnice na Holešín
nejbližší obec: Doubravice n. Sv.
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý; Jaroslav Koblížek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9112383

6566a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravské podhůří vysočiny: JV Boskovic v lesním komplexu u Valchova
nejbližší obec: Valchov u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'24.00"N, 16°42'31.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 1999-06-03
náleze: Procházka; Šmiták; Jatiova
pramen: Mandák B. & Procházka F. (2000): Historické a současné rozšíření *Goodyera repens* v České republice. - Preslia 72: 507-518.
projekt: FLDOK
ID: 8074991

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0253_242306_26_L2.2A
nejbližší obec: Újezd u Boskovic, okres Blansko
souřadnice: 49°28'34.14"N, 16°41'51.65"E, ± 479m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4557956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0253_242306_154_L2.2B
nejbližší obec: Hrádkov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'47.03"N, 16°42'11.27"E, ± 99m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0253: b0253. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 18.09.2003 - 21.09.2004
ID: 4558591

6566b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchý: úzký travnatý pás, okraj pole a lesa cca 900 m JZ obce
nejbližší obec: Velenov, okres Blansko
souřadnice: 49°28'43.64"N, 16°45'12.15"E, ± 350m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1988-07-27
náleze: J. Kučera
pramen: FAS 18/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13184929

6566c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 82. Karolín: V obce - okraj lesa
nejbližší obec: Karolín, okres Kroměříž
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114610

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 94. Sloup: J obce - při silnici Pustým žlebem
nejbližší obec: Sloup, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1980
náleze: Jindřich Houfek
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9114990

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žďár u Blanska
souřadnice: 49°26'11.58"N, 16°43'6.19"E, ± 60m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-10-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1665 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11119548

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němčice
souřadnice: 49°26'39.16"N, 16°43'30.23"E, ± 132m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-10-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1665 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11119679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šošůvka
souřadnice: 49°24'27.94"N, 16°44'20.00"E, ± 80m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-10-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1672 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11120663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sloup v Moravském krasu
souřadnice: 49°25'29.01"N, 16°43'44.34"E, ± 57m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2012-10-21
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1665 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11131950

6566d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 98. Holštejn: SV obce - cesta po žluté značce
nejbližší obec: Holštejn, okres Blansko
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Karel Sutorý
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9115195

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°24'8.42"N, 16°46'28.54"E, ± 72m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Mgr. Ivana Paukertová (2005): Inventarizační průzkum PR Bílá voda, Vegetace a květena
projekt: NDOP
poznámka: juv.
ID: 10255173

6567b

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: PP Kozí horka: lokalita se nachází asi 1km VSV od obce Hamry v k.ú. Žárovice u Plumlova, jde o malou terénní nerovnost o rozloze asi 0,2 ha, je zcela obklopená polní krajinou, jen výchozy skalek zabránili rozorání lokality.

nejbližší obec: Žárovice u Plumlova, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'18.00"N, 16°58'36.00"E

nadmořská výška: 320-324 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1999

pramen: Hradílek Z. (2003): Současný stav květeny Přírodní památky Kozí horka u Plumlova. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 6: 7-16.

projekt: FLDOK

poznámka: u chaty

ID: 8090541

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 28. Ohrozín: křovinatá stráž protáhlého tvaru s JZ orient. 1,5km JZ od obce, (Branisko), (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6567b-6568a)

nejbližší obec: Ohrozín, okres Prostějov

souřadnice: 49°29'2.00"N, 16°59'51.00"E

nadmořská výška: 320-330 m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.

projekt: FLDOK

ID: 8065806

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Hamry

nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'21.93"N, 16°58'5.62"E, ± 1535m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6359965

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Svahy nad Oklukou

nejbližší obec: Hamry, okres Prostějov

souřadnice: 49°28'6.49"N, 16°58'19.10"E, ± 267m

fytochorion: 71c. Drahanské podhůří

datum: 1992

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.

projekt: NDOP

ID: 6370869

6567c

lokalita: Lesy u Drahan

nejbližší obec: Drahan, okres Prostějov

souřadnice: 49°25'59.74"N, 16°53'50.57"E, ± 2000m

fytochorion: 71b. Drahanská plošina

datum: 1883-08

nálezce: V. Spitzner

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13985407

6567d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myslejovice - 4,9 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°57'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-06-15
náleze: M. Havlová
projekt: ČNFD
ID: 2813026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Buchtelka, nelesní enkláva ve VVP Dědice, ca 4,5 km Z obce Myslejovice (okr. Prostějov)
souřadnice: 49°24'40.00"N, 16°57'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2002-05-26
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1514371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osina_6300612
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'16.28"N, 16°56'42.90"E, ± 192m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-05
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5788569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osina_6300612
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'16.28"N, 16°56'42.90"E, ± 192m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-05
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5788576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osina_6300759
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°25'49.22"N, 16°57'15.16"E, ± 276m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-06
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5789920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osina_6300544
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'17.53"N, 16°57'40.57"E, ± 46m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5787658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osina_6300547
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'19.04"N, 16°57'23.76"E, ± 265m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2008-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5787743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Osina_6300193
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°26'6.83"N, 16°56'53.63"E, ± 229m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2008-08-06
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0630. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5785150

6568a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 35. Stichovice: křovinatá, S orient. strážka s malou skalkou u přehradní zdi vodní nádrže Plumov, 0,5km J od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'16.00"N, 17°2'11.00"E
nadmořská výška: 270-280 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8066741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 42. Domamyslice: křovinami zarůstající terénní nerovnosti, 1,7 km JJZ od obce, (průzkum konán v r. 1989-1992, uved.čtver. 6568a)
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'8.00"N, 17°3'18.00"E
nadmořská výška: 280-310 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
pramen: Trávníček B. & Trávníčková V. (1994): Floristické poměry ostrůvků teplomilné vegetace v území SZ od Prostějova. - Preslia 66: 61-84.
projekt: FLDOK
ID: 8067865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Čubernice, katastr. území Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'24.00"N, 17°1'20.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1975): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Čubernice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2266253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Čubernice, katastr. území Ohrozim, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'24.00"N, 17°1'20.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1975): Inventarizační průzkum vegetace státní přírodní rezervace "Čubernice". - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2266297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Dražanské vrchoviny, Plumlov, Mostkovice, Seloutky. Kulmové sklaky, louky, hájky, potoky. Přírodní rez. "Dolní vinohrádky"
datum: 1978-05
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8652327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plumlov, okr. Prostějov, smíšený les cca 1 km jv. od města; čtverec: 6568 a (Mostkovice)
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'34.97"N, 17°1'22.68"E, ± 1000m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-07-08
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domamyslice
nejbližší obec: Domamyslice, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'19.93"N, 17°3'50.12"E, ± 2028m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6406347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'7.69"N, 17°2'26.53"E, ± 57m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6467134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní vinohrádky
nejbližší obec: Čechovice-Záhoří, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'10.11"N, 17°3'24.50"E, ± 67m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6468572

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stichovice
nejbližší obec: Stichovice, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'24.48"N, 17°2'33.03"E, ± 1943m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1992
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6555182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Branisko
nejbližší obec: Plumlov, okres Prostějov
souřadnice: 49°28'51.96"N, 16°59'55.53"E, ± 208m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1989
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček Bohumil, Trávníčková Věra. Florist. poměry ostrůvků teplomilné veget. v území SZ od Prostějova.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1992
ID: 6485586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plumlov (distr. Prostějov), PP Čubernice
souřadnice: 49°28'23.80"N, 17°1'22.27"E, ± 133m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2013
náleze: Josef Komárek
pramen: ZO ČSOP Hořepník (2013): Inventarizační botanický průzkum a průzkum vegetace PP Čubernice
projekt: NDOP
ID: 13121422

6568b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Biokoridor Valová (5.271ha) se nachází v k.ú. obce Bedihošť (SV Prostějova), jde o výsadbu stromového a keřového lemu u říčky Valová napodzim v r.2000.
nejbližší obec: Bedihošť, okres Prostějov
souřadnice: 49°27'18.00"N, 17°9'58.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
pramen: Weber M. & Dostálek J. (2002): Modelové výsadby dřevin v biokoridoru Valová. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 5: 27-30.
projekt: FLDOK
ID: 8090257

6568c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Seloutky (Prostějov); Seloutský les; cca 2,6 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°26'40.40"N, 17°1'34.40"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-08-18
náleze: Josef Komárek
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. (2013): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. XI. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 48: 31-141.
projekt: ČNFD
ID: 1296607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Alojzov, okr. Prostějov, smíšený les sev. od obce mezi "Spáleným kopcem" a "Chlumem"; čtverec: 6568 c (Alojzov)
nejbližší obec: Alojzov, okres Prostějov
souřadnice: 49°25'24.20"N, 17°2'21.26"E, ± 200m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1982-07-08
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: Na hranici s fytochorionem 71c; [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9931026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vincentov, okr. Prostějov, okraj lesa a les "Kopaniny" jz. od obce; čtverec: 6568 c (Alojzov)
nejbližší obec: Chaloupky u Otaslavic, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'9.66"N, 17°3'2.94"E, ± 800m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 1982-07-08
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935220

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0232_242416_550_L7.1
nejbližší obec: Osina, okres Vyškov
souřadnice: 49°24'6.55"N, 17°0'37.33"E, ± 60m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0232: b0232. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4568697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Seloutky (distr. Prostějov), dubový okraj vesměs borosmrkového lesa (Seloutský les)
souřadnice: 49°26'39.17"N, 17°1'33.74"E
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-08-18
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Floristický průzkum 2012
projekt: NDOP
ID: 10243296

6569a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Hrdibořické rybníky 1252
souřadnice: 49°29'5.07"N, 17°13'28.09"E, ± 477m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
náleze: Jan Roleček
pramen: Roleček (2005): Inventarizační průzkum NPP Hrdibořické rybníky z oboru botanika (cévnaté rostliny)
projekt: NDOP
ID: 13101825

6569b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dub nad Moravou, porost dřevin na pravém břehu řeky Moravy, asi 1,4 km Z (89°) od poutního kostela Očišřování Panny Marie
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'1.23"N, 17°17'41.69"E, ± 10m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-12-10
nálezcce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nenakonice: odstavený a zazemněný meandr a okolní lesy a louky na pravém břehu Moravy SV od obce
nejbližší obec: Nenakonice, okres Olomouc
souřadnice: 49°28'31.88"N, 17°17'58.03"E, ± 90m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-19
nálezcce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2014) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13329504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Citov: severní část lužního lesa mezi obcí a silnicí Dub nad Moravou - Brodek u Přerova
nejbližší obec: Citov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'56.49"N, 17°18'35.46"E, ± 900m
nadmořská výška: 218 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-19
nálezcce: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2014) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13329448

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokalita: list. les, 2 km Z od Brodku u Př.
nejbližší obec: Citov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'57.44"N, 17°18'33.15"E, ± 400m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
nálezcce: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: HC Bažantnice, polesí Grygov, 15 d
souřadnice: 49°29'55.00"N, 17°17'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 204 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-07-17
nálezcce: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 931938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Majetín_6470327
nejbližší obec: Majetín, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'12.70"N, 17°18'26.96"E, ± 127m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-09-22
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470361
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'56.51"N, 17°17'46.72"E, ± 191m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dub nad Moravou_6470363
nejbližší obec: Dub nad Moravou, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'56.15"N, 17°17'25.66"E, ± 180m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470365
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'57.62"N, 17°17'32.71"E, ± 101m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5822637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grygov_6470500
nejbližší obec: Grygov, okres Olomouc
souřadnice: 49°29'54.31"N, 17°17'37.61"E, ± 97m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0647. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Věrovany - L2.3A
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°27'9.68"N, 17°19'53.54"E, ± 1m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775287

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužní les u Citova
nejbližší obec: Citov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'37.80"N, 17°18'53.35"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Lužní les u Citova, zv. Hrubý les. 1992.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.04.1975 - 14.04.1991
ID: 7207999

6569d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tovačov, porost dřevin při Mlýnském náhonu při V okraji města, asi 0,75 km VVS (78°) od kostela sv. Jiří v centru obce
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'3.78"N, 17°17'44.39"E, ± 5m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2015-12-10
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154926

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokalita: les Trnín, 2 km V od Tovačova
nejbližší obec: Věřovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°26'23.94"N, 17°19'26.67"E, ± 800m
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/6
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13186292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tovačov, okres Přerov, hráz rybníka "Kolečko", 197 m n.m.
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°25'38.33"N, 17°17'51.86"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1995-06-20
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: HC Bažantnice, polesí Troubky, 75 a
souřadnice: 49°26'53.00"N, 17°19'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Troubky, 51 b
souřadnice: 49°24'2.00"N, 17°18'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-31
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Troubky, 51 b
souřadnice: 49°24'2.00"N, 17°18'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-31
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tovačov - L2.3A
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'21.97"N, 17°19'21.83"E, ± 1m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Věrovany - L2.3B
nejbližší obec: Věrovany, okres Olomouc
souřadnice: 49°26'53.39"N, 17°19'10.60"E, ± 1m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křenovský rybník u Tovačova
nejbližší obec: Tovačov, okres Přerov
souřadnice: 49°26'22.58"N, 17°17'49.21"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001-06-27
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Křenovský rybník u Tovačova. 2001.
projekt: NDOP
ID: 7208427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zástudánčí, severní
souřadnice: 49°24'0.64"N, 17°18'49.15"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zástudánčí, severní
souřadnice: 49°24'0.64"N, 17°18'49.15"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-10
nálezc: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158879

6570a

lokalita: Přerov-Žeravice, SSO - písk. lom travn., svahy u lomu
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°29'26.62"N, 17°23'49.81"E, ± 1000m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1969-09-05
nálezc: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka u Přerova, svahy nad pravým břehem potoka Olešnice 0,3 km V obce
souřadnice: 49°29'58.00"N, 17°24'52.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1998-07-15
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1703068

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka (JZ Oderských vrchů): skály po stranách silnice do obce
souřadnice: 49°29'56.00"N, 17°24'45.00"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1950-08-21
nálezc: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokalita xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2246545

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SZ od Přerova, stráž Lhotka (u řeky Olešnice)
souřadnice: 49°29'51.00"N, 17°24'39.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1950-08-21
nálezc: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Lhotka, lokalita xerothermní květeny na jihozápadních výběžcích Oderských hor. - Ochr. Přír., Praha, 12: 281-285.
projekt: ČNFD
ID: 2311956

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údolí Hornomoravského úvalu. Přerov, Rokytnice. Suché loučky (zbytky) v okolí dvou pískoven SV nad Rokytnicí a pole.
datum: 1979-10-14
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Hornomoravského úvalu. Přeřov, les Dolek 5 km SZ od města.
datum: 1974
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653132

původní jméno: Quercus robur L.
lokalita: remízek, 1,5 km J od Kokor
nejbližší obec: Rokytnice u Přeřova, okres Přeřov
souřadnice: 49°28'54.55"N, 17°23'13.69"E, ± 360m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1986
náleze: Lubomír Drelich
pramen: FAS 19/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13185770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,426b4
souřadnice: 49°29'42.00"N, 17°24'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,427a8
souřadnice: 49°29'58.00"N, 17°23'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-15
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,123a
souřadnice: 49°29'58.00"N, 17°23'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,120i
souřadnice: 49°29'42.00"N, 17°24'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-14
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 916731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokory_2810233
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.20"N, 17°23'46.39"E, ± 96m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokory_2810224
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.19"N, 17°23'23.06"E, ± 141m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žeravice_2810225
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'35.81"N, 17°23'36.31"E, ± 136m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokory_2810231
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'47.80"N, 17°23'41.50"E, ± 118m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokory_2810232
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'46.54"N, 17°23'44.52"E, ± 80m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kokory_2810234
nejbližší obec: Kokory, okres Přerov
souřadnice: 49°29'54.56"N, 17°23'39.52"E, ± 80m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-23
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810099
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'26.88"N, 17°24'46.55"E, ± 80m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekyně_2810101
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'32.21"N, 17°24'47.77"E, ± 83m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Přerova_2810113
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'57.23"N, 17°24'47.52"E, ± 88m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Přerova_2810115
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'57.01"N, 17°24'48.42"E, ± 89m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Přerova_2810242
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.85"N, 17°23'58.96"E, ± 80m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotka u Přerova_2810243
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'38.51"N, 17°24'25.74"E, ± 50m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čekyně_2810245
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'16.84"N, 17°24'49.39"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337350

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0139_251307_76_L3.2
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'26.81"N, 17°24'46.40"E, ± 140m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672353

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chatová osada u Lhotky
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'47.83"N, 17°24'35.10"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1996-08-22
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Chatová osada v státní přírodní rezervaci "Lhotka u Přerova". 1996.
projekt: NDOP
ID: 7174254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Les u Žeravic
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'50.25"N, 17°23'24.08"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1993-04-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les v kotlině pravého svahu údolí Olešnice u Žeravic (meandr údolí). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7173687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Háj nad Olešnicí u Žeravic
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'38.21"N, 17°23'27.63"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1993-04-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Háj nad Olešnicí u Žeravic. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7173771

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Les u Žeravic
nejbližší obec: Žeravice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'50.25"N, 17°23'24.08"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1993-04-29
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les v kotlině pravého svahu údolí Olešnice u Žeravic (meandr údolí). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7173361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Les Dolek
nejbližší obec: Rokytnice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'54.32"N, 17°23'15.19"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1974
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Dolek mezi Kokorami a Rokytnicí severozápadně od Přerova.. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 31.03.1974 - 05.07.1990
ID: 7169157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přírodní rezervace Lhotka u Přerova
nejbližší obec: Lhotka u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.41"N, 17°24'47.29"E
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1970
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Přírodní rezervace Lhotka u Přerova. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1970 - 31.12.1993
ID: 7168557

6570b

lokalita: Moravia: Přerov, Michalov
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'41.40"N, 17°27'28.39"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1948-09-28
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986204

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prosenice, louky na pravém břehu Bečvy asi 1,4 km J od kostela v obci
nejbližší obec: Prosenice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'44.68"N, 17°28'51.43"E, ± 900m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-05-23
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2009) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233242

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.5. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°27'39.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322211

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.4. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°27'51.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.1. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°27'6.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.2. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'18.00"N, 17°27'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321740

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.3. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'33.00"N, 17°27'34.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322005

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.6. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'3.00"N, 17°27'21.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322408

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.7. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'5.00"N, 17°27'56.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.8. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'17.00"N, 17°28'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322645

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.9. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'12.00"N, 17°28'25.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.10. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'58.00"N, 17°28'13.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322858

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.11. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'1.00"N, 17°28'41.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8322971

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.12. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'46.00"N, 17°28'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8323162

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příloha 2.lok.13. NPR Žebračka u Přerova: seznam zaznamenaných taxonů cévnatých rostlin (FLDOK, lok.je mapována dle obr.1/str.195, pozn.Tomšovicová, 22.9.2012/
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'8.00"N, 17°27'7.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8323242

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.17. NPR Žebračka u Přerova: les na S okraji PR Žebračka.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'31.00"N, 17°27'31.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-04-21
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321016

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.26. NPR Žebračka u Přerova: les v Z části PR Žebračka, na P břehu Strhance.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°27'19.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-04-21
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.27. NPR Žebračka u Přerova: les v Z části PR Žebračka, na P břehu Strhance.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°27'19.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-01
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321258

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.19. NPR Žebračka u Přerova: les ve střední části PR Žebračka.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'16.00"N, 17°27'38.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-04-21
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321049

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.31. NPR Žebračka u Přerova: les ve střední části PR Žebračka.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'14.00"N, 17°28'2.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-20
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321393

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.25. NPR Žebračka u Přerova: les v Z části PR Žebračka, na P břehu Strhance.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'21.00"N, 17°27'24.00"E
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-05
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.15. NPR Žebračka u Přerova: les v bývalé smuže v S části PR Žebračka.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°28'13.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8320979

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.18. NPR Žebračka u Přerova: les na S okraji PR Žebračka.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'31.00"N, 17°27'31.00"E
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321041

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.20. NPR Žebračka u Přerova: les ve střední části PR Žebračka.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'16.00"N, 17°27'38.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.29. NPR Žebračka u Přerova: mladý les v bývalé smuze ve V části PR Žebračka.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°28'49.00"E
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
pramen: Hradílek Z. & Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka u Přerova. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 56: 193-226.
projekt: FLDOK
ID: 8321316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /9/ Moravská brána vlastní (76a/6570b): Přerov: NPR Žebračka, lužní les.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'39.00"N, 17°28'21.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1999-08
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.5. Přerov (6570b): NPR Žebračka, JZ část lesa cca 0,8km Z od silnice Přerov-Ostrava.
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'4.00"N, 17°27'14.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-04-22
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318732

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přerov, NPR Žebračka, Z část rezervace
souřadnice: 49°28'24.00"N, 17°27'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-05
nálezce: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, střední část rezervace
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°27'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-04-21
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177168

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, Z část rezervace
souřadnice: 49°28'28.00"N, 17°27'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-04-21
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177324

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, střední část
souřadnice: 49°28'17.00"N, 17°28'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-06-20
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177537

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, Z část rezervace
souřadnice: 49°28'28.00"N, 17°27'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 211 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-01
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177346

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, S okraj rezervace
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°27'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-04-21
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177127

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, S část rezervace
souřadnice: 49°28'23.00"N, 17°28'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177105

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, S okraj rezervace
souřadnice: 49°28'35.00"N, 17°27'33.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 212 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177147

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, střední část rezervace
souřadnice: 49°28'19.00"N, 17°27'46.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177202

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, NPR Žebračka, V část rezervace
souřadnice: 49°28'6.00"N, 17°28'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-20
náleze: Z. Hradílek
pramen: Hradílek Z. et Duchoslav M. (2007): Flóra a vegetace Národní přírodní rezervace Žebračka. - Čas. Slez. Mus. Opava, ser. A, 56: 193-226.
projekt: ČNFD
ID: 1177422

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Přerov, asi 1,6 km SSV od zámku. NPR Žebračka, JZ část lesa, 0,8 km od silnice na Ostravu.
souřadnice: 49°28'7.00"N, 17°27'39.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-04-22
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Moravské brány. Přerov. Městský přírodní park Michalov a lužní les Žebračka.
datum: 1976
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Grygov ,421a2
souřadnice: 49°29'58.00"N, 17°25'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1976-06-17
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Staměřice, 41 a
souřadnice: 49°27'42.00"N, 17°28'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-07-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC Bažantnice ,Tršice ,114b
souřadnice: 49°29'58.00"N, 17°25'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 1967-06-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 917796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Staměřice, 39 b
souřadnice: 49°28'11.00"N, 17°28'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-07-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Staměřice, 41 a
souřadnice: 49°28'18.00"N, 17°28'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-07-03
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932136

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Staměřice, 37 a
souřadnice: 49°28'15.00"N, 17°28'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 213 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-07-03
nálezc: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932189

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čekyně_2810201
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'58.16"N, 17°25'25.50"E, ± 119m
fytochorion: 76b. Tršická pahorkatina
datum: 2007-06-20
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336908

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinary u Přerova_2810096
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'19.50"N, 17°26'6.54"E, ± 125m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-27
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5336660

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinary u Přerova_2810266
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'14.86"N, 17°26'30.77"E, ± 98m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-27
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337528

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinary u Přerova_2810269
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'47.47"N, 17°26'16.01"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337565

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinary u Přerova_2810276
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'51.94"N, 17°26'50.21"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810274
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'47.76"N, 17°26'45.10"E, ± 42m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810271
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'56.40"N, 17°26'20.33"E, ± 60m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810270
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.30"N, 17°26'20.72"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810277
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.27"N, 17°26'54.71"E, ± 47m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810279
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'48.70"N, 17°27'3.56"E, ± 35m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810282
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'42.61"N, 17°27'5.33"E, ± 80m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810284
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'36.96"N, 17°27'1.48"E, ± 84m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810285
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'35.56"N, 17°26'56.15"E, ± 42m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810288
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'23.46"N, 17°26'38.18"E, ± 100m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinary u Přerova_2810289
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'28.79"N, 17°26'29.62"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-06-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0281. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5337873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_21_L2.4
nejbližší obec: Kozlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'16.43"N, 17°29'3.55"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4671772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251307_33_L3.2
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'9.60"N, 17°26'36.06"E, ± 112m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_100_X7
nejbližší obec: Kozlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'11.10"N, 17°29'13.45"E, ± 165m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251313_36_L2.4
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'38.74"N, 17°28'31.08"E, ± 948m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251307_61_L2.3A
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'7.68"N, 17°27'10.94"E, ± 195m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_24_L3.3B
nejbližší obec: Kozlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'20.17"N, 17°29'6.90"E, ± 147m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251312_16_L2.3A
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'28.69"N, 17°27'35.14"E, ± 288m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_19_L3.3B
nejbližší obec: Prosenice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'10.67"N, 17°28'54.70"E, ± 311m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4671766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251307_31_L3.2
nejbližší obec: Vinary u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'14.39"N, 17°26'23.75"E, ± 143m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_7_L2.3B
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'13.40"N, 17°28'5.23"E, ± 210m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4671738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_98_L2.4
nejbližší obec: Kozlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'7.54"N, 17°29'27.31"E, ± 48m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_99_X7
nejbližší obec: Kozlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'12.54"N, 17°29'11.26"E, ± 278m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_108_L2.3B
nejbližší obec: Prosenice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'45.41"N, 17°28'44.90"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251312_27_L2.3A
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'56.48"N, 17°27'10.48"E, ± 188m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251312_29_L2.3A
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'57.82"N, 17°27'15.16"E, ± 325m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251313_5_L2.3B
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'39.49"N, 17°28'2.57"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251313_29_L2.3B
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'58.68"N, 17°28'25.14"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251313_37_L2.4
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'31.72"N, 17°28'11.89"E, ± 356m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251313_54_L2.4
nejbližší obec: Kozlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'5.63"N, 17°29'26.34"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_251312_25_X7
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'26.24"N, 17°27'38.92"E, ± 418m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4673165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_251312_51_L2.4
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'29.48"N, 17°27'51.91"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2000
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4673152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov - L2.3A|147
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'9.21"N, 17°27'17.40"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-27
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov - L2.3A|145
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'59.07"N, 17°28'38.05"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-25
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov - L2.3A|67
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'56.02"N, 17°28'16.45"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-25
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov - L2.3A|67
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'56.02"N, 17°28'16.45"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-25
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov - L2.3A|145
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'59.07"N, 17°28'38.05"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-25
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov - L2.3A | 147
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'9.21"N, 17°27'17.40"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-07-27
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přerov - L2.4
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'35.54"N, 17°28'0.02"E, ± 1m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2007-08-09
náleze: Michaela Hodulíková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7770504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rybník u Bečvy v Přerově
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°27'22.51"N, 17°27'32.42"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995-07-28
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Rybník u Bečvy v Přerově. 1995.
projekt: NDOP
ID: 7173828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úvoz jižně za Čekyní
nejbližší obec: Čekyně, okres Přerov
souřadnice: 49°29'25.68"N, 17°25'41.32"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1991-05-02
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Úvoz jižně za Čekyní severně od Přerova. 1992.
projekt: NDOP
ID: 7173197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Les Žebračka u Přerova
nejbližší obec: Přerov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'9.32"N, 17°28'1.50"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1977
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Les Žebračka u Přerova. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.11.1977 - 04.06.1992
ID: 7165731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na Žernově
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°28'49.23"N, 17°25'27.03"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1976
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Na Žernově - opuštěná štěrkovna a opuštěný vápencový kamenolom mezi Čekyní a Předmostím u Přerova.. 1991.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 05.09.1976 - 16.09.1990
ID: 7167093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svah nad silnicí u Přerova
nejbližší obec: Předmostí, okres Přerov
souřadnice: 49°28'31.26"N, 17°25'2.61"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1973
nálezce: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Svah kopcoviny nad silnicí u Předmostí u Přerova. 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 27.05.1973 - 22.08.1996
ID: 7173295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žebračka, u Strhance
souřadnice: 49°28'5.92"N, 17°27'16.84"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-07-10
nálezce: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žebračka, nad stezkou
souřadnice: 49°28'23.70"N, 17°27'39.26"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2009-07-10
nálezce: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158999

6570c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 8. Troubky nad Bečvou: pruh louky v lese 2,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Troubky nad Bečvou, okres Přerov
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010261

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, "Háj", por. 73b

souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-08-30

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350345

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 303 c

souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-24

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2349646

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 303 c

souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-25

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2349688

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 305c

souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-25

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350550

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 307a

souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-25

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350996

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 313a

souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-25

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2351150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Troubky u Tovačova, polesí Troubky u Tovačova, por. 75a
souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-30
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349195

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, por. 72b
souřadnice: 49°24'45.00"N, 17°21'39.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-08-30
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350725

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Bažantnice, polesí Troubky, 74 a
souřadnice: 49°26'52.00"N, 17°20'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932020

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Bažantnice, polesí Troubky, 13 b4
souřadnice: 49°24'19.00"N, 17°21'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932323

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Bažantnice, polesí Troubky, 13 b
souřadnice: 49°24'8.00"N, 17°21'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932347

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: HC Bažantnice, polesí Troubky, 3 a1
souřadnice: 49°24'54.00"N, 17°22'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: HC Bažantnice, polesí Troubky, 9 a1
souřadnice: 49°24'48.00"N, 17°21'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-06-01
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251312_1_L2.3A
nejbližší obec: Dluhonice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'54.92"N, 17°24'4.64"E, ± 247m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4673175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'13.60"N, 17°22'56.96"E, ± 110m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10511767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'44.13"N, 17°23'34.41"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10513899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'27.76"N, 17°23'24.10"E, ± 262m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10511924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Troubky nad Bečvou
souřadnice: 49°25'9.37"N, 17°21'45.93"E, ± 53m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10512035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'50.18"N, 17°22'15.38"E, ± 55m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10512091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Troubky nad Bečvou
souřadnice: 49°24'48.42"N, 17°22'11.31"E, ± 190m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10512120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'52.01"N, 17°22'10.97"E, ± 96m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10512164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'57.25"N, 17°22'22.30"E, ± 78m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10512199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'3.05"N, 17°23'37.51"E, ± 440m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10513536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bochoř
souřadnice: 49°24'28.76"N, 17°23'40.84"E, ± 103m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10513666

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bochoř
souřadnice: 49°24'35.22"N, 17°23'57.47"E, ± 227m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10513724

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bochoř
souřadnice: 49°24'41.88"N, 17°24'4.05"E, ± 236m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10513839

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Troubky nad Bečvou
souřadnice: 49°25'6.34"N, 17°22'8.27"E, ± 49m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10511942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bochoř
souřadnice: 49°24'47.61"N, 17°23'35.43"E, ± 298m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10513965

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Troubky nad Bečvou
souřadnice: 49°25'26.97"N, 17°22'21.03"E, ± 169m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1567 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10709271

6570d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Věžky u Přerova
souřadnice: 49°24'1.46"N, 17°25'50.17"E, ± 116m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-06-16
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1546 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10709232

6571a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. "Dřevohostický les" S od obce.
datum: 1978-04-23
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653818

původní jméno: Quercus robur
datum: s. d.
nálezc: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653755

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pavlovice u Přerova, okres Přerov, smíšený les za parkem
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'16.85"N, 17°33'30.50"E, ± 700m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1967-08-22
nálezc: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13739009

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prusínky_6270108
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'27.66"N, 17°34'39.97"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777751

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prusínky_6270707
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'14.63"N, 17°34'21.97"E, ± 95m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783184

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prusínky_6270706
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'16.68"N, 17°34'23.09"E, ± 83m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270052
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'15.82"N, 17°34'20.35"E, ± 153m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270059
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'19.31"N, 17°34'23.30"E, ± 92m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270066
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'18.62"N, 17°34'8.47"E, ± 135m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270084
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'21.61"N, 17°34'24.02"E, ± 102m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270096
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'23.81"N, 17°34'27.19"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma_6270142
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'46.20"N, 17°34'52.97"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270710
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'35.26"N, 17°34'17.51"E, ± 86m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270389
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'32.22"N, 17°34'9.66"E, ± 18m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270407
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'37.58"N, 17°34'14.95"E, ± 156m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270422
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'47.74"N, 17°33'38.56"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270439
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'53.24"N, 17°33'30.10"E, ± 70m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270443
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'54.83"N, 17°33'40.68"E, ± 63m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270705
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'22.33"N, 17°34'22.76"E, ± 48m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270076
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'20.82"N, 17°34'12.83"E, ± 105m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma_6270060
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'20.71"N, 17°34'37.70"E, ± 83m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270069
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'19.70"N, 17°33'57.10"E, ± 77m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270073
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'22.15"N, 17°34'4.73"E, ± 55m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270074
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'20.96"N, 17°33'59.40"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270080
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'23.48"N, 17°34'1.96"E, ± 39m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270102
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'25.39"N, 17°34'21.86"E, ± 125m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270105
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'25.75"N, 17°34'30.65"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma_6270148
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'41.74"N, 17°34'33.13"E, ± 138m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma_6270157
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'48.29"N, 17°34'51.78"E, ± 170m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270175
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'37.85"N, 17°33'54.86"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šišma_6270079
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'13.08"N, 17°34'47.06"E, ± 193m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prusínky_6270110
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'29.53"N, 17°34'0.98"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270401
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'32.04"N, 17°33'49.68"E, ± 303m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270427
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'44.89"N, 17°33'26.03"E, ± 120m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270437
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'49.72"N, 17°33'33.01"E, ± 141m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781069

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270459
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'59.76"N, 17°33'30.89"E, ± 64m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270711
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'45.07"N, 17°33'33.80"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky_6270761
nejbližší obec: Prusínky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'43.75"N, 17°34'25.82"E, ± 188m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270394
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'34.27"N, 17°34'19.31"E, ± 48m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270399
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'35.03"N, 17°34'9.77"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270416
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'42.98"N, 17°34'10.85"E, ± 163m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270718
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'31.07"N, 17°34'7.18"E, ± 29m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270473
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'1.63"N, 17°33'37.73"E, ± 34m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovice u Přerova_6270754
nejbližší obec: Pavlovice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°27'32.11"N, 17°34'3.54"E, ± 9m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_40_L2.3B
nejbližší obec: Proseničky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'21.98"N, 17°30'1.91"E, ± 183m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_41_L2.3B
nejbližší obec: Proseničky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'25.01"N, 17°29'58.38"E, ± 195m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_52_L2.3A
nejbližší obec: Proseničky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'40.34"N, 17°30'7.45"E, ± 124m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_113_L3.3B
nejbližší obec: Radslavice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°28'27.08"N, 17°29'57.91"E, ± 316m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_39_L2.3B
nejbližší obec: Radslavice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'18.92"N, 17°30'2.81"E, ± 125m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: m0139_251308_47_L2.3A
nejbližší obec: Proseničky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'29.62"N, 17°30'10.26"E, ± 169m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. m0139: m0139. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4672549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Bečva u Oseka_Levobřežní břehové porosty,koryto, ruderální trávníky a nálety dřevin v nivě
nejbližší obec: Sušice u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.54"N, 17°30'48.31"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák,Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Bečva u Oseka_lesní porost - náletové dřeviny po povodni z roku 1997
nejbližší obec: Osek nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'53.99"N, 17°31'30.76"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák,Martin. Inventarizace MZCHÚ NPP Bečva u Oseka. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7868554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinsko
souřadnice: 49°29'23.49"N, 17°34'23.12"E, ± 68m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11016139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinsko
souřadnice: 49°29'28.58"N, 17°33'38.45"E, ± 110m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-31
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11020546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusínky
souřadnice: 49°29'7.23"N, 17°33'52.30"E, ± 195m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11024132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sušice u Přerova
souřadnice: 49°29'19.17"N, 17°33'8.93"E, ± 190m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11024357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinsko
souřadnice: 49°29'28.35"N, 17°34'29.65"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11015832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinsko
souřadnice: 49°29'14.45"N, 17°34'23.69"E, ± 152m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11016070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sušice u Přerova
souřadnice: 49°29'24.66"N, 17°33'16.16"E, ± 40m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11024168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sušice u Přerova
souřadnice: 49°29'26.46"N, 17°33'12.65"E, ± 128m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11024219

6571b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soběchleby_16230176
nejbližší obec: Soběchleby, okres Přerov
souřadnice: 49°27'47.66"N, 17°37'41.63"E, ± 60m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2010-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz1623. AOPK ČR, Praha, 2010.
projekt: NDOP
ID: 3760989

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladníky_6270767
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'44.99"N, 17°36'50.47"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dřevohostice_6270360
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'2.59"N, 17°35'39.55"E, ± 75m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780116

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradčany na Moravě_6270368
nejbližší obec: Hradčany na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°27'13.43"N, 17°35'21.62"E, ± 200m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780182

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dřevohostice_6270482
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'24.95"N, 17°35'38.72"E, ± 33m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781344

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bezuchov_6270635
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'3.65"N, 17°36'33.23"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřevohostice_6270591
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'24.19"N, 17°36'4.21"E, ± 123m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřevohostice_6270381
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'8.24"N, 17°35'46.43"E, ± 414m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladníky_6270169
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov
souřadnice: 49°29'5.10"N, 17°35'28.03"E, ± 173m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladníky_6270229
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'54.08"N, 17°35'57.52"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřevohostice_6270574
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'5.44"N, 17°36'28.01"E, ± 297m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřevohostice_6270590
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°27'9.40"N, 17°36'7.49"E, ± 461m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezuchov_6270216
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'9.41"N, 17°36'41.98"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oprostovice_6270228
nejbližší obec: Oprostovice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'49.76"N, 17°36'50.18"E, ± 129m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezuchov_6270081
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'18.70"N, 17°35'27.42"E, ± 247m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladníky_6270144
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'46.85"N, 17°35'35.23"E, ± 206m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladníky_6270154
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'55.92"N, 17°35'27.85"E, ± 113m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladníky_6270162
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'58.55"N, 17°35'35.45"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladníky_6270743
nejbližší obec: Kladníky, okres Přerov
souřadnice: 49°28'51.28"N, 17°35'24.58"E, ± 40m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezuchov_6270046
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'22.04"N, 17°35'57.01"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezuchov_6270222
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'22.91"N, 17°36'0.61"E, ± 40m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5778758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma_6270455
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'3.07"N, 17°35'29.00"E, ± 115m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezuchov_6270652
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'8.69"N, 17°36'39.64"E, ± 56m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma_6270021
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'10.45"N, 17°35'20.76"E, ± 70m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5776839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezuchov_6270051
nejbližší obec: Bezuchov, okres Přerov
souřadnice: 49°28'23.66"N, 17°35'29.94"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma_6270129
nejbližší obec: Šišma, okres Přerov
souřadnice: 49°28'40.40"N, 17°35'19.97"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5777975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280322
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'45.46"N, 17°38'7.87"E, ± 21m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280351
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'44.59"N, 17°38'28.97"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280359
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.22"N, 17°38'55.10"E, ± 69m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280517
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'23.50"N, 17°39'48.53"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280319
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.04"N, 17°37'53.62"E, ± 24m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280515
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'26.95"N, 17°39'45.22"E, ± 56m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068361

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280316
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'54.38"N, 17°38'1.82"E, ± 191m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280321
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'46.36"N, 17°38'6.50"E, ± 21m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280341
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'43.04"N, 17°38'24.90"E, ± 25m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280518
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'21.01"N, 17°39'46.76"E, ± 44m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280092
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'30.41"N, 17°39'30.85"E, ± 69m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280411
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'54.78"N, 17°39'24.77"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběchleby_280087
nejbližší obec: Soběchleby, okres Přerov
souřadnice: 49°29'3.41"N, 17°38'11.76"E, ± 384m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radotín u Lipníka nad Bečvou_280324
nejbližší obec: Radotín u Lipníka nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'33.50"N, 17°37'48.58"E, ± 104m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280338
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'37.14"N, 17°38'9.92"E, ± 78m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280350
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'49.09"N, 17°38'27.74"E, ± 33m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280352
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'46.00"N, 17°38'36.10"E, ± 46m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280358
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'55.00"N, 17°38'53.95"E, ± 114m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280361
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'55.32"N, 17°38'40.09"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Týn nad Bečvou_280084
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'17.77"N, 17°39'50.76"E, ± 58m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlinsko
souřadnice: 49°29'42.93"N, 17°35'17.59"E, ± 287m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11018097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Lipníka nad Bečvou
souřadnice: 49°29'55.53"N, 17°35'56.34"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11018105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkova Lhota
souřadnice: 49°27'6.05"N, 17°37'54.12"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11067313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šišma
souřadnice: 49°29'20.55"N, 17°35'13.82"E, ± 220m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-08-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1667 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11016060

6571c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Podhostýnské pahorkatiny Dřevohostice. Turovice. Přír. rezervace Kamenice a údolí potoka pod lesem Kamenice.
Ruderály v obci. Břehy Moštěňky. Suchá loučka za obcí.
datum: 1978-08-13
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8653937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradčany na Moravě_6270349
nejbližší obec: Hradčany na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°26'53.12"N, 17°34'50.66"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5780027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice
nejbližší obec: Turovice, okres Přerov
souřadnice: 49°24'41.43"N, 17°34'40.87"E, ± 223m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995
náleze: V. Bednář
pramen: Sagittaria. PP Kamenice - inventarizační průzkumy a návrh plánu péče.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6360414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°24'14.52"N, 17°32'47.24"E, ± 104m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10560373

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domaželice
souřadnice: 49°24'33.25"N, 17°32'7.12"E, ± 566m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10555573

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čechy
souřadnice: 49°24'47.53"N, 17°31'35.52"E, ± 133m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-08
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10549111

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Líšná u Přerova
souřadnice: 49°24'59.69"N, 17°32'36.88"E, ± 108m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10555621

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Líšná u Přerova
souřadnice: 49°24'19.92"N, 17°32'37.38"E, ± 257m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10560196

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°24'9.05"N, 17°32'45.10"E, ± 120m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10560433

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Beňov
souřadnice: 49°24'50.89"N, 17°31'12.19"E, ± 111m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-08
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10549180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°24'15.91"N, 17°32'35.72"E, ± 431m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10560106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšná u Přerova
souřadnice: 49°24'19.14"N, 17°32'49.85"E, ± 351m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10565436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Beňov
souřadnice: 49°24'24.37"N, 17°30'3.98"E, ± 110m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-06-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10657908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Turovice
souřadnice: 49°24'37.47"N, 17°34'30.53"E, ± 212m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10661818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Turovice
souřadnice: 49°24'43.21"N, 17°34'29.29"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-06-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10661867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Líšná u Přerova
souřadnice: 49°24'26.11"N, 17°33'32.93"E, ± 162m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-06-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10662145

6571d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /10/ Moravská brána vlastní (76a/6571d): Dřevohostivice: Dřevohostivický les.
nejbližší obec: Dřevohostivice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'32.00"N, 17°36'5.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-02
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /12/ Moravská brána vlastní (76a/6571d): Sovadina: Blazický potok, les Bažantnice.
nejbližší obec: Sovadina, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'39.00"N, 17°39'27.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-09
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302169

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dřevohostice, Dřevohostický les, J část
souřadnice: 49°26'31.00"N, 17°35'51.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1984-09-04
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (*Carpinion*) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dřevohostice: Listnatý les při pravém břehu Dolnoněčtického potoka (cestou z Dřevohostic do Hradčan)
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'42.39"N, 17°36'18.58"E, ± 500m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
nálezc: Pavel Kusák
pramen: FAS 24/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13334128

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dřevohostice_6270311
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'39.41"N, 17°35'17.70"E, ± 19m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779565

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270521
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'21.88"N, 17°36'4.57"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781599

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270301
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'26.92"N, 17°35'42.11"E, ± 273m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270510
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'10.25"N, 17°35'58.63"E, ± 47m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781497

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270323
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'45.85"N, 17°35'38.87"E, ± 21m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779686

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hradčany na Moravě_6270337
nejbližší obec: Hradčany na Moravě, okres Přerov
souřadnice: 49°26'50.75"N, 17°34'59.52"E, ± 39m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779864

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270347
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'50.75"N, 17°35'15.43"E, ± 209m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779974

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270335
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'47.22"N, 17°35'48.26"E, ± 193m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779820

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270531
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'30.30"N, 17°36'11.52"E, ± 76m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781733

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270556
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'40.16"N, 17°36'5.04"E, ± 131m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782017

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270698
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'49.31"N, 17°35'57.77"E, ± 38m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270315
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'42.58"N, 17°35'42.76"E, ± 22m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779602

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dřevohostice_6270676
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°25'53.83"N, 17°35'32.39"E, ± 54m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5783129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkovy_6270528
nejbližší obec: Radkovy, okres Přerov
souřadnice: 49°26'25.58"N, 17°36'20.09"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřevohostice_6270539
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'34.62"N, 17°36'12.56"E, ± 101m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřevohostice_6270543
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'33.40"N, 17°36'21.10"E, ± 108m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5781890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřevohostice_6270567
nejbližší obec: Dřevohostice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'58.38"N, 17°36'3.85"E, ± 167m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5782134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nahošovice_6270264
nejbližší obec: Nahošovice, okres Přerov
souřadnice: 49°26'10.68"N, 17°35'20.69"E, ± 76m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2008-10-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0627. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5779160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210283
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°23'59.46"N, 17°35'43.04"E, ± 39m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210284
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°23'59.75"N, 17°35'41.32"E, ± 25m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křtomil_210438
nejbližší obec: Křtomil, okres Přerov
souřadnice: 49°24'27.76"N, 17°38'12.19"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210264
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°24'11.38"N, 17°36'48.56"E, ± 53m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210282
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°23'58.92"N, 17°35'46.90"E, ± 38m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210268
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°24'17.14"N, 17°36'18.90"E, ± 34m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křtomil_210442
nejbližší obec: Křtomil, okres Přerov
souřadnice: 49°24'19.66"N, 17°37'48.79"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210044
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°24'0.72"N, 17°36'17.21"E, ± 199m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210053
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°24'19.33"N, 17°35'56.22"E, ± 192m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křtomil_210287
nejbližší obec: Křtomil, okres Přerov
souřadnice: 49°24'3.60"N, 17°36'47.70"E, ± 72m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křtomil_210441
nejbližší obec: Křtomil, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'13.14"N, 17°37'55.42"E, ± 65m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem_210437
nejbližší obec: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'11.52"N, 17°38'22.49"E, ± 41m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blazice; Fragment v terénní depresi podél toku mezi poli.
souřadnice: 49°26'32.22"N, 17°38'2.01"E, ± 135m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-09-24
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1556 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12865002

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipová u Přerova; Více lípa, místy přezvěřeno.
souřadnice: 49°24'49.47"N, 17°37'5.02"E, ± 117m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-10-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1556 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12864947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sovadina; Žleby, erozní rýhy, v části zarostlý lom na kámen.
souřadnice: 49°25'43.19"N, 17°38'45.85"E, ± 261m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-09-24
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1556 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12865090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křtomil; Staré duby, místy větší okus zvěře.
souřadnice: 49°25'12.12"N, 17°38'41.27"E, ± 81m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-10-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1556 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12865157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipová u Přerova; Eutrofní ve žlebech, přezvěřeno.
souřadnice: 49°24'53.88"N, 17°36'52.67"E, ± 143m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-10-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1556 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12865177

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křtomil; Více lípy a jehličnanů.
souřadnice: 49°25'2.19"N, 17°38'42.16"E, ± 286m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2014-10-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1556 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12864729

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'28.24"N, 17°39'40.35"E, ± 149m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'33.24"N, 17°39'32.95"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061662

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blazice
souřadnice: 49°26'33.81"N, 17°39'3.12"E, ± 481m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11065518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'34.91"N, 17°39'43.13"E, ± 155m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11057661

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'42.30"N, 17°39'34.29"E, ± 136m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11057762

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'41.42"N, 17°39'22.00"E, ± 146m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11057807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prusinovice
souřadnice: 49°24'0.52"N, 17°35'0.19"E, ± 220m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-05-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10629035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'38.41"N, 17°39'32.36"E, ± 150m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11057709

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'20.50"N, 17°39'28.26"E, ± 238m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061443

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'26.98"N, 17°39'16.81"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061556

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'5.17"N, 17°39'9.89"E, ± 192m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061695

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°24'50.68"N, 17°39'15.97"E, ± 190m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061857

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°24'56.28"N, 17°39'19.29"E, ± 67m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061895

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'4.77"N, 17°39'45.78"E, ± 47m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061916

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blazice
souřadnice: 49°26'21.35"N, 17°39'32.74"E, ± 440m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11065385

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žákovice
souřadnice: 49°26'26.73"N, 17°39'39.24"E, ± 236m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11065461

6572a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Paršovice, JZ
souřadnice: 49°29'47.00"N, 17°42'4.00"E
nadmořská výška: 343 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-07-25
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855695

původní jméno: Quercus robur
lokality: Týn nad Bečvou_280079
nejbližší obec: Týn nad Bečvou, okres Přerov
souřadnice: 49°29'10.57"N, 17°39'54.83"E, ± 134m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067030

původní jméno: Quercus robur
lokality: Paršovice_280210
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'41.46"N, 17°40'42.67"E, ± 73m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_280461
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'52.19"N, 17°40'29.42"E, ± 29m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_280643
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'14.39"N, 17°40'58.01"E, ± 40m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paršovice_280482
nejbližší obec: Paršovice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'50.82"N, 17°40'9.84"E, ± 178m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Nětčice_280163
nejbližší obec: Dolní Nětčice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'59.38"N, 17°40'19.24"E, ± 59m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5067345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Nětčice_280589
nejbližší obec: Dolní Nětčice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'52.97"N, 17°40'26.11"E, ± 22m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Nětčice_280655
nejbližší obec: Dolní Nětčice, okres Přerov
souřadnice: 49°28'48.29"N, 17°40'48.90"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0028. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5068748

6572b

lokalita: Kelč u Bystřice pod Hostýnem
nejbližší obec: Kelč, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'41.50"N, 17°49'6.89"E, ± 2000m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1969-10
náleze: V. Skýpala
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: výška 12 m
ID: 13955686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota: Kelč (distr. Vsetín): dubohabřina podél mlýnského náhonu, asi 1,5 km JJV od středu města
nejbližší obec: Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'56.64"N, 17°49'22.76"E, ± 9m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2019-04-20
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kelčská pahorkatina, les "Lišky", cca 0,6 km V obce Malhotice
souřadnice: 49°29'21.00"N, 17°46'14.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1992): Lesní společenstva svazu *Carpinion* Issler 1931 em. Mayer 1937 na střední Moravě II. - *Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha*, 107, Biol., 32: 52-80.
projekt: ČNFD
ID: 2163915

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kelčská pahorkatina, les Lišky (0,6 km V obce Malhotice), u pravostr. přít. Malhotického potoka
souřadnice: 49°29'14.00"N, 17°46'49.00"E
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1988-05-13
náleze: L. Kincl
pramen: Kincl L. (1990): Poznámky k flóře a vegetaci Olomoucka. - *Acta Univ. Palack. Olomouc., Praha*, 99, Biol., 30: 23-39.
projekt: ČNFD
ID: 2172090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Lísek" NO von der Gem. Všechnovice
souřadnice: 49°28'15.00"N, 17°46'1.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): *Carpinion*-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Wald "Lišky" 1,25 km von der Gem. Rouské
souřadnice: 49°28'56.00"N, 17°46'17.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1968-08-02
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149724

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: m0222_251407_52_K3
nejbližší obec: Malhotice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'15.47"N, 17°46'9.73"E, ± 93m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-06
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. m0222: m0222. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4677877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0144_251408_137_L3.3B
nejbližší obec: Dolní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'22.81"N, 17°47'59.32"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678962

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0144_251408_139_L3.3B
nejbližší obec: Kelč-Nové Město, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'11.62"N, 17°48'1.40"E, ± 74m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678980

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšice
nejbližší obec: Dolní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'37.27"N, 17°47'36.54"E, ± 385m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1995
náleze: V. Bednář
pramen: Sagittaria. PP Těšice - Inventarizační průzkumy a návrh plánu péče.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6445284

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nihlovský potok
nejbližší obec: Horní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'56.20"N, 17°47'39.54"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-05-16
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Nihlovský potok nad přehradou v horní části (hájové a nivní společenstvo rostlin podél potoka v jarním aspektu). 1994.
projekt: NDOP
ID: 7179069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Dolních Těšic
nejbližší obec: Dolní Těšice, okres Přerov
souřadnice: 49°29'34.09"N, 17°48'3.33"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1993-05-16
nálezc: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Chlum v trati "Na kopci" u Dolních Těšic. 1994.
projekt: NDOP
ID: 7179382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6572-22
souřadnice: 49°29'15.01"N, 17°48'45.00"E, ± 2053m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2013
nálezc: David Hlisenkovský
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231307

6572c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalčov, potok Kozinec jižně podél jihozápadního okraje lesa Remíz jižně silnice č. 150 (Chvalčov-Loukov) a severovýchodně od obce, 500 m dlouhý, mírně meandrující úsek potoka 50 až 550 m proti proudu od silničního mostu (končí ca 150 m pod soutokem s bezejmenným pravostranným přítokem); les na březích potoka
nejbližší obec: Chvalčov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'40.98"N, 17°42'6.39"E, ± 240m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2018-09-20
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13686107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mrlínek_15830267
nejbližší obec: Mrlínek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°25'14.66"N, 17°40'36.37"E, ± 49m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2005-07-13
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1583. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°25'7.90"N, 17°39'54.50"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-11
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11061678

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vítonice u Bystřice pod Hostýnem
souřadnice: 49°26'5.77"N, 17°40'35.71"E, ± 1003m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11065286

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blazice
souřadnice: 49°26'15.28"N, 17°39'56.25"E, ± 223m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11065318

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žákovice
souřadnice: 49°26'30.40"N, 17°39'57.26"E, ± 49m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-09-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1583 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11065445

6572d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Provodovice: Kelč-Babice (distr. Vsetín): zalesněná pramenná oblast potoka Jasenov (pravostranný přítok Juhyně)
nejbližší obec: Provodovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'44.58"N, 17°46'46.45"E, ± 90m
nadmořská výška: 364 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2019-04-20
náleze: Jana Tkáčiková
pramen: not.
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13802438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 163. Podhradní Lhota: 0,7 km severovýchodně od středu obce, louky, 410 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'37.00"N, 17°48'1.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9617599

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 263. Rajnochovice-Polomsko: louky 0,8 km severně od kostela, 470 m n. m., Otýpková.
souřadnice: 49°25'2.00"N, 17°49'27.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9620818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostýnské vrchy, Rajnochovice, Polomsko, svah nad farou, 200 m SZ od kostela.
souřadnice: 49°24'50.00"N, 17°49'18.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2002-07-08
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2604684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalka - Polomsko
nejbližší obec: Rajnochovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°24'53.56"N, 17°49'16.67"E, ± 278m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP vegetačního krytu SPR Skalka - Polomsko.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6425618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rajnochovice
souřadnice: 49°24'38.17"N, 17°49'11.55"E, ± 195m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10947040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunovice
souřadnice: 49°25'16.71"N, 17°49'4.32"E, ± 140m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10965860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rajnochovice
souřadnice: 49°24'58.21"N, 17°49'29.70"E, ± 253m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10966882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunovice
souřadnice: 49°25'22.48"N, 17°49'42.48"E, ± 183m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10965945

6573a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němetice: Sad s políčky a bezprostředním okolí - jižně obce.
nejbližší obec: Němetice, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'42.07"N, 17°50'14.96"E, ± 900m
nadmořská výška: 342 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-07-04
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komárovice: Remíz s hypertovním rybníčkem pod zemědělským družstvem v Kelči, kv. 6573aac
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'44.46"N, 17°50'7.39"E, ± 90m
nadmořská výška: 298 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2015-08-21
nálezcce: David Hlisnikovský
pramen: Hlisnikovský D. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín., ,
projekt: ND MSP ČBS
ID: 10169340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komárovice, les na pravém břehu Juhyně, 1 km JV obce
souřadnice: 49°28'37.00"N, 17°51'40.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-05-07
nálezcce: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2186674

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC-716703-Lesní majetek Křižanová,2Dd2,mezi Branky na Moravě a Píšková
souřadnice: 49°27'13.00"N, 17°54'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-08-26
nálezcce: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 172388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0144_251408_8_L3.3B
nejbližší obec: Kelč-Staré Město, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'26.33"N, 17°50'14.96"E, ± 62m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
nálezcce: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678590

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0144_251408_23_L2.3B
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'46.60"N, 17°51'45.50"E, ± 187m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678669

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0144_251408_6_L2.2B
nejbližší obec: Komárovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'32.52"N, 17°50'38.36"E, ± 146m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678576

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0144_251408_21_L3.3B
nejbližší obec: Kladeruby, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'48.07"N, 17°51'43.92"E, ± 257m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. z0144: z0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4678654

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladeruby - 6573
nejbližší obec: Kladeruby, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'15.07"N, 17°52'36.79"E, ± 2123m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2012-04-20
náleze: Vladimír Mana
pramen: Vladimír Mana. Biologické posouzení SO2 - Retenční nádrž, revitalizace Juhyně. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7819586

6573b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: větší rybník v severozápadní části obce, ± jižní břeh, ca 0,4 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Valašské Meziříčí-Podlesí, okres Vsetín
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781002

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Poličná, SV, Junákov, výmladkový les
souřadnice: 49°28'13.00"N, 17°56'42.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1952-04-25
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožnov p. Radhoštěm, Obec Choryně, Choryně, Padělky, 136C2a
souřadnice: 49°29'39.00"N, 17°54'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 302 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004-09-03
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1009110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R., revír Poličná, 147Bb12, Vanová
souřadnice: 49°27'5.00"N, 17°55'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1974-07-16
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 172712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-716703-Lesní majetek Křižanová, 1Bb1A, Dolní Dvůr (Z od V. Meziříčí)
souřadnice: 49°27'12.00"N, 17°55'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1963-08-23
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 172301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krásno nad Bečvou_16240159
nejbližší obec: Krásno nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'17.52"N, 17°56'57.95"E, ± 133m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-05-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1624. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0167_251410_7_L2.3B
nejbližší obec: Příluky, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'52.58"N, 17°56'27.49"E, ± 178m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0167_251410_80_L3.3B
nejbližší obec: Krásno nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'2.94"N, 17°58'33.13"E, ± 240m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679363

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0167_251410_3_L2.3B
nejbližší obec: Lhotka nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'52.62"N, 17°56'3.95"E, ± 88m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679195

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0167_251410_72_L7.1
nejbližší obec: Bynina, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'57.05"N, 17°58'11.50"E, ± 67m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679349

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0167_251410_8_L2.3B
nejbližší obec: Juřinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'45.96"N, 17°56'31.92"E, ± 163m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679225

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0167_251410_16_L2.3B
nejbližší obec: Krásno nad Bečvou, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'16.84"N, 17°56'58.06"E, ± 195m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679266

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0167_251410_103_L3.3B
nejbližší obec: Bynina, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'57.70"N, 17°59'8.74"E, ± 63m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2004
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0167: z0167. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4679401

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krásno nad Bečvou
souřadnice: 49°28'46.20"N, 17°58'28.45"E, ± 217m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-09-16
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11075105

6573c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí: Podolí: smrkové lesy a okraje lesa jv. od obce, v úseku od vrchu Čertův kámen (613 m n. m.) po louky v osadě Polomsko
nejbližší obec: Podolí, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'19.93"N, 17°50'35.12"E, ± 900m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-08-23
nálezc: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: GPS souřadnice umístěna zhruba v polovině úseku
ID: 10168634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lázy: Lázy: smrkové lesy západně od obce, v úseku od vrchu Kříbec (659 m n. m.) po vrch Čertův kámen (613 m n. m.)
nejbližší obec: Lázy, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'6.56"N, 17°51'3.39"E, ± 900m
nadmořská výška: 599 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2015-08-23
nálezc: Jana Tkáčiková
pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: GPS souřadnice zhruba ve středu úseku
ID: 10168615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R., revír Poličná, 146Ee10, Na Horeckách
souřadnice: 49°26'23.00"N, 17°53'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1974-08-13
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 177916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6573-33
souřadnice: 49°24'45.01"N, 17°51'14.99"E, ± 2054m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11232210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunovice
souřadnice: 49°25'24.78"N, 17°50'2.49"E, ± 44m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10965895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podolí u Valašského Meziříčí
souřadnice: 49°25'38.32"N, 17°50'47.88"E, ± 223m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2012-08-22
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10994270

6573d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-721801-LHO 1 Vsetín,432Kj8,U Papežů
souřadnice: 49°24'33.00"N, 17°56'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-05-25
nálezc: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 174086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R.,revírPoličná,164Dd1,Oznice, Na Uhlisku
souřadnice: 49°26'10.00"N, 17°56'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1963-08-20
nálezc: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Velikost plochy odhadnuta dle běžného standardu - v terenním zapisniku neuvedena!
ID: 172193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Vaňků
nejbližší obec: Bystřička II, okres Vsetín
souřadnice: 49°24'51.15"N, 17°57'11.14"E, ± 111m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-08-08
nálezc: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. Bystřička. Soupis druhů na lokalitě Scilla bifolia.. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6544852

6574a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC 716401,Městské lesy Val. Meziříčí,8Aa2,kú Hrachovec,V od Hrádky
souřadnice: 49°28'33.00"N, 18°0'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-06-12
nálezc: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 819415

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0181be_252306_27_L3.2
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'29.24"N, 18°3'58.36"E, ± 87m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-09
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0181be: t0181be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712092

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0212be_252306_1038_L2.3B
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'24.10"N, 18°0'55.94"E, ± 146m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-10
nálezc: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0212be: t0212be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713159

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0212be_252306_1062_L2.2B
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'40.60"N, 18°2'3.55"E, ± 127m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-10
nálezc: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0212be: t0212be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713212

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0128be_252307_466_L3.2
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'13.58"N, 18°4'11.10"E, ± 116m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-06-01
nálezc: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0128be: t0128be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713624

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0212be_252306_1031_L2.3B
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'21.25"N, 18°0'47.20"E, ± 354m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-10
nálezc: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0212be: t0212be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713138

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0128be_252307_454_X9A
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'28.02"N, 18°4'14.30"E, ± 73m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-06-01
nálezc: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0128be: t0128be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713614

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0128be_252307_498_L3.2
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'40.55"N, 18°4'14.09"E, ± 49m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-06-01
náleze: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0128be: t0128be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713647

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0128be_252307_855_L3.2
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'26.04"N, 18°4'50.59"E, ± 104m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-06-01
náleze: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0128be: t0128be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713851

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0181be_252306_23_L3.2
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'37.02"N, 18°3'56.34"E, ± 69m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0181be: t0181be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712078

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0181be_252306_28_L3.2
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'23.20"N, 18°3'56.77"E, ± 99m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0181be: t0181be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712099

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0181be_252306_110_L3.3B
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'30.30"N, 18°2'29.83"E, ± 99m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0181be: t0181be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712466

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0181be_252306_149_L3.3B
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'45.74"N, 18°0'53.35"E, ± 182m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0181be: t0181be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0181be_252306_163_L2.2B
nejbližší obec: Krhová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'51.72"N, 18°0'3.64"E, ± 51m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-09
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0181be: t0181be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0183be_252306_815_L3.3B
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'32.45"N, 18°1'17.04"E, ± 306m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-09
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0183be: t0183be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0183be_252306_853_X12
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'37.42"N, 18°0'31.36"E, ± 204m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-09
náleze: Jitka Wolfová
pramen: Jitka Wolfová. t0183be: t0183be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4712805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0212be_252306_1034_L2.3B
nejbližší obec: Veselá u Valašského Meziříčí, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'20.35"N, 18°1'6.64"E, ± 77m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-10
náleze: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0212be: t0212be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0212be_252306_1052_L3.3B
nejbližší obec: Zašová, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'1.18"N, 18°2'17.92"E, ± 54m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-10
náleze: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0212be: t0212be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0212be_252306_1103_K2.1
nejbližší obec: Hrachovec, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'32.77"N, 18°0'4.64"E, ± 115m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003-10
náleze: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0212be: t0212be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zašová
souřadnice: 49°28'10.42"N, 18°3'34.34"E, ± 54m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2014-05-24
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12480410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zubří
souřadnice: 49°28'13.26"N, 18°4'11.15"E, ± 116m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2014-05-24
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12480645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zašová
souřadnice: 49°28'36.11"N, 18°3'47.60"E, ± 118m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2014-08-15
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12480993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zubří
souřadnice: 49°28'38.98"N, 18°4'23.81"E, ± 66m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2014-08-15
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12481004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krhová
souřadnice: 49°29'57.87"N, 18°1'21.69"E, ± 98m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-08-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10932311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krhová
souřadnice: 49°29'46.23"N, 18°0'25.30"E, ± 92m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-07-04
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krhová
souřadnice: 49°29'53.02"N, 18°0'15.79"E, ± 81m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-07-04
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10777061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrachovec
souřadnice: 49°28'28.97"N, 18°0'56.81"E, ± 300m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-08-01
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10898004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zašová
souřadnice: 49°28'32.45"N, 18°1'17.03"E, ± 306m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-08-01
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10898042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krhová
souřadnice: 49°28'36.86"N, 18°0'0.51"E, ± 307m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-08-01
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10898096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krhová
souřadnice: 49°29'24.02"N, 18°0'52.30"E, ± 315m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-08-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10904890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zašová
souřadnice: 49°29'5.23"N, 18°2'2.62"E, ± 74m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-09-03
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11027240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zašová
souřadnice: 49°29'7.42"N, 18°1'37.73"E, ± 117m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2012-09-03
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11027279

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zašová
souřadnice: 49°29'32.46"N, 18°1'32.95"E, ± 248m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-09-03
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11027632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krhová
souřadnice: 49°29'42.84"N, 18°1'59.57"E, ± 101m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2012-09-12
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1614 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11065674

6574b

lokality: Distr. Vsetín, Rožnov pod Radhoštěm: údolí Veřmořovského potoka severně od Dolních Pasek, břeh potoka
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'42.03"N, 18°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 1983-06-09
náleze: J. Trávníček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /1/ Rožnov pod Radhoštěm: areál Valašského muzea v přírodě, dřevěné městečko, lesopark včetně pobřež.porostů na L
břehu Bečvy
nejbližší obec: Rožnov nad Radhoštěm
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1984
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21:
143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9106547

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rožnov pod Radhoštěm: P břeh Bečvy v prostoru městské vodárny, cca 1 km SV silniční kóty 389
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-08-11
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově pod Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21:
143-154.
projekt: FLDOK
ID: 9107345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rožnov p. R., pravý břeh Bečvy v prostoru městské vodárny, cca 1 km SV silniční kóty 389
souřadnice: 49°27'32.00"N, 18°8'11.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-08-11
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1986): Vegetace areálu Valašského muzea v přírodě v Rožnově p. Radhoštěm. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 143-154.
projekt: ČNFD
ID: 2021093

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC-716000-LČR, LS Rožnov p. R., revír Bystřice, 334Dd12/6, Hradisko
souřadnice: 49°27'20.00"N, 18°7'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1962-08-09
náleze: L. Tichý
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 171959

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0124be_252312_42_L3.3B
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°27'7.85"N, 18°7'15.46"E, ± 338m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
náleze: Radim Vašut
pramen: Radim Vašut. t0124be: t0124be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4715064

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0128be_252307_669_X9B
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'41.93"N, 18°5'33.83"E, ± 108m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-06-01
náleze: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0128be: t0128be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713747

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0128be_252307_832_X9B
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'28.93"N, 18°5'17.95"E, ± 62m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2003-06-01
náleze: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0128be: t0128be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4713837

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: t0061be_252307_402_L3.3B
nejbližší obec: Zubří, okres Vsetín
souřadnice: 49°28'45.34"N, 18°6'6.19"E, ± 85m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2002
náleze: Helena Štursová
pramen: Helena Štursová. t0061be: t0061be. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4713541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zubří
souřadnice: 49°29'10.50"N, 18°4'58.78"E, ± 138m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2014-05-01
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12480599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zubří
souřadnice: 49°28'44.66"N, 18°6'6.28"E, ± 85m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2014-06-07
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12481279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zubří
souřadnice: 49°29'25.67"N, 18°4'56.37"E, ± 50m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2014-06-30
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12481514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zubří
souřadnice: 49°29'28.05"N, 18°5'11.12"E, ± 136m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2014-06-30
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1616 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12481793

6574c

původní jméno: Quercus petraea
lokalita: distr. Vsetín. Les J od přehrady Bystřičky
nejbližší obec: Velká Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'11.75"N, 18°1'43.79"E, ± 300m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1998-07-13
náleze: M. Konvičná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985666

lokalita: distr. Rožnov pod Radhoštěm. Bystřička - u hráze přehrady
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'22.19"N, 18°1'11.01"E, ± 300m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1980-09-21
náleze: P. Drápalová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985447

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.6.sním.7. Bystřička: vodní nádrž Bystřička, cca 0,6km JV od hráze přehrady.
nejbližší obec: Bystřička, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'11.00"N, 18°1'26.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-29
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8335127

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřička (Vsetín), vod. nádrž Bystřička, ca 0,6 km JV od hráze přehrady
souřadnice: 49°25'11.00"N, 18°1'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-29
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0125be_252321_738_L3.3B
nejbližší obec: Růžďka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'59.89"N, 18°0'50.40"E, ± 484m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4720013

6574d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Valašská Bystřice: údolí Bystřice k místn. části " Na Říce", pravý přítok Bystřice Z Bystřické Kyčery (665) směr Díly; Čínov,
údolí prav. přít. JZ osady Čínov k ústí do bystřice.
datum: 1981-06-03
náleze: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8654368

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: t0103be_252313_611_X12
nejbližší obec: Tylovice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'50.10"N, 18°9'8.32"E, ± 203m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001
náleze: Radim Vašut
pramen: Radim Vašut. t0103be: t0103be. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.08.2001 - 25.08.2002
ID: 4714271

6575a

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Rožnov pod Radhoštěm, břehové porosty podél toku Rožnovské Bečvy v okolí mostu při golfovém hřišti ve V části města, v linii délky ca. 100 m, asi 2,6 km VSV (64°) od kostela Všech svatých v centru města, ca. 395 m n. m.

nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín

souřadnice: 49°28'4.18"N, 18°10'22.16"E, ± 50m

nadmořská výška: 395 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2015-11-20

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10154925

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.6.sním.3. Rožnov p.Radhošt.: nad osadou Ve Dvoře, 4,5km SV od města.

nejbližší obec: Rožnov p. Radhošt., okres Vsetín

souřadnice: 49°29'42.00"N, 18°10'15.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2003-09-18

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.

projekt: FLDOK

ID: 8335031

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Rožnov pod Radhoštěm, nad osadou Ve Dvoře 4,5 km SV od města

souřadnice: 49°29'42.00"N, 18°10'15.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 80b. Veřovické vrchy

datum: 2003-09-18

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.

projekt: ČNFD

ID: 1625377

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Trojanovice, 1 km JV: severní svahy V. Polomy (kota 981) - V. Škaredý potok, levý přít. Podhoštice a porosty mezi Rodhoštěm (1129) a kota 981; Z svahy Č. hory (kota 885) přes údolí Sladského potoka ke státní silnici směr Frenštát p. r.

datum: 1980-08-07

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8654782

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Dolní Bečva: osada Kopeček, pastviny, meze, plášťový lem a okraj lesa hřebenu nad rozcestím místních komunikací, 0,5 km JV kota 524.

datum: 1977-05-09

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8654830

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: LHC-716402-Městské lesy Rožnov p. R.,35Bb7,Vysoká, záhyb Bečvy

souřadnice: 49°27'43.00"N, 18°10'51.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1962-08-29

nálezce: L. Tichý

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 172094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rožnov pod Radhoštěm - L5.4
nejbližší obec: Rožnov pod Radhoštěm, okres Vsetín
souřadnice: 49°29'18.87"N, 18°10'37.44"E, ± 1m
fytochorion: 80b. Veřovické vrchy
datum: 2007-08-13
nálezce: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777367

6575b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravsko-Slezské Beskydy, sedlo mezi Kněhyní a Čertovým mlýnem
souřadnice: 49°29'33.00"N, 18°18'16.00"E
nadmořská výška: 1150 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999-07-13
nálezce: M. Kočí
projekt: ČNFD
ID: 2748401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Kněhyně - Čertův mlýn
nejbližší obec: Čeladná, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°29'31.21"N, 18°18'7.03"E, ± 1527m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1999
nálezce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. NPR Kněhyně-Čertův mlýn floristický IP. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6745147

6575c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hutisko-Solanec, les na JZ svahu kopce Poskla (576 m), asi 0,25-0,35 km SZ od kostela sv. Josefa v obci, 530-576 m n. m.
nejbližší obec: Hutisko-Solanec, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'4.17"N, 18°13'12.30"E, ± 50m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-22
nálezce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vigantice, remíz náletových dřevin podél silničky, asi 1,2 km VJV-JV (121°) od kostela Proměnění Páně v centru obce, v délce asi 300 m, především ve střední části svahu a při býv. zemědělském objektu, 440-470 m n. m.
nejbližší obec: Vigantice, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'16.25"N, 18°12'7.67"E, ± 150m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-22
nálezce: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154929

původní jméno: Quercus robur

lokalita: Vigantice, remíz náletových dřevin na SV svahu kopce Hájenka (541 m), ca. 1,5 km WJ (103°) od kostela Proměnění Páně v centru obce, asi 490-500 m n. m.

nejbližší obec: Vigantice, okres Vsetín

souřadnice: 49°26'26.90"N, 18°12'28.38"E, ± 50m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2015-11-22

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10154928

původní jméno: Quercus robur

lokalita: Dolní Bečva, místo lidově zv. „U Tabulí“ – les u tůní vzniklých po těžbě štěrku na pravém břehu Rožnovské Bečvy, asi 1,8 km JV (127°) od kostela sv. Antonína Paduánského v obci.

nejbližší obec: Dolní Bečva, okres Vsetín

souřadnice: 49°26'47.97"N, 18°12'45.15"E, ± 100m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2016-01-09

nálezce: Radim J. Vašut

pramen: not.

projekt: Excerpt Atlas

ID: 10192057

původní jméno: Quercus robur

lokalita: Hutisko-Solanec: údolí pot. léští od silniční koty 488 k soutoku potoků mezi Tanečnicí (912) a Léštím (900) V od poseky "Pod Mísnů" + modrá značka přes pastvinu "Nízná", Heralky směr os. Díly.

datum: 1981-05-27

nálezce: Sedláčková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8655853

původní jméno: Quercus robur

lokalita: LHC-716414-Obecní lesy Vigantice,443Aa5c,Vigantice, Stráň

souřadnice: 49°26'33.00"N, 18°11'56.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 1972-09-27

nálezce: J. Holuša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 177495

původní jméno: Quercus robur

lokalita: t0016be_252313_37_X12

nejbližší obec: Vigantice, okres Vsetín

souřadnice: 49°26'50.60"N, 18°11'31.06"E, ± 174m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2001-08

nálezce: Radim Vašut

pramen: Radim Vašut. t0016be: t0016be. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4715115

původní jméno: Quercus robur
lokality: t0006be_252319_392_K2.1
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'26.11"N, 18°14'7.94"E, ± 163m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2001
náleze: Petr Wolf
pramen: Petr Wolf. t0006be: t0006be. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4718297

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Poskla
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'7.14"N, 18°13'25.77"E, ± 488m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2008-06-04
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. terénní zápisky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6782902

původní jméno: Quercus robur
lokality: Solanec pod Soláněm - T2.3A
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'5.03"N, 18°13'29.74"E, ± 1m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2007-08-13
náleze: Martin Kočí
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772864

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Poskla
nejbližší obec: Solanec pod Soláněm, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'7.14"N, 18°13'25.77"E, ± 488m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2003-04-25
náleze: Petr Chytil
pramen: Petr Chytil. Terénní zápisky. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6782499

původní jméno: Quercus robur
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°24'50.95"N, 18°14'19.26"E, ± 147m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-07-25
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10872117

původní jméno: Quercus robur
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°25'26.28"N, 18°14'7.85"E, ± 167m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-18
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10977871

původní jméno: Quercus robur
lokality: Solanec pod Soláněm
souřadnice: 49°25'37.55"N, 18°13'31.49"E, ± 115m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-08-18
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10978190

6575d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Bečva, osada Červenec, buko-smrkový les na JZ exponovaném svahu nad obcí, asi 0,6 km SZ (312°) od kostela sv. Jana a Pavla v centru obce, asi 560 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°26'9.05"N, 18°16'47.15"E, ± 25m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-21
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154922

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Bečva, porost dřevin na břehu přehrady, asi 2,5 km VJV (113°) od kostela sv. Jana a Pavla ve středu obce, asi 560 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'10.12"N, 18°19'7.66"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2006-06-04
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10155324

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Bečva
souřadnice: 49°25'22.69"N, 18°16'22.31"E, ± 37m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2012-07-12
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10819154

6576a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Moravskoslezské Beskydy: Trojačka
souřadnice: 49°27'5.00"N, 18°22'25.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1993
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 2000201

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravskoslezské Beskydy: Trojačka
souřadnice: 49°27'5.00"N, 18°22'25.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1985
náleze: J. Viewegh
pramen: Viewegh J. (1994): Změny ve vegetaci některých přírodních rezervací Moravskoslezských Beskyd. - Lesnictví, Praha, 40: 523-536.
projekt: ČNFD
ID: 2000173

6576c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Bečva, osada Vašůtky: remíz na malém kopci nad levým břehem Rožnovské Bečvy, sklon k J, asi 1,5 km SSZ od vrcholu Vysoké (1024 m);
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'4.00"N, 18°21'12.15"E, ± 15m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-09-20
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10154923

původní jméno: *Quercus robur* L.
lokalita: Vašůtky: remíz na malém kopci nad levým břehem Rožnovské Bečvy, sklon k J, asi 1,5 km SSZ od vrcholu Vysoké (1024 m);
690 m n. m.
nejbližší obec: Horní Bečva, okres Vsetín
souřadnice: 49°25'4.28"N, 18°21'12.36"E, ± 30m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 1991-09-20
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: nález je doložen herbářovým dokladem v OL
ID: 10154927

6577a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lok.5. Expozice údolí SV-JZ směrem, od lok.č.4.až k soutoku Černé a Bílé Ostravice, JV od obce Staré Hamry, po obou březích Černé Ostravice, smrková monokultura mladšího vývoj.stádia s četnými světlinami, četné menší přítoky Čer.Ostravice.
nejbližší obec: Staré Hamry, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°28'16.00"N, 18°31'30.00"E
nadmořská výška: 527-611 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: s. d.
pramen: Filipová K. (2002): Floristický výzkum v údolí řeky Černá Ostravice. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 51: 233-242.
projekt: FLDOK
ID: 8306751

6642b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Folmava: bývalá obec Bystřice, areál někdejší roty pohraniční stráže trávníky a ruderální místa v okolí opuštěných staveb 3,5 km Z od obce
nejbližší obec: Folmava
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-08
náleze: J. Danihelka
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9902929

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /2/ CHKO Český les: Čerchovský les: trasa vedla z obce Babylon přes PP Sokolova vyhlídka do údolí Teplé Bystřice. Přibližně 1,5km JZ od PP Sokolova vyhlídka v okolí Vrbatovy cesty, smíšené lesní porosty. (účasnici exkurze: Sladký, Sladká, Chvojková, Vondrovicová, Pivoňková).

nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice

souřadnice: 49°22'58.00"N, 12°49'36.00"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 2008-09-15

nálezce: et al.; J. Sladký

pramen: Sladký J. (2009): Exkurze Praktické zkušenosti z aktualizace biotopů v terénu (Čerchovský hřeben). - Calluna 14: 6.

projekt: FLDOK

ID: 8347074

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 26. Český les: 6642b, Pec pod Čerchovem (distr.Domažlice): v kulturním lese na V okraji intravil obce. (v r.2007 nenalezená)

nejbližší obec: Pec pod Čerchovem, okres Domažlice

souřadnice: 49°23'40.00"N, 12°49'51.00"E

fytochorion: 26. Český les

datum: 2005-07-24

nálezce: J. Sladký

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.

projekt: FLDOK

ID: 8192385

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.19. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice, orient.NE.

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-06-09

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8271976

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.7. Bystřice: orient.SW.,

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'10.00"N, 12°48'14.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-10

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8271611

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.1.sním.20. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice, orient.NE.

nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice

souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 26. Český les

datum: 1993-08-10

pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.

projekt: FLDOK

ID: 8272027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.25. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice, orient.NE.
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-10
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.60. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice,
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-13
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.61. Chladná Bystřice: Tale des Chladná Bystřice,
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'28.00"N, 12°48'7.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-13
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice pod Čerchovem (Český les), "Na Pustém mlýně", při hranici
souřadnice: 49°21'10.00"N, 12°48'9.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica, Plzeň, 3: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2370683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chladná Bystřice
souřadnice: 49°21'28.76"N, 12°48'8.89"E
fytochorion: 26. Český les
datum: 2009-07-01
náleze: Daniela Hlinková; Jiří Sladký
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: r; L2.2
ID: 11174037

6642d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český les: Tal des Chladná Bystřice
souřadnice: 49°20'58.00"N, 12°48'51.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-06-09
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1712898

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český les: Bystřice
souřadnice: 49°20'48.00"N, 12°48'51.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-10
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1712723

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český les: Bystřice - Chladná Bystřice
souřadnice: 49°20'58.00"N, 12°48'51.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-10
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713084

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český les: Bystřice - Chladná Bystřice
souřadnice: 49°20'58.00"N, 12°48'51.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-10
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713266

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český les: Tal des Chladná Bystřice
souřadnice: 49°20'38.00"N, 12°49'28.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-13
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713786

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0081_214103_309_L7.2
nejbližší obec: Dolní Folmava, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'49.42"N, 12°49'36.08"E, ± 178m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2000
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. p0081: p0081. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.09.2000 - 16.10.2003
ID: 4148660

6643a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pasečnice: přírodní památka Skalka 1,0 km J–JJZ od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečnice, okres Domažlice
nadmořská výška: 575-595 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903539

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pec: lesní porosty v přírodní památce Sokolova vyhlídka 1,5 km JV od středu obce
nejbližší obec: Pec, okres Domažlice
nadmořská výška: 555-570 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 2010-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9903826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pec pod Čerchovem: při V okraji intravilánu obce, na kontaktu s Českým křemenovým valem v lesním porostu, (mimo CHKO Český les)
nejbližší obec: Pec pod Čerchovem, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'50.00"N, 12°50'5.00"E
fytochorion: 27. Tachovská brázda
datum: 2005-08-10
náleze: Sladký; Vondráček; Mudra; Mudrová
pramen: Sladký J. (2006): První nález smrkovníku plazivého *Goodyera repens* (L.) R.BR. v Českém lese. - Calluna 11: 8.
projekt: FLDOK
ID: 7960101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.22. Česká Kubice - Pod Kovárnou: orient.SW.
nejbližší obec: Česká Kubice, okres Domažlice
souřadnice: 49°21'57.00"N, 12°51'24.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-15
pramen: Kučera T. & Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 39-40: 29-54.
projekt: FLDOK
ID: 8272080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 60. Folmava, bučina na záp. svahu nad silnicí cca 1 km sev. od obce (pod kótou 578)
nejbližší obec: Folmava
fytochorion: 26. Český les
datum: 1991
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Sofron J. (1992): Příspěvek k poznání květeny Čerchovského lesa. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 30: 5-10.
projekt: FLDOK
ID: 8894916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český les: Česká Kubice - Pod Kovárnou
souřadnice: 49°21'54.00"N, 12°50'56.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-15
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713181

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Sokolova vyhlídka
nejbližší obec: Babylon, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'21.65"N, 12°50'38.46"E, ± 271m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1986
nálezce: Jaroslav Kraft
pramen: Kraft Jaroslav et al. CHPV Sokolova vyhlídka - inventarizační průzkum. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6676151

6643b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212320_862_L4
nejbližší obec: Klíčov u Mrákova, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'31.56"N, 12°57'20.48"E, ± 121m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144915

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212320_858_K3
nejbližší obec: Klíčov u Mrákova, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'32.21"N, 12°57'0.47"E, ± 94m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212320_864_L7.1
nejbližší obec: Klíčov u Mrákova, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'55.61"N, 12°57'14.72"E, ± 64m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
nálezce: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4144921

6643c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 9. Český les: Bystřice pod Čerchovem: JJV úpatí Ovčího vrchu
nejbližší obec: Bystřice p. Čerchove, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'44.00"N, 12°50'11.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica 3: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 9404324

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 8. Bystřice pod Čerchovem:
nejbližší obec: Bystřice p. Čerchove, okres Domažlice
souřadnice: 49°20'41.00"N, 12°50'4.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica 3: 53-58.
projekt: FLDOK
ID: 9404288

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český les: Tal des Chladná Bystřice
souřadnice: 49°20'36.00"N, 12°50'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-13
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. et Jirásek J. (1994): Wälder des südlichen Teiles des Gebirges Český les. - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., Plzeň, Bot., 39-40: 29-56.
projekt: ČNFD
ID: 1713748

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice pod Čerchovem (Český les), JJV úpatí Ovčího vrchu
souřadnice: 49°20'50.00"N, 12°50'2.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 26. Český les
datum: 1993-08-12
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T. (1994): Nová rostlinná společenstva jižní části Českého lesa. - Erica, Plzeň, 3: 53-58.
projekt: ČNFD
ID: 2370712

6644a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kdyně: ruderalní křoviny na západním úpatí vrchu Koráb (772 m) 0,8–1,3 km VSV od středu města
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2010-07-09
nálezce: V. Grulich
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9911362

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_857_L5.1
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'36.06"N, 13°3'59.65"E, ± 154m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148078

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_859_L5.1
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'36.60"N, 13°3'43.13"E, ± 45m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148084

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_871_L5.1
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'37.57"N, 13°4'46.38"E, ± 220m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148119

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_876_L5.1
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'43.48"N, 13°4'41.77"E, ± 122m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148132

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212417_877_L5.1
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'49.81"N, 13°4'36.52"E, ± 170m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148135

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0158_212416_818_L7.1
nejbližší obec: Kout na Šumavě, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'50.24"N, 13°0'2.12"E, ± 77m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4147544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_845_L5.1
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'50.78"N, 13°3'38.48"E, ± 387m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_856_L5.1
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'39.48"N, 13°4'3.18"E, ± 112m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_870_L5.1
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'57.59"N, 13°4'10.45"E, ± 404m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_212416_927_L5.1
nejbližší obec: Kdyně, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'44.95"N, 13°3'28.37"E, ± 27m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2000
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4146491

6644b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_884_L5.1
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'48.80"N, 13°4'55.06"E, ± 35m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0158_212417_885_L5.1
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'40.06"N, 13°5'10.82"E, ± 174m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212417_887_L5.4
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'49.24"N, 13°5'5.89"E, ± 295m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148160

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0158_212417_883_L5.1
nejbližší obec: Úsilov, okres Domažlice
souřadnice: 49°23'39.80"N, 13°4'56.28"E, ± 182m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2004
náleze: Renata Vondrovicová
pramen: Renata Vondrovicová. p0158: p0158. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4148151

6644c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pláně: zarůstající mokřady v nivě potoka u hájovny na východním okraji obce
nejbližší obec: Pláně
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 31b. Koubská kotlina
datum: 2010-07-09
náleze: L. Čech
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9900484

6644d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0023_214208_93_L2.2A
nejbližší obec: Bystřice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'12.10"N, 13°8'58.02"E, ± 180m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4152172

6645a

lokalita: Bezděkov, intravilán obce podél tří hlavních silnic, trávníky, chodníky
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'47.46"N, 13°13'40.41"E
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665086

lokality: Bezděkov, okraj šterkové cesty jižně od hřiště, okraj pole, neudržovaný prostor před areálem zem. podniku, 370-660 m JZ od zámku
nejbližší obec: Bezděkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'30.95"N, 13°13'16.14"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665153

lokality: Soustov, les zalesněný borovicí s příměsí dubu jižně od vrchu Hrádek 500 m V až VSV od obce
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'39.43"N, 13°11'37.67"E
nadmořská výška: 490-520 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665325

lokality: smíšený lesní porost 300-450 m V až VSV od Soustova na JZ svahu vrchu Hrádek
nejbližší obec: Soustov, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'39.54"N, 13°11'31.73"E
nadmořská výška: 480-530 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2018-06-23
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: not., exkurze zpč. pob. ČBS
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13665379

6645b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klatovy: Velký park v Klatovech
nejbližší obec: Klatovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'44.00"N, 13°16'20.00"E
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: s. d.
pramen: Čížek K. (2005): Klatovský Velký park po 160 letech. - Calluna 10: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 7959101

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /2/ Podél obvodové cesty SZ od lokality hřebínkové kóty 577 S od hostince Hejno (Z od Újezdce) ve zbytcích starších jedlin
nejbližší obec: Luby, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'27.10"N, 13°19'11.00"E, ± 500m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 1984
náleze: J. Vaněček; Anna Skalická; Vladimír Skalický
pramen: Skalický V. (1988): *Lunaria rediviva* L. na Klatovsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 45-47.
projekt: FLDOK
ID: 9103126

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0183_214205_4_L5.1
nejbližší obec: Týnec u Janovic nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'25.16"N, 13°16'39.58"E, ± 140m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4151684

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0183_214205_874_L4
nejbližší obec: Vrhavč u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'59.28"N, 13°18'23.51"E, ± 243m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4150009

6645c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dubová Lhota: trávníky a ruderalní místa v obci
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2010-07-05
náleze: B. Trávníček
pramen: Chvojková E., Sladký J., Bureš J., Pivoňková L., Danihelka J., Sova P., Nesvadbová J. & Sofron J. [eds] 2012. Výsledky floristického kurzu v Domažlicích 4.–10. července 2010. – Zprávy České botanické společnosti 47, příloha 2012/1: 1–94. [pp. 1–76]
projekt: FK ČBS
ID: 9906382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0195_214208_949_L2.2B
nejbližší obec: Starý Láz, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'24.34"N, 13°10'17.33"E, ± 97m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0195: p0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0195_214208_999_L7.1
nejbližší obec: Starý Láz, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'33.84"N, 13°10'33.85"E, ± 57m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0195: p0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0195_214208_946_K3
nejbližší obec: Hodousice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'6.80"N, 13°10'13.12"E, ± 40m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-08
náleze: Eva Chvojková
pramen: Eva Chvojková. p0195: p0195. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152285

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214203_11_T4.2
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'12.59"N, 13°10'56.89"E, ± 75m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149095

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214204_130_X12
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'46.88"N, 13°12'59.08"E, ± 41m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149527

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214204_112_L7.3
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'53.54"N, 13°12'49.75"E, ± 121m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149451

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214204_127_X12
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'46.70"N, 13°13'1.88"E, ± 85m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149515

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214204_134_L2.2A
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'42.74"N, 13°13'10.60"E, ± 336m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0023_214204_146_L2.2B
nejbližší obec: Klenová, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'31.55"N, 13°13'26.00"E, ± 97m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0023_214203_8_L2.2B
nejbližší obec: Dubová Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'11.36"N, 13°11'7.66"E, ± 44m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0023_214204_104_L2.2A
nejbližší obec: Janovice nad Úhlavou, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'16.84"N, 13°12'46.19"E, ± 375m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4149418

6645d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_859_L4
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'23.40"N, 13°16'30.90"E, ± 59m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_844_T1.3
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'37.30"N, 13°16'13.33"E, ± 113m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_858_L4
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'29.84"N, 13°16'33.02"E, ± 42m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_912_L4
nejbližší obec: Brtí, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'7.81"N, 13°17'15.36"E, ± 116m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4153086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214205_856_L4
nejbližší obec: Vrhavěč u Klatov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'52.66"N, 13°18'4.64"E, ± 60m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4149954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_804_L4
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'55.87"N, 13°16'46.63"E, ± 59m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_821_K3
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'50.87"N, 13°16'58.40"E, ± 217m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_833_L2.2B
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'3.86"N, 13°17'25.69"E, ± 67m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_856_L4
nejbližší obec: Lukavice u Strážova, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'25.85"N, 13°16'16.75"E, ± 59m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_880_L5.4
nejbližší obec: Lehom, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'13.48"N, 13°15'59.11"E, ± 78m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_1040_L4
nejbližší obec: Kozí, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'6.12"N, 13°18'2.84"E, ± 69m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4153972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_1067_L4
nejbližší obec: Kozí, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'17.06"N, 13°18'10.55"E, ± 168m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4154177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_1125_L4
nejbližší obec: Radinovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'5.56"N, 13°18'12.17"E, ± 143m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4154556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_1142_K3
nejbližší obec: Běšiny, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'0.05"N, 13°19'11.46"E, ± 138m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4154667

6646a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /100/ Plánický hřeben: Z větev od vrchu Na skále (kóta 714) přes Drkolná (728), Rovnou (723), Barák (706) až po les JV od Pečetína s návazem na Klatovskou kotlinu (druhy sbírané ulož. NM bot.od.Průhonice)
nejbližší obec: Pečetín, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'38.74"N, 13°23'47.08"E, ± 5000m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1967
pramen: Čížek K. (1968): Příspěvek k floristickým poměrům Plánického hřebene I. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 3: 94-103.
projekt: FLDOK
ID: 9296208

6646b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lok.3. Nová Plánice: zalesněný vrch (fragment habřiny) na kótě vzdálené od obce 1,5km SSZ ao PR Jelení vrch 1km V. (čtver.sít. map.6646b)
nejbližší obec: Nová Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'59.00"N, 13°26'7.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2001-10-10
pramen: Čížek K. & Král M. (2003): Floristická exkurze do okolí Habartic v blízkosti přírodní rezervace Jelení vrch na Plánickém hřebenu. - Calluna 8: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 7957011

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 11. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, lado u zátoky na J straně rybníka, zv. "na Bradavě"
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1995-07-30
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9233939

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 16. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, jalovcové lado na JV břehu pod chatami
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1995-09-06
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 13. Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, březové lesy u chatové výstavby a suchý kamenitý plácek za polní cestou a pobřežní pás porostů rekreač.lesů
nejbližší obec: Hnačov, okres Klatovy
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: s. d.
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborník Západočeského muzea v Plzni, Příroda 94: 49-60.
projekt: FLDOK
ID: 9234064

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hnačov u Plánice: Hnačovský rybník, lado na JV břehu pod chatami
souřadnice: 49°21'14.00"N, 13°29'25.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1995-09-06
náleze: I. Matějková
pramen: Matějková I. (1996): Květena a vegetace pobřežních porostů Hnačovského rybníka. - Sborn. Západočes. Muz. Plzeň - Přír., 94: 49-60.
projekt: ČNFD
ID: 2162745

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0094_221318_801_L4
nejbližší obec: Plánice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'37.14"N, 13°27'34.74"E, ± 85m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-06
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0094: p0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185285

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_849_L7.1
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'10.48"N, 13°28'52.03"E, ± 50m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4238943

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_852_L2.2A
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'9.54"N, 13°28'47.60"E, ± 137m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4238974

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_898_X12
nejbližší obec: Závlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'59.10"N, 13°29'31.49"E, ± 39m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239308

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_903_L7.1
nejbližší obec: Závlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'2.52"N, 13°29'14.64"E, ± 38m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_869_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'12.49"N, 13°29'53.30"E, ± 52m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_897_K3
nejbližší obec: Zavekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'0.14"N, 13°29'36.53"E, ± 112m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_832_L2.2B
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'31.82"N, 13°29'46.36"E, ± 61m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4238842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_849_L7.1
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'10.48"N, 13°28'52.03"E, ± 50m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4238937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_851_L7.2
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'11.34"N, 13°28'49.33"E, ± 66m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4238960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_871_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'10.62"N, 13°29'51.07"E, ± 60m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_933_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'1.26"N, 13°29'0.28"E, ± 63m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1241_K3
nejbližší obec: Skránčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'3.71"N, 13°28'0.34"E, ± 53m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241754

6646c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /7/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolinec: stinný remízek P od cesty při východu z obce s četnými balvany.
nejbližší obec: Bernartice u Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'32.00"N, 13°22'50.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: et al.; Matějková
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /11/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolinec: kontaktní výslunná loučka u remízku na S okraji zanedbané mokřadní louky, navazující na ovčí pastvinu ze S strany.
nejbližší obec: Bernartice u Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'45.00"N, 13°22'49.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: Matějková; et al.
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /15/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolinec: horní část lesa, u cesty stoupající do svahu L po okraji louky.
nejbližší obec: Bernartice u Kolinec, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'1.00"N, 13°22'35.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: et al.; Matějková
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345287

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /16/ Plánický hřeben: Bernartice u Kolince: strmá lesní pěšina od osady Hradiště ke skalnímu útvaru "Na skále" (kóta 705,8),
polopřirodní bučina.
nejbližší obec: Bernartice u Kolince, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'50.00"N, 13°22'36.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2007-06-09
náleze: et al.; Matějková
pramen: Matějková I. (2008): Pobočková exkurze do okolí Bernartic na Kolinecku aneb další výprava za květenou Plánického hřebene. - Calluna 13: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8345319

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bernartice
souřadnice: 49°19'20.03"N, 13°22'52.73"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2011-08-11
náleze: Jana Juráková; Jiří Sladký
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: r; T2.3B
ID: 11177423

6646d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kolinec: lesy na Vidhošti (kóta 759) SV od Kolince
nejbližší obec: Kolinec, okres Klatovy
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1955-06-03
náleze: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová; Rudolf Mikyška
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). - Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985395

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /1/ Číhaň: u koupaliště na Z okraji obce, krátkostébelné trávníky
nejbližší obec: Číhaň, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'37.00"N, 13°25'6.00"E
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2006-06-03
pramen: Matějková I. (2007): Pobočková exkurze na Plánický hřeben do okolí Číhaně u Klatov. - Calluna 12: 3-4.
projekt: FLDOK
ID: 7961041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Zavlekov: les - J okraj a lem lesa 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'57.30"N, 13°28'46.50"E, ± 200m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1992-06-20
pramen: Čížek K. (1993): Exkurze západočeské pobočky ČSBS na Plánický hřeben. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čes. Bot. Společ.
31: 3-5.
projekt: FLDOK
ID: 8862698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_932_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'35.34"N, 13°29'1.18"E, ± 71m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1245_K3
nejbližší obec: Buršice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'33.42"N, 13°27'39.42"E, ± 108m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1365_L2.2A
nejbližší obec: Vlčnov u Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'19.79"N, 13°27'47.41"E, ± 72m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_941_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'47.22"N, 13°29'3.59"E, ± 108m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_969_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'42.14"N, 13°29'29.40"E, ± 41m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1190_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'58.80"N, 13°29'12.59"E, ± 89m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1247_T1.1
nejbližší obec: Buršice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'30.25"N, 13°27'43.81"E, ± 232m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1319_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'56.93"N, 13°29'5.32"E, ± 190m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1339_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'58.33"N, 13°28'57.97"E, ± 78m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1348_K3
nejbližší obec: Buršice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'59.16"N, 13°28'25.00"E, ± 151m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1349_L2.2A
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'57.83"N, 13°28'32.38"E, ± 122m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1285_K3
nejbližší obec: Buršice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'37.78"N, 13°28'22.12"E, ± 71m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_915_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'56.33"N, 13°29'5.64"E, ± 42m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_922_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'38.72"N, 13°29'15.61"E, ± 52m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_970_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'43.04"N, 13°29'34.69"E, ± 48m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1286_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'38.24"N, 13°28'29.78"E, ± 82m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1302_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'42.56"N, 13°28'42.02"E, ± 73m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1313_L2.2A
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'57.18"N, 13°28'45.48"E, ± 297m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1322_L2.2A
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'31.84"N, 13°29'36.46"E, ± 86m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1355_K3
nejbližší obec: Vlčnov u Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'12.77"N, 13°27'36.29"E, ± 53m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_883_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'52.73"N, 13°29'49.20"E, ± 49m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_928_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'33.14"N, 13°29'9.17"E, ± 69m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_934_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'58.31"N, 13°28'56.82"E, ± 38m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_960_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'26.16"N, 13°29'28.14"E, ± 35m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_962_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'38.00"N, 13°29'32.53"E, ± 79m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1011_K3
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'14.57"N, 13°29'50.28"E, ± 71m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1270_L5.4
nejbližší obec: Buršice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'50.70"N, 13°28'11.64"E, ± 207m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1273_L4
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'58.98"N, 13°27'50.62"E, ± 230m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1294_L2.2A
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'34.46"N, 13°28'53.90"E, ± 289m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1295_T1.6
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'34.90"N, 13°29'1.57"E, ± 121m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242145

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_1296_L2.2A
nejbližší obec: Ústaleč, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'30.07"N, 13°28'56.17"E, ± 81m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242150

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_1326_M1.7
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'36.12"N, 13°29'23.03"E, ± 33m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242384

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_1356_L2.2A
nejbližší obec: Vlčnov u Zavlekova, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'9.24"N, 13°27'41.26"E, ± 172m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242594

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_1364_L4
nejbližší obec: Vlčnov u Zavlekova, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'13.63"N, 13°27'42.01"E, ± 106m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242678

6647a

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0114_221324_1357_X12
nejbližší obec: Žďár u Nalžovských Hor, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'34.72"N, 13°33'44.14"E, ± 124m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0114: p0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4186394

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_884_L7.1
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'58.78"N, 13°30'1.66"E, ± 44m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239198

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_873_T3.4D
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'8.35"N, 13°29'58.63"E, ± 53m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239114

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_1036_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'1.94"N, 13°30'55.12"E, ± 83m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240308

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_1050_L2.2A
nejbližší obec: Velenovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'17.93"N, 13°31'20.60"E, ± 360m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240424

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_875_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'59.24"N, 13°29'59.03"E, ± 60m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239138

původní jméno: Quercus robur
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
náleze: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001528

původní jméno: Quercus robur
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010
náleze: Ivona Matějková
pramen: Matějková Ivona. Průzkum floristických a vegetačních poměrů a vyhodnocení hospodaření na lokalitě Těchonická draha.. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7001468

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těchonická draha - část Suchý dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'53.46"N, 13°33'47.10"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005
náleze: Vladimír Čejka
pramen: Čejka Vladimír. Inventarizační botanický průzkum vybraných lokalit v okolí Těchonic.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7001013

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Těchonická draha - část Velký dráhy
nejbližší obec: Těchonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'4.63"N, 13°33'29.46"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005
náleze: Vladimír Čejka
pramen: Čejka Vladimír. Inventarizační botanický průzkum vybraných lokalit v okolí Těchonic.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7001158

6647b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /6/ Blatensko: Olšany (36a/6647b): les 400m J od obce.
nejbližší obec: Olšany, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'49.00"N, 13°37'45.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2010-06-19
náleze: J. Bureš; et al.
pramen: Bureš J. (2011): Exkurze Západočeské pobočky ČBS do okolí Pačejova. - Calluna 16: 2-3.
projekt: FLDOK
ID: 8349297

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /4/ Blatensko: Prasecký les: Maňovice (36a/ 6647b): 1km Z od Maňovic, ve starém borovém porostu s náletem smrku.
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'34.00"N, 13°38'25.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /3a/ Horažďovicko: Maňovice (36b/ 6648a): 700-900m JV od obce, na bývalých drahách u Maňovic se zajímavými vyvýšeninami suchými partiemi s vystupujícími žulovými balvany.
nejbližší obec: Maňovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'18.00"N, 13°39'45.00"E
nadmořská výška: 500-505 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: L. Pivoňková; et al.
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345552

původní jméno: Quercus robur
lokality: Maňovice u Pačejova (okr. Klatovy), borový les v Praseckém lese 1,4 km VJV od žel. st. v Pačejově
souřadnice: 49°23'20.00"N, 13°38'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2009-06-23
náleze: L. Pivoňková
projekt: ČNFD
ID: 1190666

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0133_221320_808_L7.1
nejbližší obec: Maňovice u Pačejova, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'40.06"N, 13°39'26.64"E, ± 63m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-10
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0133: p0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4185650

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR V Morávkách
souřadnice: 49°23'25.27"N, 13°35'4.47"E
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2011-06-14
náleze: Jana Juráková; Jiří Sladký
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: +; T2.3B
ID: 11177446

6647c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nalžovské hory, 1 km SV od obce
souřadnice: 49°20'21.60"N, 13°33'32.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2005-08-02
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003423

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nepomuk 3, Nalžovské hory
souřadnice: 49°20'26.00"N, 13°33'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1959-10-08
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551432

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0069_223103_885_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'55.54"N, 13°30'1.44"E, ± 55m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1145_L7.1
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'55.24"N, 13°31'2.89"E, ± 44m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1002_L7.1
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'22.24"N, 13°30'24.66"E, ± 40m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_886_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'53.88"N, 13°30'1.12"E, ± 97m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_979_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'21.98"N, 13°29'59.78"E, ± 64m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_981_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'26.16"N, 13°29'59.86"E, ± 77m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_992_L7.1
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'48.88"N, 13°30'2.34"E, ± 86m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4239966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1061_L7.1
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'57.70"N, 13°31'2.42"E, ± 61m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1067_K3
nejbližší obec: Nalžovské Hory, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'46.72"N, 13°31'1.31"E, ± 44m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4240536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1133_K3
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'3.95"N, 13°30'57.82"E, ± 35m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1140_L4
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'3.44"N, 13°31'21.68"E, ± 85m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1144_L4
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'56.42"N, 13°31'10.13"E, ± 159m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1144_L4
nejbližší obec: Tužice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'56.42"N, 13°31'10.13"E, ± 159m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
náleze: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1157_L2.2B
nejbližší obec: Letovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'53.94"N, 13°31'9.55"E, ± 210m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1169_L2.2A
nejbližší obec: Letovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'30.47"N, 13°30'40.68"E, ± 47m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_892_K3
nejbližší obec: Plichtice, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'57.95"N, 13°30'9.94"E, ± 126m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4242347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1161_L7.1
nejbližší obec: Letovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'46.34"N, 13°30'41.65"E, ± 127m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1163_L2.2B
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'48.14"N, 13°30'23.00"E, ± 44m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0069_223103_1171_L2.2A
nejbližší obec: Zavlekov, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'45.08"N, 13°30'18.40"E, ± 170m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2002
nálezc: Petra Žerebáková
pramen: Petra Žerebáková. p0069: p0069. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4241309

6647d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les na vrchu Semlina (kóta 507) 1,5 km JV od vsi
nejbližší obec: Černíč, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'23.90"N, 13°36'28.30"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013135

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesy na vrchu Plešovci (kóta 542) JJZ od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'2.80"N, 13°38'40.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 480-542 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013106

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les a výslunné trávníky na J svahu kóty 472 m při V úpatí vrchu Plešovce JJV od osady
nejbližší obec: Hliněný Újezd, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'4.20"N, 13°39'6.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-05-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bojanovice: borový les na návrší (kóta 491) 0,9 km SZ od osady
nejbližší obec: Bojanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'5.00"N, 13°37'47.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2016-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13243093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černíč u Hradešic_6700139
nejbližší obec: Černíč u Hradešic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'27.94"N, 13°36'9.25"E, ± 43m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-09-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5846467

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černíč u Hradešic_6700144
nejbližší obec: Černíč u Hradešic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'30.06"N, 13°35'58.06"E, ± 33m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-09-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5846510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černíč u Hradešic_6700165
nejbližší obec: Černíč u Hradešic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'36.04"N, 13°35'48.98"E, ± 40m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-09-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5846702

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Týnec u Hliněného Újezdu_6700265
nejbližší obec: Týnec u Hliněného Újezdu, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'52.92"N, 13°38'9.96"E, ± 48m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-09-18
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5847649

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černíč u Hradešic_6700142
nejbližší obec: Černíč u Hradešic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'30.64"N, 13°36'5.76"E, ± 25m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-09-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5846499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkonice_6700148
nejbližší obec: Vlkonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'31.25"N, 13°35'43.58"E, ± 46m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2008-09-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0670. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5846535

6648a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /1 b/ Horažďovicko: Jetenovice (36b/ 6648a): rybník Zákup, 0,7-1km SV od obce, J břeh rybníka.
nejbližší obec: Jetenovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'57.00"N, 13°40'27.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2007-06-23
náleze: et al.; L. Pivoňková
pramen: Pivoňková L. (2008): Exkurze do Jetenovic za pryskyřníkem velkým a nenadálý nález zimozelenu okoličnatého. - Calluna 13: 4-5.
projekt: FLDOK
ID: 8345380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepomuk 3, Chanovice
souřadnice: 49°23'56.00"N, 13°44'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1959-08-07
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 552325

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_221422_826_L5.1
nejbližší obec: Chanovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'38.69"N, 13°43'36.12"E, ± 133m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_221422_827_L5.1
nejbližší obec: Dobrotice u Chanovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'38.47"N, 13°43'39.54"E, ± 105m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_221422_889_L5.1
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'36.17"N, 13°44'16.69"E, ± 56m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195824

6648b

původní jméno: Quercus robur
lokality: les na návrší "Třebiště" 0,9 km S od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'26.90"N, 13°48'38.40"E
nadmořská výška: 520-575 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013051

původní jméno: Quercus robur
lokality: Záboří: kazy v polích (lesíky, křoviny a meze) mezi Zábořím a Lažánkami
nejbližší obec: Záboří, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-08-30
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985714

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1203_L7.1
nejbližší obec: Komušíň, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'59.69"N, 13°46'4.66"E, ± 39m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195975

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1268_L7.1
nejbližší obec: Slivonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'6.02"N, 13°47'19.21"E, ± 32m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196037

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1338_L7.1
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'1.18"N, 13°46'14.59"E, ± 57m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196113

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1301_L7.1
nejbližší obec: Čechelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'52.79"N, 13°47'19.25"E, ± 38m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196069

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1390_X12
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'0.42"N, 13°46'31.69"E, ± 49m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196230

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1236_X13
nejbližší obec: Slivonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'56.81"N, 13°46'59.63"E, ± 90m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196001

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1257_L7.1
nejbližší obec: Slivonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°21'49.57"N, 13°47'18.46"E, ± 41m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196026

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1341_L7.1
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'56.64"N, 13°46'7.00"E, ± 45m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196127

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_935_L5.1
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°23'13.85"N, 13°45'19.22"E, ± 135m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195843

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1179_L7.1
nejbližší obec: Slivonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'13.37"N, 13°46'15.85"E, ± 31m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4195966

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1282_X13
nejbližší obec: Čečelovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'20.78"N, 13°47'12.41"E, ± 105m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196050

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1326_L7.1
nejbližší obec: Slivonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'11.75"N, 13°46'48.43"E, ± 66m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196090

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1337_L7.1
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'7.37"N, 13°46'12.79"E, ± 26m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196109

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1363_L7.1
nejbližší obec: Svěradice, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'41.92"N, 13°45'41.80"E, ± 132m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196163

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1373_L7.1
nejbližší obec: Slatina u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°22'52.57"N, 13°45'55.91"E, ± 36m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196174

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0055_221422_1392_L7.1
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'3.98"N, 13°46'26.90"E, ± 28m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_221422_1409_L7.1
nejbližší obec: Lnářský Málkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'29.08"N, 13°46'2.75"E, ± 43m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196260

6648c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 531) 0,3 km Z od osady
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'12.90"N, 13°42'42.70"E
nadmořská výška: 450-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013-05-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na vrchu Prácheň (kóta 512,4) JZ od města
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'0.60"N, 13°40'53.10"E
nadmořská výška: 440-512 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-05-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Svatském vrchu (kóta 521,5) SSV od osady
nejbližší obec: Svaté Pole, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'22.80"N, 13°43'5.40"E
nadmořská výška: 460-522 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-10-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: mrtvé rameno Otavy a křoviny kolem něho při SZ okraji osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'4.80"N, 13°44'36.10"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: menší borový les 1 km ZSZ osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'7.30"N, 13°43'54.20"E
nadmořská výška: 440-460 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: travnatá stráž s vápencovými skalkami ("Kozlovská stráž") nad pravým břehem Otavy 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Kozlov u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.30"N, 13°43'47.70"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-09-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinaté stráně s vápencovými skalkami na pravém břehu Otavy pod mlýnem Mrskoš
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'56.40"N, 13°42'36.80"E
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: vápencové návrší Hůrka (kóta 506,5) SV od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'20.00"N, 13°42'8.00"E
nadmořská výška: 480-506 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les a jeho travnaté J okraje na návrší Šibenice (kóta 498,1) SV od osady
nejbližší obec: Boubín u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'24.90"N, 13°42'22.90"E
nadmořská výška: 475-498 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-08-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013031

lokalita: Horažďovice
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'14.47"N, 13°42'3.61"E, ± 5000m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: s. d.
nálezc: Celerin
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horažďovice: vrch Prácheň JZ od Horažďovic
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-07-19
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boubín: les na Moučance SZ od Boubína
nejbližší obec: Boubín, okres Klatovy
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-07-21
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boubín (Horažďovice), vrch Hůrka 0,55 km SV od vsi
souřadnice: 49°18'14.00"N, 13°41'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-15
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svaté Pole, okres Klatovy, f. o. 36b, 2,2 km JJV od náměstí v Horažďovicích, 190 m SV od kapličky v
souřadnice: 49°18'15.00"N, 13°43'7.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-06-11
nálezc: L. Pivoňková
projekt: ČNFD
ID: 1188180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horažďovice, Z svah nad pravým břehem Otavy 1,6 km ZJZ města
souřadnice: 49°18'57.00"N, 13°40'52.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1996-08-20
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1753523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velké Hydčice, lesnatý kopec Radvanka nad JV okrajem obce
souřadnice: 49°18'1.00"N, 13°40'31.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1996-08-20
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1672013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Prácheň, pravý břeh Otavy, 1,5 km JZ Horažďovic
souřadnice: 49°18'51.00"N, 13°40'53.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1982-06-18
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Žán M., Čečil F., Červená A., Nesvadbová J., Sokolová L. et Tremlová M. (1982): Státní přírodní rezervace Prácheň. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2218379

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boubín (Předšumaví), SZ straně návrší s bývalými vápencovými lomy, 0,4 km křižovatky silnic v obci Bou
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°42'5.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-15
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2111545

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: N - Hang des Hügels Prácheň SW von Horažďovice
souřadnice: 49°18'56.00"N, 13°40'49.00"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-07-17
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248442

lokalita: Boubín, vrch Hůrka
nejbližší obec: Boubín, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'14.75"N, 13°41'59.46"E, ± 200m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2020-05-01
náleze: V. Grulich; A. Vydrová; L. Zdařil
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13951135

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nepomuk 3, Žichovice
souřadnice: 49°20'6.00"N, 13°41'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1960-07-18
náleze: K. Kurz
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 551214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_223201_860_L7.1
nejbližší obec: Horažďovická Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'35.84"N, 13°41'36.85"E, ± 52m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_223201_861_L7.1
nejbližší obec: Horažďovická Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'33.00"N, 13°41'31.49"E, ± 84m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_223201_951_L7.1
nejbližší obec: Zářečí u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'56.28"N, 13°40'17.22"E, ± 252m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_223201_859_L7.1
nejbližší obec: Horažďovická Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'38.47"N, 13°41'31.78"E, ± 46m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_223201_903_L7.1
nejbližší obec: Třebomyslice u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'42.14"N, 13°40'45.66"E, ± 62m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_223201_944_X13
nejbližší obec: Malý Bor, okres Klatovy
souřadnice: 49°19'58.66"N, 13°39'55.62"E, ± 55m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0104_223207_24_L7.1
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'11.74"N, 13°44'43.40"E, ± 90m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0104: c0104. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4254170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0055_223201_892_L7.1
nejbližší obec: Zářečí u Horažďovic, okres Klatovy
souřadnice: 49°20'8.99"N, 13°41'6.86"E, ± 58m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Eliška Václavíková. p0055: p0055. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4251138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0021_223206_91_L5.4
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°18'41.04"N, 13°41'12.16"E, ± 302m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2002-06
náleze: Mandák
pramen: Mandák. p0021: p0021. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4253958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Kozlovská stráž (projekt JCK)
souřadnice: 49°18'26.69"N, 13°43'45.15"E, ± 99m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2013
náleze: Radim Paulič
pramen: Paulič R. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kozlovská stráž
projekt: NDOP
ID: 12017872

6648d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 557,2) JV od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'34.80"N, 13°49'7.60"E
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2013-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Křížném vrchu (478 m) SV od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.20"N, 13°48'27.90"E
nadmořská výška: 460-478 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam SZ od obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'26.10"N, 13°49'13.80"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam 1,4 km VSV od osady
nejbližší obec: Sedlo u Střelských Hoštic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'15.50"N, 13°49'26.10"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borové lesy na návrší "Na městích" (kóta 452,2) 2,3 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'49.10"N, 13°46'22.10"E
nadmořská výška: 420-450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší "Na Vrchu" (kóta 469,6) 1,9 km Z od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'4.00"N, 13°46'40.00"E
nadmořská výška: 440-469 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les "Škroboti" SV od obce
nejbližší obec: Hlupín, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'14.80"N, 13°48'57.70"E
nadmořská výška: 490-515 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší Míšná hora (kóta 556) VSV od obce
nejbližší obec: Mečichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'4.10"N, 13°49'33.50"E
nadmořská výška: 530-556 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-12
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: malé lesíky a výslunné kazy v polích S - SSV od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
nadmořská výška: 425-450 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-07
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík na návrší Rachač (kóta 440,1) 0,7 km JV od osady
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'21.80"N, 13°47'41.40"E
nadmořská výška: 425-440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-07
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: návrší "Na skálách" (kóta 441,2) 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'25.00"N, 13°46'27.00"E
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-07
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: "Zádušní les" S až SSZ od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'56.00"N, 13°45'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430-470 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-03
nálezce: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013072

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0104_223207_70_L7.1
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'15.98"N, 13°45'59.65"E, ± 222m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0104: c0104. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4254285

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0104_223207_129_L7.1
nejbližší obec: Střelskohoštická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'59.00"N, 13°47'15.00"E, ± 92m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0104: c0104. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4254414

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0104_223207_66_L7.1
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'12.74"N, 13°45'36.14"E, ± 89m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0104: c0104. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4254280

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0097_223208_125_L7.1
nejbližší obec: Sedlo u Horažďovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'4.33"N, 13°48'47.16"E, ± 160m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-06-06
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0097: c0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4254801

6649a

původní jméno: Quercus robur
lokality: jehličnatý les nad želez. tratí Z od osady
nejbližší obec: Němčice u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'38.70"N, 13°54'54.20"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-04-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013152

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mačkov: les "Spálenice" (kóta 523,5) JJZ od obce
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
nadmořská výška: 500-523 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-14
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 523;
ID: 8513319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čekanice: les Zadní Trchov, SV od Čekanic
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985799

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hněvkov: les na Chodolce JV od Hněvkova
nejbližší obec: Hněvkov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985800

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlice: les Přední Trchov, JZ od Nemčic
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-10-11
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985802

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blatenka: lesy JZ - J od Blatenky
nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-08-30
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985710

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blatná: lesy SV od Jindřichovic
nejbližší obec: Blatná, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-08-30
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mačkov: les Balkov JV od Mačkova
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-08-30
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekanice: les SVS od Čekanic
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1958-08-27
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radomyšl: les Hradec SZ od Lázu
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1955-08-29
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mačkov u Blatné (fytoch. 36a), při J okraji bor. lesa "Spálenice" (kóta 523,5) JJZ od obce
souřadnice: 49°23'41.70"N, 13°52'49.80"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2008-08-14
nálezc: Radim Paulič
projekt: ČNFD
ID: 1188902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čekanice - V břeh Starého čekanického rybníka 1,2 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°22'41.60"N, 13°54'23.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lažany - pravý břeh Brložského potoka 1,5 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°21'38.60"N, 13°54'22.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-10
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kovašín, mezi obcemi Bratronice a Doubravice
souřadnice: 49°21'28.00"N, 13°50'51.00"E
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
nálezc: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1996): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kovašín. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2209846

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Sedlice, 132b2, Hradec
souřadnice: 49°21'36.00"N, 13°54'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1976-11-26
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 295 - revize
ID: 449976

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rožmitál, Blatná, 171 B1, Balhov
souřadnice: 49°23'54.00"N, 13°53'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-05-04
nálezc: J. Buršík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 403067

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0094_221424_14_L2.2B
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'24.90"N, 13°51'56.23"E, ± 60m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196880

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0094_221424_87_L7.1
nejbližší obec: Milčice u Čekaníc, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'5.77"N, 13°51'55.15"E, ± 16m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197169

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0094_221424_203_L7.1
nejbližší obec: Lažany u Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'59.54"N, 13°53'23.96"E, ± 20m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197574

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0093_221423_24_L7.1
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'9.67"N, 13°51'8.60"E, ± 14m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0093: c0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_31_L7.1
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'26.27"N, 13°52'33.64"E, ± 79m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_60_L7.1
nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'41.46"N, 13°51'33.80"E, ± 11m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_77_L7.1
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'34.21"N, 13°51'34.24"E, ± 8m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_86_L7.1
nejbližší obec: Milčice u Čekaníc, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'5.84"N, 13°51'52.63"E, ± 16m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_123_L7.1
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'12.58"N, 13°53'6.79"E, ± 23m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_127_K3
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'6.24"N, 13°53'4.88"E, ± 88m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0093_221423_15_L7.1
nejbližší obec: Blatenka, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'41.53"N, 13°51'31.32"E, ± 39m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0093: c0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0093_221423_31_L7.1
nejbližší obec: Lažánky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'19.43"N, 13°50'31.63"E, ± 50m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0093: c0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0093_221423_56_L7.1
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatenky, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'34.57"N, 13°51'29.27"E, ± 94m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0093: c0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0093_221423_167_L7.1
nejbližší obec: Záboří u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'4.06"N, 13°50'17.92"E, ± 82m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-08
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0093: c0093. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_13_L7.3
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatenky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'29.80"N, 13°52'4.76"E, ± 42m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_28_L7.1
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'18.64"N, 13°52'47.96"E, ± 51m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezc: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_41_L2.2B
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'50.52"N, 13°52'28.88"E, ± 192m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4196985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_48_L7.1
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'55.92"N, 13°52'59.52"E, ± 20m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_57_L7.2
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'46.38"N, 13°52'21.18"E, ± 54m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_59_L7.1
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'33.43"N, 13°51'35.93"E, ± 56m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_110_K3
nejbližší obec: Lažany u Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'46.12"N, 13°52'44.47"E, ± 33m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_115_L7.1
nejbližší obec: Čekanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'20.78"N, 13°52'46.42"E, ± 25m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
nálezce: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_124_L7.1
nejbližší obec: Lažany u Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'4.22"N, 13°52'49.55"E, ± 86m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_140_K3
nejbližší obec: Milčice u Čekaníc, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'20.64"N, 13°52'11.64"E, ± 17m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_151_L7.1
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'42.54"N, 13°53'12.66"E, ± 16m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_202_L7.1
nejbližší obec: Lažany u Doubravice, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'1.67"N, 13°53'14.24"E, ± 77m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_531_L7.1
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'44.30"N, 13°52'58.08"E, ± 42m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0049_221419_532_L7.1
nejbližší obec: Mačkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'56.29"N, 13°53'4.78"E, ± 51m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2002-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0049: c0049. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4194684

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichovice u Blatanky - L7.2
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'2.25"N, 13°50'48.77"E, ± 1m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2007-10-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771554

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichovice u Blatanky - L7.2
nejbližší obec: Jindřichovice u Blatanky, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'2.25"N, 13°50'48.77"E, ± 1m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2007-10-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771553

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Kovašinské louky
nejbližší obec: Doubravice u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'26.56"N, 13°51'0.61"E, ± 491m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1995
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová A. Inventarizační průzkum přírodní rezervace Kovašín - vegetační kryt. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6721701

6649b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: starý mechatý bor ve východním cípu lesa "Hradce" 1,1 km SSZ od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'24.09"N, 13°55'19.27"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-08-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlice: lesík mezi Holušicemi a Mužeticemi
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985468

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mužetice: lesy na kótě 563 JZ od Mužetic
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mužetice: Mužetický vrch S od Mužetic
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985688

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlice: les Kamenice (kóta 567) SV od Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlice: obora VJV od Sedlice
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1955-10-03
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká Turná: Starý les SV od Velké Turné
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1955-10-03
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985438

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 36a. Blatensko: 6649b, Láz (distr. Strakonice): starý mechatý bor ve V cípu lesa Hradce, 1,1km SSZ od osady. (i sním. 15.8.2009, R.Paulič).
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'24.00"N, 13°55'19.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-08-15
nálezce: R. Paulič
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2009): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VIII.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44: 185-319.
herbář: CB
projekt: FLDOK
ID: 8201776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Láz u Radomyšle (fytoch. 36a), bor ve V cípu lesa ""Hradce"" 1,1 km SSZ od osady
souřadnice: 49°21'24.10"N, 13°55'19.30"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-08-15
náleze: Radim Paulič
projekt: ČNFD
ID: 1190943

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holušice - Z rybníka Balounovec, 0,8 km JZ obce. Písek.
souřadnice: 49°22'24.50"N, 13°58'58.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444190

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rojice - JV břeh rybníka Plaňava 1,5 km SV obce. Písek.
souřadnice: 49°21'32.70"N, 13°57'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2005-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444276

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J část středoč. pah. (kolem Otavy), Sedlice u Blatné
souřadnice: 49°21'56.70"N, 13°59'15.30"E, ± 1000m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1960-08-06
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1963): Beitrag zur phytozoologischen Charakteristik der Wälder im südlichen Teil des mittelböhmisches Granit-Hügellandes. - Preslia, Praha, 35: 316-326.
projekt: ČNFD
ID: 2635312

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, Sedlická obora, 226c5, Starý bor
souřadnice: 49°21'13.00"N, 13°58'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1976-12-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 271- revize
ID: 450541

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, Sedlická Obora, 307f, Obora
souřadnice: 49°21'39.00"N, 13°59'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-11-09
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 265
ID: 450585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Sedlická obora, 303 o, Starý bor
souřadnice: 49°21'13.00"N, 13°58'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-11-09
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 271
ID: 450513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Sedlická Obora, 303 o, Starý bor
souřadnice: 49°21'9.00"N, 13°58'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1966-11-09
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 272
ID: 450902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Sedlice, 328b, V Kamenici
souřadnice: 49°23'30.00"N, 13°57'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 277
ID: 449082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0151_224101_69_L7.1
nejbližší obec: Pamětice u Drhovle, okres Písek
souřadnice: 49°21'22.32"N, 13°59'43.62"E, ± 229m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2004
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. c0151: c0151. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4307929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_182_L7.1
nejbližší obec: Sedlice u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'51.20"N, 13°55'3.40"E, ± 98m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_9_L3.1
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'19.75"N, 13°59'43.40"E, ± 104m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0094_221424_191_L2.2B
nejbližší obec: Sedlice u Blatné, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'42.59"N, 13°55'26.18"E, ± 47m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2003-09
náleze: Jaroslav Šoun
pramen: Jaroslav Šoun. c0094: c0094. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4197518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_1_L7.1
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'36.89"N, 13°59'50.82"E, ± 119m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Sedlická obora
nejbližší obec: Holušice u Mužetic, okres Strakonice
souřadnice: 49°21'55.31"N, 13°59'18.87"E, ± 492m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1993
náleze: Antonín Příhoda
pramen: Příhoda A., Kloubec B., Pykal J., Lešák L. IP a návrh opatření plánu péče pro ZCHÚ Sedlická obora. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6669023

6649c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík na kótě 471,6 m SZ od dvora Borek, 1 km SV od obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'47.20"N, 13°50'37.70"E
nadmořská výška: 460-471 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: pahorek (kóta 462,8) 1 km J od obce
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'17.70"N, 13°51'28.60"E
nadmořská výška: 455-462 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2012-06-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam na J svahu návrší Babina (kóta 550,8) 1,3 km Z od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'52.50"N, 13°52'38.20"E
nadmořská výška: 500-520 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík a jeho výslunné J okraje na návrší Na Hořici (kóta 554) nad SZ okrajem obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 540-554 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesíky na návrší Drašín (kóta 555,8) SV od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'11.60"N, 13°54'42.40"E
nadmořská výška: 520-555 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatá stráň nad V břehem Nového rybníka u Třebohostických Chalup
nejbližší obec: Třebohostice, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'32.80"N, 13°50'53.70"E
nadmořská výška: 520-530 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 502,5) ZJZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'6.70"N, 13°52'9.80"E
nadmořská výška: 470-502 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Březovém vrchu (kóta 570,8) SV od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'22.00"N, 13°52'51.00"E
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnaté návrší "V Borkách" (kóta 471,9) V od osady
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'43.00"N, 13°54'24.00"E
nadmořská výška: 450-472 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnaté návrší Hřeben (kóta 596,5) ZSZ od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'56.50"N, 13°50'4.50"E
nadmořská výška: 490-580 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý kaz a jeho výslunné jižní okraje mezi vrchem "Jíva" (kóta 518) a silnicí, Z od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'45.90"N, 13°50'4.20"E
nadmořská výška: 500-510 m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2010-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesík na návrší Lipová (kóta 488) 1,5 km JJV od kaple v osadě
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'0.20"N, 13°50'57.90"E
nadmořská výška: 470-488 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: větrolam v části procházející návrším Malá Lipová 1,2 km J od osady
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'1.00"N, 13°50'45.00"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J okraje lesa na Březovém vrchu (kóta 570,8) V od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'16.40"N, 13°52'56.60"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033933

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: výslunné trávníky na suchopárech v poli 0,5 km SV od osady
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.80"N, 13°54'8.80"E
nadmořská výška: 435-442 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031988

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: malý smrkový lesík nad levým břehem potůčku 0,7 km JV od osady
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'53.30"N, 13°54'15.60"E
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík na JV svahu návrší (kóta 488,1) 0,5 km Z od osady
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'4.70"N, 13°53'20.30"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam při JV úpatí Březového vrchu (kóta 570,8) ZSZ od osady
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'12.90"N, 13°53'10.10"E
nadmořská výška: 485-510 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík a výslunné meze při jeho J okraji na pahorku při JV úpatí Březového vrchu (kóta 570,8) ZSZ od osady, vápenec
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'14.80"N, 13°53'12.80"E
nadmořská výška: 500-515 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: strážky při silnici směr Klínovice 0,3 km SZ od osady
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'52.10"N, 13°53'27.60"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: stráž nad V břehem malého rybníčku 0,6 km SV od osady, vápenec
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'53.90"N, 13°54'14.50"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík a výslunné trávníky při jeho Z okraji u silnice 0,7 km Z od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'51.00"N, 13°53'6.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-07-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík 0,5 km severně od rybníka Malduchy JV od obce
nejbližší obec: Chrástovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'47.60"N, 13°54'26.90"E
nadmořská výška: 490-495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam při silnici směr Klínovice V od obce
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'48.60"N, 13°52'21.80"E
nadmořská výška: 485-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: výslunná stráž s váp. skalkami při J okraji lesa nad levým břehem potoka 0,6 km SV od osady
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'27.80"N, 13°54'13.10"E
nadmořská výška: 430-435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: malý borový lesík a jeho výslunné okraje 0,7 km ZJZ od dvora Kaletice u Radomyšle
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'22.90"N, 13°54'26.10"E
nadmořská výška: 430-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033904

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: vápencový pahorek nad silnicí při Z okraji osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'15.20"N, 13°52'20.60"E
nadmořská výška: 470-490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: malý lesík (bor, modřín) a jeho travnaté okraje nad rybníčkem S od silnice 0,6 km SV od osady
nejbližší obec: Podolí u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'56.41"N, 13°54'21.52"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033895

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zadní Zborovice: lesy na Zlaté hoře (kóta 597) SZ od Zadních Zborovic
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 1954-10-29
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985659

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Únice: les na Březovém vrchu SV od Hubenova
nejbližší obec: Únice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-06-25
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985644

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0097_223208_142_L7.1
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'3.40"N, 13°50'55.46"E, ± 68m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-06
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0097: c0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4254861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0097_223208_228_L7.1
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'34.61"N, 13°50'15.25"E, ± 39m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-06-06
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0097: c0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4255112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0097_223208_230_L7.1
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.90"N, 13°50'10.61"E, ± 157m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-06-06
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0097: c0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4255120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0097_223208_260_L7.1
nejbližší obec: Zadní Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'29.60"N, 13°51'9.18"E, ± 84m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2003-06-06
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0097: c0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4255223

6649d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: malý smrkový lesík na návrší (kóta 461,9) 100 m od J břehu rybníka Velký Z od obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'57.40"N, 13°57'13.40"E
nadmořská výška: 458-462 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SV část Hrabovského lesa Z - ZJZ od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
nadmořská výška: 470-520 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: meze v polích na vrcholu návrší "Skalka" (kóta 456,4) nad dvorem Kaletice, JZ od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'39.70"N, 13°55'11.60"E
nadmořská výška: 450-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: strážka v polích 200 m J od vrcholu návrší Dominový vrch (kóta 499,1) JJV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.50"N, 13°56'24.10"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinatý úvoz polní cesty na Z úpatí návrší Dominový vrch (kóta 499,1) JJV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'34.90"N, 13°56'7.40"E
nadmořská výška: 465-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-05-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: světlý lesík na návrší Borky (kóta 494,6) SV od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'53.70"N, 13°55'50.30"E
nadmořská výška: 490-494 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: suchý trávník na balvanitém pahorku v polích VSV od osady
nejbližší obec: Láz, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'47.60"N, 13°55'45.20"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík na návrší (kóta 517,8) J od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'35.10"N, 13°59'27.40"E
nadmořská výška: 510-517 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-06-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinatá svažité mez na SV úpatí návrší "U Mikuláše" Z od rybníka Kněžský 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'53.90"N, 13°56'29.70"E
nadmořská výška: 475-485 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-06-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les "Tišiny" Z od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'20.00"N, 13°56'30.00"E
nadmořská výška: 490-511 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2012-04-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík na návrší (kóta 465,3) 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.90"N, 13°56'7.10"E
nadmořská výška: 460-465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hráz rybníka Brůdek 0,25 km JZ od železniční stanice Radomyšl
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'6,30"N, 13°56'48.60"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hráz rybníka Velký Z od obce
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'6.60"N, 13°57'23.20"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: jižní část lesa "Kukly" V od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'48.00"N, 13°59'1.00"E
nadmořská výška: 430-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: skalnatá stráž (J expozice) nad východním břehem ryb. Pančáku VSV od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'49.30"N, 13°58'7.30"E
nadmořská výška: 435-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatá stráž nad pravým břehem potoka V od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'46.10"N, 13°58'6.80"E
nadmořská výška: 435-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík SV od ryb. Křemenný 1,75 km SV od kostela v Radomyšli
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'38.40"N, 13°56'58.70"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les Kukly JV - V od obce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'16.60"N, 13°58'41.30"E
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křoviny, trávníky a suché stráňky nad rybníky v areálu bývalé cihelny Z od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'3.00"N, 13°55'15.00"E
nadmořská výška: 445-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: západní část Hrabovského lesa S od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
nadmořská výška: 470-506 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: vápencové návrší (kóta 480,6) VSV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'5.40"N, 13°55'40.50"E
nadmořská výška: 475-478 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: kaz v poli s opuštěným vápencovým lůmkem nad lesíkem na SV svahu návrší 0,7 km SV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.50"N, 13°55'42.40"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: vápencové návrší (kóta 485,3) 0,6 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'36.80"N, 13°57'20.10"E
nadmořská výška: 470-485 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hluboký křovinatý úvoz polní cesty na JV úpatí vápencového návrší (kóta 485,3) 0,5 km ZJZ od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'36.20"N, 13°57'28.90"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: travnatý a křovinatý úvoz polní cesty 300 m ZJZ od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'39.70"N, 13°57'41.60"E
nadmořská výška: 450-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: návrší (kóta 451,7) s malým lesíkem 0,25 km V od osady
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'43.90"N, 13°58'8.20"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: malé lesíky a jejich výslunné okraje na Z svazích návrší SZ od vsi
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: malý borový lesík nad pravým břehem potůčku 100 m JZ od osady
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'13.50"N, 13°58'45.60"E
nadmořská výška: 425-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: trávníky v ovocném sadu (východně silnice) JJV od obce, vápenec i silikát
nejbližší obec: Osek, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'37.00"N, 13°58'12.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-10-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: zalesněná pastvina a výslunné meze s ruderálem (nad silnicí) při Z okraji lesa na návrší "Vršky" V od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'17.10"N, 13°56'38.60"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borové lesíky a jejich travnaté okraje na návrších S a SV od železniční stanice Radomyšl, vápenec
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
nadmořská výška: 470-482 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík a jeho J okraje na návrší Dominový vrch (kóta 499,1) v polích JJV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'32.20"N, 13°56'22.50"E
nadmořská výška: 495-499 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík "Hájek" V od kostela Sv. Jana, VJV od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'42.00"N, 13°56'56.00"E
nadmořská výška: 470-486 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Chlum (kóta 543) Z - ZJZ od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'17.00"N, 13°57'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460-543 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík na vrcholu a na J svahu návrší "Věno" (kóta 486,2) J od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'25.00"N, 13°55'44.00"E
nadmořská výška: 460-486 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křoviny při polní cestě a starý ovocný sad na S svahu návrší "Věno" (kóta 486,2) J od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'34.00"N, 13°56'0.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší "Skalka" (kóta 456,4) nad dvorem Kaletice, JZ od obce
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'35.00"N, 13°55'6.00"E
nadmořská výška: 430-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: výslunná stráňka na vápenci u železniční trati 0,25 km JV od dvora Kaletice u Radomyšle
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'23.66"N, 13°55'15.15"E
nadmořská výška: 425-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší "Náhybka" (kóta 527,9) JV od osady
nejbližší obec: Jemnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'29.00"N, 13°59'53.00"E
nadmořská výška: 450-528 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-08-12
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: svahovitá výslunná mez se starými ořešáky a křovinami na J až JZ svahu návrší Dominový vrch (kóta 499,1) JJV od obce, vápenec
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'28.40"N, 13°56'15.60"E
nadmořská výška: 460-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík nad koupalištěm na SV svahu návrší 0,75 km SV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'19.70"N, 13°55'38.40"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: výslunné trávníky na vápenci při SZ okraji lesa "Sedliny" SSZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'2.40"N, 13°56'26.10"E, ± 300m
nadmořská výška: 465-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: skalnaté stráně nad levým břehem potoka mezi Malou a Velkou Turnou
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'4.00"N, 13°57'45.00"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 2015-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10157043

lokality: Velká Turná - cesta k zastávce
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
souřadnice: 49°20'12.68"N, 13°57'26.36"E, ± 100m
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1985-05-20
náleze: J. Hartl
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954830

lokality: Bohemia australis, distr. Strakonice. in vicinitate pagi Radomyšl.
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'2.30"N, 13°55'49.93"E, ± 3000m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1975-10-16
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953807

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malá Turná: vápencové ostrůvky JV od Malé Turné
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1956-08-22
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985446

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká Turná: stráně nad potokem mezi Malou a Velkou Turnou
nejbližší obec: Velká Turná, okres Strakonice
fytochorion: 36a. Blatensko
datum: 1956-08-22
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985447

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanice: lesík na S úpatí kóty 495 S od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955-10-01
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985431

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radomyšl: vápencové návrší SSV od dvora Kaletic u Radomyšle
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'35.00"N, 13°55'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955-10-02
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Turná: les Kukly V od Malé Turné
nejbližší obec: Malá Turná, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1954-06-06
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985649

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rovná: lesy na Chlumu S od Rovné
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-04-12
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rohozná: Hrabovský les S - SV od Rohozné
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-29
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radomyšl: les "Hájek" za kostelem Sv. Jana V od Radomyšle
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'42.00"N, 13°56'51.00"E, ± 200m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-29
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice: vápencové návrší SV od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1948-09-23
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985627

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radomyšl (fytoch. 37f), borový lesík na návrší Dominový vrch (kóta 499) JJV od obce
souřadnice: 49°18'31.90"N, 13°56'22.40"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-31
nálezce: Radim Paulič
projekt: ČNFD
ID: 1190768

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Turná (kostel) - soutok dvou potoků 0,8 km V obce. Strakonice
souřadnice: 49°19'48.30"N, 13°58'36.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2004-07-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450408

původní jméno: Quercus robur
lokality: Okolí Radomyšle okr. Strakonice (Sv. Antoníček, Hájek, Sv. Vojtěch, Kaletice, Borka, Leskovice)
datum: s. d.
náleze: Miloslav Toman
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658122

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Obora,236a2,Kukle
souřadnice: 49°20'4.00"N, 13°59'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-09-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 335
ID: 451597

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Obora,238a1,Kukle
souřadnice: 49°19'47.00"N, 13°59'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1976-09-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 416
ID: 451698

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice,Sedlická Obora,301 d
souřadnice: 49°20'54.00"N, 13°59'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-10
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 276
ID: 451512

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0153_224106_145_K3
nejbližší obec: Brloh u Drhovle, okres Písek
souřadnice: 49°19'26.72"N, 13°59'44.34"E, ± 44m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. c0153: c0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1071_L6.4
nejbližší obec: Osek u Radomyšle, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'24.91"N, 13°58'16.64"E, ± 294m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1103_T3.4D
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'26.36"N, 13°58'18.19"E, ± 65m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1090_T5.5
nejbližší obec: Petrovice u Oseka, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'25.25"N, 13°59'11.54"E, ± 33m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1082_L7.1
nejbližší obec: Brloh u Drhově, okres Písek
souřadnice: 49°19'36.52"N, 13°59'21.12"E, ± 7m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1124_L6.4
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'25.75"N, 13°57'10.04"E, ± 110m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_52_T3.4D
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'0.18"N, 13°56'24.58"E, ± 6m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1120_L6.4
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°19'21.65"N, 13°56'52.48"E, ± 206m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_100_X11
souřadnice: 49°18'8.28"N, 13°57'28.40"E, ± 611m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_103_X11
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'13.36"N, 13°57'6.48"E, ± 66m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_112_K3
nejbližší obec: Rohozná u Rovné, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'14.00"N, 13°57'43.49"E, ± 28m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_120_X9A
nejbližší obec: Radomyšl, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'10.69"N, 13°57'8.60"E, ± 227m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_128_T3.4D
nejbližší obec: Rohozná u Rovné, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'23.80"N, 13°57'45.29"E, ± 51m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257819

6650a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les "Dubovec" 1 km V od osady
nejbližší obec: Křešice, okres Písek
souřadnice: 49°22'16.00"N, 14°4'52.00"E
nadmořská výška: 460–490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013027

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlice: lesy SV od Holušic
nejbližší obec: Sedlice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1958-07-24
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985469

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kožlí u Čížové: lesíky JZ od Kožlí
nejbližší obec: Kožlí u Čížové, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1955-10-03
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985436

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čížová, Nová Ves 32c2, Kosejřín
souřadnice: 49°21'33.00"N, 14°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1977-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 347; REVIZE
ID: 498730

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, Obora, 206b4, Hrádeček
souřadnice: 49°23'22.00"N, 14°0'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-12-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 441
ID: 449434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves 011e, Kosejřín
souřadnice: 49°21'33.00"N, 14°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1969-11-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 347
ID: 498708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Obora,314 i ,Hrádeček
souřadnice: 49°23'15.00"N, 14°1'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 282
ID: 451305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_96_K3
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°22'52.68"N, 14°3'16.13"E, ± 87m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_46_L7.1
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'53.23"N, 14°0'13.97"E, ± 238m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_47_L3.1
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'47.83"N, 14°0'6.12"E, ± 168m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_51_L3.1
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'52.66"N, 14°0'56.41"E, ± 100m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_59_L3.1
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'45.85"N, 14°0'44.14"E, ± 77m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_81_K3
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'53.70"N, 14°1'37.92"E, ± 236m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_86_L7.1
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'48.34"N, 14°2'12.05"E, ± 54m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4225981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0155_222316_122_L7.1
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'50.60"N, 14°3'15.01"E, ± 40m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09-29
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0155: c0155. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4226171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_68_L3.1
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'20.26"N, 14°2'1.03"E, ± 320m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4227938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_75_L3.1
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'39.01"N, 14°1'37.27"E, ± 67m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4227966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_79_L7.1
nejbližší obec: Soběšice u Předotic, okres Písek
souřadnice: 49°22'43.79"N, 14°1'37.88"E, ± 58m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4227991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_7_L3.1
nejbližší obec: Mužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°23'36.56"N, 14°0'41.44"E, ± 110m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_13_L3.1
nejbližší obec: Kožlí u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°23'8.05"N, 14°0'11.84"E, ± 46m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_18_L7.1
nejbližší obec: Holušice u Mužetic, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'11.39"N, 13°59'55.82"E, ± 67m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_45_L7.1
nejbližší obec: Holušice u Mužetic, okres Strakonice
souřadnice: 49°22'49.98"N, 14°0'20.16"E, ± 139m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_56_K3
nejbližší obec: Kožlí u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°22'32.56"N, 14°1'18.23"E, ± 64m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_82_X9A
nejbližší obec: Soběšice u Předotic, okres Písek
souřadnice: 49°22'47.96"N, 14°1'52.07"E, ± 317m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_85_K3
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'3.37"N, 14°2'9.13"E, ± 174m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_93_L7.1
nejbližší obec: Podolí II, okres Písek
souřadnice: 49°22'51.10"N, 14°3'8.24"E, ± 132m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_98_K3
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°22'55.74"N, 14°3'3.35"E, ± 46m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_110_K1
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'18.24"N, 14°2'54.96"E, ± 58m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0154_222321_125_L7.1
nejbližší obec: Podolí II, okres Písek
souřadnice: 49°22'58.04"N, 14°2'30.59"E, ± 128m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228582

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0154_222321_131_K3
nejbližší obec: Podolí II, okres Písek
souřadnice: 49°22'47.46"N, 14°2'22.31"E, ± 101m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228620

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0154_222321_171_K3
nejbližší obec: Kožlí u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°21'49.75"N, 14°1'18.91"E, ± 63m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228835

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0154_222321_123_L7.1
nejbližší obec: Malčice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°22'58.55"N, 14°2'18.35"E, ± 94m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-10-01
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0154: c0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4228893

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222316_138_T1.1
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'45.42"N, 14°1'45.98"E, ± 40m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4225597

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222321_198_K3
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'43.80"N, 14°1'5.81"E, ± 76m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4228006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_222316_137_L3.1
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'45.42"N, 14°0'55.15"E, ± 162m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4225588

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_222321_197_L3.1
nejbližší obec: Bořice u Mirotic, okres Písek
souřadnice: 49°23'44.81"N, 14°0'43.85"E, ± 67m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4227924

6650b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: v lese "U Vlčí jámy" S od hájovny u Novovrážského rybníka
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'51.50"N, 14°8'18.10"E
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-05-07
náleze: Richard Otruba; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: smíšený les na vrchu "Hrby" Z od obce
nejbližší obec: Vráž, okres Písek
souřadnice: 49°23'18.00"N, 14°5'40.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-05-16
náleze: Richard Otruba; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Držov: skal. svahy nad pravým břehem Otavy proti mlýnu Smetiprachu SZ od Držova
nejbližší obec: Držov, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-09-09
náleze: Jaroslav Moravec; Slavomil Hejný
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vráž u Písku: Čertova hora (V svah) Z od Vráže
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-07-23
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985464

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vráž u Písku: lesy mezi Novou Vráží a Dědovicemi
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-28
nálezc: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985702

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vráž u Písku: lesy při Otavě V - JV od Staré Vráže
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-28
nálezc: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vráž u Písku: lesy SV od Nové Vráže
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-08-28
nálezc: Jaroslav Moravec; Miroslava Husová-Moravcová
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.14. Písecko: proti bývalému mlýnu Smetiprach, expoz.J.
nejbližší obec: Smetiprach u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°22'6.00"N, 14°8'36.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-26
nálezc: Moravec
pramen: Moravec J. & Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda 21: 97-116.
projekt: FLDOK
ID: 8283469

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Skalnaté svahy nad P břehem Otavy proti býv. mlýnu Smetiprachu SZ od Držova, rozprostírá se na žulových skalách, na horní hraně svahu, exp.Z,
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°21'58.00"N, 14°9'0.00"E
nadmořská výška: 380-400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-09-09
náleze: J. Moravec; Slavomil Hejný
pramen: Moravec J. (1967): *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) SPR. - medvědice léčivá - v údolí dolní Otavy a střední Vltavy a její rozšíření v Čechách. - Preslia 39: 167-177.
projekt: FLDOK
ID: 7871140

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Žlíbky u Vráže, Vráž u Písku
souřadnice: 49°22'20.00"N, 14°8'30.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Žlíbky u Vráže". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2193140

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Hrby (J Čechy)
souřadnice: 49°22'54.00"N, 14°5'46.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Hrby". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2196687

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borečnice (okr. Písek), pravý břeh Otavy nad mlýnem Smetiprachem (lokalita s chatami)
souřadnice: 49°22'1.00"N, 14°9'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1963-07-26
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. et Husová M. (2004): Teplomilné reliktní bory v České republice. - Příroda, Praha, 21: 97-116.
projekt: ČNFD
ID: 3011443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: seichte Schlucht im Hange über dem linken Otavaufer, SO von der St. Vráž
souřadnice: 49°22'34.00"N, 14°8'34.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-16
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko, (Čížová), 424C6, Za sanatoriem
souřadnice: 49°22'37.00"N, 14°8'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-10-04
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102002
ID: 442944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko (Čížová), 465F5, U vlčí jámy
souřadnice: 49°23'49.00"N, 14°8'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-10-13
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102019
ID: 443161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves, 10a11, Hrby
souřadnice: 49°23'4.00"N, 14°6'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-11-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 152
ID: 484430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves, 37F3, Čertova hora
souřadnice: 49°22'47.00"N, 14°6'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1989-09-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 175 - 2. revize
ID: 493737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves, 10a6, Hrby
souřadnice: 49°23'8.00"N, 14°5'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1985-10-31
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 163 - revize
ID: 487127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves, 44E3, Heřmanova skála
souřadnice: 49°22'29.00"N, 14°6'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983-10-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 204 - revize č. 2
ID: 493968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová ves, 35b3, Žlíbky
souřadnice: 49°22'55.00"N, 14°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-31
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 197 - revize
ID: 487612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves, 14d, Čertova hora
souřadnice: 49°22'47.00"N, 14°6'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 175
ID: 493677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves, 10a, Hrby
souřadnice: 49°23'9.00"N, 14°5'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-10-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 165
ID: 483406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Nová Ves, 10a, Hrby
souřadnice: 49°23'8.00"N, 14°5'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-10-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 163
ID: 487114

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čížová, Ostrovce, 241a, Hrby
souřadnice: 49°23'17.00"N, 14°6'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-10-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 172 - na světlinách pod dubem koberce Cal.arund., chybí Carex briz.
ID: 468426

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zlivice_4280010
nejbližší obec: Zlivice, okres Písek
souřadnice: 49°22'19.92"N, 14°7'22.40"E, ± 89m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599387

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vráž u Písku_4280171
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'2.83"N, 14°8'36.49"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600993

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vráž u Písku_4280181
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'6.40"N, 14°8'13.52"E, ± 86m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-15
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601161

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vráž u Písku_4280413
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'0.71"N, 14°8'45.49"E, ± 172m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603070

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vrcovice_4280427
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°21'8.35"N, 14°9'4.28"E, ± 31m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280021
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°21'44.21"N, 14°9'18.32"E, ± 31m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-10
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280024
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°21'46.80"N, 14°9'14.51"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-10
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280089
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'18.05"N, 14°9'10.44"E, ± 29m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-11
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280051
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'2.75"N, 14°9'45.72"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-11
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280083
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'16.32"N, 14°9'12.42"E, ± 42m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-11
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280060
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'1.49"N, 14°8'58.81"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-24
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280060
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'1.49"N, 14°8'58.81"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-24
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280064
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'2.50"N, 14°8'56.65"E, ± 79m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-24
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280130
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'24.89"N, 14°8'52.87"E, ± 305m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-24
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280390
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'1.16"N, 14°8'57.52"E, ± 17m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-24
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280129
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'38.93"N, 14°8'49.13"E, ± 11m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-26
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka nad Otavou_4280183
nejbližší obec: Louka nad Otavou, okres Písek
souřadnice: 49°23'12.98"N, 14°8'55.75"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-26
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280393
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°22'44.90"N, 14°8'50.35"E, ± 14m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-26
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka nad Otavou_4280165
nejbližší obec: Louka nad Otavou, okres Písek
souřadnice: 49°23'2.22"N, 14°8'59.96"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-27
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka nad Otavou_4280172
nejbližší obec: Louka nad Otavou, okres Písek
souřadnice: 49°23'6.04"N, 14°8'58.56"E, ± 40m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-07-27
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280111
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'21.11"N, 14°8'29.62"E, ± 110m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-07
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280410
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'37.24"N, 14°8'32.93"E, ± 241m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-07
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Topělec_4280288
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°21'4.25"N, 14°8'18.53"E, ± 109m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-08
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280299
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'11.27"N, 14°8'39.37"E, ± 74m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-08
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280310
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'21.74"N, 14°8'43.37"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-08
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280310
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'21.74"N, 14°8'43.37"E, ± 67m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-08
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280038
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'49.82"N, 14°9'1.12"E, ± 94m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280041
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'54.07"N, 14°8'57.95"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280334
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'38.66"N, 14°9'11.45"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280053
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'57.24"N, 14°8'28.00"E, ± 8m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-28
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280094
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'16.90"N, 14°8'37.82"E, ± 32m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-31
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280082
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'10.81"N, 14°8'13.13"E, ± 34m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-28
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280070
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'4.19"N, 14°7'53.00"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-28
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280406
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'0.30"N, 14°8'35.09"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-28
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280075
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'7.39"N, 14°8'37.03"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-30
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280095
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'16.14"N, 14°8'35.52"E, ± 20m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-31
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280008
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'7.36"N, 14°7'1.67"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlivice_4280010
nejbližší obec: Zlivice, okres Písek
souřadnice: 49°22'19.92"N, 14°7'22.40"E, ± 89m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280114
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'24.85"N, 14°8'7.26"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280174
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°22'52.03"N, 14°8'37.43"E, ± 306m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-08
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráž u Písku_4280171
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'2.83"N, 14°8'36.49"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5600986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráž u Písku_4280413
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'0.71"N, 14°8'45.49"E, ± 172m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-09
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráž u Písku_4280197
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'13.81"N, 14°8'39.88"E, ± 186m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-15
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráž u Písku_4280201
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'30.84"N, 14°8'22.42"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-15
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráž u Písku_4280194
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'15.58"N, 14°8'11.87"E, ± 100m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráž u Písku_4280200
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'26.84"N, 14°8'3.91"E, ± 51m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dědovice_4280206
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'35.59"N, 14°8'4.63"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dědovice_4280206
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'35.59"N, 14°8'4.63"E, ± 64m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-20
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borečnice_4280003
nejbližší obec: Borečnice, okres Písek
souřadnice: 49°21'56.74"N, 14°7'21.40"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vráž u Písku_4280177
nejbližší obec: Vráž u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°23'6.25"N, 14°8'25.84"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-09-15
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280282
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°21'6.70"N, 14°9'12.06"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280291
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°21'9.50"N, 14°8'56.47"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Držov_4280388
nejbližší obec: Držov, okres Písek
souřadnice: 49°21'29.88"N, 14°9'10.15"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2006-06-13
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0031_222323_377_L2.2B
nejbližší obec: Dědovice, okres Písek
souřadnice: 49°23'41.53"N, 14°9'7.99"E, ± 74m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0031: c0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4229147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrby okr. Písek
nejbližší obec: Zlivice, okres Písek
souřadnice: 49°23'10.38"N, 14°5'46.38"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1986
náleze: Josef Albrecht
pramen: prom. biolog Josef Albrecht. Botanický inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Hrby. 1986.
projekt: NDOP
ID: 7185723

6650c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Žižkově vrchu JJZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'16.00"N, 14°0'44.00"E
nadmořská výška: 410-470 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-05-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík na návrší S od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'49.00"N, 14°1'12.00"E
nadmořská výška: 440-455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-07-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý strmý svah se skalkami nad levým břehem potoka Míšníček S od ryb. Michovka SZ od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°19'57.30"N, 14°0'27.10"E
nadmořská výška: 425-445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: návrší Hůrka (kóta 467,4) 0,75 km S od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'5.80"N, 14°1'0.70"E
nadmořská výška: 455-467 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý strmý J svah nad levým břehem Brložského potoka S - SZ od osady Podolí
nejbližší obec: Jemnice, okres Písek
souřadnice: 49°19'19.40"N, 14°0'8.20"E
nadmořská výška: 410-435 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatá stráž nad levým břehem Pamětického potoka na Z svazích návrší SV od osady
nejbližší obec: Brloh, okres Písek
souřadnice: 49°20'6.00"N, 14°1'52.00"E
nadmořská výška: 450-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový les na skalnatých svazích nad levým břehem potoka Míšniček V od osady Nedílná
nejbližší obec: Drhovle, okres Písek
souřadnice: 49°20'10.60"N, 14°0'15.40"E, ± 300m
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-09-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brloh u Drhovle: vápencové návrší S od Brlohu
nejbližší obec: Brloh u Drhovle, okres Písek
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1955-10-03
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985434

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drhovle: vrch Kameník SV od Drhovle
nejbližší obec: Drhovle, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1955-10-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobeš: lesy S od Dobeš
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1953-10-04
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985648

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh u Drhovle: les Hradec J od Brlohu
nejbližší obec: Brloh u Drhovle, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1951-08-12
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985533

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh u Drhovle: lesík na vápencovém návrší SV od Brlohu
nejbližší obec: Brloh u Drhovle, okres Písek
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-07-29
nálezc: Jaroslav Moravec; Josef Holub
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobeš: hráz rybníka Stašova S od Dobeš
nejbližší obec: Dobeš, okres Písek
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950-07-31
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985520

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brusy: les Kuchyňka SV od Brus
nejbližší obec: Brusy, okres Strakonice
nadmořská výška: 400-448 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1949-08-11
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh (okres Písek), vápencový svah nad silnicí při Z okraji obce
souřadnice: 49°19'40.00"N, 14°0'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2008-06-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641702

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strakonice, Brloh, ca 1 km SV od obce
souřadnice: 49°19'49.00"N, 14°1'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621310

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh (Předšumaví), J straně vápencového pahorku, cca 0,9 km SV obce Brloh na Písecku
souřadnice: 49°19'55.00"N, 14°1'40.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1980-08-11
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2112202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh (Předšumaví), pastviny na vápencovém návrší (ZSZ svahy), cca 1,1 km SV obce Brloh na Písecku
souřadnice: 49°20'0.00"N, 14°1'52.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1980-08-26
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2111664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh (Předšumaví), SZ svahy vápencového pahorku, cca 0,9 km SV obce Brloh na Písecku
souřadnice: 49°19'55.00"N, 14°1'40.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1980-08-26
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2114082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strakonice, Štěkeň, 331c3, Stašov
souřadnice: 49°18'49.00"N, 14°2'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-11-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 329 - revize
ID: 455879

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Štěkeň, 103a, Brusy
souřadnice: 49°18'44.00"N, 14°1'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 253a
ID: 455322

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Obora, 241b6, Hradec u Brloha
souřadnice: 49°18'58.00"N, 14°1'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 251
ID: 455357

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Štěkeň, 101 b, Stašov
souřadnice: 49°18'49.00"N, 14°2'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 329
ID: 455860

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nepodřice_6530193
nejbližší obec: Nepodřice, okres Písek
souřadnice: 49°18'2.09"N, 14°4'28.49"E, ± 62m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5833208

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nepodřice_6530194
nejbližší obec: Nepodřice, okres Písek
souřadnice: 49°18'6.41"N, 14°4'27.66"E, ± 14m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5833222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepodřice_6530192
nejbližší obec: Nepodřice, okres Písek
souřadnice: 49°18'10.33"N, 14°4'25.86"E, ± 27m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5833199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0153_224106_83_S1.2
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'14.76"N, 14°1'32.56"E, ± 18m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. c0153: c0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0153_224106_21_L7.1
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'9.76"N, 14°2'49.24"E, ± 80m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. c0153: c0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0153_224106_82_S1.2
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'16.34"N, 14°1'31.87"E, ± 25m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. c0153: c0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0153_224106_34_L7.1
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°18'29.48"N, 14°2'22.92"E, ± 40m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. c0153: c0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309065

6650d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krašovice: nízký hřeben v polích asi 0,5 km jižně od osady
nejbližší obec: Krašovice, okres Písek
souřadnice: 49°19'54.87"N, 14°6'3.26"E, ± 50m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2020-04-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13926374

lokalita: SLŠ Písek
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'44.56"N, 14°8'5.93"E, ± 50m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: říjen - listopad 1988
ID: 13955634

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malé Nepodřice: skál. stráně nad levým břehem Otavy VJV od Malých Nepodřic
nejbližší obec: Malé Nepodřice, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1957-06-13
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Písek: (bez data, leg. Vařečka, coll. NM 5, coll. NM 13.6., leg. Honc, coll NM
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'42.00"N, 14°9'58.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Vařečka
pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.
projekt: FLDOK
ID: 9422856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malé Nepodřice - levý břeh Otavy 0,9 km V obce. Písek.
souřadnice: 49°18'17.30"N, 14°6'29.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-16
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1447653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malé Nepodřice - ústí potoka na levém břehu Otavy 0,65 km V obce. Písek
souřadnice: 49°18'7.30"N, 14°6'18.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-05-16
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1447725

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradiště, Hradištský vrch, pravý břeh Otavy, cca 1 km ZV od obce
souřadnice: 49°18'7.30"N, 14°6'29.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-07-30
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3002958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hänge über dem linken Otavaufer unter der Schlucht "Čertova strouha", O von M. Nepodřice bei Písek
souřadnice: 49°18'6.00"N, 14°6'28.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-16
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Štěkeň, 01x, Zátaví
souřadnice: 49°18'7.00"N, 14°6'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-10-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 233 -DB, líska - 40let
ID: 455510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradiště u Písku_6530037
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'13.46"N, 14°6'33.12"E, ± 63m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-06
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nepodřice_6530030
nejbližší obec: Nepodřice, okres Písek
souřadnice: 49°18'4.25"N, 14°6'19.12"E, ± 16m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_6530036
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'9.43"N, 14°6'21.35"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_6530043
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'21.28"N, 14°6'9.47"E, ± 25m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280248
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'31.31"N, 14°9'20.66"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-02
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4280357
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'8.22"N, 14°9'20.05"E, ± 136m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-29
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Topělec_4280218
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°19'42.35"N, 14°9'12.06"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-06
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4280350
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'6.89"N, 14°9'1.22"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-06
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4280357
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'8.22"N, 14°9'20.05"E, ± 136m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-29
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4280359
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'16.79"N, 14°9'32.15"E, ± 85m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-29
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4280430
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'14.56"N, 14°9'30.64"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-06-29
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5603274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280252
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'33.72"N, 14°9'18.97"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-02
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280264
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'38.62"N, 14°9'6.23"E, ± 112m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-02
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280397
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'43.08"N, 14°9'0.14"E, ± 61m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-02
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280232
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°20'3.55"N, 14°9'40.72"E, ± 110m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280374
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°19'35.44"N, 14°9'19.44"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrcovice_4280375
nejbližší obec: Vrcovice, okres Písek
souřadnice: 49°19'35.58"N, 14°9'17.17"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-03
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4280368
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'23.12"N, 14°9'12.67"E, ± 78m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-06
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Topělec_4280221
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°19'48.65"N, 14°9'16.27"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-07
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Topělec_4280278
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°20'54.74"N, 14°8'38.58"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-07
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5602001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Topělec_4280260
nejbližší obec: Topělec, okres Písek
souřadnice: 49°20'35.30"N, 14°8'25.73"E, ± 4m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-30
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0428. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5601897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0152_224102_93_L7.1
nejbližší obec: Krašovice u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°20'47.40"N, 14°6'57.38"E, ± 235m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-05
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. c0152: c0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4308210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0152_224102_99_L7.1
nejbližší obec: Krašovice u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°20'21.70"N, 14°7'12.22"E, ± 174m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-05
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. c0152: c0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4308245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0152_224102_101_L7.1
nejbližší obec: Krašovice u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°20'15.14"N, 14°7'23.63"E, ± 162m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-05
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. c0152: c0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4308255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0152_224102_96_L7.1
nejbližší obec: Krašovice u Čížové, okres Písek
souřadnice: 49°20'39.05"N, 14°7'10.49"E, ± 167m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-05
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. c0152: c0152. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4308230

6651a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka - bezejmenný potok 1,1 km V od kaple v obci. Písek
souřadnice: 49°22'46.90"N, 14°10'45.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Dědovické stráně, k.ú. Dědovice, okr. Písek
souřadnice: 49°23'28.00"N, 14°10'52.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dědovické stráně". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hang über dem linken Otavaufer im Mäander, SO von Dědovice
souřadnice: 49°23'27.00"N, 14°11'10.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-07-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch
Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová,Vráž,26e,Dědovice-rezervace
souřadnice: 49°23'24.00"N, 14°10'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-10-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 237 - revize
ID: 468684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová,Držov,014d,Nad rybníčkem
souřadnice: 49°22'34.00"N, 14°10'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-11-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 355
ID: 468831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová,Držov,81k,Výří skály
souřadnice: 49°23'38.00"N, 14°11'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 285
ID: 468476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová,Vráž,225a,Dědovice-Beránky
souřadnice: 49°23'46.00"N, 14°10'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-11-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 249
ID: 469519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_222324_72_L3.1
nejbližší obec: Vlastec, okres Písek
souřadnice: 49°22'8.62"N, 14°14'45.78"E, ± 127m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_222324_155_L3.1
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°22'49.80"N, 14°13'45.30"E, ± 170m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_222324_130_L4
nejbližší obec: Oslov, okres Písek
souřadnice: 49°23'37.72"N, 14°14'24.58"E, ± 237m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0031_222323_266_L2.2B
nejbližší obec: Louka nad Otavou, okres Písek
souřadnice: 49°22'30.94"N, 14°10'51.56"E, ± 95m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0031: c0031. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4229103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0032_222319_179_X9A
nejbližší obec: Vůsík, okres Písek
souřadnice: 49°23'57.73"N, 14°14'49.02"E, ± 179m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Jiří Fojt. c0032: c0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4227811

6651b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jetětice - Jetětický potok 0,8 km J od J okraje obce. Milevsko.
souřadnice: 49°22'34.60"N, 14°17'25.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-04-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko(Podolí 1), 347A1
souřadnice: 49°22'51.00"N, 14°18'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-10-11
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102017
ID: 443128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květov, Tyrolský Dům, 438a1, U mostu
souřadnice: 49°23'20.00"N, 14°15'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 371 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-07-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 245
ID: 476267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_222324_69_L7.1
nejbližší obec: Temešvár, okres Písek
souřadnice: 49°22'2.06"N, 14°15'31.46"E, ± 116m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_222324_91_L6.5B
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°22'56.42"N, 14°15'12.89"E, ± 159m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_222324_89_L3.1
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°22'41.81"N, 14°15'29.59"E, ± 150m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0077_222325_64_L5.4
nejbližší obec: Podolí I, okres Písek
souřadnice: 49°22'26.04"N, 14°17'29.80"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0077: c0077. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0078_224105_15_L4
nejbližší obec: Temešvár, okres Písek
souřadnice: 49°21'2.20"N, 14°16'23.95"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-10-01
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0078: c0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_222324_97_L5.4
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°23'24.47"N, 14°15'8.17"E, ± 107m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4229239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0078_224105_111_L5.4
nejbližší obec: Podolí I, okres Písek
souřadnice: 49°21'40.79"N, 14°17'9.89"E, ± 68m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-10-01
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0078: c0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4309004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravu_222325_90_L3.1
nejbližší obec: Jetětice, okres Písek
souřadnice: 49°22'42.28"N, 14°15'36.47"E, ± 23m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Tereza Francírková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4229292

6651c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek - bezejmenný potok u turistické značky (červené) 1,4 km VJV od zastávky ČD Písek-město. Písek
souřadnice: 49°18'39.40"N, 14°10'49.90"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-07-29
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1453030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek - bezejmenný potok u turistické značky (červené) 1,4 km VJV od zastávky ČD Písek-město. Písek
souřadnice: 49°18'37.50"N, 14°10'47.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004-07-29
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Milevsko(Vlastec), 669C4, Nad tratí
souřadnice: 49°19'57.00"N, 14°11'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1999-10-11
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102013
ID: 443105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Písecké lesy, Písek, 112C6, Flekačky
souřadnice: 49°18'9.00"N, 14°11'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995-10-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 01. VOZ - v blízkosti mářinka, půda čerstvě vlhká dole navazuje typ 4V1 (mářinkový).
ID: 483879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Písek, Nové Sedlo, 40a, Lom
souřadnice: 49°19'23.00"N, 14°11'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 558 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-08-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 86 - revize; na pasece *Calamagrostis arundinacea*, *Rubus idaeus*, *Sambucus racemosa*
ID: 447919

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížová, Červený Újezd 109c1, Dobešice
souřadnice: 49°19'55.00"N, 14°14'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 518 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1969-11-19
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 351
ID: 499794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížová, Držov, 28c, Zádusní les
souřadnice: 49°20'10.00"N, 14°10'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 295
ID: 467416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Písek, Nové Sedlo, 40b, Provazce
souřadnice: 49°19'7.00"N, 14°11'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1967-10-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 85 (4Y3-skeletová BK kapradinová)
ID: 448100

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek, Nové Sedlo, 11c
souřadnice: 49°18'2.00"N, 14°12'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1965-11-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 24
ID: 488235

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobešice_4260004
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°19'43.57"N, 14°14'33.36"E, ± 24m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591857

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek_4260524
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'0.11"N, 14°13'23.02"E, ± 40m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-03
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040839

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek_4260421
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'58.88"N, 14°12'31.03"E, ± 46m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5597365

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek_4260035
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'5.44"N, 14°11'22.34"E, ± 116m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-20
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592179

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek_4260042
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'13.93"N, 14°11'10.46"E, ± 77m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-20
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260210
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'3.46"N, 14°11'42.04"E, ± 55m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-20
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260050
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'24.05"N, 14°10'50.05"E, ± 26m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-23
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260068
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'38.84"N, 14°11'4.45"E, ± 14m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-23
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260046
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'16.34"N, 14°11'6.32"E, ± 38m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-08-23
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260075
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'33.44"N, 14°10'9.88"E, ± 22m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2007-08-29
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260407
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'6.55"N, 14°13'43.79"E, ± 43m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5597163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260415
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'45.54"N, 14°13'7.46"E, ± 36m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-26
nálezcce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5597254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260455
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'19.08"N, 14°10'57.65"E, ± 34m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-23
nálezcce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5597714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260092
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'47.16"N, 14°10'52.50"E, ± 11m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-08-30
nálezcce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260475
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'49.72"N, 14°11'59.57"E, ± 31m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-07
nálezcce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260478
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°19'24.60"N, 14°11'10.14"E, ± 36m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-07
nálezcce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobešice_4260008
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°19'52.61"N, 14°14'20.33"E, ± 30m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
nálezcce: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kluky u Písku_4260239
nejbližší obec: Kluky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'36.07"N, 14°14'46.57"E, ± 40m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-12
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrastiny_4260025
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°20'6.65"N, 14°13'3.29"E, ± 58m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-25
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260090
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'42.88"N, 14°11'24.94"E, ± 75m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-26
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260109
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'59.04"N, 14°10'53.04"E, ± 217m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-08-31
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5593169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260255
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'34.27"N, 14°12'41.18"E, ± 83m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-26
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260472
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'52.16"N, 14°11'4.49"E, ± 54m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-08-31
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5597906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260526
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'0.11"N, 14°13'17.98"E, ± 28m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-03
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kluky u Písku_4260202
nejbližší obec: Kluky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'6.16"N, 14°14'22.78"E, ± 136m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-20
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260408
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'9.43"N, 14°13'47.17"E, ± 142m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260244
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'28.01"N, 14°13'47.68"E, ± 76m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-25
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260278
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'48.78"N, 14°12'47.59"E, ± 63m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-26
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260229
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'19.69"N, 14°12'42.30"E, ± 37m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-27
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260419
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'9.58"N, 14°13'42.20"E, ± 70m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-28
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260420
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'4.10"N, 14°13'29.17"E, ± 58m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-28
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5597324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260258
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'33.59"N, 14°12'12.13"E, ± 36m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-16
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260219
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'10.44"N, 14°12'20.66"E, ± 148m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-16
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260238
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'17.42"N, 14°12'3.20"E, ± 150m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-16
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260250
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'27.90"N, 14°12'16.34"E, ± 113m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-16
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260246
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'24.62"N, 14°11'46.61"E, ± 75m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-18
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5595188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobešice_4260024
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°20'7.48"N, 14°14'13.27"E, ± 75m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-12
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chrastiny_4260309
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°19'15.10"N, 14°13'13.37"E, ± 33m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-13
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kluky u Písku_4260218
nejbližší obec: Kluky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'21.31"N, 14°14'6.86"E, ± 46m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-12
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260535
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'5.33"N, 14°13'50.88"E, ± 46m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-03
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Paseky u Písku_4260538
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°18'4.54"N, 14°14'2.11"E, ± 49m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-03
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0150_224108_217_L7.1
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'16.96"N, 14°11'5.03"E, ± 43m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-10
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0150: c0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0150_224108_235_L4
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'43.74"N, 14°11'23.35"E, ± 87m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-10
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0150: c0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0150_224109_331_L7.2
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°18'46.66"N, 14°12'19.33"E, ± 105m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-10
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0150: c0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_224104_12_L3.1
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°20'0.24"N, 14°14'18.02"E, ± 272m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_224104_28_T1.1
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°20'9.10"N, 14°12'59.44"E, ± 221m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_224104_5_L7.1
nejbližší obec: Chrastiny, okres Písek
souřadnice: 49°20'6.68"N, 14°13'3.29"E, ± 114m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308701

6651d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: vápencový ostrůvek u Smolče, asi 10 km proti proudu řeky od Červené n. Vltavou
souřadnice: 49°18'25.00"N, 14°19'30.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-14
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1964): Vegetační poměry na vápencovém ostrůvku u Smolče v Povltaví. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 4: 107-119.
projekt: ČNFD
ID: 2132780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Červený Újezd, 34b
souřadnice: 49°20'35.00"N, 14°16'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1977-11-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 299 - revize
ID: 467691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květov, Smoleč, 539c4, Dubák
souřadnice: 49°19'27.00"N, 14°18'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-08-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 275
ID: 467829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Červený Újezd, 103a
souřadnice: 49°20'31.00"N, 14°16'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1969-10-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 334
ID: 467577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížová, Červený Újezd, 106b2
souřadnice: 49°20'22.00"N, 14°16'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1968-09-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 330 - holiny zarůstají Calam.ar., Carex, Festuca ov.
ID: 467503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milevsko, Smoleč, 16i
souřadnice: 49°19'57.00"N, 14°18'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1967-09-14
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 29
ID: 467845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobešice_4260314
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°19'29.78"N, 14°15'29.02"E, ± 42m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596198

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kluky u Písku_4260159
nejbližší obec: Kluky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'59.71"N, 14°15'23.44"E, ± 35m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-12
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5593674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobešice_4260327
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°19'38.57"N, 14°15'0.18"E, ± 41m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobešice_4260327
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°19'38.57"N, 14°15'0.18"E, ± 41m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobešice_4260314
nejbližší obec: Dobešice, okres Písek
souřadnice: 49°19'29.78"N, 14°15'29.02"E, ± 42m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0170_224206_150_L7.3
nejbližší obec: Dražič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°18'10.69"N, 14°19'50.74"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0169_224110_6_L3.1
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°18'38.66"N, 14°19'15.49"E, ± 192m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0169: c0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0086_224104_38_T3.5B
nejbližší obec: Jamný, okres Písek
souřadnice: 49°20'15.32"N, 14°15'31.97"E, ± 130m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0086: c0086. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0078_224105_55_L7.3
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°19'57.00"N, 14°18'28.58"E, ± 107m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-10-01
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0078: c0078. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4308979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224206_151_L3.1
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°18'32.04"N, 14°19'41.41"E, ± 128m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Hana Urbanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4315517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224206_154_S1.2
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°18'27.97"N, 14°19'38.50"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Hana Urbanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4315522

6652a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0186_222422_44_L7.3
nejbližší obec: Zběšice, okres Písek
souřadnice: 49°21'55.73"N, 14°24'38.02"E, ± 192m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0186_222422_40_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice, okres Písek
souřadnice: 49°22'40.66"N, 14°23'53.99"E, ± 142m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0186_222422_43_L7.3
nejbližší obec: Zběšice, okres Písek
souřadnice: 49°21'50.54"N, 14°24'42.08"E, ± 79m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0186_222422_55_L2.2A
nejbližší obec: Kolišov, okres Písek
souřadnice: 49°22'26.65"N, 14°24'50.08"E, ± 146m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0187_222421_27_L7.3
nejbližší obec: Jestřebice, okres Písek
souřadnice: 49°23'12.70"N, 14°22'7.79"E, ± 173m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0187_222421_35_L7.1
nejbližší obec: Bilina, okres Písek
souřadnice: 49°22'30.79"N, 14°21'31.39"E, ± 117m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-07
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0187: c0187. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0174_224202_23_L7.3
nejbližší obec: Bernartice u Milevska, okres Písek
souřadnice: 49°21'22.68"N, 14°24'19.58"E, ± 169m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313840

6652b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rataje - stráž na levém břehu říčky Smutné 0,4 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'20.00"N, 14°27'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-12
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1427709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rataje - levý břeh říčky Smutné na SV okraji obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'13.00"N, 14°27'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-14
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Opařany, 103e2
souřadnice: 49°23'43.00"N, 14°28'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1972-10-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 74
ID: 488629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Opařany, 30a, (103e1)
souřadnice: 49°23'50.00"N, 14°28'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1967-08-13
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 400
ID: 472804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Opařany, 54d, Lipovec
souřadnice: 49°22'24.00"N, 14°24'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1963-07-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 394
ID: 489026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0186_222422_8_L7.3
nejbližší obec: Zběšice, okres Písek
souřadnice: 49°21'57.67"N, 14°26'54.20"E, ± 171m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0186: c0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4237585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0196_222417_91_L7.1
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor
souřadnice: 49°23'49.81"N, 14°27'22.50"E, ± 65m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0196: c0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0196_222417_96_L7.1
nejbližší obec: Podboří, okres Tábor
souřadnice: 49°23'56.33"N, 14°26'55.18"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06-20
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0196: c0196. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4236845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0174_224202_14_L7.1
nejbližší obec: Rataje u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°21'39.56"N, 14°25'27.91"E, ± 77m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0174: c0174. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4313800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0197_222418_1_L7.1
nejbližší obec: Opařany, okres Tábor
souřadnice: 49°23'47.98"N, 14°28'12.97"E, ± 11m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Martin Fousek
pramen: Martin Fousek. c0197: c0197. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.06.2001 - 21.06.2004
ID: 4236923

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_222422_70_L7.2
nejbližší obec: Podboří, okres Tábor
souřadnice: 49°23'46.03"N, 14°27'1.98"E, ± 58m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Tereza Francírková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4237524

6652c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nepomuk - pravý břeh Bílinského potoka 0,5 km JV od V okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'17.70"N, 14°23'44.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452271

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dražič - levý břeh Bílinského potoka 1,7 km SV kapličky v obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'57.10"N, 14°23'55.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nepomuk - potok JV hájovny Soví, 1,5 km VJV od V okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'13.30"N, 14°24'36.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004-07-22
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1452381

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hvoždany - stráž Z silnice, u samoty Hemera, 1,3 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'55.00"N, 14°24'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-21
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431453

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobronice u Bechyně - Oltyňský potok při ústí do Lužnice, stráž na levém břehu 1,5 km SV obce.
souřadnice: 49°21'11.00"N, 14°30'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-02
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borovany - les 1 km V obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'36.00"N, 14°24'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-11
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433128

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borovany - les 0,2 km SZ kóty 489,2, 1,8 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°21'14.00"N, 14°22'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-07-11
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Senožaty - levý břeh řeky Lužnice 0,6 km J kóty 393,0, 1 km VSV, SV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'26.00"N, 14°29'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-08
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1427182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobronice u Bechyně - Oltyňský potok při ústí do Lužnice, stráž na levém břehu, 1,5 km SV, obce.
souřadnice: 49°21'3.00"N, 14°30'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-18
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně, Hemera, 323c5, Hemera
souřadnice: 49°19'2.00"N, 14°24'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 63. Na náseku plně zabuřenění: *Calamagrostis arun.* + *Senecio nem.*, později *Calamag. epig.*, *Rubus id.*, *Urtice dio.* - vysoká vitální buřeň.
ID: 478741

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Hemera, 57f, U tří jedlí
souřadnice: 49°18'8.00"N, 14°24'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-09-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 330
ID: 465729

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0170_224206_120_L3.1
nejbližší obec: Písecká Smoleč, okres Písek
souřadnice: 49°18'51.84"N, 14°19'58.80"E, ± 261m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315755

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0170_224206_1_L7.3
nejbližší obec: Nemějice, okres Písek
souřadnice: 49°19'33.67"N, 14°21'44.86"E, ± 215m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315524

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0170_224206_14_L7.1
nejbližší obec: Dražič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°19'22.94"N, 14°22'51.85"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315549

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0168_224207_90_L7.1
nejbližší obec: Hvoždany u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'6.88"N, 14°24'34.99"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Michal Stříteský
pramen: Michal Stříteský. c0168: c0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315850

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dražič
souřadnice: 49°18'0.92"N, 14°21'37.77"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13074338

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražič
souřadnice: 49°17'59.29"N, 14°21'9.68"E, ± 76m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13074344

6652d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně: Bechyně: údolí říčky Smutná S mostu silnice Bechyně - Hvožďany
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně: Bechyně: polní cesta od SZ okraje města podél hrany údolí Smutné směrem ke mlýnu Na Prádle
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně: Bechyně: les Poušť a přilehlé údolí říčky Smutná 0,5-1 km S města
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485685

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 297. Bechyně: údolí říčky Smutná S od mostu silnice Bechyně - Hvožďany, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 284. Bechyně: les Poušť a přilehlé údolí říčky Smutná 0,5-1 km S od města, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6652d).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9834173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně - lom na levém břehu říčky Smutné na SV okraji města (Plechhamr). okr. Tábor
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°27'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-11
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1430120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radětice - lem lesa SV rybníka, 1,3 km S od SV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'0.00"N, 14°26'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-10
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně - levý břeh Lužnice, les Chrobkov V od SV okraje města. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'15.00"N, 14°29'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-04-17
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1439979

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně - říčka Smutná 30 m S od mostu na silnici Bechyně - Radětice, 0,5 km SZ od SZ okraje města
souřadnice: 49°18'15.00"N, 14°27'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-04-29
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417220

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radětice - levý břeh říčky Smutné, skála 300 m SV mlýna na Prádle, 1 km V obce. okr. Tábor .
souřadnice: 49°18'58.00"N, 14°27'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-05
náleze: J. Doua
pramen: Doua J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Raděčice - 50 m J levobřežního přítoku říčky Smutné, 300 m JV od mlýna Na Prádle, 1 km V obce.
souřadnice: 49°18'58.00"N, 14°27'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-05
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417423

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně - skála 0,1 km SV mostu Duha na pravém břehu Lužnice, V města. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'51.00"N, 14°28'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-13
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426658

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Senožaty - horní část svahu na pravém břehu Lužnice, 0,4 km VSV kóty 409,9, 0,5 km VSV obce.
souřadnice: 49°19'8.00"N, 14°29'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-15
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Senožaty - horní část svahu na pravém břehu Lužnice 0,5 km JV kóty 409,9, 1 km SSV obce. okr. Tab.
souřadnice: 49°19'1.00"N, 14°29'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-15
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417925

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Haškovcova Lhota - na skále 0,5 km VJV kóty 418,2, 1 km VJV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'46.00"N, 14°28'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-15
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417968

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Haškovcova Lhota - na skále, 0,5 km V kóty 418,2, 1 km V obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°19'46.00"N, 14°28'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-06-15

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1417993

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Radětice - mlýn Na Prádle, skalka u říčky Smutné (pravý břeh) u mostu, 0,8 km V obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°19'7.00"N, 14°27'17.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-06-28

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1420255

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Radětice - louka 0,1 km JV mlýna Na Prádle, 1 km V obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°19'2.00"N, 14°27'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-06-28

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1420372

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Haškovcova Lhota - mlýn U Viktorů, (pole SV samoty), 0,9 km JZZ obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°19'49.00"N, 14°27'18.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-06-28

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1420506

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Senožaty - řeka Lužnice , 0,4 km SSZ ústí Všechlapského potoka, V obce. okr. Tábor.

souřadnice: 49°20'14.00"N, 14°27'53.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: 2001-07-08

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1427170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rataje - levý břeh říčky Smutné, 0,3 km ZSZ kóty 412,2, J, J okraje obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°20'40.00"N, 14°27'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-12
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1427680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hutě - pravý břeh Lužnice 0,3km S bývalého pionýrského tábora, 0,8 km SSZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'0.00"N, 14°29'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-20
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1423274

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobronice u Bech. - pole pod hrází Velkojamského rybníka 0,7 km SZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'55.00"N, 14°29'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-05
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1423912

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Haškovicova Lhota - les na skále 0,4 km JV kóty 418,2, 1,3 km VJV od JV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°19'41.00"N, 14°28'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-20
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1423332

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rataje - les 0,5 km ZJZ obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°20'54.00"N, 14°26'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-09-14
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Senožaty - bývalá cihelna 0,2 km JV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'53.00"N, 14°28'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-15
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1436371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně - říčka Smutná 30 m S od mostu na silnici Bechyně - Radětiče, 0,5 km SZ SZ okraje města,
souřadnice: 49°18'14.00"N, 14°27'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-07-23
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1439073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Dobronice, 240c2, Dvorce
souřadnice: 49°19'29.00"N, 14°29'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 136
ID: 489692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Hemera, 323c1, Hemera
souřadnice: 49°19'7.00"N, 14°24'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 473 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 64
ID: 478800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Hemera, 331b3, Poušť
souřadnice: 49°18'49.00"N, 14°27'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-06-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 261
ID: 490474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0166_224208_47_L7.2
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'58.03"N, 14°29'49.85"E, ± 46m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0166_224208_140_S1.2
nejbližší obec: Radětice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'24.08"N, 14°27'41.98"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0165_224203_36_K3
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'5.93"N, 14°29'35.34"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0165: c0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0166_224208_32_S1.2
nejbližší obec: Senožaty u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°19'39.04"N, 14°29'4.99"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0166_224208_119_L7.3
nejbližší obec: Černýšovice, okres Tábor
souřadnice: 49°19'13.12"N, 14°29'35.81"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0165_224203_39_S1.2
nejbližší obec: Senožaty u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'1.25"N, 14°29'19.10"E, ± 199m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0165: c0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0165_224203_110_S1.2
nejbližší obec: Černýšovice, okres Tábor
souřadnice: 49°19'55.92"N, 14°29'49.24"E, ± 722m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0165: c0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0165_224203_97_L8.1B
nejbližší obec: Rataje u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'34.01"N, 14°28'4.19"E, ± 167m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0165: c0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0168_224207_105_S1.2
nejbližší obec: Radětice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'14.33"N, 14°27'17.03"E, ± 52m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Michal Stříteský
pramen: Michal Stříteský. c0168: c0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0168_224207_108_S1.2
nejbližší obec: Hvoždany u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'2.23"N, 14°27'30.24"E, ± 38m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Michal Stříteský
pramen: Michal Stříteský. c0168: c0168. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224208_174_L7.3
nejbližší obec: Radětice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'40.82"N, 14°27'42.55"E, ± 144m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Michal Stříteský
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4316328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Haškocova Lhota
souřadnice: 49°19'48.63"N, 14°27'34.15"E, ± 36m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-11
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1759 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12969789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Raděčice u Bechyně
souřadnice: 49°18'18.76"N, 14°27'20.85"E, ± 47m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1759 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12969426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně
souřadnice: 49°18'19.80"N, 14°27'48.12"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1759 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12969454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rataje u Bechyně
souřadnice: 49°20'13.48"N, 14°26'8.03"E, ± 258m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1759 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12969505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černýšovice
souřadnice: 49°19'13.40"N, 14°29'35.74"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12942549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice u Bechyně
souřadnice: 49°20'25.88"N, 14°29'10.94"E, ± 315m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12943348

6653a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice u Bechyně: Dobronice u Bechyně: u lesní silničky v úseku Křída - Liška (a přilehlý les)
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
náleze: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8485692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobronice u Bechyně: Dobronice u Bechyně: tábor Univerzity Karlovy u hájovny Liška
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1988
nálezce: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original.
ID: 8485693

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 343. Dobronice u Bechyně: tábor Univerzity Karlovy u hájovny Liška, 370 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653a).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9835650

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hutě - stráž na zahradě domu č. 21 v J části obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'33.00"N, 14°30'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-08-02
nálezce: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433782

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechňská Smoleč - lesní cesta 50 m SV pískovny 0,7 km VSV, SV okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'44.00"N, 14°33'37.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-06-08
nálezce: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hutě - skalka na levém břehu Lužnice 50 m J obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'30.00"N, 14°30'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-03
nálezce: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426340

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužnice, levý břeh, SV svah potoka V od zříceniny Příběnic
souřadnice: 49°23'36.00"N, 14°33'28.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-08-17
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2667413

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužnice, pravý břeh, JV od obce Řepeč
souřadnice: 49°23'10.00"N, 14°32'49.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-07-01
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2666652

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužnice, pravý břeh, naproti zříceniny Příběnic, pod cestou
souřadnice: 49°23'36.00"N, 14°33'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-07-02
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2666710

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužnice, pravý břeh, nad řekou naproti zříceniny Příběnic
souřadnice: 49°23'36.00"N, 14°33'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-07-03
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2666612

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lužnice, pravý břeh, JV od bývalé pevnosti Příběničky
souřadnice: 49°23'32.00"N, 14°33'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-07-03
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2666830

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužnice, levý břeh, SV od vsi Bečice
souřadnice: 49°23'12.00"N, 14°33'30.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1964-08-17
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2667614

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 30b1, Příběnice
souřadnice: 49°23'32.00"N, 14°33'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980-09-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 98 = 186 - revize
ID: 478052

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně, Dobronice, 208c2, Obora
souřadnice: 49°21'25.00"N, 14°32'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-09-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 50. Světliny zarůstají starčkem, *Cal.ar.*, *Cal.epig.*, *Rubus*, *Oxalis*. Pod zapoj. porostem převažuje *Luaz.nem.*, *Desch.fl.*, *Vacc.myrt.* Zkyselení rychle na světlině mizí.
ID: 489820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně, Dobronice, 205h, Nad liškou
souřadnice: 49°21'26.00"N, 14°30'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-06-05
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 263 = 98
ID: 479607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 30b1
souřadnice: 49°23'32.00"N, 14°33'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 388 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-22
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 186 = 98
ID: 478011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 30c3
souřadnice: 49°23'16.00"N, 14°34'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-09-22
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 187. Mimo listí je *Mnium spinulosum* 5, 10.9.1959 - provedena revize - ing. Březina, připsáno jen:
Půdní vegetace: *Bromus asper*. 1, *Festuca gigantea* +, *Athyrium* f. fem. 1
ID: 478351

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0165_224203_83_L3.1
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°21'6.08"N, 14°31'6.92"E, ± 72m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0165: c0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0054_224204_12_L2.2B
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
souřadnice: 49°21'35.78"N, 14°33'58.14"E, ± 256m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4314696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0054_224204_1_L5.1
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°21'0.79"N, 14°32'2.44"E, ± 243m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4314776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0054_224204_10_L7.2
nejbližší obec: Čenkov u Malšic, okres Tábor
souřadnice: 49°21'30.02"N, 14°33'57.38"E, ± 79m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4314673

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0024_222423_175_L2.2B
nejbližší obec: Stádlec, okres Tábor
souřadnice: 49°22'58.58"N, 14°30'6.01"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0024: c0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4237049

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0024_222424_70_L7.1
nejbližší obec: Dobřejice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'22.91"N, 14°31'44.08"E, ± 115m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0024: c0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4238116

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0024_222424_21_L2.2B
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor
souřadnice: 49°23'34.58"N, 14°34'37.31"E, ± 450m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. c0024: c0024. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4238081

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_224203_117_L3.1
nejbližší obec: Křída u Stádlce, okres Tábor
souřadnice: 49°21'42.44"N, 14°30'43.34"E, ± 137m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4313236

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222419_451_L2.2B
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'46.93"N, 14°34'22.55"E, ± 25m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Táňa Jakšičová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4237067

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobřejice; pouze lokální přechody
souřadnice: 49°22'14.83"N, 14°31'25.38"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 13074711

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řepeč; L8.1 je na skalních výchozech, dub a borovice má zakrslý vzrůst
souřadnice: 49°23'6.39"N, 14°32'31.34"E, ± 97m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13074695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čenkov u Malšic
souřadnice: 49°21'28.80"N, 14°33'56.66"E, ± 294m
fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13074850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobřejice
souřadnice: 49°22'12.84"N, 14°31'16.94"E, ± 91m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 13074931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavňovice; Stromové patro nahrazeno smrkem
souřadnice: 49°22'48.38"N, 14°31'50.05"E, ± 158m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13074988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobřejice
souřadnice: 49°22'10.34"N, 14°31'10.20"E, ± 118m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13075336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavňovice
souřadnice: 49°22'43.55"N, 14°31'41.91"E, ± 96m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 13074809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bečice nad Lužnicí
souřadnice: 49°23'0.01"N, 14°32'45.23"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13074733

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řepeč
souřadnice: 49°23'17.06"N, 14°33'16.23"E, ± 133m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13075025

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavňovice
souřadnice: 49°22'26.85"N, 14°31'37.48"E, ± 179m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13075208

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobřejice
souřadnice: 49°22'7.09"N, 14°31'32.04"E, ± 210m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13075242

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavňovice; Příměs smrku a borovice
souřadnice: 49°22'37.03"N, 14°31'36.66"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-25
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0676 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 13075360

původní jméno: Quercus robur
lokality: Příběnice
souřadnice: 49°23'42.91"N, 14°34'24.10"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011-05-17
náleze: Alena Vydrová; Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11173003

6653b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyhanice - pole J rybníka, J hráze Vyhanického rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'2.00"N, 14°35'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-11
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1427415

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Dražičky, 14b, Dražičky
souřadnice: 49°23'27.00"N, 14°35'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1956-09-26
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 177
ID: 489264

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0244_222425_109_L7.1
nejbližší obec: Slapy u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°22'45.95"N, 14°36'8.24"E, ± 136m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238496

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0244_222425_119_L7.1
nejbližší obec: Malšice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'49.19"N, 14°36'0.11"E, ± 32m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238524

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0244_222425_104_T4.2
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor
souřadnice: 49°22'57.43"N, 14°35'59.71"E, ± 20m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238489

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0244_222425_115_L7.2
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor
souřadnice: 49°22'56.71"N, 14°35'39.23"E, ± 35m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238511

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0244_222425_122_L7.1
nejbližší obec: Slapy u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°22'30.04"N, 14°35'58.88"E, ± 75m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0244_222425_95_L7.1
nejbližší obec: Libějice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'12.18"N, 14°37'0.91"E, ± 225m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0244_222425_75_L7.1
nejbližší obec: Slapy u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°23'37.03"N, 14°37'46.24"E, ± 97m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0244_222425_4_L7.1
nejbližší obec: Horky u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°23'20.47"N, 14°39'14.80"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0244_222425_26_L7.2
nejbližší obec: Radimovice u Želče, okres Tábor
souřadnice: 49°23'3.01"N, 14°39'20.92"E, ± 56m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0244_222425_53_L7.1
nejbližší obec: Libějice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'35.90"N, 14°38'2.69"E, ± 104m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0244_222425_91_L7.1
nejbližší obec: Horky u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°23'15.04"N, 14°38'30.95"E, ± 69m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238445

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0244_222425_34_L7.1
nejbližší obec: Libějice, okres Tábor
souřadnice: 49°22'21.11"N, 14°37'27.84"E, ± 34m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238559

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0244_222425_60_L7.2
nejbližší obec: Lom, okres Tábor
souřadnice: 49°21'53.21"N, 14°38'14.86"E, ± 65m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0244: c0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4238652

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0103_224205_21_L7.3
nejbližší obec: Lom, okres Tábor
souřadnice: 49°21'40.86"N, 14°36'41.51"E, ± 75m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-15
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0103: c0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315212

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222424_270_L7.2
nejbližší obec: Dražičky, okres Tábor
souřadnice: 49°22'57.29"N, 14°35'36.74"E, ± 25m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Jitka Brázová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4238070

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_222425_180_L7.3
nejbližší obec: Lom, okres Tábor
souřadnice: 49°21'43.88"N, 14°36'40.50"E, ± 37m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4238183

původní jméno: Quercus robur
lokality: Maršov u Tábora
souřadnice: 49°21'5.52"N, 14°38'14.26"E, ± 164m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-08
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1762 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11864878

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maršov u Tábora
souřadnice: 49°21'4.32"N, 14°37'46.56"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-07
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1762 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11864346

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maršov u Tábora
souřadnice: 49°21'2.10"N, 14°37'38.82"E, ± 16m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-07
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1762 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11864353

6653c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Všechlapy: Všechlapy: podél železniční trati v lese 0,7-1 km J osady
nejbližší obec: Všechlapy
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980
nálezc: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485676

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hutě: Hutě u Sudoměřic u Bechyně: okolí ústí menšího potoka do Lužnice (levý břeh) 700 m SSZ osady
nejbližší obec: Hutě, okres Jihlava
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
nálezc: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 411.Hutě u Sudoměřic u Bechyně: okolí ústí menšího potoka do Lužnice (levý břeh) 700 m SSZ od osady, 370 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Jan Štěpánek
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836830

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 405.Dobronice u Bechyně: na pravém břehu Lužnice 600 m SSV od zříceniny hradu, 370 m n. m. - Skalický 1982-1988 (41; 6653c).
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
nálezc: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9836712

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobronice (Tábor), ca 600 m J od zříceniny hradu nad levým břehem Lužnice
souřadnice: 49°20'2.00"N, 14°30'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2005-06-07
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Černýšovice - stráž na pravém břehu Třebelického potoka 0,5 km JJZ kóty 506,5, 2,2 km SSV obce. okr
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°32'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-05-26
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1425806

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bežerovice - levý břeh řeky Lužnice v meandru 1,2 km Z kóty 397,5, V obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'3.00"N, 14°29'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-03
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426389

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyňská Smoleč - násep železnice u zastávky ČD ve V části obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'35.00"N, 14°33'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-08-23
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1424767

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně u Tábora, 4 km záp. od města, u lesa, za silnicí asi 0,5 km ssz. od Bežerovic
souřadnice: 49°18'13.00"N, 14°30'48.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-05
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2796547

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lišky - mez v meandru 0,2 km JJZ od JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'12.00"N, 14°30'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-13
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426554

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebelice - silnice Třebelice - Dobronice JV kóty 527,7, 1 km Z od SZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'14.00"N, 14°33'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000-05-06
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438420

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hutě - v obci (Z část). okr. Tábor
souřadnice: 49°18'40.00"N, 14°30'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-07-12
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438626

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lišky - pískovna na JZ okraji obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'20.00"N, 14°30'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-03
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1420091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černýšovice - levý svah nad Třebelickým potokem, S kóty 470,3, (u l. přítoku), 2 km SSV obce.
souřadnice: 49°20'31.00"N, 14°31'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-13
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1419758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hutě - levý břeh řeky Lužnice 0,1 km S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'48.00"N, 14°30'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-07-24
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1439107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Bežerovice, u silnice na Hutě , vpravo u lesa
souřadnice: 49°18'11.00"N, 14°30'49.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-20
náleze: P. Hájková
projekt: ČNFD
ID: 2798025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bežerovice: údolí potoka od obce k Lužnici; levý břeh Lužnice mezi lesem Chrobkov a potikem jižně ústí Všechlapského potoka, asi 0,5 km od ústí k obci a dále k silnici jižně Všechap; les podé železnice mezi Všechlapy a Smolčí; V část Dobronic včetně hradn
datum: 1979
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8657352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor, Malšice, 459C4, Dobřejice
souřadnice: 49°20'45.00"N, 14°32'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-10-25
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 102635
ID: 465070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor , Černice , 724 E6 , U Buku
souřadnice: 49°18'11.00"N, 14°34'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 10
ID: 515248

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Dobronice, 239e4, Dvorce
souřadnice: 49°19'27.00"N, 14°29'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 134 - holiny zabuřeňují vysoko Cal.ar., lípa v kotlíku velmi vitální, rovněž dub, lípa 10 let
ID: 489662

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Černická obora, 504 b, Žluté hory
souřadnice: 49°18'48.00"N, 14°33'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 496 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-07-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6
ID: 515228

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0165_224203_109_L7.1
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'16.33"N, 14°30'17.46"E, ± 126m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0165: c0165. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4314598

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0166_224208_108_L8.1B
nejbližší obec: Černýšovice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'43.42"N, 14°31'2.32"E, ± 93m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316873

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0166_224208_49_S1.2
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°18'54.22"N, 14°29'55.72"E, ± 56m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316627

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0142_224209_150_L7.3
nejbližší obec: Bechyňská Smoleč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'26.89"N, 14°33'29.30"E, ± 112m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09
náleze: Zdeněk Čermák
pramen: Zdeněk Čermák. c0142: c0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_224204_35_L5.1
nejbližší obec: Dobronice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°20'40.38"N, 14°31'52.54"E, ± 214m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4314807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_224204_33_L5.4
nejbližší obec: Čenkov u Malšic, okres Tábor
souřadnice: 49°20'25.51"N, 14°33'21.67"E, ± 388m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4314799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černýšovice
souřadnice: 49°18'51.70"N, 14°30'6.76"E, ± 258m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12942343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyňská Smoleč
souřadnice: 49°19'13.02"N, 14°32'54.68"E, ± 74m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12942666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černýšovice
souřadnice: 49°19'20.89"N, 14°31'53.67"E, ± 116m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12942818

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černýšovice
souřadnice: 49°19'31.76"N, 14°32'35.09"E, ± 74m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12942967

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dobronice u Bechyně
souřadnice: 49°20'10.23"N, 14°30'14.66"E, ± 10m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12943167

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černýšovice
souřadnice: 49°19'37.10"N, 14°32'27.48"E, ± 267m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12943041

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černýšovice
souřadnice: 49°19'16.68"N, 14°32'30.83"E, ± 75m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12942747

původní jméno: Quercus robur
lokality: Černýšovice
souřadnice: 49°20'2.32"N, 14°31'23.60"E, ± 193m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12943386

6653d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyhnance - rybník J hráze Vyhnanického rybníka, 1 km JZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'4.74"N, 14°35'27.56"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-01
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431770

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyhnalice - rybník S Vyhnanického rybníka, 1 km ZSZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'23.00"N, 14°35'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-12
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433299

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čenkov (u Malšic) (okr. Tábor): povrchový důl 0,5 km V kóty 517,1, 0,7 km JV obce.
souřadnice: 49°20'29.00"N, 14°35'31.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2001-07-07
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1421368

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobronice u Bechyně - skály u kaple S obce 0,5 km VSV od SZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°20'39.00"N, 14°30'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-18
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422667

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobronice u Bechyně - pravý břeh Lužnice, osada Papírna, 0,8 km SSV hradu v obci. okr. Tábor.
souřadnice: 49°20'49.00"N, 14°30'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-21
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1423548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Les "Vrchy" mezi Hlavatcemi, Radimovem a Želčí (SV od Hlavatců), o. Tábor, +/- 500 m n. m.
nejbližší obec: Želeč, okres Tábor
souřadnice: 49°18'8.22"N, 14°38'54.56"E, ± 1000m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1993-07-18
náleze: F. Kotlaba
pramen: FAS1/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 9933268

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Černice, 518 b1, Žežula
souřadnice: 49°17'59.00"N, 14°35'0.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-11-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 130
ID: 515380

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0142_224209_105_L7.3
nejbližší obec: Dudov, okres Tábor
souřadnice: 49°18'55.48"N, 14°34'59.74"E, ± 332m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-09
náleze: Zdeněk Čermák
pramen: Zdeněk Čermák. c0142: c0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317300

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0082_224210_41_L8.1B
nejbližší obec: Skrýchov u Malšic, okres Tábor
souřadnice: 49°19'15.38"N, 14°36'28.12"E, ± 12m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317374

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0082_224210_32_L7.3
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
souřadnice: 49°19'34.25"N, 14°36'35.60"E, ± 13m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317352

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0082_224210_49_L7.1
nejbližší obec: Vyhnanice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'36.25"N, 14°35'49.02"E, ± 112m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317388

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0103_224205_57_L8.1B
nejbližší obec: Čenkov u Malšic, okres Tábor
souřadnice: 49°20'43.30"N, 14°36'21.13"E, ± 38m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-15
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0103: c0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0082_224210_9_L8.1B
nejbližší obec: Želeč u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°18'40.68"N, 14°37'43.64"E, ± 182m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0082_224210_17_L8.1B
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
souřadnice: 49°19'37.24"N, 14°37'43.97"E, ± 66m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0082_224210_10_L8.1B
nejbližší obec: Bezděčín, okres Tábor
souřadnice: 49°19'29.89"N, 14°37'42.13"E, ± 70m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0082_224210_69_L8.1B
nejbližší obec: Želeč u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°18'38.70"N, 14°37'53.18"E, ± 303m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0082_224210_8_L8.1B
nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor
souřadnice: 49°18'32.40"N, 14°37'46.34"E, ± 11m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0082_224210_25_L8.1B
nejbližší obec: Skrýchov u Malšic, okres Tábor
souřadnice: 49°19'6.31"N, 14°36'25.74"E, ± 73m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-01
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0082: c0082. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4317704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0103_224205_84_L7.3
nejbližší obec: Zhoř u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°20'51.32"N, 14°39'24.05"E, ± 6m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-07-15
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0103: c0103. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čenkov u Malšic; kulturní bory na rovinatém terénu, potenciálně borové doubravy
souřadnice: 49°20'29.69"N, 14°36'21.67"E, ± 245m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1762 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11864672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezděčín; kulturní bor, původně zřejmě borová doubra
souřadnice: 49°19'37.96"N, 14°37'52.52"E, ± 123m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-08
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1762 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11864558

6654a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sezimovo Ústí: Sezimovo Ústí: les a vlhčiny na levém břehu Lužnice při žlutě značené turistické cestě 0-1,5 km J obce (včetně chatové osady Soukeník)
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485700

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hráz rybníka Luční (komorový rybník o rozloze 6,5ha) leží v okrese Tábor, 6 km JV od města, v k. ú. obce Turovec, VZ orient., včetně louky pod hrází
nejbližší obec: Turovec u Tábora, okres Tábor
souřadnice: 49°22'25.00"N, 14°44'32.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995
pramen: Beran M. & Špinar P. (1996): Mykoflóra hráze rybníka Luční na Táborsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 35-58.
projekt: FLDOK
ID: 9422098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHN "Hráz rybníka Luční" nedaleko Sezimova Ústí
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°22'25.00"N, 14°44'31.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-07-12
náleze: V. Pravda; P. Špinar
pramen: Kluzák Z., Pravda V. & Špinar P. (1990): Hřib zavalitý - *Boletus torosus*. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 30: 15-18.
projekt: FLDOK
ID: 9424101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 698. Sezimovo Ústí: les a vlhčiny na levém břehu Lužnice při žlutě značené turistické cestě 0-1,5 km J od obce (včetně chatové osady Soukeník), 390 m n. m. - Hrouda (42b; 6654a).
fytochorion: 43b. Miličinská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9842534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sezimovo Ústí, za rybníkem Lišák
souřadnice: 49°22'52.80"N, 14°43'22.10"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1304759

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sezimovo Ústí, hráz rybníka Starý Kravín
souřadnice: 49°22'49.50"N, 14°43'36.10"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-30
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1304749

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí, okraj lesa při siln. na Turovec
souřadnice: 49°21'43.50"N, 14°43'26.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-17
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316036

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá n.L., Želeč, 3d1, U Zhořské louky
souřadnice: 49°21'32.00"N, 14°40'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 15
ID: 465610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí , Strkov , 5 a2
souřadnice: 49°21'58.00"N, 14°44'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-09-21
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 447 Revize
ID: 513217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí , Stř. Hutě , 4 a
souřadnice: 49°23'45.00"N, 14°44'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-12
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 441
ID: 512935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí , Strkov , 16 e , Turovecký
souřadnice: 49°21'8.00"N, 14°44'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-15
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 316
ID: 513137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0239_231316_14_L3.1
nejbližší obec: Čelkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'46.61"N, 14°40'32.12"E, ± 331m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Simona Poláková
pramen: Simona Poláková. c0239: c0239. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4351160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231317_59_L2.2B
nejbližší obec: Turovec, okres Tábor
souřadnice: 49°23'48.62"N, 14°43'57.79"E, ± 92m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4351432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231317_61_L2.2A
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°23'48.98"N, 14°43'44.47"E, ± 80m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4351441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231321_1_L7.2
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°22'57.50"N, 14°40'32.30"E, ± 297m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_231317_72_L7.1
nejbližší obec: Sezimovo Ústí, okres Tábor
souřadnice: 49°23'50.64"N, 14°43'38.96"E, ± 30m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Simona Poláková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4351420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_231321_64_L3.1
nejbližší obec: Čelkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'44.59"N, 14°40'34.54"E, ± 151m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Simona Poláková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4352114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí; na hrázi
souřadnice: 49°21'11.34"N, 14°42'44.95"E, ± 182m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11337664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Turovec
souřadnice: 49°21'48.74"N, 14°44'41.56"E, ± 297m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11848097

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sezimovo Ústí
souřadnice: 49°22'35.89"N, 14°43'6.31"E, ± 217m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13075578

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sezimovo Ústí
souřadnice: 49°22'28.29"N, 14°43'19.52"E, ± 95m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13075632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Turovec; na hrázi
souřadnice: 49°22'50.16"N, 14°43'37.01"E, ± 183m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13075831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Luční_hráz rybníka
souřadnice: 49°22'25.87"N, 14°44'38.14"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Luční z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11264084

6654b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 25 a2, Doubrava
souřadnice: 49°22'32.00"N, 14°48'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980-07-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 337 Revize
ID: 514495

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 21 a1
souřadnice: 49°21'36.00"N, 14°45'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-09-21
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 449 Revize
ID: 514926

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 150a
souřadnice: 49°21'36.00"N, 14°45'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-13
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 449
ID: 514907

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Strkov, 22 b1, Turovecký
souřadnice: 49°21'28.00"N, 14°45'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-10-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 318 Revize
ID: 513337

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Strkov, 265 f, Turovecký
souřadnice: 49°21'28.00"N, 14°46'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-11-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 326 Revize
ID: 513725

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Doubrava, vých. okraj odd.15, Nová Ves
souřadnice: 49°23'1.00"N, 14°47'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-08-23
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 368 hrabání steliva
ID: 514641

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá nad Lužnicí, Doubrava, 313 d, Doubrava
souřadnice: 49°22'12.00"N, 14°48'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-11
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 336
ID: 514421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí, Strkov, 152 c, Turovecký
souřadnice: 49°21'23.00"N, 14°46'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-12
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 325
ID: 513670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí, Strkov, 265 f, Turovecký
souřadnice: 49°21'28.00"N, 14°46'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-10-12
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 326
ID: 513704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0135_231318_112_L3.1
nejbližší obec: Záhostice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'55.28"N, 14°49'31.94"E, ± 116m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0135: c0135. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0184_233103_10_L2.2B
nejbližší obec: Radenín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'27.58"N, 14°49'46.63"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10-20
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0184: c0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4404948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231322_41_L2.2B
nejbližší obec: Nová Ves u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°23'7.66"N, 14°45'56.59"E, ± 85m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0054_231322_61_K3
nejbližší obec: Nová Ves u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°23'13.81"N, 14°47'15.65"E, ± 89m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353847

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0053_231323_32_K3
nejbližší obec: Záhostice, okres Tábor
souřadnice: 49°23'0.10"N, 14°48'40.93"E, ± 371m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0053: c0053. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4354194

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0053_231323_55_K3
nejbližší obec: Bítov u Radenína, okres Tábor
souřadnice: 49°22'50.77"N, 14°49'4.76"E, ± 49m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0053: c0053. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4354324

původní jméno: Quercus robur
lokality: Turovec
souřadnice: 49°22'41.31"N, 14°45'14.55"E, ± 184m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 13075649

původní jméno: Quercus robur
lokality: Záhostice
souřadnice: 49°23'1.41"N, 14°48'34.83"E, ± 518m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11348381

původní jméno: Quercus robur
lokality: Turovec
souřadnice: 49°22'40.63"N, 14°46'24.21"E, ± 266m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11893340

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bítov u Radenína
souřadnice: 49°22'44.96"N, 14°48'56.07"E, ± 189m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11893400

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Chýnova; Kaz v polích s tůňkou
souřadnice: 49°23'13.43"N, 14°47'15.61"E, ± 184m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1784 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11893428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zárybničná Lhota
souřadnice: 49°23'32.44"N, 14°45'20.83"E, ± 75m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1805 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13075562

6654c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí: Planá nad Lužnicí: rybník Hejtman - les na ostrově Markéta
nejbližší obec: Planá nad Lužnicí, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Lubomír Hrouda
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8485691

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 26. Planá nad Lužnicí: rybník Hejtman - les na ostrově Markéta, 410 m n. m. - Hrouda (39; 6654c).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Lubomír Hrouda
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9829083

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí, mokřady vých. od Strkovského rybníka
souřadnice: 49°20'38.40"N, 14°43'49.30"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1304947

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí, za Strkovským rybníkem
souřadnice: 49°20'38.40"N, 14°43'51.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-17
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1316067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudná: levý břeh řeky Lužnice 1,2 km S od obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'58.50"N, 14°42'59.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústrašice: levý břeh řeky Lužnice 1 km JV od obce, okr. Tábor.
souřadnice: 49°19'55.50"N, 14°41'43.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-08-11
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor , Planá n. Lužnicí , 542 D2 , Hůrka u Plané
souřadnice: 49°19'31.00"N, 14°42'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-09-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 32
ID: 515630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá, Želeč, 15b, U fořtovny
souřadnice: 49°20'30.00"N, 14°42'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 4 - pravděpodobně degradační stádium typu 3H1, ale asi ireverzibilní
ID: 466194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí , Strkov , 55 e1
souřadnice: 49°19'50.00"N, 14°42'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-09-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - R
ID: 516159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí , Strkov - Hůrka , 66 a
souřadnice: 49°19'25.00"N, 14°42'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1966-07-11
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 427
ID: 516100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Želeč, 20 a1, Soběslav - Roudná
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°42'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-10-12
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 290 Revize
ID: 517022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Želeč, 20 a1, Soběslav - Roudná
souřadnice: 49°18'1.00"N, 14°42'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-09-27
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 290
ID: 517014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0132_233107_5_K3
nejbližší obec: Doubí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°19'34.72"N, 14°44'1.82"E, ± 79m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. c0132: c0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4405017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0132_233107_11_K3
nejbližší obec: Košice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°19'15.96"N, 14°44'21.19"E, ± 128m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. c0132: c0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4405043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0063_233106_1_L7.1
nejbližší obec: Skalice nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°18'7.02"N, 14°41'57.91"E, ± 87m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4405783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0063_233106_7_L8.1A
nejbližší obec: Skalice nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°18'26.03"N, 14°42'36.43"E, ± 116m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4405832

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Planá nad Lužnicí
souřadnice: 49°20'3.21"N, 14°42'58.34"E, ± 125m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11892426

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubí nad Lužnicí
souřadnice: 49°18'42.07"N, 14°43'45.78"E, ± 126m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11892696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalice nad Lužnicí; Řídká borová kmenovina s vyvinutou mladší dubovou etází a chudým acidofilním podrostem. Plošně nevýznamný segment.
souřadnice: 49°19'0.43"N, 14°42'20.21"E, ± 85m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-28
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11343438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ústrašice; Fragment dubové kmenoviny s příměsí SM a BK na vlhkém stanovišti, E1 acidofilní, invaduje *Impatiens parviflora*.
Součást hospodářského lesa.
souřadnice: 49°20'13.27"N, 14°41'29.46"E, ± 175m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-07-12
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11354399

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebiště; Mladší olšové skupiny v eutrofizované nivě lesní vodoteče, ve spodní části technicky upravené.
souřadnice: 49°19'12.07"N, 14°41'17.92"E, ± 665m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-06
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11633072

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebiště; Olšový luh v úžlabině s drobnou lesní vodotečí, navazuje hospodářský les.
souřadnice: 49°19'11.44"N, 14°40'56.97"E, ± 360m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013-08-06
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11633159

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústrašice; Zapojená dubová kmenovina v převážně mírném JV svahu nad říční nivou. Pomístně příměs SM v podúrovni a v podrostu. E1 ochuzené s dom. *Carex brizoides*.
souřadnice: 49°20'14.30"N, 14°42'25.28"E, ± 366m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-18
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústrašice; Náznaky olšového luhu podél Maršovského potoka před ústím do Lužnice.
souřadnice: 49°20'18.40"N, 14°42'20.69"E, ± 685m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-18
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11333129

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústrašice; Dominuje zapojená mladší dubová kmenovina, přimíšena je BO a další listnáče. Lokálně skupinky SM v podúrovni a v podrostu. Tloušťková diferenciacie, vtroušeně staré exempláře DB. E1 místy ochuzené, inklinující k suché acidofil
souřadnice: 49°20'19.64"N, 14°42'28.54"E, ± 318m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-18
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333134

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústrašice; Zapojená dubová kmenovina v převážně mírném JV svahu nad říční nivou. Pomístně příměs SM v podúrovni a v podrostu. E1 ochuzené s dom. *Carex brizoides*.
souřadnice: 49°20'14.30"N, 14°42'25.28"E, ± 366m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-18
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11354332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústrašice; Dominuje zapojená mladší dubová kmenovina, přimíšena je BO a další listnáče. Lokálně skupinky SM v podúrovni a v podrostu. Tloušťková diferenciacie, vtroušeně staré exempláře DB. E1 místy ochuzené, inklinující k suché acidofil
souřadnice: 49°20'19.64"N, 14°42'28.54"E, ± 318m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-18
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11354431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí; Smíšená mezernatá kmenovina s pomístně vyvinutým E2. V jižní části navazuje čerstvá paseka. E1 ochuzené s dominantní *Carex brizoides*, navazují chaty.
souřadnice: 49°20'45.25"N, 14°42'15.50"E, ± 190m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-25
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11333060

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ústrašice; Zaříznutá úžlabina s drobnou vodotečí doprovázená degradovanou vegetací olšového luhu.
souřadnice: 49°19'54.26"N, 14°41'38.06"E, ± 110m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2012-05-31
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: přesah korun sousedního porostu; L2.2
ID: 11632260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klenovice u Soběslavi; Kulturní borová kmenovina s vyvinutým podrostem, v němž je hojně zastoupen netvárný DB. Přirozené borové stanoviště (SLT 0M, 0K). Obtížně klasifikovatelné, vzhledemk hospodářskému ovlivnění. V současnosti nejbližší degradované ky
souřadnice: 49°17'59.51"N, 14°42'33.81"E, ± 195m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11333043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá nad Lužnicí; Silně rozpracované hospodářské porosty borových kmenovin s roztroušenou příměsí většinou podúrovňového SM (jednotlivě i ve skupinkách). Stanoviště SLT 0G a 0K. Paseky zalesněny BO a DB, některé čerstvé, jen naorané.
souřadnice: 49°19'27.55"N, 14°42'22.20"E, ± 544m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11333074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubí nad Lužnicí; Maloplošný fragment kulturní borové kmenoviny na JZ svahu mezi železniční tratí a silnicí se skupinovými nárosty v mladší etáži, acidofilní keříčkové E1. Přirozené borové stanoviště SLT 0K.
souřadnice: 49°19'6.65"N, 14°43'14.19"E, ± 194m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11343390

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubí nad Lužnicí; Hospodářský porost borovice lesní na stanovišti SLT 3K.
souřadnice: 49°18'54.61"N, 14°43'20.64"E, ± 410m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11343426

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubí nad Lužnicí; Vegetace potočního luhu v zaříznuté úžlabině drobné lesní vodoteče. E3 tvoří převážně jen navazující hospodářské porosty. OL vtrošně v Z části segmentu, zde invaduje *Impatiens glandulifera*.
souřadnice: 49°18'50.39"N, 14°43'18.66"E, ± 221m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11632827

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalice nad Lužnicí; Kulturní borová kmenovina se zmlazením DB v podrostu (místy souvislejší etáž). E1 ruderalizované s invazními druhy. Přirozené borové stanoviště SLT 0K, ale při vhodném způsobu hospodaření perspektiva přeměny na doubravu.
souřadnice: 49°18'26.04"N, 14°42'36.98"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11343402

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalice nad Lužnicí; Heterogenní porost mokřadních vrbin v zamokřené části nivy Lužnice. Silně invaduje *Impatiens glandulifera*, ruderalizace.
souřadnice: 49°18'21.62"N, 14°42'51.82"E, ± 302m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11632343

6654d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Planá n. Lužnicí, Tučapy, 202 e, Žebračín
souřadnice: 49°18'36.00"N, 14°49'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980-06-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 276 REVIZE Borůvka ustupuje s prosvětlením porostů, Luz. pil. velmi vitální, Cal. epig. světlostní stádium.
ID: 60446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Strkov, 27 a7, Turovecký
souřadnice: 49°20'43.00"N, 14°44'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-09-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 314 Revize Světlostní stadium: Cal. vil. s trsy Cal. arund., místy Car. briz., Rub. ideus aj.
ID: 516050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Želeč, 24 a, Habří
souřadnice: 49°19'10.00"N, 14°46'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-10-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 267 Revize
ID: 516237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Tučapy, 38 b3, Žebračín
souřadnice: 49°18'35.00"N, 14°48'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1957-10-03
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 272
ID: 60395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Želeč, 24 a, Habří
souřadnice: 49°19'10.00"N, 14°46'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1956-09-28
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 267
ID: 516218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0132_233107_80_L2.2B
nejbližší obec: Košice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°19'33.64"N, 14°46'7.18"E, ± 204m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. c0132: c0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4406298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košice u Soběslavi
souřadnice: 49°20'49.54"N, 14°45'30.47"E, ± 256m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11848128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skopytce
souřadnice: 49°20'31.42"N, 14°47'1.22"E, ± 487m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11848164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá Lhota u Tábora
souřadnice: 49°20'53.81"N, 14°45'57.79"E, ± 168m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11848190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chabrovice
souřadnice: 49°20'13.78"N, 14°47'2.60"E, ± 203m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11848275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skopytce
souřadnice: 49°20'32.91"N, 14°47'18.36"E, ± 405m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11848293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skopytce
souřadnice: 49°20'28.53"N, 14°46'41.06"E, ± 204m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11848331

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chabrovice
souřadnice: 49°20'15.49"N, 14°46'49.96"E, ± 190m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11848451

původní jméno: Quercus robur
lokality: Košice u Soběslavi
souřadnice: 49°19'48.58"N, 14°45'47.52"E, ± 138m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11848512

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chabrovice
souřadnice: 49°20'9.09"N, 14°46'18.33"E, ± 218m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1757 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11848503

6655a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pořín (o. Tábor), Josafatské údolí mezi Novými Dvory a Josafatem 1,8 km JV od obce Pořín
souřadnice: 49°23'58.00"N, 14°53'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2006-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637803

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá n. Lužnicí, Kozmice, Ko 209 v , Nové Dvory - západ
souřadnice: 49°23'30.00"N, 14°52'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-10-25
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 229
ID: 59907

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0134_231319_16_K3
nejbližší obec: Bezděčín u Obrataně, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'57.37"N, 14°54'50.15"E, ± 155m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0134: c0134. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4352715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0053_231323_6_K3
nejbližší obec: Lažany u Chýnova, okres Tábor
souřadnice: 49°23'47.40"N, 14°51'10.48"E, ± 168m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezce: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0053: c0053. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4353632

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0053_231323_83_K3
nejbližší obec: Hroby, okres Tábor
souřadnice: 49°23'17.81"N, 14°50'41.42"E, ± 85m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2002-05
nálezce: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0053: c0053. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4354531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_231323_21_L2.2B
nejbližší obec: Hroby, okres Tábor
souřadnice: 49°23'4.13"N, 14°50'5.86"E, ± 230m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jan Fišer
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4353871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233103_26_K3
nejbližší obec: Radenín, okres Tábor
souřadnice: 49°21'44.50"N, 14°50'50.14"E, ± 111m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: Jan Fišer
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4404205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Hroby (projekt JCK)
souřadnice: 49°23'36.42"N, 14°51'22.72"E, ± 40m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2013
nálezce: Daniel Abazid; Jiří Brabec
pramen: Brabec J., Abazid D. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Hroby
projekt: NDOP
ID: 12021596

6655b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vintřívov - os. Moudrov, okr. Pelhřimov, vrchol "Svidníku" (740 m n. m.) - záp. od osady - smíšený les; okolí rozhledny;
čtverec: 6655 b (Černovice), 14°55' - 15° v. d., 49°21' - 49°24' s. š.
nejbližší obec: Obrataň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'33.96"N, 14°57'33.15"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-25
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/2
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935281

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0246_233105_4_L7.1
nejbližší obec: Černovice u Tábora, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'36.07"N, 14°57'2.92"E, ± 168m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0246_233105_32_L7.1
nejbližší obec: Dobešov u Černovic, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'15.55"N, 14°57'48.17"E, ± 173m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4405334

6655c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Choustník
souřadnice: 49°19'53.00"N, 14°51'14.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: P. Hrdina
pramen: Šrůtek M. et Hrdina P. (1989): Botanický inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Choustník. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1122679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Planá n. Lužnicí, Kozmice, 31 b1 , Choustník
souřadnice: 49°20'16.00"N, 14°51'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-08-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 251 REVIZE Okrajová seč od S - zmlazuje se SM i MD
ID: 60138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Kozmice, 6 c , Choustník
souřadnice: 49°19'57.00"N, 14°51'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-10-15
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 258
ID: 60249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá n. Lužnicí, Tučapy , Dá 416 c , Budislavská
souřadnice: 49°18'21.00"N, 14°51'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-10-10
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 286
ID: 60651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0208_233109_26_L7.3
nejbližší obec: Mlýny u Choustníku, okres Tábor
souřadnice: 49°19'25.57"N, 14°51'43.02"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0208_233109_57_L7.3
nejbližší obec: Tříklasovice, okres Tábor
souřadnice: 49°18'35.75"N, 14°53'17.88"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jan Fišer
pramen: Jan Fišer. c0208: c0208. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4406863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0136_233108_57_L7.1
nejbližší obec: Budislav, okres Tábor
souřadnice: 49°18'7.52"N, 14°50'17.56"E, ± 118m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. c0136: c0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4406507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0136_233108_81_L7.1
nejbližší obec: Předboř u Choustníku, okres Tábor
souřadnice: 49°18'36.18"N, 14°51'33.52"E, ± 44m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. c0136: c0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4406544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233108_104_L7.3
nejbližší obec: Mlýny u Choustníku, okres Tábor
souřadnice: 49°19'27.30"N, 14°51'40.46"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: Jan Fišer
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4406338

6655d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice - Hutě, Deštná, 1c5
souřadnice: 49°20'41.00"N, 14°55'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08
nálezce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 27-R / Přechod do 3S1. / Patrný vliv hrabání a pastvy /Junip. comm./
ID: 45144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice n/L, Deštná, 13b4
souřadnice: 49°18'5.00"N, 14°56'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10
nálezce: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 159 / Půdní vegetace: neurčena 1 bylina: -.
ID: 48947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0246_233110_51_L7.1
nejbližší obec: Chválkov u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'49.46"N, 14°57'54.25"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezce: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4407305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233109_90_L7.1
nejbližší obec: Drunče, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°18'10.12"N, 14°55'41.27"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4406582

6656a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenice - Hutě, Rytov, 4d5, Lísek
souřadnice: 49°23'10.00"N, 15°0'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 10-R / Pravid. příklad jedlobučiny nedotčené vlivem SM monokultur /se zachovalou přízemní vegetací.
/
ID: 44925

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0241_231421_45_L5.4
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'8.59"N, 15°0'11.09"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361629

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0241_231421_68_X12
nejbližší obec: Lidmaň, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'0.35"N, 15°1'8.26"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4361681

6656b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 120. (6656b) Božejov: lesnatý pahorek Pumperky (kóta 612,0) v polích SZ od obce.
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'59.00"N, 15°9'3.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-08-05
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8204922

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Myslov, okraj březového háje vlevo od cesty mezi Myslovem a Borem u Pelhřimova
souřadnice: 49°23'15.00"N, 15°7'19.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-06-14
náleze: M. Toman
pramen: Toman M. (1991): Nachtrag zu den Analysen der Gattung *Festuca* Sect. *Festuca* in Böhmen. - Feddes Repert., Berlin, 102: 571-578.
projekt: ČNFD
ID: 2375119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0241_231422_44_K3
nejbližší obec: Markvarec u Nové Cerekve, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'9.96"N, 15°5'26.84"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4360837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0241_231422_72_K3
nejbližší obec: Krumvald, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'52.74"N, 15°6'12.24"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0241_231422_98_K3
nejbližší obec: Bor u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'55.20"N, 15°7'23.59"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0241: c0241. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362304

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_16_X12
nejbližší obec: Střítež u Božejova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'0.66"N, 15°7'53.94"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362546

6656c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice n/L, Stará Huť, 526a
souřadnice: 49°19'35.00"N, 15°0'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 64 / Calamag. vil. místy hojně. / Revize provedená 12.7.1975 p. Jiráčkem. Změny: porost smýcen.
Hojně Lysim. vulg., Junc. spec., Cal. epig.
ID: 46791

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0199_233206_162_K3
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'9.65"N, 15°3'8.17"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417248

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0199_233206_143_K3
nejbližší obec: Včelnička, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'3.74"N, 15°2'28.32"E, ± 161m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417278

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0199_233206_113_L2.2B
nejbližší obec: Těmice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'36.98"N, 15°2'1.64"E, ± 218m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417416

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0199_233206_85_L2.2B
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'3.29"N, 15°2'37.10"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417459

6656d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 2a8, Zámecký park
souřadnice: 49°18'8.00"N, 15°4'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 51-R; příkrý mírně zvlněný svah k potoku, ojediněle se skalisky, /Dryopt.f.mas/, t1- /BO,SM,LP,BK/,
vtroušené staré MD,BO,SM,LP,BK
ID: 55239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0229_233208_90_L7.1
nejbližší obec: Pelec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'2.82"N, 15°8'35.56"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-11
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0229: c0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4418686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0199_233207_111_K1
nejbližší obec: Pravíkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°19'36.91"N, 15°5'44.99"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4418163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0199_233207_64_K3
nejbližší obec: Vlasenice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'30.96"N, 15°6'39.53"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4418427

6657a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 166. (6657a) Rynárec: strážky na P břehu Vlášnického potoka ca 1,5km JZ od obce.
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'47.00"N, 15°13'6.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-07-22
náleze: V. Chán
pramen: Chán V., Rybenský J. & Skalický V. (2001): Floristický materiál ke květeně Pelhřimovska. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 87-117.
projekt: FLDOK
ID: 8205729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Troják, Losy, 109g, Houserovka
souřadnice: 49°21'23.00"N, 15°13'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1970-09-30
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 36 / sklon: 10 - 20 stupňů /
ID: 48425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0226_233204_6_L2.2B
nejbližší obec: Čelistná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'36.22"N, 15°12'46.66"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0226: c0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_76_K3
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'14.34"N, 15°10'17.08"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_81_K3
nejbližší obec: Ústrašín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'36.88"N, 15°10'7.03"E, ± 143m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_102_K3
nejbližší obec: Ondřejov u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'25.26"N, 15°10'37.52"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_105_K3
nejbližší obec: Ondřejov u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'15.54"N, 15°10'17.11"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4362995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_106_K3
nejbližší obec: Ústrašín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'6.68"N, 15°10'25.21"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_115_K3
nejbližší obec: Libkova Voda, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'54.04"N, 15°11'21.26"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_116_K3
nejbližší obec: Libkova Voda, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'54.79"N, 15°11'22.92"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231424_39_K3
nejbližší obec: Vokov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'36.20"N, 15°12'31.25"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231424_46_K3
nejbližší obec: Libkova Voda, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'59.74"N, 15°12'4.79"E, ± 128m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231424_61_X12
nejbližší obec: Vokov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'25.94"N, 15°13'20.57"E, ± 175m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231424_106_X12
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'5.93"N, 15°14'50.93"E, ± 155m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231424_214_K3
nejbližší obec: Čelistná, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'57.89"N, 15°12'9.61"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4364170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0226_233204_3_L7.1
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'42.26"N, 15°13'10.78"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0226: c0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0199_233203_99_K3
nejbližší obec: Vlásenice-Drbohlavy, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'25.06"N, 15°11'19.93"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-12
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0199: c0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0199_233203_111_K3
nejbližší obec: Božejov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'20.34"N, 15°10'21.04"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-12
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0199: c0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231423_123_L7.1
nejbližší obec: Ondřejov u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'23.53"N, 15°11'18.13"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231424_163_L4
nejbližší obec: Vratíšov u Mezné, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'18.59"N, 15°14'1.07"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363974

6657b

původní jméno: Quercus robur
lokality: kvadrant 6657b - okolí obce Zajíčkov: les SZ od obce
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'7.34"N, 15°15'8.26"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Rybenský
pramen: FAS1/12
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9932887

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0242_231424_7_K3
nejbližší obec: Pavlov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'51.76"N, 15°15'10.98"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363194

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0242_231424_10_K3
nejbližší obec: Pavlov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'55.03"N, 15°15'31.75"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363207

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0242_231424_19_K3
nejbližší obec: Rynárec, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'32.24"N, 15°15'17.93"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363251

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0242_231424_73_L5.4
nejbližší obec: Zajíčkov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'16.03"N, 15°15'36.86"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363520

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0242_231424_113_L4
nejbližší obec: Radňov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'14.03"N, 15°15'40.18"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4363713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0242_231424_218_L7.1
nejbližší obec: Pavlov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'56.22"N, 15°15'6.91"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. c0242: c0242. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4364182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0173_231425_379_L5.4
nejbližší obec: Dobrá Voda u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'13.84"N, 15°16'25.82"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10-05
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0173: j0173. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4365409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_231419_101_L7.1
nejbližší obec: Pavlov u Rynárce, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'56.72"N, 15°15'8.82"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4360516

6657c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0226_233204_33_L7.1
nejbližší obec: Mezná u Pelhřimova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°20'55.61"N, 15°12'12.64"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0226: c0226. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4415597

6657d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Turovka_250137
nejbližší obec: Turovka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'17.17"N, 15°16'45.08"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-03
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065628

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Turovka_250447
nejbližší obec: Turovka, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'34.45"N, 15°16'44.51"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-10
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5066713

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hřiběcí_250088
nejbližší obec: Hřiběcí, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°18'35.68"N, 15°17'21.34"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-12
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0025. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5065385

6658a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 24. Hojkov: křovinaté meze nad prameništěm a mokřadní louka, 100-350 m J od rybníka Sviták, 400-650 m S od obce
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'46.00"N, 15°24'40.00"E
nadmořská výška: 640-660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-03
náleze: Luděk Čech; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9355050

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dol. Cerekev (Jihlava), Dolní Hutě, svah nad pr. břehem Dolnohutušího potoka ca 0,8 km JJZ od osady
souřadnice: 49°21'40.00"N, 15°24'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-27
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1625658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pelhřimov, Křemešník, 43c1, Sítiny
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°20'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-09-08
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 29 / JD na rašelině, s *Dryopt.* dil. přímo v mokřině. Semenáčky sedí ve *Sphag. girg.* /
ID: 46278

původní jméno: Quercus robur
lokality: Henčov, Rohozná, 26c
souřadnice: 49°22'8.00"N, 15°24'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-28
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 807998

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Rychnov_6480040
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°22'48.94"N, 15°23'16.12"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-17
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5823978

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hojkov_6480231
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'1.68"N, 15°24'31.32"E, ± 169m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-17
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5825317

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milíčov u Jihlavy_6480263
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'30.88"N, 15°23'56.58"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5825592

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hojkov_6480517
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'39.52"N, 15°24'45.43"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5827295

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Rychnov_6480072
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'5.86"N, 15°23'3.66"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5043020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Miličov u Jihlavy_6480068
nejbližší obec: Miličov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'19.36"N, 15°23'27.13"E, ± 183m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5824302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojkov_6480247
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'18.67"N, 15°23'50.17"E, ± 30m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5825453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojkov_6480200
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'51.35"N, 15°24'28.08"E, ± 290m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-17
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5825168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Miličov u Jihlavy_6480272
nejbližší obec: Miličov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'34.66"N, 15°23'48.77"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5825692

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Rychnov_3230383
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'9.24"N, 15°21'31.36"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Miličov u Jihlavy_3230552
nejbližší obec: Miličov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'57.95"N, 15°23'44.05"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-30
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5408911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíčov u Jihlavy_3230441
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'44.52"N, 15°22'34.07"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-09
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5408268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Rychnov_3230365
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'9.38"N, 15°21'38.30"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíčov u Jihlavy_3230382
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'23.03"N, 15°22'36.08"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-02
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Rychnov_3230619
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'27.53"N, 15°21'14.33"E, ± 159m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nový Rychnov_3230395
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'21.88"N, 15°21'3.89"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-04
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0323. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5407934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0014_232321_57_X12
nejbližší obec: Nový Rychnov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°23'7.58"N, 15°21'29.16"E, ± 284m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. j0014: j0014. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4398333

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0012_232322_2_X12
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'0.56"N, 15°24'53.21"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. j0012: j0012. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4399215

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybník Starý
nejbližší obec: Těšenov, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°21'16.31"N, 15°20'39.35"E, ± 595m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Vitner Č. Souhrnná zpráva z flor. průzkumu PR Rybník Starý v roce 1992 a 1993.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6574142

6658b

lokalita: Bystřická vrchovina: vých. okraj silničního rybníka asi 1 km jižně od Kostelce
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'9.31"N, 15°29'36.29"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1978-08-13
náleze: J. Nováková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985426

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 266. Hatlíkov: vegetace podél silnice do Dušejova 0,2-1,2 km SSV od obce, ca 605-630 m n. m., 49° 23' 53" N, 15° 25' 15" E,
4. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Hatlíkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'53.00"N, 15°25'15.00"E
nadmořská výška: 605-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-04
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8421656

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 294. Rohozná: vegetace u lesní cesty (naučná stezka) 1,2 km V(-VSV) až SV od osady Famílie, ca 590-630 m n. m., 49° 21' 05"
N, 15° 25' 33" E, 5. 7. 2005, B. Trávníček.
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'5.00"N, 15°25'33.00"E
nadmořská výška: 590-630 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-05
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě
(2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422650

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 95. Mirošov: stará dubová alej - stromořadí kolem části silnice SV-JZ směrem od Jedlovského potoka k obci, 500 m JV od obce

nejbližší obec: Mirošov, okres Jihlava

souřadnice: 49°23'11.00"N, 15°28'12.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-05

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9357225

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 90. Kostelec: smíšený borový porost na skalnatém SZ-JZ svahu nad železnič. tratí nad P břehem Jihlavy Z od kóty Špilberk - 566 m, 1,5 km JZ od obce

nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'6.00"N, 15°28'37.00"E

nadmořská výška: 530-560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-09

nálezce: Luděk Čech; Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9357015

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 185a. Rohozná: přirozená smíšená olšina kolem pramenů ptoka při dolním okraji Huťského lesa, 300 m S od silnice do Dolní Cerekve, 1,4 km V od obce

nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava

souřadnice: 49°21'14.00"N, 15°26'3.00"E

nadmořská výška: 550-570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-20

nálezce: Růžička; Lacina

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9360732

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Henčov, Rohozná, 9g

souřadnice: 49°22'25.00"N, 15°27'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 700 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1959-08-03

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 807897

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Henčov, Rohozná, 24i

souřadnice: 49°22'2.00"N, 15°26'0.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 590 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1958-10-01

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 808185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milíčov u Jihlavy_6480345
nejbližší obec: Milíčov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'54.42"N, 15°25'1.45"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5826294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojkov_6480307
nejbližší obec: Hojkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'44.81"N, 15°25'7.86"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-30
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5825932

6658c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 104. Batelov: agrární terasy s křovinami v polích na Z svahu pod lesem Mukařka, 1 km JJV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'8.00"N, 15°24'17.00"E
nadmořská výška: 590-605 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-05-30
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 105b. Batelov: prameništění mokrá louka na SZ svahu 700 m SZ od kóty Havlův kopec - 679 m, 1,5 km JJV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'10.00"N, 15°24'57.00"E
nadmořská výška: 595-610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-19
náleze: Radomír Řepka; Luděk Čech; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 112. Rohozná: křovinatý remízek v polích na nevýrazném vrcholku 300 m JV od kóty 601 m, 1,3 km JJV od obce
nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'25.00"N, 15°24'7.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-20
náleze: Lacina; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9357911

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 99b. Batelov: meze, březové hájky, úhor a kraje lesa zv. Na vrších, na J-JZ svazích kóty 595 m za bývalou pískovnou - dnes stělnicí u silnice do Dolní Cerekve, 1,5 km SV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'28.00"N, 15°24'39.00"E

nadmořská výška: 560-595 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-19

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9357377

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 102. Batelov: mozaika lesíků a dřevinných linií na terasovaných, místy silně kamenitých svazích S-V od kopce Vršku, 100-1000 m JV od obce

nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'20.00"N, 15°24'17.00"E

nadmořská výška: 565-625 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-10-14

nálezce: J. Lacina

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9357539

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Rohozná u Jihlavy_6480428

nejbližší obec: Rohozná u Jihlavy, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'38.58"N, 15°24'48.71"E, ± 69m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-23

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0648. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5826664

6658d

původní jméno: *Quercus petraea*

lokality: Brtnická vrchovina: Jezdovice, při silnici na vých. okraji obce

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'18.56"N, 15°29'12.67"E, ± 200m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1978-08-13

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: det. Koblížek J.; rev. Chytrá M. 30.11.1993 - *Quercus robur*

ID: 13985444

lokality: Brtnická vrchovina: Nový Svět, 1 km V od Dolní Cerekve, okraj silnice asi 0,5 km severně od obce

nejbližší obec: Nový Svět, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'40.15"N, 15°27'23.57"E, ± 500m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1977-07-09

nálezce: J. Nováková

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Chytrá M. 30.11.1993 - *Quercus robur*

ID: 13985443

lokality: Jezdovice: PP Jezdovické rašeliniště ca 1,6 km Z od kaple v obci
nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'24.95"N, 15°27'41.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015f): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní památky Jezdovické rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10122838

lokality: Buková: Přírodní památka Bukovské rybníčky, rybníční soustava v pramenné oblasti potoka Rakovec ca 1,2 km SSV od centra obce.
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'0.97"N, 15°27'25.67"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016
nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) PP Bukovské rybníčky a rybník Broum. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13223366

lokality: Buková: rybník Broum a nejbližší okolí ca 1,3 km SSV od centra obce.
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'10.74"N, 15°27'10.45"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016
nálezce: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2016): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace) PP Bukovské rybníčky a rybník Broum. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13223500

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 135b. Batelov: starší smrčina na SZ svahu v lese Křesovec, 3 km VSV od obce
nejbližší obec: Batelov, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'15.00"N, 15°26'36.00"E
nadmořská výška: 545-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-17
nálezce: Luděk Čech; Růžička; Lacina
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9358931

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 162b. Buková: dřevinné porosty hráze Zákotského rybníka, 1,25 km VSV od obce
nejbližší obec: Buková, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'46.00"N, 15°27'49.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-17
nálezce: Luděk Čech; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9359910

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 153. Buková: bukový a dubový porost na balvanitém hřebítku, 700 m SSV od obce

nejbližší obec: Buková, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'46.00"N, 15°27'16.00"E

nadmořská výška: 625-632 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-17

nálezce: J. Lacina

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9359570

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 180a. Jezdovice: travnaté a pobřežní porosty s dřevinami podél V břehu Jezdovického rybníka, 50-700 m J od obce

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'49.00"N, 15°29'3.00"E

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-01

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9360572

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 186a. Rohozná: stará pískovna s tůňkou na JV svahu u olšiny při dolním okraji Huťského lesa, 200 m S od silnice do Dolní Cerekve, 1,5 km V od obce

nejbližší obec: Rohozná, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'57.00"N, 15°25'34.00"E

nadmořská výška: 555 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-07-18

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9360830

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 168. Dolní Cerekev: březový hájek se skalkou nad želez. tratí poblíž želez. přejezdu na SV okraji osady Nový Svět, 1,5 km VSV od obce

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'55.00"N, 15°28'34.00"E

nadmořská výška: 535-540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-09

nálezce: Růžička; Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9360129

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 170. Dolní Cerekev: starší smíšená smrčina se skalkami na SZ exp. svahu nad P břehem Jihlavy, 1,4 km VSV od obce

nejbližší obec: Dolní Cerekev, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'55.00"N, 15°28'35.00"E

nadmořská výška: 525-550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-08-09

nálezce: Luděk Čech; Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. -

Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9360182

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 190b. Salavice: strážka se smíř. porostem dřevin exp. k J nad slepým ramenem na L břehu Třeštského potoka, mezi silnicí a železnicí do Kostelce, 1 km S od obce

nejbližší obec: Salavice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'17.00"N, 15°29'15.00"E

nadmořská výška: 525-535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1988-04-13

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9360308

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jezdovice, 0,3 km SV od přejezdu železnice nad hrází Jezdovického rybníka, úhor nad želez. tratí

souřadnice: 49°19'18.00"N, 15°28'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-08-25

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1459471

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: PP Bukovské rybníčky, okres Jihlava, cca 1,5 km SV od obce Buková,

souřadnice: 49°19'1.00"N, 15°27'20.00"E

nadmořská výška: 592 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-10-24

nálezce: J. Švarc

pramen: Švarc J. (1996): Inventarizační průzkum PP Bukovské rybníčky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2266605

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jezdovické rašeliniště

nejbližší obec: Jezdovice, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'25.27"N, 15°27'41.10"E, ± 142m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996

nálezce: Jaromír Švarc

pramen: Švarc J. Inventarizační průzkum PP Jezdovické rašeliniště.. 1996.

projekt: NDOP

ID: 6574300

6659a

lokality: Jihlava, Pístov: lokality "Pístovské mokřady", plocha bývalého vojenského prostoru s mokřady a tůňemi, asi 1 km J od kaple v obci Pístov

nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava

souřadnice: 49°22'21.26"N, 15°34'2.10"E, ± 300m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2014

nálezce: L. Ekrť; E. Ekrťová

pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. - Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].

projekt: Vysočina

ID: 10116052

lokality: Jihlava, Popice: lokalita „U Popického rybníka“, údolí potoka Okrouhlík mezi silnicí směr Jihlava a Popickým rybníkem, asi 1,1 km SSV od kaple v obci
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'34.66"N, 15°32'54.21"E, ± 300m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezce: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116763

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 297. Dvorce: chatová osada Dvorce, ca 500 m n. m., 3. 7. 2005, L. Hrouda.
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'47.00"N, 15°30'20.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezce: L. Hrouda
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422788

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 301. Hosov: mez a okraj pole S od silnice JZ od obce, ca 570-590 m n. m., 3. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Hosov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'57.00"N, 15°31'56.00"E
nadmořská výška: 570-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
nálezce: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). – Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8422920

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 202. Kostelec: smíšená smrčina s olšinou na SZ svahu kóty 604 m ve Vysokém lese 50-500 m JV od silnice do Jihlavy, 2 km SV od obce
nejbližší obec: Kostelec, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'27.00"N, 15°30'41.00"E
nadmořská výška: 550-590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-31
nálezce: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. – Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9360317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 196. Dvorce: smíšený jehličnatý les (*Picea*, *Abies*, *Pinus*) na příkrém balvanitém SSZ svah nad P břehem Jihlavy nad Chatami tábora, 1 km VSV od obce
nejbližší obec: Dvorce, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'48.00"N, 15°30'8.00"E
nadmořská výška: 520-545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-31
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9361128

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jihlava, Hosov, Vysoký les 1,9 km ZJZ od obce, na pr. straně silnice před křiž. na Kostelec
souřadnice: 49°22'56.00"N, 15°30'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626015

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pístov - plocha č.5
nejbližší obec: Pístov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'20.18"N, 15°33'58.55"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07
náleze: Tomáš Berka
pramen: Tomáš Berka. Botanický průzkum části bývalého vojenského prostoru u Pístova. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7268605

6659b

lokalita: Jihlava; Údolí Jihlavy, báze levobřežního údolního svahu pod kótou Kosovská Hůrka proti Malému Beranovu
nejbližší obec: Malý Beranov, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'39.00"N, 15°38'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-10-02
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.12.2010 *Quercus robur*
ID: 13955377

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kosov u Jihlavy: lom ca 1,2 km VSV od kaple v obci
nejbližší obec: Kosov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'16.04"N, 15°39'6.49"E, ± 100m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2016
náleze: Karel Prach; Kamila Lencová; Klára Řehouňková; Lenka Šebelíková
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13228767

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 355. Rančířov: podél modré turistické značky z obce do osady Domky, 510-540 m n. m., 3. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Rančířov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'5.00"N, 15°35'8.00"E
nadmořská výška: 510-540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-03
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424356

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 606. Bradlo: nad levým břehem Jihlavy mezi kamenolomem SZ od vsi po most JZ od Jeclova (svahové lesy, okolí obce, niva a řeka Jihlava), 455-480 m n. m., 3. 7. 2005, K. Boublík & J. Douda.
nejbližší obec: Bradlo, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'14.00"N, 15°39'9.00"E
nadmořská výška: 455-480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-03
náleze: J. Douda; K. Boublík
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429506

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 349. Jihlava: město, lesopark S od ZOO (Březinovy sady), ca 480-500 m n. m., 6. 7. 2005, V. Faltys.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'58.00"N, 15°35'43.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-06
náleze: V. Faltys
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8424164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Jihlava-Kosov: 800m S od Kosova, SSV exp., svah údolí řeky Jihlavy mezi vrcholem Kosovské hůrky (547m) a železniční tratí v délce ca 370m. Smíšený, převážně listnatý les na strmém svahu se skal.výchozy,zčásti zazemněné suti, plocha 2,75ha.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'30.00"N, 15°38'14.00"E
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-10
pramen: Zlámálík J. (2001): Dva zajímavé lesní porosty v údolí řeky Jihlavy u Jihlavy-Kosova. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 119-134.
projekt: FLDOK
ID: 8207577

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Jihlava-Kosov: 800m S od Kosova, SSV exp., svah údolí řeky Jihlavy mezi vrcholem Kosovské hůrky (547m) a železniční tratí v délce ca 370m. Smrkový les s bylinným podrostem v dolní části svahu mezi želez.tratí a cestou z Mal.Beranova do Kosova, se skal.výchozy, plocha 1ha.
nejbližší obec: Jihlava, okres Jihlava
souřadnice: 49°23'32.00"N, 15°38'14.00"E
nadmořská výška: 480-500 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-18
pramen: Zlámálík J. (2001): Dva zajímavé lesní porosty v údolí řeky Jihlavy u Jihlavy-Kosova. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, sect. sci. natur. 15: 119-134.
projekt: FLDOK
ID: 8207637

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Henčov, Luka, 490a18
souřadnice: 49°23'2.00"N, 15°39'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1966-09-20
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 806186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jihlava; křoviny na horním okraji stráně
souřadnice: 49°23'14.01"N, 15°35'11.76"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1740 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12502493

6659c

lokality: Vílanec: PR Vílanecké rašeliniště, ca 2 km ZSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'24.06"N, 15°32'58.88"E, ± 300m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015d): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorostry) Přírodní rezervace Vílanecké rašeliniště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117522

lokality: Vílanec, Loučky: PR Rašeliniště Loučky, vlhké a rašelinné louky v pramenné oblasti Loučského potoka, asi 2 km Z od centra obce Loučky
nejbližší obec: Vílanec, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'26.31"N, 15°31'59.04"E, ± 150m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorostry a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10116261

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2. NPR Velký Špičák: se nalézá asi 2,5km SV od zámku v Třešti. představuje rozsáhlý komplex květnatých bučin a suťových lesů pralesního charakteru nalézaj. se na zaobleném hřbetu s vrcholy Špičák (733,5m) a Velké Javoří (679 m). Inventarizační seznam taxonů zaznamenaných v letech 2005-2006.
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'37.00"N, 15°30'37.00"E
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
náleze: E. Hofhanzlová; L. Ekrť
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrť L. (2007): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Velký Špičák. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 3: 11-20.
projekt: FLDOK
ID: 8222961

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 363. Popice: les na hřebeni mezi Hrazeným rybníkem a rozcestím U obrázku, 1,0-3,0 km JZ od obce, 605-665 m n. m., 3. 7. 2005, V. Grulich.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'31.00"N, 15°31'43.00"E

nadmořská výška: 605-665 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-03

nálezce: V. Grulich

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424541

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 367. Popice: Popický vrch, 640-680 m n. m., 7. 7. 2005, K. Boublík.

nejbližší obec: Popice, okres Jihlava

souřadnice: 49°20'34.00"N, 15°31'19.00"E

nadmořská výška: 640-680 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-07

nálezce: K. Boublík

pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.

projekt: FLDOK

ID: 8424726

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 210c. Třešť: menší smíšená doubrava pod lesní cestou na mírném svahu, 250 m SV od kóty Velký Špičák - 734 m 3 km SV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'0.00"N, 15°30'59.00"E

nadmořská výška: 665-675 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-03-02

nálezce: Luděk Čech; Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361688

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 215b. Třešť: smíšený listnatý porost s prameništěm zv. U Cyrílky, 350-700 m V od kóty Velké Javoří - 679 m, 3 km VSV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'28.00"N, 15°31'32.00"E

nadmořská výška: 635-665 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1996-06-04

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361870

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 208n. Třešť: NPR "Velký Špičák", smíšená různověká bučina kolem vrcholu a hřebene kóty Velký Špičák - 734 m, 3 km SV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'38.00"N, 15°30'37.00"E

nadmořská výška: 700-734 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1995-05-23

nálezce: Luděk Čech; Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361558

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 216a. Třešť: starší smíšená bučina v místě zv. Šindelářka na svazích kolem plochého hřebene, 250-600 m JVV od kóty Velké Javoří - 679 m, 3 km VSV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°18'22.00"N, 15°31'30.00"E

nadmořská výška: 650-670 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1994-07-22

nálezce: Luděk Čech

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361920

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 211b. Třešť: menší smíšený porost s převahou jasanu pod lesní cestou na mírném SV svahu, 250 m V od kóty Velký Špičák - 734 m, 3 km SV od města

nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava

souřadnice: 49°19'0.00"N, 15°30'59.00"E

nadmořská výška: 670-680 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1980-05-14

nálezce: Ivan Růžička

pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.

projekt: FLDOK

ID: 9361716

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Suchá, 0,35 km V od kapličky v obci

souřadnice: 49°18'3.10"N, 15°34'53.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-07-05

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1463527

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Henčov, Třešť, 24a

souřadnice: 49°17'60.00"N, 15°31'26.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 655 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1957-08-30

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: půdní typ?, neúplný popis stromového patra (druhé patro)

ID: 806402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0240_234109_219_K3
nejbližší obec: Beranovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'22.87"N, 15°34'17.80"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4461902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0006_234108_301_L5.1
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'10.33"N, 15°31'8.18"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-21
nálezc: Pavel Pokorný
pramen: Pavel Pokorný. j0006: j0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4461142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Velký Špičák
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'29.60"N, 15°30'45.83"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
nálezc: Libor Ekrt; Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová Ester, Ekrt Libor. : Botanický inventarizační průzkum NPR Velký Špičák. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Špičák
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'30.00"N, 15°30'45.76"E, ± 698m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Velký Špičák.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6579657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Velký Špičák
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'29.60"N, 15°30'45.83"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1985
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu PR Velký Špičák. , 1986. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6601441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučky
nejbližší obec: Loučky u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'58.14"N, 15°31'22.88"E, ± 191m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Loučky.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6574562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kloc
nejbližší obec: Loučky u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'39.84"N, 15°31'23.97"E, ± 181m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll F. Inventarizační průzkum vegetačního krytu SPR Kloc.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6582501

6659d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč , Brtnice - Bažantnice , 341d
souřadnice: 49°19'3.00"N, 15°39'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-10-13
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0240_234110_123_K3
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'16.16"N, 15°39'27.58"E, ± 167m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0240_234110_46_L5.4
nejbližší obec: Sokolíčko, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'14.33"N, 15°36'39.06"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0240_234110_52_K3
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'25.90"N, 15°39'39.96"E, ± 141m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0240_234110_58_K3
nejbližší obec: Uhřetínovice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'21.11"N, 15°38'58.38"E, ± 164m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0240_234110_80_L5.1
nejbližší obec: Uhřetov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'55.69"N, 15°39'14.83"E, ± 438m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0240_234110_120_K3
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'34.70"N, 15°39'22.43"E, ± 517m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0240: j0240. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4462922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_234105_36_K3
nejbližší obec: Čížov u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'5.50"N, 15°35'50.53"E, ± 145m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4459422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_234206_134_K3
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'21.07"N, 15°39'49.82"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4475011

6660a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bítovčice_3240007
nejbližší obec: Dolní Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'59.94"N, 15°43'37.78"E, ± 25m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-10
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bítovčice_3240013
nejbližší obec: Dolní Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'59.83"N, 15°43'20.50"E, ± 112m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-10
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5409759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Bítovčice_3240344
nejbližší obec: Horní Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'15.44"N, 15°44'32.06"E, ± 14m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-12
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5413935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížov_3240053
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'2.74"N, 15°42'37.91"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-08
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5410135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_232421_19_L4
nejbližší obec: Jeclov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'44.47"N, 15°40'11.42"E, ± 146m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4402990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_232421_23_K3
nejbližší obec: Jeclov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'48.68"N, 15°40'22.58"E, ± 118m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4403023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_232421_44_K3
nejbližší obec: Luka nad Jihlavou, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'26.51"N, 15°41'26.34"E, ± 137m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4403167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_232421_161_T4.2
nejbližší obec: Petrovice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'31.66"N, 15°39'55.69"E, ± 287m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4403822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_232421_28_K3
nejbližší obec: Jeclov, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'40.26"N, 15°40'41.74"E, ± 129m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4403063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_232421_107_L5.4
nejbližší obec: Dolní Bítovčice, okres Jihlava
souřadnice: 49°22'1.13"N, 15°43'20.24"E, ± 173m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4403506

6660b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 616. Vržanov: PP Pahorek u Vržanova, J od obce 520-560 m n. m., 5. 7. 2005, P. Koutecký.
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'2.00"N, 15°45'9.00"E
nadmořská výška: 520-560 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-05
náleze: P. Koutecký
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8429856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240368
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'33.77"N, 15°47'11.11"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-03
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5414332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240442
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'42.41"N, 15°45'6.91"E, ± 169m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-12
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5415641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vržanov_3240242
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'5.65"N, 15°45'51.05"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5412393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240424
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'43.31"N, 15°45'40.93"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5415259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vržanov_3240342
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°21'18.18"N, 15°45'42.55"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-06
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5413887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenička
souřadnice: 49°22'3.19"N, 15°48'15.90"E, ± 194m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-12
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10815301

6660c

lokalita: Brtnice: PR Údolí Brtnice o délce ca 5,5 km začínající ca 900 m V pod obcí Komárovice a táhnoucí se po proudu až k soutoku s řekou Jihlavou, ca 750 m J od železniční zastávky Přímělkov
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'13.14"N, 15°42'43.97"E, ± 1500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2015): Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Údolí Brtnice. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951457

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 15.(96Z) Přímělkov: skalnatý dolní okraj smíšeného lesa (picea, Pinus) exp. k J, nad údolní nivou nad L břehem Brtnice, 200 m S od zříc. hradu Rokštejn, 800 m JZ obce
nejbližší obec: Přímělkov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'10.00"N, 15°43'29.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9367218

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 54.(95R) Malé: lesní lemy podél P břehu Brtnice od mlýna Doubkov po Berkovu louku, 1-1,5 km SZ-ZSZ obce
nejbližší obec: Malé, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995
náleze: Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9372182

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 66.(94RZ) Panská Lhota: smrkové a smíšené borové porosty nad P břehem Brtnice na S-SV exp.svahu, 1-1,5 km S-SSZ obce
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'55.00"N, 15°43'12.00"E
nadmořská výška: 450-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994
náleze: Růžička; Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9373667

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 64.(93RZ) Malé: smíšený porost s lípou na okraji lesa nad P břehem Brtnice, 700 m S-SSV obce
nejbližší obec: Malé, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'11.00"N, 15°42'29.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993
náleze: Josef Zlámalík; Růžička
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9373422

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 48.(88Z) Střížov: smíšený lesní porost s převahou dubu na strmém, skalnatém a suťovém k J exp.svahu nad L břehem Brtnice, 800 m Z od mlýna Doubkov, 1,5 km ZJZ obce
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'16.00"N, 15°41'5.00"E
nadmořská výška: 480-525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9371405

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 54.(88-91Z) Malé: lesní lemy podél P břehu Brtnice od mlýna Doubkov po Berkovu louku, 1-1,5 km SZ-ZSZ obce
nejbližší obec: Malé, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.00"N, 15°41'39.00"E
nadmořská výška: 470-480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Růžička I. & Zlámalík J. (1997): Materiál ke květeně údolí řeky Brtnice jihovýchodně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 11-56.
projekt: FLDOK
ID: 9372148

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komárovice u Jihlavy_3250178
nejbližší obec: Komárovice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'57.14"N, 15°40'18.70"E, ± 131m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-25
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5417081

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komárovice u Jihlavy_3250191
nejbližší obec: Komárovice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'1.46"N, 15°40'33.17"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-25
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5417154

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střížov_3250031
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'15.43"N, 15°41'9.82"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-27
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5416244

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komárovice u Jihlavy_3250478
nejbližší obec: Komárovice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'42.71"N, 15°40'0.37"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-24
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5419142

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vržanov_3240176
nejbližší obec: Vržanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'40.81"N, 15°44'33.11"E, ± 45m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-13
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5411548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_234206_195_L5.4
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°18'5.44"N, 15°40'53.11"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4475270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_234201_306_K3
nejbližší obec: Komárovice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'59.99"N, 15°40'33.67"E, ± 139m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4471969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_234201_318_T4.2
nejbližší obec: Střížov, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'29.22"N, 15°41'5.39"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4472020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0175_234206_69_K3
nejbližší obec: Panská Lhota, okres Jihlava
souřadnice: 49°19'22.26"N, 15°42'39.38"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezce: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4474650

6660d

lokalita: Třebíč, Horní Smrčné: údolí Jihlavy, temeno levobřežního údolního svahu, les cca 0,7 km východně středu obce. Smíšená habřina.
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'41.00"N, 15°45'57.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-19
nálezce: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Horní Smrčné: les asi 700 m sev. od obce; 6660/d
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°20'8.01"N, 15°45'22.90"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9927872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Smrčné_3250633
nejbližší obec: Horní Smrčné, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'39.76"N, 15°45'28.91"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-25
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5420205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radošov_3250226
nejbližší obec: Radošov, okres Třebíč
souřadnice: 49°19'55.78"N, 15°47'27.53"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-06-27
náleze: Tomáš Berka
pramen: Berka T. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0325. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5417336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenice u Jihlavy_3240149
nejbližší obec: Kamenice u Jihlavy, okres Jihlava
souřadnice: 49°20'31.63"N, 15°45'38.88"E, ± 140m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-14
náleze: Jana Božková
pramen: Božková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0324. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5411173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čechtín
souřadnice: 49°18'10.51"N, 15°49'50.65"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10472667

6661a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měřín; zpustlá louka ve stráni, zarůstá a kromě vršku ruderální
souřadnice: 49°23'16.18"N, 15°53'21.45"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 12484590

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Zhoř; uměle založená doubrava, remízky s ruderaly, stanoviště bučiny
souřadnice: 49°22'34.58"N, 15°54'22.42"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12485122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frankův Zhořec; mez s nálety, pod tím trochu lísky, ale jako K3 nemapovatelné, zčásti recentní těžby
souřadnice: 49°22'9.02"N, 15°54'35.55"E, ± 88m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12485154

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frankův Zhořec; fragment s lípou a dubem, stanovištně bučina
souřadnice: 49°21'56.59"N, 15°54'39.19"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12482790

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otín u Měřína; nepatrné fragmenty, zabuřeno
souřadnice: 49°21'59.44"N, 15°54'26.64"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12482794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pavlínov
souřadnice: 49°21'24.42"N, 15°52'21.81"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10752456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Otín u Měřína
souřadnice: 49°22'4.14"N, 15°53'45.97"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-10-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0628 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10485222

6661b

lokality: Velké Meziříčí: S okraj lesa S nad rybníkem Lalůvka 5 ca 2 km Z obce
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'26.14"N, 15°59'3.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1995-09-19
náleze: E. Littová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985419

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velké Meziříčí Lokalita1
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'51.43"N, 15°59'20.03"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Lukáš Marek
pramen: Ing. Lukáš Marek. Biologické hodnocení pro stavbu Vodní nádrž - Velké meziříčí. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6975165

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Frankův Zhořec; křoví na okraji remízku
souřadnice: 49°22'5.89"N, 15°55'15.00"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1653 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12484680

6661c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svatoslav u Třebíče
souřadnice: 49°19'3.25"N, 15°52'5.85"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10469550

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svatoslav u Třebíče
souřadnice: 49°18'40.08"N, 15°51'30.44"E, ± 109m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10469673

6661d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Baliny; remízky a meze s křovinami
souřadnice: 49°20'2.86"N, 15°57'52.44"E, ± 151m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12375365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Baliny; uměle založená doubrava na stanovišti bučiny
souřadnice: 49°19'41.05"N, 15°57'19.98"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12376755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Heřmanice; křoviny se stromy na mezích a balvanech
souřadnice: 49°19'18.82"N, 15°55'19.01"E, ± 330m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12375115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Telečkov; křoviny na mezích
souřadnice: 49°19'16.53"N, 15°55'49.43"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12375918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oslavička; křoví s nálety na balvanech a zarůstání někdejší louky
souřadnice: 49°18'52.49"N, 15°57'44.32"E, ± 146m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0304 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12375229

6662a

lokalita: distr. Velké Meziříčí. Na mezi u železnice cca 0,1 km jihozápadně od kóty Fajtův kopec u Velkého Meziříčí.
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'32.43"N, 16°1'18.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-09-18
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_241321_42_K3
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'17.02"N, 16°1'3.43"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_241321_30_T2.3B
nejbližší obec: Mostiště u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°22'53.26"N, 16°1'18.91"E, ± 133m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_241321_66_T1.1
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'54.25"N, 16°1'18.88"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_241321_40_L3.1
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'4.45"N, 16°1'15.10"E, ± 127m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4529006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_241321_65_T5.5
nejbližší obec: Martinice u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'55.08"N, 16°1'18.12"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4529052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_243101_3_L3.1
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'48.85"N, 16°1'8.22"E, ± 109m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4570183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_243101_22_L3.1
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'30.46"N, 16°1'24.02"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4570246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_241321_41_L2.2B
nejbližší obec: Vídeň, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'6.36"N, 16°1'3.86"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_241321_34_L3.1
nejbližší obec: Mostiště u Velkého Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'23.53"N, 16°0'40.21"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4528984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_243101_5_K3
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°21'42.37"N, 16°1'4.80"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4569263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vídeň; mez, kde se střídají úseky s dubem a kompaktních křovin
souřadnice: 49°23'12.18"N, 16°1'7.59"E, ± 129m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0305 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: statné stromy; K3
ID: 12840493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Meziříčí; slabá kmenovina, přibližně střední část DG 3 (E1 sporadické, E2 s hojným js a kl)
souřadnice: 49°21'30.52"N, 16°1'24.15"E, ± 210m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11656081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Martinice u Velkého Meziříčí
souřadnice: 49°21'58.17"N, 16°1'16.10"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11657214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhotky u Velkého Meziříčí; meze v kulturních loukách s porosty dřevin, místy čistě k1
souřadnice: 49°21'17.19"N, 16°3'23.05"E, ± 431m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11657287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozlov u Křižanova
souřadnice: 49°23'1.04"N, 16°4'10.07"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-19
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1635 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11672963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Meziříčí
souřadnice: 49°21'58.17"N, 16°1'14.85"E, ± 139m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-16
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11657272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Meziříčí; strmý skalnatý svah, sgm pokračuje i pod dálnicí do vedlejšího okrsku, ale zde W - více bř a jehličnanů
souřadnice: 49°21'35.64"N, 16°0'55.70"E, ± 206m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11672662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobrá Voda u Křižanova
souřadnice: 49°23'40.60"N, 16°2'35.41"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-22
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0320 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10613539

6662b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0200_241322_154_L2.2B
nejbližší obec: Kundračice u Křižanova, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°23'45.82"N, 16°7'39.07"E, ± 243m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: David Cigánek
pramen: David Cigánek. j0200: j0200. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4529259

6662c

lokalita: distr. Velké Meziříčí. Na mezi u nového vlakového nádraží ve Velkém Meziříčí
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'45.28"N, 16°1'16.72"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-08-25
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955369

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okraj lesa v údolí Oslavy, 2,2 km J–JV od železniční stanice
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°19'39.00"N, 16°1'52.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-04
náleze: P. Filippov; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8818549

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0188_243107_39_K3
nejbližší obec: Dolní Heřmanice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'18.65"N, 16°4'34.61"E, ± 104m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. j0188: j0188. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4570898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0066_243101_55_K3
nejbližší obec: Oslavice, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'8.52"N, 16°0'19.37"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4569856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0066_243101_69_T5.5
nejbližší obec: Velké Meziříčí, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°20'44.63"N, 16°0'36.83"E, ± 4m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. j0066: j0066. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4569928

6662d

lokalita: Třebíč, Tasov; Údolí Kundelovského potoka (Tasovičky), cca 2,0 km severně kostela Sv. Petra a Pavla v obci
nejbližší obec: Tasov, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°18'32.00"N, 16°5'46.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-03
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková, S.
ID: 13955375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tasov
souřadnice: 49°18'5.32"N, 16°4'54.75"E, ± 379m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-10-18
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1588 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: roztroušené vzrostlé duby v mezi; K3
ID: 11672630

6663b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Újezd u Tišnova_6310095
nejbližší obec: Újezd u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'7.18"N, 16°18'52.99"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-07-31
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5791536

6664a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /4/ Českomoravská vysočina: Květnice u Tišnova: na JZ úpatí v nezapojeném borovém lese.
nejbližší obec: Květnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'17.00"N, 16°24'51.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1960
náleze: J. Šmarda
pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1961): Skalník černoplodý (*Cotoneaster nigra* Wahlb.(Fries) a jeho rozšíření na Moravě. - Sborn. Klubu Přírod. Brno 33: 5-24.
projekt: FLDOK
ID: 8350028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Loučky_6310295
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'3.29"N, 16°21'3.10"E, ± 45m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5794086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Loučky_6310288
nejbližší obec: Dolní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'1.88"N, 16°21'16.60"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-27
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5793994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střemchoví_6310277
nejbližší obec: Střemchoví, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'56.38"N, 16°22'36.41"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-09-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5793821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střemchoví_6310390
nejbližší obec: Střemchoví, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'53.78"N, 16°22'28.70"E, ± 116m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-09-04
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0631. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5795255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0197_241422_1_L3.1
souřadnice: 49°22'39.61"N, 16°24'8.60"E, ± 549m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. b0197: b0197. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4535474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0197_241422_71_L3.1
nejbližší obec: Brusná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'20.51"N, 16°24'2.66"E, ± 204m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. b0197: b0197. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4535714

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0197_241422_76_L3.1
nejbližší obec: Brusná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'14.78"N, 16°23'57.80"E, ± 194m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06
náleze: Kamila Dvořáčková
pramen: Kamila Dvořáčková. b0197: b0197. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4535745

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Loučky, 625 m z od kostela v Dolních Loučkách, 527 m j až jz od křižovatky
nejbližší obec: Horní Loučky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'42.21"N, 16°20'33.15"E, ± 1m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených druhů panonských stepních trávníků u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7853543

6664b

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°21'52.50"N, 16°26'46.20"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-04
náleze: Jan Suda
pramen: Kolář F., Lučanová M., Koutecký P., Dortová M., Knotek A. et Suda J. (2014): Spatio-ecological segregation of diploid and tetraploid cytotypes of *Galium valdepiosum* in central Europe (Ekogeografická diferenciacie cytotypů *Galium valdepiosum* ve střední Ev
projekt: ČNFD
ID: 1354311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svídovec
nejbližší obec: Rohozec u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°22'41.12"N, 16°28'10.72"E, ± 506m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Svídovec - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6553808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan, Schneider Jiří. Plán péče o PP Květnice na období 1999 - 2008.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.1999
ID: 6569702

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Luzichová
nejbližší obec: Lomnice u Tišnova, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°23'41.83"N, 16°25'7.28"E, ± 538m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
pramen: Zahradníček. PP Luzichová - plán péče o ZCHÚ pro období 1997 - 2001.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6580307

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Květnice
nejbližší obec: Tišnov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°21'24.94"N, 16°24'57.59"E, ± 903m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975
náleze: Vojtěch Novák
pramen: Tis - Svaz pro ochranu přírody a krajiny. IP SPR Květnice.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6419816

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Květnice 204
souřadnice: 49°21'28.02"N, 16°24'58.02"E, ± 735m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich (2007): Přírodní památka Květnice; Inventarizační průzkum jižního svahu
projekt: NDOP
ID: 12075306

6664d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: izolovaný kopec Čebínka SZ od obce Čebín, poblíž města Kuřim
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'2.00"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1960-07-10
náleze: L. Chlumská
pramen: Chlumská L. (1961): Rostlinná společenstva Čebínky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2263306

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: izolovaný kopec Čebínka SZ od obce Čebín, poblíž města Kuřim
souřadnice: 49°19'3.00"N, 16°29'2.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1960-07-10
náleze: L. Chlumská
pramen: Chlumská L. (1961): Rostlinná společenstva Čebínky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2263826

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čebín, hřeben při vrcholu Čebínky
souřadnice: 49°19'10.00"N, 16°29'10.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-05-25
náleze: F. Šmarda
pramen: Šmarda F. (1960): Mykofloristická charakteristika rostlinných společenstev Čebínky u Brna. - Čes. Mykol., Praha, 14: 222-228.
projekt: ČNFD
ID: 1656804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drásov, 1270 m sz od kostela v Drásově, 545 m j od kóty Vinohrad (372 m)
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'27.88"N, 16°27'58.92"E, ± 1 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
náleze: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených druhů panonských stepních trávníků u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7852836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drásov, 1230 m sz od kostela v Drásově, 535 m j od kóty Vinohrad (372 m)
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'27.92"N, 16°28'1.70"E, ± 1m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
nálezce: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených druhů panonských stepních trávníků u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7852821

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drásov, 1270 m sz od kostela v Drásově, 545 m j od kóty Vinohrad (372 m)
nejbližší obec: Drásov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°20'27.88"N, 16°27'58.92"E, ± 1m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012
nálezce: Petr Halas
pramen: Halas Petr. Monitoring ohrožených druhů panonských stepních trávníků u Tišnova v roce 2012. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7852865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čebín- Čebínka mezi lomy
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'59.24"N, 16°29'15.70"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6990577

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čebín-Čebínka úpatí
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'54.35"N, 16°28'45.69"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6989524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čebín-Převych
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'26.94"N, 16°29'38.86"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
nálezce: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6988677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čebín- malý kopec
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'44.38"N, 16°29'42.36"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004
nálezc: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6988839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čebín-Čebínská horka
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.12"N, 16°28'44.26"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
nálezc: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nález: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6989928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na lesní horce
nejbližší obec: Čebín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'11.07"N, 16°28'37.57"E, ± 63m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
nálezc: Josef Martiško
pramen: Martiško Josef. PP Na lesní horce - plán péče 1997 - 2006.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6551632

6665a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krkatá bába
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°23'1.18"N, 16°31'46.71"E, ± 334m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-10-06
nálezc: Jan Lacina
pramen: Lacina Jan et al. PP Krkatá bába - plán péče o ZCHÚ na období 2002 - 2011.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6371940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krkatá bába
nejbližší obec: Lubě, okres Blansko
souřadnice: 49°23'1.18"N, 16°31'46.71"E, ± 334m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
pramen: Zahradníček Jiří, Štykar Jan. PP Krkatá bába - plán péče na období 1997 - 2001.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6583305

6665b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těchov; Kulturní porost stare borovice, v podurovni zmlazuje dub, podrost *Festuca ovina* a *Poa nemoralis*, perstpektivni porost, vzhledem k vysokému zastoupení spec. dr. možnost návratu k původní L7.1, ovšem záleží na šíření třtiny a *Impat. parvi*.
Místy je RB*
souřadnice: 49°21'12.18"N, 16°39'41.53"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-08-13
nálezc: Zdeněk Musil
pramen: Musil Zdeněk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0105 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12367716

6665c

lokalita: Morava, Rosická brázda, Kuřim, Zlobice, jižní svahy
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°19'17.15"N, 16°31'54.38"E, ± 500m
nadmořská výška: 375-400 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-10-12
nálezc: J. Dvořák
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipůvka, údolí, jižně kopce Maňová, 2,0 km JJV obce
souřadnice: 49°19'21.00"N, 16°33'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-23
nálezc: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454594

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipůvka, údolí J kopce Maňová 2,0 km JJV obce
souřadnice: 49°19'21.00"N, 16°33'30.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-06-23
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1704478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Babí lom
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.42"N, 16°34'35.64"E, ± 1345m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ, PP Babí lom - S část.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6545518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Babí lom
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'34.42"N, 16°34'35.64"E, ± 1345m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
pramen: Crha Jiří. PR Babí lom - nař. č. 1/96 Okr. úřadu Blansko, kterým se zřizuje PR.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6585089

6665d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klepačov_4630057
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'42.18"N, 16°39'1.37"E, ± 12m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-11-19
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5637132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klepačov_4630065
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'51.72"N, 16°39'29.63"E, ± 41m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-10-24
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5637209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Býčí skála, Nad Karlovem, svahy severně nad silnicí do Adamova (DP6)
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'25.66"N, 16°39'41.45"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
nálezc: Pavel Lustyk
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6778722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Nového hradu
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'33.11"N, 16°38'19.26"E, ± 517m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998
pramen: Mlateček F., Zahradníček J. PR U Nového hradu - důvodová zpráva, návrh ochranného režimu.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6581707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jelení skok
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'39.18"N, 16°38'19.48"E, ± 1231m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987
nálezc: Jaroslav Horák
pramen: Horák Jaroslav. SPR Jelení skok - legenda k mapě lesních biocenóz.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6532572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jelení skok
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°18'39.18"N, 16°38'19.48"E, ± 1231m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987
náleze: Jaroslav Horák
pramen: Horák Jaroslav. SPR Jelení skok - legenda k mapě lesních biocenóz.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6532866

6666a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dvory, při zeleně značené cestě ca 400 m SZ směrem od zříceniny hradu Blansek.
souřadnice: 49°22'28.00"N, 16°43'3.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1988-08-04
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1991): Geobiocenózy SPR Moravský kras - střed, jižní část Pustého žlebu. - Ms. [Inventariz. průzk.?, depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1114190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lažánky u Blanska_4630653
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°21'14.87"N, 16°42'19.19"E, ± 63m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-10-15
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5643454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lažánky u Blanska_4630550
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°21'20.20"N, 16°42'21.46"E, ± 110m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-11-02
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5642347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lažánky u Blanska_4630518
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°21'16.56"N, 16°41'37.82"E, ± 38m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-10-31
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5641955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lažánky u Blanska_4630446
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°21'6.48"N, 16°41'27.17"E, ± 39m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-11-01
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5030010

6666b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ostrov u Macochy, křovinatý svah na JV Balcarovy skály.
souřadnice: 49°22'20.00"N, 16°45'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985-07-10
náleze: R. Pantůček
pramen: Pantůček R. (1986): Vegetační poměry Balcarovy skály v Moravském krasu a význam rostlinného krytu ve vztahu k alergickým onemocněním dýchacích cest. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1109142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0095mk_242322_407_L3.1
nejbližší obec: Krasová, okres Blansko
souřadnice: 49°22'32.95"N, 16°46'24.60"E, ± 109m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2002-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0095mk: b0095mk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4564400

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Balcarova skála - Vintoky, část BALCARKA; v lesích a v křovinách, roztroušeně až hojně
souřadnice: 49°22'34.44"N, 16°45'31.09"E, ± 161m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2002
náleze: M. Březnová
pramen: Březnová M. (2002): Botanický inventarizační průzkum PR Balcarova skála-Vintoky (část Balcarka). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: NDOP
ID: 10256081

6666c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habrůvka, PR Býčí skála, lesní porosty po obou stranách stezky vedoucí nad Býčí skálou k učilišti A
souřadnice: 49°18'23.00"N, 16°41'49.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Býčí skála. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1139633

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Habrůvka, NPP Býčí skála, terasovitý okraj skal nad vývěrem Jedovnického potoka, 2,4 km Z od obce.
souřadnice: 49°18'30.00"N, 16°41'37.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1990): Národní přírodní památka Býčí skála. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: Správa CHKO Moravský kras, Blansko.]
projekt: ČNFD
ID: 1111189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lažánky u Blanska_4630359
nejbližší obec: Lažánky u Blanska, okres Blansko
souřadnice: 49°20'51.94"N, 16°41'35.12"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-11-14
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5639946

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klepačov_4630224
nejbližší obec: Klepačov, okres Blansko
souřadnice: 49°20'21.95"N, 16°40'3.40"E, ± 31m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-11-12
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5638692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olomučany_4630908
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°19'50.52"N, 16°40'49.58"E, ± 126m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2007-11-07
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková K. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0463. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5646697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Býčí skála (DP1)
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'27.06"N, 16°41'40.57"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6777449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Býčí skála, Slovenská stráň, západní část (DP5)
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'32.41"N, 16°40'32.94"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6778075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Býčí skála, granodioritové skalky s *Woodsia ilvensis* na západní straně táhlého hřbítku (DP14)
nejbližší obec: Olomučany, okres Blansko
souřadnice: 49°18'29.38"N, 16°41'0.25"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Ing. Pavel Lustyk. NPR Býčí skála Botanický inventarizační průzkum. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2003 - 31.12.2005
ID: 6779765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Býčí skála
nejbližší obec: Habrůvka, okres Blansko
souřadnice: 49°18'27.71"N, 16°41'40.61"E, ± 629m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll F. IP vegetač. poměrů rezervace Býčí skála (Habrůvka u Blanska). 1984.
projekt: NDOP
ID: 6750308

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rudice u Blanska
souřadnice: 49°20'1.54"N, 16°43'48.53"E, ± 155m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2012-07-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0465 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10849841

6666d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 274. Jedovnice: JV obce - břehy a nejbližší okolí rybníka Budkovan
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9120820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 296. Jedovnice: J obce - při silnici mezi pilou a Zemanovým žlebem
nejbližší obec: Jedovnice, okres Blansko
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1980
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9121856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ruprechtov_4640273
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'30.06"N, 16°49'20.21"E, ± 94m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-09-06
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0464. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5646996

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ruprechtov_4640433
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'55.27"N, 16°49'28.45"E, ± 63m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2005-09-06
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0464. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5647443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bayerova
nejbližší obec: Křtiny, okres Blansko
souřadnice: 49°18'44.35"N, 16°45'4.17"E, ± 387m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 1997
pramen: Zahradníček. PR Bayerova - plán péče o ZCHÚ pro období 1997 - 2002.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6585721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Rakovecké stráně a údolí bledulí 5709
souřadnice: 49°18'18.62"N, 16°49'33.63"E, ± 804m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2010
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie (2010): Inventarizační botanický průzkum přírodní rezervace Rakovecké stráně a údolí bledulí
projekt: NDOP
ID: 12073687

6667a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Studnice u Vyškova
nejbližší obec: Studnice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°22'48.00"N, 16°52'41.05"E, ± 2319m
fytochorion: 71b. Drahanská plošina
datum: 2001
náleze: Radomír Řepka
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6364323

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°21'31.24"N, 16°53'7.77"E, ± 78m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2012-05-01
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10522118

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°21'48.82"N, 16°52'49.26"E, ± 126m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2012-05-01
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10522250

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°21'14.16"N, 16°52'39.76"E, ± 202m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2012-05-01
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1532 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L5.1
ID: 10522366

6667b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava u Březiny
souřadnice: 49°22'15.65"N, 16°55'11.50"E, ± 39m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2012-05-07
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1543 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10542788

6667c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ruprechtov_4640457
nejbližší obec: Ruprechtov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'2.10"N, 16°50'22.09"E, ± 111m
fytochorion: 71b. Dražanská plošina
datum: 2005-09-06
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0464. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5647549

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0206_244109_566_K3
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'30.83"N, 16°54'21.42"E, ± 153m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4619572

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0206_244109_823_L3.1
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'57.92"N, 16°54'7.45"E, ± 195m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2003
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4619662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0206_244109_818_L3.1
nejbližší obec: Rychtářov, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'58.18"N, 16°53'22.52"E, ± 226m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0206: b0206. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4619659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychtářov; líniový porost podél cesty
souřadnice: 49°19'35.14"N, 16°54'45.29"E, ± 144m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2014-09-26
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12653406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ježkovice na Moravě
souřadnice: 49°18'15.72"N, 16°54'40.11"E, ± 89m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2014-09-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12653251

6667d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychtářov (u Vyškova), 1,8 km VJV obce, 0,4 km SV kóty 407,2, údolí Velké Hané - pravý břeh
souřadnice: 49°19'34.30"N, 16°56'36.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2003-08-12
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0249_244110_309_X13
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'44.06"N, 16°59'16.98"E, ± 90m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4620137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0249_244110_311_K3
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'49.64"N, 16°59'7.44"E, ± 182m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4620142

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0249_244110_263_L3.1
nejbližší obec: Opatovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'44.78"N, 16°55'54.05"E, ± 71m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4620114

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0249_244110_305_K3
nejbližší obec: Dědice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°18'48.60"N, 16°59'6.76"E, ± 194m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4620130

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0257_244201_219_L6.5B
nejbližší obec: Kotáry, okres Vyškov
souřadnice: 49°20'44.34"N, 16°59'52.91"E, ± 42m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0257: b0257. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4626657

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opatovice u Vyškova
souřadnice: 49°18'4.95"N, 16°56'54.75"E, ± 407m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2014-09-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12653658

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opatovice u Vyškova
souřadnice: 49°17'59.92"N, 16°56'54.56"E, ± 397m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2014-09-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12653654

6668a

původní jméno: Quercus robur
lokality: /1/ Brodek u Prostějova: Zámecký park o rozloze 4,2 ha, nejzajímavější dřeviny.
nejbližší obec: Brodek u Prostějova, okres Prostějov
souřadnice: 49°22'3.00"N, 17°4'54.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1985
pramen: Bezrouková A. & Dostálová H. (1998): Významná historická zeleň v okrese Prostějov - některé nejzajímavější parky. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 1: 95-104.
projekt: FLDOK
ID: 8087420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Dražanské vrchoviny. Skalnaté pahorky při obci Otaslavice.
datum: 1977-06-19
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otaslavice, okr. Prostějov, les na sz. okraji obce; čtverec: 6668 a (Otaslavice)
nejbližší obec: Otaslavice, okres Vyškov
souřadnice: 49°23'37.57"N, 17°3'15.69"E, ± 400m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1982-07-08
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/6
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9934150

6668c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0249_244206_53_L3.1
nejbližší obec: Zelená Hora na Moravě, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'12.22"N, 17°0'52.06"E, ± 83m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4627707

6668d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0250_244207_37_L2.3B
nejbližší obec: Chvalkovice na Hané, okres Vyškov
souřadnice: 49°19'10.13"N, 17°7'6.20"E, ± 72m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2004-08-24
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. b0250: b0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4627891

6669a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Víceměřice; Porost podél toku, výsadba jasanu a lípy, invaze akátu, podrost ruderalizovaný, v sušších částech přechody k dubohabřině. Menší paseka.
souřadnice: 49°20'59.74"N, 17°10'26.69"E, ± 885m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-09-18
náleze: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1518 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11775358

6669b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Zástudánčí: lokalita se nachází v inundační nivě řeky Moravy, pod jejím soutokem s řekou Bečvou, od Tovačova je vzdálená asi 2,5 km k JV. Od obce Lobodice leží asi 1 km V směrem, zde se nachází lužní les NPR Zástudánčí.
nejbližší obec: Lobodice, okres Přerov
souřadnice: 49°23'58.00"N, 17°18'37.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1993
pramen: Čelechovský A. (2001): Motýli (Macrolepidoptera) NPR Zástudánčí u Tovačova. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 4: 103-114.
projekt: FLDOK
ID: 8090035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Kojetín u Přerova: S hráz rybníka "Na hrázi", asi 1,3 km S od nádraží
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1984-10-07
pramen: Ježek Z. & Trávníček B. (1986): Nový nález *Epipactis albensis* na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 139-142.
projekt: FLDOK
ID: 9106468

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2. Kojetín u Přerova: zarostlý příkop u cesty vedoucí po L břehu Mlýnského náhonu
nejbližší obec: Kojetín u Přerova
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1984-10-07
pramen: Ježek Z. & Trávníček B. (1986): Nový nález *Epipactis albensis* na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 139-142.
projekt: FLDOK
ID: 9106507

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojetín, severní hráz rybníka "Na hrázi", asi 1,3 km S od nádraží
souřadnice: 49°21'35.00"N, 17°18'15.00"E
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1984-10-07
nálezce: Z. Ježek
pramen: Ježek Z. et Trávníček B. (1986): Nový nález *Epipactis albensis* na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 139-142.
projekt: ČNFD
ID: 2021011

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojetín, polesí Včelín, "Horní les" za hájovnou Včelín, por. 105c
souřadnice: 49°22'21.00"N, 17°19'22.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-24
nálezce: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2349579

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Troubky (okr. Přerov), polesí Troubky, "Horní les", por. 305c
souřadnice: 49°22'21.00"N, 17°19'31.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-24
nálezce: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2350659

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 105 d
souřadnice: 49°22'26.00"N, 17°19'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932526

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 104 b
souřadnice: 49°22'29.00"N, 17°19'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932562

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 104 b
souřadnice: 49°22'29.00"N, 17°19'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-11
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932583

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 455 a
souřadnice: 49°22'51.00"N, 17°19'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932608

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Troubky, 37 b
souřadnice: 49°23'49.00"N, 17°19'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-31
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932286

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zástudánčí, jižní
souřadnice: 49°23'50.12"N, 17°18'34.69"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159008

6669c

původní jméno: *Quercus petraea*
lokalita: Vitčice - smíšený les
nejbližší obec: Vitčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'11.10"N, 17°14'39.66"E, ± 500m
nadmořská výška: 270-288 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1983-08-08
náleze: J. Pozdíšek
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Vitčice: okraj lesa asi 1km JJV od kapličky. (PR Vitčický les)
nejbližší obec: Vitčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'14.00"N, 17°14'54.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000
náleze: M. Trávníčková
pramen: Trávníčková M. (2000): Květena jižní části okresu Prostějov. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 83-86.
projekt: FLDOK
ID: 8089770

6669d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 5. Vitčice: okraj lesa asi 1,3km JV od kapličky. (PR Vitčický les)
nejbližší obec: Vitčice, okres Prostějov
souřadnice: 49°18'1.00"N, 17°15'5.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000
náleze: M. Trávníčková
pramen: Trávníčková M. (2000): Květena jižní části okresu Prostějov. - Přírod. Stud. Muz. Prostějovska 3: 83-86.
projekt: FLDOK
ID: 8089742

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Kovalovice u Kojetína: listnatý les s převahou dubu zv. Doubrava jihozápadně od obce, 300-350 m n. m., Kaplan.
souřadnice: 49°18'16.00"N, 17°16'57.00"E, ± 450m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2000-07-12
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9612574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Území Hornomoravského úvalu: Kojetín, JV u města louky a tůně mezi Moravou a železnicí: ž. st. Kojetín a ž. st. Bezněrov.
Pozn.: Popis území bude zaoráno v budoucnosti.
datum: 1973-06
náleze: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8659299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kojetín; zazeněný odstavený meandr
souřadnice: 49°20'28.03"N, 17°19'17.92"E, ± 144m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 12718823

6670a

lokalita: Kojetín - Chropyně, podél žel. trati
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'12.93"N, 17°21'43.28"E, ± 1500m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1958-10-29
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: výmladky
ID: 13955671

lokalita: Moravia: Chropyně
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'28.86"N, 17°21'47.91"E, ± 2000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1948-09-30
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 14. Chropyně: vlhké louky a příkopy v okolí železnice do Kojetína 0,5-1,0 km JZ od nádraží
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9010608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 103. Záříčí: lužní les Rasina v úseku od prudké zatáčky v místě asi 1,65 km východoseverovýchodně od kóty 196,7 východně od vsi k východu cesty z lesa asi 0,85 km jižně od strouhy zvané Svodnice, 195 m n. m., Danihelnice, 195 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°22'51.00"N, 17°22'19.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615392

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 106. Chropyně: lužní les Rasina, podél cesty od silnice Chropyně - Kyselovice od místa asi 1,8 km severovýchodně od kaple uprostřed vsi k levotočivé zatáčce asi 1,9 km severovýchodně od kaple uprostřed vsi; nivní habe uprostřed vsi; nivní habřina, 195 m n. m., Danihelka.

souřadnice: 49°22'4.00"N, 17°23'11.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615481

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kojetín, polesí Včelín u Kojetína, "Prostřední les", por. 306b

souřadnice: 49°21'36.00"N, 17°20'31.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-26

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytocenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350806

původní jméno: *Quercus robur* L.

lokality: břeh odvod. kanálu, 2,5 km Z od Vlkoše

nejbližší obec: Vlkoš u Přerova, okres Přerov

souřadnice: 49°23'47.04"N, 17°23'4.98"E, ± 400m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1988

nálezce: Lubomír Drelich

pramen: FAS 19/1

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13185614

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 110 b

souřadnice: 49°21'9.00"N, 17°21'1.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 194 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1967-05-10

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 933010

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 205 a

souřadnice: 49°23'10.00"N, 17°23'1.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 196 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1967-05-15

nálezce: J. Král

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 932963

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Troubky, 28 b
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°20'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-26
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932705

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 103 e
souřadnice: 49°21'46.00"N, 17°20'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-10
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932457

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 106 b
souřadnice: 49°22'7.00"N, 17°19'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-12
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932502

původní jméno: Quercus robur
lokality: HC Bažantnice, polesí Včelín, 209 a
souřadnice: 49°22'16.00"N, 17°23'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1967-05-16
náleze: J. Král
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 932858

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kroměříž, Chropyně, Břestský les, 413 B 10/5
souřadnice: 49°21'3.00"N, 17°24'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-23
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 306a
ID: 933794

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kroměříž, Chropyně, Spálená - U Chropyně, 403 A 11
souřadnice: 49°21'11.00"N, 17°21'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-22
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 204a
ID: 933482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_78_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'3.35"N, 17°21'18.79"E, ± 128m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_96_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'59.93"N, 17°20'51.36"E, ± 128m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_114_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'51.37"N, 17°19'59.92"E, ± 151m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_136_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'28.26"N, 17°20'29.47"E, ± 252m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_139_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'23.51"N, 17°20'52.98"E, ± 175m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_140_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'19.51"N, 17°20'38.94"E, ± 178m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_123_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'34.63"N, 17°19'56.75"E, ± 68m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_152_T1.6
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'20.27"N, 17°20'5.50"E, ± 114m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_63_L2.3A
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'2.88"N, 17°21'53.71"E, ± 230m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_92_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'4.79"N, 17°21'4.39"E, ± 241m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_113_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'43.09"N, 17°20'26.38"E, ± 391m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_126_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'30.17"N, 17°20'17.02"E, ± 117m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_131_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'50.65"N, 17°20'14.89"E, ± 50m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_141_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'5.33"N, 17°20'55.03"E, ± 595m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_145_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'6.30"N, 17°20'24.47"E, ± 431m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_153_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'22.10"N, 17°20'11.72"E, ± 105m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_168_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'40.57"N, 17°21'7.49"E, ± 386m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_130_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'34.81"N, 17°20'18.10"E, ± 268m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5677351

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_130_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'32.62"N, 17°20'6.94"E, ± 89m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5677490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_77_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'13.28"N, 17°21'21.53"E, ± 213m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_115_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'49.90"N, 17°20'7.48"E, ± 224m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_135_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'35.75"N, 17°20'26.05"E, ± 61m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_149_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'10.58"N, 17°19'55.81"E, ± 55m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_244205_823_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'11.66"N, 17°19'53.90"E, ± 20m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2000
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4627462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně, NPP Chropyšský rybník, Z a J břeh rybníka
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'12.19"N, 17°22'9.87"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní památky Chropyšský rybník. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7032038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně, NPP Chropyšský rybník, S břeh rybníka
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'19.91"N, 17°22'6.47"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostálík
pramen: Krátký M., Dostálík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní památky Chropyšský rybník. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7032163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Chropyšský rybník
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'15.19"N, 17°22'9.75"E, ± 416m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Inventarizační průzkum NPP Chropyšský rybník - Vegetace a květena. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6704726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyšský rybník
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'15.01"N, 17°22'11.71"E, ± 388m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1998
náleze: Vladana Procházková
pramen: Procházková V. Hodnocení současného stavu dřevin - NPP Chropyšský rybník.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6495769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřabí
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°21'13.55"N, 17°20'20.22"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1991
náleze: Čestmír Deyl
pramen: Deyl Čestmír. Jestřabí - parkovité území hájků a luk u Chropyně. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.10.1991 - 24.05.1995
ID: 7180463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyšský rybník
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'15.01"N, 17°22'11.71"E, ± 388m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1985
náleze: Alan Urc
pramen: Hrdlička A., Hubík V., Moravec A. IP SPR Chropyšský rybník.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6534101

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojetín; ruder., ochuzený liniový porost podél bývalého ramene, místy tendence k L2.4
souřadnice: 49°20'59.10"N, 17°20'28.22"E, ± 152m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12719757

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; zachovalý 100-letý luh
souřadnice: 49°21'1.21"N, 17°21'36.17"E, ± 238m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojetín; Dvouetážový porost, v horní et. dm db, v dolní js, vlhčí, expanze Rub cae.
souřadnice: 49°21'0.91"N, 17°20'51.90"E, ± 113m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717329

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; tyčkovina db
souřadnice: 49°21'7.08"N, 17°21'29.81"E, ± 141m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718230

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; 100-letý luh
souřadnice: 49°21'3.34"N, 17°21'52.73"E, ± 247m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně
souřadnice: 49°22'47.24"N, 17°22'44.09"E, ± 254m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-05-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10524713

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'13.85"N, 17°23'22.61"E, ± 388m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10518483

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'39.69"N, 17°22'32.36"E, ± 220m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-05-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10524618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'9.04"N, 17°23'8.72"E, ± 308m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-05-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10524912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°22'50.65"N, 17°22'30.87"E, ± 296m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10515865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°22'58.25"N, 17°22'37.20"E, ± 250m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10515890

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'9.71"N, 17°22'52.63"E, ± 177m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10515959

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'15.24"N, 17°22'52.20"E, ± 197m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10516034

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'20.85"N, 17°23'16.97"E, ± 169m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10516163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'27.52"N, 17°23'8.20"E, ± 167m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10516237

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'33.66"N, 17°22'49.34"E, ± 191m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10516283

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'18.46"N, 17°22'36.37"E, ± 140m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10516079

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°23'25.48"N, 17°23'23.65"E, ± 82m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-28
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10516114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'27.30"N, 17°22'37.46"E, ± 169m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10518691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'28.82"N, 17°22'49.54"E, ± 133m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10518748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'8.05"N, 17°23'29.60"E, ± 262m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10516612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'43.19"N, 17°23'0.63"E, ± 268m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10518407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'4.09"N, 17°23'0.16"E, ± 125m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: horní et.; L2.3
ID: 10518445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'20.85"N, 17°23'1.79"E, ± 119m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10518526

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'23.18"N, 17°23'18.92"E, ± 82m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10518592

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'29.42"N, 17°23'0.50"E, ± 112m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-04-29
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10518648

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'47.49"N, 17°22'52.57"E, ± 91m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-05-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10524664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně
souřadnice: 49°22'41.46"N, 17°22'38.13"E, ± 246m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-05-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10524763

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Přerova
souřadnice: 49°22'53.27"N, 17°22'45.32"E, ± 209m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2012-05-01
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1521 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10524843

6670b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přestavlky, SV, Pertkus
souřadnice: 49°23'49.00"N, 17°29'28.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1958-05-17
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855542

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přestavlky u Přerova
souřadnice: 49°23'48.97"N, 17°29'40.99"E, ± 180m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Ves u Přerova
souřadnice: 49°23'30.23"N, 17°29'51.78"E, ± 151m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10537511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přestavlky u Přerova
souřadnice: 49°23'32.01"N, 17°29'12.21"E, ± 39m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přestavlky u Přerova
souřadnice: 49°23'33.69"N, 17°29'28.05"E, ± 291m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529284

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přestavlky u Přerova
souřadnice: 49°23'52.59"N, 17°29'44.30"E, ± 135m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529476

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přestavlky u Přerova
souřadnice: 49°23'51.09"N, 17°28'55.09"E, ± 231m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10529528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Ves u Přerova
souřadnice: 49°23'34.64"N, 17°29'42.21"E, ± 198m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-05
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10537267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Ves u Přerova
souřadnice: 49°23'4.56"N, 17°29'29.26"E, ± 185m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-18
nálezce: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10592566

6670c

lokalita: Plešovec u Kroměříže - louky Z obce
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'21.10"N, 17°22'2.62"E, ± 400m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1988-08-09
nálezce: B. Trávníček
herbář: herb. B. Trávníček
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 25.9.2007 Quercus robur
ID: 13960741

lokalita: Keřnatý břeh tůně Šlajza SZ od Kroměříže
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'37.77"N, 17°22'56.48"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1975-06-05
nálezce: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
ID: 13985884

původní jméno: Quercus
lokalita: Kroměříž, pag. Měrůtky, in declivibus graminosis
nejbližší obec: Měrůtky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'19.34"N, 17°20'12.99"E, ± 1000m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1962-07-20
nálezce: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 26. Plešovec: komplex luk s tůněmi 0,5-1,5 km Z od obce /rozsáhlá lokalita teměř úplně však zničená melioracemi a orbou v letech 1989-1992/
nejbližší obec: Plešovec, okres Kroměříž
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1994
pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.
projekt: FLDOK
ID: 9011585

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 25. Bezměrov: stará pískovna a tůň Moravy 1,1 km SSV až 1,0 km VSV od želez. stanice

nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011465

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 27. Postoupky: tůň u Moravy 0,9 km SV až 1,5 km VJV od želez. stanice

nejbližší obec: Postoupky, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávníček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9011788

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 112. Chropyně: les Včelín jižně od města, 192 m n. m., Čech.

souřadnice: 49°20'42.00"N, 17°21'29.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615663

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 115. Plešovec: tvrdý luh na pravém břehu Malé Bečvy (trať Spálený les), jihozápadně od obce, 192 m n. m., Čech.

souřadnice: 49°20'4.00"N, 17°22'32.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615788

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 114. Plešovec: travnatá polní cesta a přilehlý okraj lesa, asi 0,5 km západně od kaple v obci, 192 m n. m., Čech.

souřadnice: 49°20'19.00"N, 17°22'25.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615757

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 117. Miňůvky: slepé rameno na levém břehu Moravy u mostu, asi 1 km severoseverovýchodně od obce, 190 m n. m., Čech.

souřadnice: 49°19'31.00"N, 17°22'15.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Čech

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9615888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 119. Kroměříž: Podzámecká zahrada, 190 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°18'19.00"N, 17°23'27.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně, asi 2 km JZ od obce, aluvium Moravy dál od řečiště
souřadnice: 49°20'36.00"N, 17°20'47.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-23
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1275270

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kroměříž, Chropyně, Horní les, 415 C 11/5
souřadnice: 49°19'37.00"N, 17°23'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 191 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-02
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 7c
ID: 934035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kroměříž, Chropyně, Dolní les, 404 A 11/8y
souřadnice: 49°20'50.00"N, 17°20'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 402c
ID: 933543

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kroměříž, Chropyně, Dolní les, 401 B 10/6
souřadnice: 49°20'38.00"N, 17°20'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 401a
ID: 933597

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kroměříž, Chropyně, Spálená, 405 B 11
souřadnice: 49°20'37.00"N, 17°21'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-21
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 210b
ID: 933683

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kroměříž, Chropyně, Horní les, 417 C 13/5
souřadnice: 49°19'3.00"N, 17°23'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-06-22
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5a
ID: 934200

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kroměříž, Chropyně, Mlýnský les, 409 A 13/6
souřadnice: 49°19'57.00"N, 17°22'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-07
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 106b
ID: 933870

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kroměříž, Chropyně, Břestský les, 413 D 12/6
souřadnice: 49°20'40.00"N, 17°24'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-23
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 308a
ID: 933849

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kroměříž, Chropyně, Mlýnský les, 410 D 11/6
souřadnice: 49°19'57.00"N, 17°23'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-27
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 102c
ID: 933905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bezměrov_14600212
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'36.66"N, 17°20'40.78"E, ± 206m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2005-05-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1460. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_12_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'54.16"N, 17°22'47.75"E, ± 62m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_19_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'3.48"N, 17°22'50.20"E, ± 166m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_21_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'59.66"N, 17°22'59.95"E, ± 111m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_24_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'55.92"N, 17°23'12.30"E, ± 147m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_34_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'2.90"N, 17°22'16.75"E, ± 161m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_37_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'19.86"N, 17°22'37.81"E, ± 264m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_39_L2.3A
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'39.95"N, 17°22'7.18"E, ± 501m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_47_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'31.52"N, 17°21'40.39"E, ± 267m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_52_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'49.34"N, 17°21'46.48"E, ± 305m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_60_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'52.80"N, 17°22'12.40"E, ± 353m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_91_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'35.02"N, 17°21'23.08"E, ± 509m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_99_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'50.75"N, 17°20'46.14"E, ± 139m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_157_X3
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'53.54"N, 17°23'30.77"E, ± 24m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_59_L2.3A
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'46.70"N, 17°23'44.27"E, ± 155m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_60_L2.3B
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'45.26"N, 17°23'51.79"E, ± 119m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_105_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'42.22"N, 17°21'9.68"E, ± 335m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_104_L2.3A
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'38.80"N, 17°20'45.28"E, ± 288m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_89_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'48.01"N, 17°21'22.68"E, ± 298m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_5_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'35.11"N, 17°23'1.86"E, ± 113m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_52_L2.3B
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'24.28"N, 17°23'36.92"E, ± 161m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_11_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'54.91"N, 17°22'58.51"E, ± 229m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_18_L2.3A
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'8.48"N, 17°22'51.53"E, ± 119m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_29_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'29.80"N, 17°22'29.86"E, ± 252m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_33_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'8.16"N, 17°22'15.20"E, ± 135m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_39_L2.3A
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'39.95"N, 17°22'7.18"E, ± 501m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_46_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'28.54"N, 17°21'32.87"E, ± 164m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_60_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'52.80"N, 17°22'12.40"E, ± 353m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_81_L2.3A
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'57.95"N, 17°21'13.90"E, ± 384m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_97_L2.3B
nejbližší obec: Kojetín, okres Přerov
souřadnice: 49°20'50.71"N, 17°20'39.44"E, ± 164m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4731702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_157_X3
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'53.54"N, 17°23'30.77"E, ± 24m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_160_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'3.59"N, 17°22'26.98"E, ± 195m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253101_218_L2.3B
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'59.27"N, 17°20'9.49"E, ± 59m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_3_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'38.78"N, 17°22'53.90"E, ± 160m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_26_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'50.02"N, 17°23'0.20"E, ± 224m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_36_L2.3B
nejbližší obec: Chropyně, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'49.48"N, 17°23'13.99"E, ± 183m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_49_L2.3A
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'2.57"N, 17°23'43.12"E, ± 535m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_62_L2.3A
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'36.55"N, 17°23'47.80"E, ± 179m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_63_L2.3B
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'21.61"N, 17°23'22.38"E, ± 114m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_47_L2.3B
nejbližší obec: Skaštice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'20.68"N, 17°23'46.93"E, ± 268m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_93_L3.3B
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'11.45"N, 17°22'9.01"E, ± 192m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0049_253106_99_L2.2B
nejbližší obec: Bezměrov, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'39.00"N, 17°20'36.46"E, ± 418m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2001
náleze: Antonín Hrabica
pramen: Antonín Hrabica. z0049: z0049. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rameno Moravy
nejbližší obec: Miňůvky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°19'26.98"N, 17°22'19.80"E, ± 142m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1995
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar P., Zajíček R. Rameno Moravy. Plán péče na období 1995 - 2004.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6585555

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; 130-letý dvouetážový luh, horní et. db, spodní js, expanze Rub cae
souřadnice: 49°20'27.04"N, 17°21'33.93"E, ± 155m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezměrov
souřadnice: 49°19'59.03"N, 17°20'10.28"E, ± 63m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12719052

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; expanze Rub cae
souřadnice: 49°20'50.46"N, 17°21'27.27"E, ± 126m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717147

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; 100-letý luh, expanze Rub cae
souřadnice: 49°20'40.80"N, 17°21'29.87"E, ± 228m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kojetín; 120-letý dvouetážový luh, horní et. dom. db, spodní js, expanze Rub cae
souřadnice: 49°20'50.85"N, 17°20'42.60"E, ± 144m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717579

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kojetín; 90-letý luh, expanze *Rub cae*
souřadnice: 49°20'50.64"N, 17°20'50.60"E, ± 175m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718126

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; 110-letý luh
souřadnice: 49°20'35.31"N, 17°21'38.61"E, ± 148m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; 100-letý luh, místy expanze *Rub cae*, místy v příměsí *tpk*
souřadnice: 49°20'39.73"N, 17°22'6.92"E, ± 348m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717620

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kojetín; 110-letý luh
souřadnice: 49°20'38.14"N, 17°20'40.83"E, ± 362m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717086

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; tyčkovina
souřadnice: 49°20'50.39"N, 17°21'22.16"E, ± 524m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717168

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; tyčkovina
souřadnice: 49°20'43.22"N, 17°21'33.09"E, ± 105m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717405

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojetín; 110-letý dvoupatrový luh, horní et. dom. db, dolní js, expanze Rub cae
souřadnice: 49°20'58.46"N, 17°21'5.41"E, ± 262m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717777

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kojetín; 120-letý dvouetážový luh, horní et. dom. db, spodní js, expanze Rub cae.
souřadnice: 49°20'58.68"N, 17°20'44.07"E, ± 423m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-07
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; 40-letý js, 50-letý db
souřadnice: 49°20'50.08"N, 17°21'40.18"E, ± 194m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717229

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; zachovalý 100-letý luh
souřadnice: 49°20'13.64"N, 17°22'35.37"E, ± 125m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717707

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; zachovalý 130-letý luh
souřadnice: 49°20'51.72"N, 17°22'14.93"E, ± 312m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12717907

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; tyčkovina
souřadnice: 49°20'22.11"N, 17°22'35.15"E, ± 241m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; tyčkovina
souřadnice: 49°20'7.45"N, 17°22'15.99"E, ± 129m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; 90-letý dvouetážový luh
souřadnice: 49°19'34.38"N, 17°22'56.77"E, ± 79m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-12
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12719581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; 120-letý luh
souřadnice: 49°19'57.20"N, 17°22'36.64"E, ± 175m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718338

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; tyčkovina
souřadnice: 49°19'48.62"N, 17°22'46.38"E, ± 239m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718391

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; tyčkovina
souřadnice: 49°20'6.51"N, 17°22'44.95"E, ± 93m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12719122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; tyčkovina
souřadnice: 49°19'44.95"N, 17°23'3.40"E, ± 165m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12719244

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; tyčkovina (často výmladková) a tyčovina
souřadnice: 49°19'40.43"N, 17°23'4.33"E, ± 137m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12719292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; 120-letý luh
souřadnice: 49°19'54.57"N, 17°23'5.30"E, ± 217m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12719313

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; Břehové porosty podél Malé Bečvy.
souřadnice: 49°20'36.72"N, 17°22'33.11"E, ± 649m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 12719395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chropyně; fragment v louce
souřadnice: 49°20'9.48"N, 17°22'1.40"E, ± 54m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 12718489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bezměřov; v nivě Moravy, od které je oddělen železnici
souřadnice: 49°19'36.66"N, 17°20'40.72"E, ± 281m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-09
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718564

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradisko; silně ruder. porost na soutoku Moravy a Hané
souřadnice: 49°19'41.00"N, 17°21'46.36"E, ± 140m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-05-02
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718717

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropyně; 50-letý porost
souřadnice: 49°19'22.75"N, 17°22'39.71"E, ± 156m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2014-04-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1460 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12718449

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chropynský luh
souřadnice: 49°19'58.69"N, 17°22'40.55"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2009-07-22
náleze: Iveta Járová; Jiří Ohryzek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159279

6670d

lokality: Na břehu tůně, Stonač u Bilan
nejbližší obec: Bilany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'27.80"N, 17°25'23.35"E, ± 200m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1978-05-10
náleze: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985883

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 121. Bílany: 1 km jihovýchodně od Kravína, přírodní památka Stonáček, okolní louky a přilehlé zbytky lužního lesa, 190 m n. m., Otýpková (1996-1997).
souřadnice: 49°18'23.00"N, 17°25'40.00"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9615875

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kroměříž, Zámeček, V tratí, 419 C 10/6
souřadnice: 49°17'60.00"N, 17°25'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-24
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2a
ID: 934294

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Stonáček
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'24.29"N, 17°25'25.74"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Stonáček. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6941157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stonáč
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'27.39"N, 17°25'25.35"E, ± 863m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
pramen: anonymus. Stonáč. Dotazník A o území navrženém za chráněné území.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6572899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stonáč
nejbližší obec: Bílany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°18'27.39"N, 17°25'25.35"E, ± 863m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2002
pramen: anonymus. Stonáč. Dotazník A o území navrženém za chráněné území.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6572889

6671a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 74. Roštění: les mezi hájenkou Zámeček a částí lesního komplexu Havránek severoseverovýchodně od obce, 260-340 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'36.00"N, 17°32'44.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614508

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 76. Pacetluky: les mezi obcí a hájenkou Zámeček severozápadně od obce, 300-350 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°23'2.00"N, 17°33'22.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Ves, SV, háj Dubina
souřadnice: 49°23'20.00"N, 17°30'9.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1958-05-17
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stará Ves, SV, háj Dubina, výmladkový les
souřadnice: 49°23'20.00"N, 17°30'9.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1958-05-17
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišná, JJZ, Kostelecký revír, výmladkový les
souřadnice: 49°23'47.00"N, 17°32'16.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1957-09-04
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Ves u Přerova
souřadnice: 49°23'37.11"N, 17°29'55.55"E, ± 102m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10537236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Ves u Přerova
souřadnice: 49°23'36.78"N, 17°30'10.10"E, ± 271m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-05
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.2
ID: 10537681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'53.56"N, 17°31'56.95"E, ± 209m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10559886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'47.98"N, 17°32'38.37"E, ± 160m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10565509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'39.14"N, 17°32'32.19"E, ± 82m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-13
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10573039

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°22'41.84"N, 17°32'11.25"E, ± 55m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-15
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10578561

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Roštění
souřadnice: 49°22'54.75"N, 17°33'12.22"E, ± 163m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10600617

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'12.99"N, 17°33'4.97"E, ± 68m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-19
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10600896

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'54.04"N, 17°34'25.06"E, ± 149m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-24
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10622121

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pacetluky
souřadnice: 49°23'20.05"N, 17°34'16.47"E, ± 93m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-25
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10628868

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Ves u Přerova
souřadnice: 49°22'56.42"N, 17°30'30.19"E, ± 106m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-05-27
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10640500

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec u Holešova
souřadnice: 49°23'45.03"N, 17°31'42.85"E, ± 215m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-06-03
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1530 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10662167

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prusinovice
souřadnice: 49°22'40.10"N, 17°34'33.50"E, ± 62m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-06-06
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1468 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10671218

6671b

původní jméno: *Quercus petraea*
lokalita: Hostýnské vrchy: Okraj potoka Kozrálka mezi Bystřicí pod Hostýnem a Bílavskem
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'27.84"N, 17°39'12.90"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1996-06-01
náleze: I. Duroňová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Danihelka J. 2010 - *Quercus robur*
ID: 13985445

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /14/ Moravská brána vlastní (76a/6671b): Bystřice p.Host.: Bílavsko: u mostu přes Kozrálku.
nejbližší obec: Bystřice p. Host., okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'23.00"N, 17°38'59.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-02
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 144. Prusinovice: přírodní rezervace Dubina, dubohabrový lesík 1,3 km východně od obce, 265-280 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'37.00"N, 17°36'27.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9616896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 147. Prusinovice: les Kasařov 1,5 km jihovýchodně od obce, 265-300 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°22'11.00"N, 17°36'4.00"E
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9616980

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prusinovice, PP Dubina
souřadnice: 49°22'37.90"N, 17°36'30.00"E
nadmořská výška: 369 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2011-07-08
náleze: P. Hanáková
pramen: Svačina T. et Hanáková P. (2012): Rozšíření a ekologie kriticky ohroženého snědku pyrenejského kulatoplodého (*Ornithogalum pyrenaicum* L. subsp. *sphaerocarpum*/Kerner/ Hegi) v Hostýnských vrších. - Acta Carp. Occ., 3: 21-43.
projekt: ČNFD
ID: 1294533

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostýnské vrchy, Slavkov pod Hostýnem, Chlum, 150 m SSZ od vrcholu (kóta 425 m n. m.).
souřadnice: 49°22'50.00"N, 17°39'26.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-07-06
náleze: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2604512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hlinsko p. Host., les Doubek (CHN)
souřadnice: 49°22'37.00"N, 17°36'27.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1986-06-26
náleze: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1988): Příspěvek k poznání dubohabrových lesů (Carpinion) severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 37: 231-238.
projekt: ČNFD
ID: 2187302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prusinovice, SV, Ochozy
souřadnice: 49°23'30.00"N, 17°37'12.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1957-04-05
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1964): Die Mährische Pforte, eine pflanzengeographische Studie. - Čas. Morav. Mus. Brno, 49: 103-190.
projekt: ČNFD
ID: 1855516

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílavsko_210184
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'29.40"N, 17°36'10.87"E, ± 170m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210277
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°23'57.34"N, 17°35'36.20"E, ± 37m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílavsko_210346
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'22.56"N, 17°36'48.24"E, ± 106m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křtomil_210245
nejbližší obec: Křtomil, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'53.84"N, 17°37'29.46"E, ± 82m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílavsko_210132
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'17.48"N, 17°37'16.75"E, ± 36m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210088
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°23'51.18"N, 17°35'33.83"E, ± 52m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prusinovice_210445
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'15.54"N, 17°36'1.87"E, ± 96m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílavsko_210304
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'37.54"N, 17°36'26.96"E, ± 66m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílavsko_210185
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'41.03"N, 17°37'45.23"E, ± 51m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílavsko_210207
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'45.02"N, 17°38'2.08"E, ± 133m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílavsko_210405
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'39.62"N, 17°37'59.34"E, ± 29m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem_210412
nejbližší obec: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'51.32"N, 17°38'13.96"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová u Přerova_210096
nejbližší obec: Lipová u Přerova, okres Přerov
souřadnice: 49°23'55.03"N, 17°35'39.12"E, ± 122m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062743

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prusinovice_210276
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'48.88"N, 17°35'25.08"E, ± 43m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem_210424
nejbližší obec: Rychlov u Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'51.50"N, 17°38'57.48"E, ± 32m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5061743

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílavsko_210136
nejbližší obec: Bílavsko, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'16.33"N, 17°36'19.62"E, ± 79m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5062890

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice pod Hostýnem_210430
nejbližší obec: Bystřice pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°23'53.23"N, 17°39'5.15"E, ± 57m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2006-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0021. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5063831

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubina
nejbližší obec: Prusinovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'35.81"N, 17°36'24.23"E, ± 87m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2001
pramen: Psoťová H. et al. PP Dubina, k. ú. Prusinovice. Plán péče.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6543426

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tučapy u Holešova
souřadnice: 49°21'21.64"N, 17°35'32.68"E, ± 164m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-06-11
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1468 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10695938

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prusinovice
souřadnice: 49°22'11.66"N, 17°35'30.18"E, ± 68m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2012-06-07
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1468 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10680499

6671d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0050_253105_142_L3.3B
nejbližší obec: Žopy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°20'18.31"N, 17°39'11.27"E, ± 190m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2001-09-15
nálezc: Petra Hanáková
pramen: Petra Hanáková. z0050: z0050. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4732440

6672a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /15/ Moravská brána vlastní (76a/6671b-6672a): Hlinsko: Brusné: Z a SV obce.
nejbližší obec: Hlinsko p. Host., okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'5.00"N, 17°40'21.00"E
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 1998-05
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostýnské vrchy, Slavkov pod Hostýnem, PP Stráň, 600 m JV od kapličky.
souřadnice: 49°22'28.00"N, 17°40'55.00"E
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-06-29
nálezc: I. Knollová
projekt: ČNFD
ID: 2604263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chvalčov, Hadí kopec, 0,75km JJV od hotelu Říka
souřadnice: 49°22'55.00"N, 17°43'25.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-05-13
nálezc: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2599178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rusava - L5.4
nejbližší obec: Rusava, okres Kroměříž
souřadnice: 49°21'41.14"N, 17°42'57.73"E, ± 1m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2007-06-10
nálezc: Lenka Šafářová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772646

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráň
nejbližší obec: Slavkov pod Hostýnem, okres Kroměříž
souřadnice: 49°22'28.44"N, 17°41'8.36"E, ± 381m
fytochorion: 76a. Moravská brána vlastní
datum: 2002-06-29
náleze: Ilona Knollová
pramen: Svačina T. Plán péče pro PP Stráň na období 2005 - 2014.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6373473

6672b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chvalčov, svah nad lesní cestou, 0.5 km J od vrcholu Cernavy
souřadnice: 49°22'25.00"N, 17°46'15.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1996-07-03
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2598429

6672c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rusava, Kopanice, 2km JZ od vrcholu Ondřejovska (kóta 634m), V od zeleně znač. tur. cesty
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°42'25.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-07-16
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2600303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rusava, Kopanice, 2,25km JZ od vrcholu Ondřejovska (kóta 634m), V od zeleně znač. tur. cesty
souřadnice: 49°18'55.00"N, 17°42'15.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1997-07-16
náleze: I. Knollová
pramen: Kuželová I. (1999): Lesní vegetace Hostýnských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2600365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°18'54.44"N, 17°42'13.94"E, ± 255m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-18
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12677808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčková; PP Ondřejovsko
souřadnice: 49°19'26.92"N, 17°43'36.14"E, ± 177m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12678456

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukoveček
souřadnice: 49°19'26.28"N, 17°43'6.71"E, ± 342m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12679465

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukoveček
souřadnice: 49°19'8.22"N, 17°41'38.80"E, ± 184m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-18
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12677798

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukoveček
souřadnice: 49°18'55.09"N, 17°41'20.84"E, ± 473m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-18
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678766

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°18'54.48"N, 17°41'47.48"E, ± 286m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-18
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678788

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°18'22.11"N, 17°41'50.02"E, ± 270m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-20
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12677890

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°18'28.09"N, 17°42'13.83"E, ± 422m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-20
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12677918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vítová
souřadnice: 49°18'35.24"N, 17°43'1.14"E, ± 424m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-05-20
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukov u Zlína
souřadnice: 49°18'24.13"N, 17°44'14.88"E, ± 131m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12679010

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vítová
souřadnice: 49°18'9.88"N, 17°42'47.81"E, ± 215m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12679096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukov u Zlína
souřadnice: 49°18'19.99"N, 17°43'15.55"E, ± 123m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-07-13
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12679050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°18'10.45"N, 17°42'9.19"E, ± 283m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-03
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°19'2.45"N, 17°42'56.81"E, ± 275m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12677972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukoveček
souřadnice: 49°18'34.21"N, 17°40'27.24"E, ± 349m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukoveček
souřadnice: 49°18'55.34"N, 17°41'10.06"E, ± 347m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°18'49.63"N, 17°42'50.28"E, ± 276m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12678826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukov u Zlína
souřadnice: 49°19'3.26"N, 17°43'28.23"E, ± 391m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12678929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vítová
souřadnice: 49°18'50.75"N, 17°43'16.58"E, ± 315m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12679496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lukov u Zlína
souřadnice: 49°18'4.82"N, 17°43'32.83"E, ± 122m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-31
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12679126

6672d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SZ Karpaty, Vlčková, háj Lázek SZ od obce
souřadnice: 49°19'5.00"N, 17°44'55.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1961-08-15
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1962): Jak pronikaly thermofyty do nitra severozápadních Karpat. - Čas. Morav. Mus. Brno, 47: 69-108.
projekt: ČNFD
ID: 2128385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skály
nejbližší obec: Držková, okres Zlín
souřadnice: 49°19'29.51"N, 17°47'9.46"E, ± 237m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1998
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel. PP Skály, okres Zlín. Plán péče 1998 - 2011.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6387021

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 6672-42
souřadnice: 49°20'15.01"N, 17°48'45.01"E, ± 2056m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2013
náleze: Martin Dančák
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11231109

6673a

lokality: Sezv. Vsetína, Kateřinice, vých. svah vrchu Dubcová, smíšený les (Valůškovo léščí)
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'3.73"N, 17°52'21.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1941-06-07
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pískovec; nesázený
ID: 13985890

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: louky, okraje lesů, meze a křoviny mezi okrajem obce (ca 0,4 km Z od kostela) a PR Dubcová (ca 0,7 km ZSZ od kostela)
nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'55.00"N, 17°52'37.00"E
nadmořská výška: 410-480 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-04
náleze: Petr Koutecký
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8769357

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: smíšený les v PR Dubcová a bučina Z od rezervace mezi jejím okrajem a loukami na vrchu Dubcová (575,3 m), ca 0,8-1 km ZSZ od kostela v obci

nejbližší obec: Kateřinice, okres Vsetín

nadmořská výška: 490-540 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2008-07-04

nálezce: Petr Koutecký

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenikovsky D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8769521

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Ratiboř (Vsetínsko), stráž na S okraji obce

souřadnice: 49°22'20.00"N, 17°54'49.00"E

nadmořská výška: 360 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1996-06-30

nálezce: M. Dančák

projekt: ČNFD

ID: 2869052

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Host. vrchy: Kateřinice, V svah nad obcí

souřadnice: 49°22'53.00"N, 17°54'12.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1984-06

nálezce: J. Unar

pramen: Kalhousova K., Skýpalová Z. et Unar J. (1987): Příspěvek k poznání luk v okolí Vsetína jako potenciálních stanovišť některých vzácnějších druhů rostlin. - Scr. Fac. Sci. Natur. Univ. Purkyn. Brun. - Biol., Brno, 17: 485-504.

projekt: ČNFD

ID: 2390023

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Pržno, okr. Vsetín, jehličnatý les s ojedinělými listnáči na svahu vrchu „Václavsko“ z. od obce („Prženský vrch“), cca 520 n n. m.

nejbližší obec: Pržno u Vsetína, okres Vsetín

souřadnice: 49°23'35.68"N, 17°54'44.05"E, ± 1000m

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 81. Hostýnské vrchy

datum: 2005-10-15

nálezce: Bronislav Hlůza

pramen: FAS 31/19

projekt: Slavíkův archiv

ID: 13885364

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Ratiboř u Vsetína_6010322

nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín

souřadnice: 49°21'18.54"N, 17°54'3.20"E, ± 27m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-08-03

nálezce: Hana Švandová

pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5739256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hošťálková_6010334
nejbližší obec: Hošťálková, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'13.43"N, 17°53'33.40"E, ± 135m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-06
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5739398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratiboř u Vsetína_6010297
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'9.94"N, 17°54'7.20"E, ± 38m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-11
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5738956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'5.87"N, 17°52'32.08"E, ± 243m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1993
náleze: Renata Sobotíková
pramen: Sobotíková R. Seznam druhů zjištěných v CHÚ Dubcová během návštěv.. 1995.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.06.1993 - 31.05.1995
ID: 6450447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'5.87"N, 17°52'32.08"E, ± 243m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1991-08-23
náleze: Vlastimil Toman
pramen: Toman V., Kučírek L. SPR Dubcová. Zpráva z kontrolní návštěvy CHÚ.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6470381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubcová, okolí
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'54.60"N, 17°52'37.37"E, ± 101m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1984
náleze: K. Kalhousová
pramen: Kalhousová K., Skýpalová Z., Unar J. Příspěvek k poznání luk v okolí Vsetína jako potenciálních stanovišť některých vzácnějších druhů rostlin.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6355327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'5.87"N, 17°52'32.08"E, ± 243m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1983
náleze: Šárka Neuschlová
pramen: Neuschlová Š. SPR Dubcová. Botanický inventarizační průzkum podle metodiky SÚPPOP 73.. 1983.
projekt: NDOP
ID: 6524546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Dubcová
nejbližší obec: Kateřinice u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'3.16"N, 17°52'32.50"E, ± 230m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1977
pramen: Anonymus. Dubcová IPB, záznamy z 1974 1975. 1977.
projekt: NDOP
ID: 6689480

6673b

lokalita: Vsetín: dub. les ve Vesníku
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'57.68"N, 17°58'50.52"E, ± 400m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1924-05-01
náleze: Říčan
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okraje habřiny a zarůstající trávníky na jižním okraji obce, při žluté turistické značce směr Semetín
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
nadmořská výška: 350-380 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-02
náleze: Karel Boublík; Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776477

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Zbrankova stráž při severovýchodním okraji obce
nejbližší obec: Ratiboř, okres Vsetín
nadmořská výška: 350-370 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
náleze: Martin Dančák
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8770537

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ratiboř (Vsetínsko), křovinatá stráž nad potokem Hološínska při JV okraji obce
souřadnice: 49°21'45.00"N, 17°55'10.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1996-06-30
náleze: M. Dančák
projekt: ČNFD
ID: 2868808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vsetín, háj nad dvorem Bobrka S města
souřadnice: 49°22'0.00"N, 17°57'60.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1951-06-23
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1957): Výspa pannonské květeny ve Vsackých horách. - Ochr. Přír., Praha, 12: 129-135.
projekt: ČNFD
ID: 2128054

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-721405-OÚ Jablůnka,102-f103,ústí Ratibořky
souřadnice: 49°22'14.00"N, 17°56'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1977-05-17
náleze: J. Holuša
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 175034

původní jméno: Quercus robur
lokality: LHC-721402-Městské lesy Vsetín,101-a11,Ostrá hora
souřadnice: 49°21'46.00"N, 17°57'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 335 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1967-06-07
náleze: L. Kučírek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 174993

původní jméno: Quercus robur
lokality: Růždka_6140326
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'1.10"N, 17°58'49.01"E, ± 130m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5754208

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jablůnka_6140268
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'35.04"N, 17°58'38.93"E, ± 137m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-05-20
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5042286

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jasenka_6140257
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'29.53"N, 17°59'18.82"E, ± 324m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-05-20
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5753656

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jasenka_6140141
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'59.94"N, 17°59'0.28"E, ± 137m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5752609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vsetín_6140686
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'36.97"N, 17°59'1.82"E, ± 109m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-02
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5757006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratiboř u Vsetína_6010525
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'55.22"N, 17°56'36.85"E, ± 128m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-14
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5741109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jablůnka_6140238
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'21.54"N, 17°57'47.95"E, ± 271m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-05-20
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5753450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jablůnka_6140329
nejbližší obec: Jablůnka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'1.36"N, 17°58'5.27"E, ± 76m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-05-20
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0614. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5754228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratiboř u Vsetína_6010004
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'54.22"N, 17°55'40.84"E, ± 107m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-10
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5736838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vsetín_6010487
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'0.68"N, 17°56'57.91"E, ± 85m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-11
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5740815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0057_253205_297_L3.3B
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'55.73"N, 17°58'32.48"E, ± 255m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001-08
náleze: Martin Dančák
pramen: Martin Dančák. z0057: z0057. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4735949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bobrky
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'56.01"N, 17°58'2.14"E
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1951-06-23
náleze: Valentin Pospíšil
pramen: Pospíšil V. Výspa pannonské květeny ve Vsackých horách.. 1957.
projekt: NDOP
ID: 6539260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6673-22
souřadnice: 49°23'15.01"N, 17°58'44.98"E, ± 2055m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2013
náleze: Jana Tkačíková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Síťové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11230366

6673c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hošťálková (Hostýnské vrchy), U Pavlíků, 1,4 km JJV od obce.
souřadnice: 49°20'23.00"N, 17°52'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: T. Náhlíková
projekt: ČNFD
ID: 2885280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratiboř u Vsetína_6010165
souřadnice: 49°20'32.28"N, 17°54'31.18"E, ± 543m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-12
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5737955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liptál_6010671
nejbližší obec: Liptál, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'32.12"N, 17°53'6.29"E, ± 38m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-08-06
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5741814

6673d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokytnice: PP Bečevná, na levém údolním svahu Vsetínské Bečvy asi 330 m severovýchodně od vrchu Bečevná (501 m), 0,5 km jižně od Vsetína, v nadmořské výšce 410–435 m
nejbližší obec: Rokytnice, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'38.00"N, 17°59'41.00"E, ± 90m
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2014
nálezce: Petr Batoušek
pramen: Batoušek P. (2014) Inventarizační průzkum rostlin lokality PP Bečevná, ,
projekt: ND MSP ČBS
poznámka: juv.
ID: 10157846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ratiboř u Vsetína_6010138
souřadnice: 49°20'21.01"N, 17°55'50.41"E, ± 613m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-12
nálezce: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5737820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ratiboř u Vsetína_6010244
nejbližší obec: Ratiboř u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'45.60"N, 17°55'41.77"E, ± 413m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2008-07-12
nálezce: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5738499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vsetín_6010467
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'50.46"N, 17°57'9.14"E, ± 41m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-02
nálezce: Hana Švandová
pramen: Švandová H. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0601. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5740742

6674a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lem lesa nad samotou Truhelňák, ca 0,5 km J od vrchu Javořina (678 m), ca 1,4 km V od točny autobusů
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'5.00"N, 18°2'4.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-08-03
nálezce: Petr Lepší
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisnikovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8766207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0125be_252321_363_L3.3B
nejbližší obec: Jasenka, okres Vsetín
souřadnice: 49°22'10.02"N, 18°0'49.90"E, ± 236m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4718847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0125be_252321_760_L3.3B
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'40.74"N, 18°0'54.50"E, ± 167m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4720132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0125be_252321_763_L3.3B
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'25.22"N, 18°0'53.06"E, ± 143m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4720146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: t0125be_252321_810_L3.3B
nejbližší obec: Růždka, okres Vsetín
souřadnice: 49°23'19.82"N, 18°0'52.99"E, ± 90m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2003
nálezc: Jana Tkačíková
pramen: Jana Tkačíková. t0125be: t0125be. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4720209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valova skála
nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín
souřadnice: 49°21'2.69"N, 18°1'47.16"E, ± 43m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1992-09-27
nálezc: V. Toman
pramen: Toman V. Zpráva z kontrolní návštěvy. Valova skála.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6442475

6674c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: louky, listnatý a smíšený kulturní les podél cesty S od kóty 476 až ke křižovatce s modře značenou turistickou cestou, 1,3 km SV - 1,7 km SSV od železničního nádraží

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

nadmořská výška: 475-500 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2008-07-04

nálezce: Jiří Danihelka

pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.

projekt: FK ČBS

ID: 8771292

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vsetín: Vsetín, místní část Nepřejev na jižním okraji města - kosené louky v těsném okolí a nad vodárnou

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°19'31.28"N, 18°0'34.25"E, ± 90m

nadmořská výška: 438 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2015-06-05

nálezce: Jana Tkáčiková

pramen: Tkáčiková J. (2015) Síťové mapování cévnatých rostlin v okrese Vsetín mimo CHKO Beskydy, ,

projekt: ND MSP ČBS

poznámka: juvenilní

ID: 10164850

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: LHC-721803-LHO 3 Vsetín,502Cg8,Skalník

souřadnice: 49°20'40.00"N, 18°2'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 2005-05-09

nálezce: J. Holuša

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Mimo plochu *Sorbus torminalis* v hlavním patře. / Velikost plochy odhadnuta dle běžného standardu - v terenním zapisníku neuvedena!

ID: 205689

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: PP Ježůvka 149

nejbližší obec: Vsetín, okres Vsetín

souřadnice: 49°20'55.83"N, 18°0'42.29"E, ± 254m

fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina

datum: 1994-06

nálezce: Stanislav Hrabovský

pramen: Hrabovský S. Ježůvka. Soupis druhů zjištěných v průběhu roku 1994.. 1995.

projekt: NDOP

ID: 6542244

6675a

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Solanec pod Soláněm

souřadnice: 49°23'32.65"N, 18°14'36.69"E, ± 85m

fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy

datum: 2012-06-17

nálezce: Pavel Daněk

pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1490 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12B

ID: 10714928

6675c

lokalita: Vsetínské Javorníky: Nový Hrozenkov u silnice
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'13.09"N, 18°11'52.56"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-20
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985904

původní jméno: *Quercus petraea*
lokalita: Vsetínské Javorníky, Nový Hrozenkov, u silnice
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
souřadnice: 49°20'13.09"N, 18°11'52.56"E, ± 1000m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1924-06-20
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986065

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vranča, vrch Bezníková (720 m), svahy a hřebínky směrem k samotě U Kubíčků, ca 0,6 km VJV - 1,1 km VJV od vrchu Na Bařině (735 m), louky, narušená místa u cesty, křoviny
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 680-720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2008-06-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8771590

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nový Hrozenkov (okr. Vsetín): na začátku podjavornického údolí Vranča na výslun. keřnaté stráni mezi keři, 0,5 km J od obce, JZ exp.
nejbližší obec: Nový Hrozenkov, okres Vsetín
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1978-10-07
pramen: Tomášek J. (1979): Druhá lokalita *Cephalaria gigantea* na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 14: 148-0.
projekt: FLDOK
ID: 9179055

6675d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Karolinka: Velká Stanovnica: les pod pasekou U Kretů, orient. ZJZ.
nejbližší obec: Karolinka, okres Vsetín
souřadnice: 49°19'7.00"N, 18°17'34.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-09-27
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8333669

6676b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílá, remízy, nálety dřevin a okraje lesa nedaleko Masarykovy chaty, poblíž vrcholu Beskydu (900 m n. m.), asi 50 m J od vrcholu
nejbližší obec: Bílá, okres Frýdek-Místek
souřadnice: 49°23'39.89"N, 18°25'43.97"E, ± 20m
nadmořská výška: 885 m
fytochorion: 99a. Radhoštské Beskydy
datum: 2015-11-15
náleze: Radim J. Vašut
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10129034

6744a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ Svatá Kateřina u Nýrska: mezi obcí a údolím Chodské Úhlavy, louka, břeh malého rybníčku v louce, břeh přítoku Cho
nejbližší obec: Svatá Kateřina u Nýr, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'10.79"N, 13°4'3.01"E, ± 600m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1991-05-31
pramen: Sofron J. & Vondráček M. (1991): Zpráva o exkurzi západočeské pobočky České botanické společnosti do okolí obce Svatá Kateřina. - Zpravodaj Západočes. Poboč. Čs. Bot. Společ. 29: 2-4.
projekt: FLDOK
ID: 8861326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0125a_214211_857_L7.2
nejbližší obec: Fleky, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'26.00"N, 13°2'32.03"E, ± 77m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0125a: p0125a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4154748

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0125a_214211_856_L7.2
nejbližší obec: Fleky, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.71"N, 13°2'30.37"E, ± 43m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2003
náleze: Pavel Bauer
pramen: Pavel Bauer. p0125a: p0125a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4154746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0023_214212_46_L2.2A
nejbližší obec: Fleky, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'20.44"N, 13°4'26.58"E, ± 196m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4154840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'1.96"N, 13°4'32.70"E, ± 259m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-12
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10818461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'4.80"N, 13°4'37.13"E, ± 320m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-12
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10818493

6744b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.5.sním.61. Nýrsko: Suchý Kámen: orient.JZ, Kontakt: osikový lesík.
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'11.00"N, 13°6'54.00"E
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-08-30
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica 15: 26-54.
projekt: FLDOK
ID: 8237254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. Šumava: Zřícenina hradu Pajrek u Nýrska, zřícenina se nachází cca 1,5 km J Nýrska, okolí rybníčku u chatové osady 330 m
J zříceniny, smíšený lesík nad rybníčkem 500 m JV zříceniny
nejbližší obec: Nýrsko, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°8'16.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1997
pramen: Hlaváč J. (1998): Měkkýši (Mollusca) hradní zříceniny Pajrek u Nýrska a jeho okolí (Šumava). - Silva Gabreta 2: 221-231.
projekt: FLDOK
ID: 9632251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nýrsko, Suchý Kámen
souřadnice: 49°16'21.00"N, 13°7'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 720 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1990-08-30
nálezce: J. Sofron
pramen: Sofron J. (2008): Lesní lemy Královského hvozdu na Šumavě. - Erica, Plzeň, 15: 26-54.
projekt: ČNFD
ID: 1204625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0102a_214218_284_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'4.57"N, 13°7'58.55"E, ± 171m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0023_214207_61_X13
nejbližší obec: Uhliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'32.35"N, 13°5'25.19"E, ± 91m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0023_214207_63_X13
nejbližší obec: Uhliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'22.42"N, 13°5'16.44"E, ± 93m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0023_214207_69_X13
nejbližší obec: Chudenín, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'27.10"N, 13°5'3.48"E, ± 256m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0023_214207_60_L7.1
nejbližší obec: Uhliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'31.56"N, 13°5'20.00"E, ± 64m
fytochorion: 33. Branžovský hvozd
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151890

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214212_32_L2.2B
nejbližší obec: Uhliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'51.53"N, 13°5'3.12"E, ± 296m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4154905

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214207_42_X13
nejbližší obec: Chudenín, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'22.67"N, 13°6'11.92"E, ± 70m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151835

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214207_50_X13
nejbližší obec: Chudenín, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'24.07"N, 13°5'47.80"E, ± 126m
fytochorion: 31a. Plzeňská pahorkatina vlastní
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151865

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0023_214207_66_X13
nejbližší obec: Uhliště, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'27.13"N, 13°5'15.79"E, ± 116m
fytochorion: 33. Branžovský hvozď
datum: 2001
náleze: Jiří Sladký
pramen: Jiří Sladký. p0023: p0023. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.05.2001 - 30.05.2002
ID: 4151912

původní jméno: Quercus robur
lokality: Uhliště
souřadnice: 49°16'19.03"N, 13°5'34.07"E, ± 177m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-04-30
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10521195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'0.36"N, 13°5'4.57"E, ± 79m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-10
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10809858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatá Kateřina u Chudenína
souřadnice: 49°16'4.88"N, 13°5'3.24"E, ± 171m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2012-07-10
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1838 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10809996

6744d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 28. Hamry: Ostrý potok 3,1-2,3 km VSV od kóty Ostrý
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'36.00"N, 13°8'15.00"E
nadmořská výška: 625-680 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 5. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, údolí Lovečného potoka, nelesní část
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'16.00"N, 13°8'49.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9394571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, údolí Lovečného potoka, lesní část
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'7.00"N, 13°8'42.00"E
nadmořská výška: 555-700 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9394633

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, údolí Lovečného potoka JZ od zaniklých Motlovských dvorů
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'39.00"N, 13°8'2.00"E
nadmořská výška: 615-710 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9394677

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 8. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, údolí Lovečného potoka, při lesní cestě
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'44.00"N, 13°8'16.00"E
nadmořská výška: 710-750 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9394721

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 24. Hamerský Dvůr: (S obce Hamry/, lesní porosty na S a SZ svazích ca 1,6 km JZ od osady
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'54.00"N, 13°8'28.00"E
nadmořská výška: 725-800 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395129

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 29. Hamry: Ostrý potok, 2,3-1,9 km VSV od kóty Ostrý
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'33.00"N, 13°7'44.00"E
nadmořská výška: 680-725 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395491

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 46. Hamry: při kraji lesa (silnička) mezi Ponorkou (hosпода uprostřed obce) a kapličkou u usedlosti 1 km S od Ponorky
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'19.00"N, 13°9'25.00"E
nadmořská výška: 580-590 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395894

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 44. Hamerský Dvůr: /S obce Hamry/, v okolí kravína 500 m JV od osady
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'16.00"N, 13°9'35.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9395993

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 45. Hamry: mezi kapličkou (u usedlosti 1 km S od středu obce) a Kollerovým kostelem
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'58.00"N, 13°9'36.00"E
nadmořská výška: 540-560 m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9396143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 50. Hamry: niva Úhlavy JJV od obce
nejbližší obec: Hamry, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'38.00"N, 13°9'43.00"E
nadmořská výška: 582-600 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1995-08-11
pramen: Matějková I., Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1996): Poznámky k vegetaci a flóře severozápadní části Královského hvozdu (skupina hory Ostrý - Šumava). - Erica 5: 51-108.
projekt: FLDOK
ID: 9396390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0102a_214218_905_L5.4
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'20.80"N, 13°9'52.02"E, ± 295m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezce: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0102a_214218_911_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'21.26"N, 13°9'30.74"E, ± 83m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezce: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158633

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0102a_214218_91_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'10.72"N, 13°9'28.87"E, ± 121m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158546

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0102a_214218_964_L5.4
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'48.19"N, 13°9'36.90"E, ± 270m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158586

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0102a_214218_908_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'21.62"N, 13°9'44.24"E, ± 88m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158616

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0102a_214218_909_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'24.90"N, 13°9'35.50"E, ± 173m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158626

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0102a_214218_912_L5.4
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'33.54"N, 13°9'40.57"E, ± 163m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0102a_214218_261_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'36.53"N, 13°8'41.24"E, ± 326m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezc: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0102a_214218_967_L5.4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'51.97"N, 13°9'12.85"E, ± 176m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezc: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0102a_214218_290_L4
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'51.47"N, 13°8'41.14"E, ± 124m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezc: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4159005

6745a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0102a_214218_934_L2.2A
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'2.30"N, 13°10'1.70"E, ± 328m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezc: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158823

6745b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brtí_18680033
nejbližší obec: Brtí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'22.96"N, 13°16'19.85"E, ± 40m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2005-06-05
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1868. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5033292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_891_L4
nejbližší obec: Brtí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'57.62"N, 13°17'11.29"E, ± 46m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_897_L2.2A
nejbližší obec: Brtí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'38.87"N, 13°17'14.64"E, ± 82m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4152991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_901_L4
nejbližší obec: Brtí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'55.18"N, 13°17'4.02"E, ± 69m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4153012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_951_L4
nejbližší obec: Brtí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'30.16"N, 13°16'49.37"E, ± 214m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4153359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_952_X9A
nejbližší obec: Brtí, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'36.74"N, 13°16'41.70"E, ± 120m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4153370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0183_214210_957_L4
nejbližší obec: Strážov na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'57.80"N, 13°16'0.30"E, ± 53m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-05
náleze: Daniel Battaglia
pramen: Daniel Battaglia. p0183: p0183. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4153407

6745c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 15. Hojsova Stráž: povodí Zeleného potoka, v horní části údolí, V od obce, pastvina (průzkum prováděn 7.1993 až 6.1995)
nejbližší obec: Hojsova Stráž, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'43.00"N, 13°12'49.00"E
nadmořská výška: 720-800 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1995
pramen: Světlíková M. (1996): Floristický nástin vegetace trvalého travního porostu v povodí Zeleného potoka u Hojsovy Stráže. - Erica 5: 45-50.
projekt: FLDOK
ID: 9394295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0102a_214218_959_T1.1
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'49.66"N, 13°10'33.35"E, ± 173m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezce: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0102a_214218_906_L8.1B
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'23.78"N, 13°9'53.86"E, ± 114m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezce: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158620

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0102a_214218_928_L5.4
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'47.54"N, 13°10'5.66"E, ± 221m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezce: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158810

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0102a_214218_101_L8.1B
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'37.92"N, 13°10'20.39"E, ± 259m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
nálezce: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0102a_214218_153_L5.4
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'11.80"N, 13°11'1.64"E, ± 33m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158736

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: p0102a_214218_928_L5.4
nejbližší obec: Zelená Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'47.54"N, 13°10'5.66"E, ± 221m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2002
náleze: Ivana Matějková
pramen: Ivona Matějková. p0102a: p0102a. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.07.2002 - 21.09.2003
ID: 4158808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_214223_24_T1.2
nejbližší obec: Hamry na Šumavě, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'18.86"N, 13°10'28.38"E, ± 203m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2000
náleze: Ivana Matějková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4161936

6745d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 75. Javorná: v okolí bezejmenné samoty 1 km VJV od obce
nejbližší obec: Javorná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'44.00"N, 13°19'40.00"E
nadmořská výška: 830 m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 1996
pramen: Matějková I., Nesvadbová J. & Sofron J. (1997): Příspěvek k poznání flóry okolí Javorné na Šumavě. - Erica 6: 19-27.
projekt: FLDOK
ID: 9392802

6746b

lokality: Sušicko - Mokrosuky - u silnice do Hor Matky Boží
nejbližší obec: Mokrosuky, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'30.48"N, 13°26'53.90"E, ± 300m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1983-08-25
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 *Quercus xrosacea*
ID: 13954620

lokality: Sušicko - Mokrosuky
nejbližší obec: Mokrosuky, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'30.38"N, 13°27'17.85"E, ± 1500m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 1973-08-25
náleze: J. Vaněček
herbář: PL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.11.2008 Quercus robur
ID: 13954671

původní jméno: Quercus robur
lokality: Odolenov (Sušice, o. Klatovy), nad silnicí ca 0,9 km SSV od vsi
souřadnice: 49°15'0.00"N, 13°29'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636042

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0149_223117_412_K3
nejbližší obec: Svojšice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'15.26"N, 13°27'4.93"E, ± 61m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247213

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0149_223117_375_K3
nejbližší obec: Svojšice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'10.19"N, 13°27'8.93"E, ± 144m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247053

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbynice_6730296
nejbližší obec: Zbynice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'50.16"N, 13°29'49.60"E, ± 65m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004-08-20
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0673. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5031517

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0149_223117_409_K3
nejbližší obec: Břetětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'6.62"N, 13°27'20.45"E, ± 35m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247204

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0149_223117_411_X12
nejbližší obec: Svojšice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'13.14"N, 13°27'14.98"E, ± 85m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247211

6746d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /Sk et Sf/ Masív Svatoboru (845m) u Sušice: rozloha sled.území cca 13km /čtv./, převážna část sledování se nachází ve V polovině zákl.pole 6746 map. sítě, 1/3 v nejzápadnější části pole 6747, soupis cévnatých rostlin /rozděleno dle sběratel.nebo publ. v literat.příp.pozn. z exkurzí/
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'2.00"N, 13°29'20.00"E
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1964
náleze: Jaromír Sofron; Vladimír Skalický
pramen: Procházka F. (2001): Květena Svatoboru u Sušice (Horní Pootaví). - Erica 9: 55-68.
projekt: FLDOK
ID: 9583030

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Odolenov (Sušice, o. Klatovy), ca 300 m VJV od vsi
souřadnice: 49°14'32.00"N, 13°29'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2005-09-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636003

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0149_223117_396_K3
nejbližší obec: Částkov u Svojšic, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'8.09"N, 13°26'51.94"E, ± 227m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247140

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: p0149_223117_348_X12
nejbližší obec: Svojšice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'16.15"N, 13°27'20.88"E, ± 49m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4246863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223117_352_X12
nejbližší obec: Posobice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'53.76"N, 13°27'13.64"E, ± 240m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4246885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223117_405_X12
nejbližší obec: Posobice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'59.05"N, 13°26'54.38"E, ± 113m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223122_46_L5.1
nejbližší obec: Jiřičná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'12.56"N, 13°26'23.75"E, ± 125m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4249510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223122_81_L3.1
nejbližší obec: Jiřičná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'42.26"N, 13°26'51.47"E, ± 107m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4249719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223122_96_L5.1
nejbližší obec: Kojšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'0.54"N, 13°26'54.38"E, ± 114m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4249824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223122_155_K3
nejbližší obec: Jiřičná, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'39.74"N, 13°26'39.52"E, ± 192m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4250211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223122_156_X12
nejbližší obec: Petrovice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'40.68"N, 13°26'38.98"E, ± 111m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4250227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223117_395_K3
nejbližší obec: Posobice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'5.14"N, 13°26'52.91"E, ± 398m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4247132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0086_223123_160_X12
nejbližší obec: Dolní Staňkov, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'0.97"N, 13°29'42.11"E, ± 153m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0086: p0086. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4250641

6747a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší 0,7 km V od osady
nejbližší obec: Lipová Lhota, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'56.30"N, 13°33'38.20"E
nadmořská výška: 540-581 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les 1,7 km JZ od kostela v obci
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'29.90"N, 13°33'51.90"E
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší Předveska (kóta 563,8) JZ od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'50.50"N, 13°34'27.70"E
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Svat (kóta 647,5) VSV od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'48.00"N, 13°34'20.00"E
nadmořská výška: 470-648 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Pumperk (kóta 557,8) VSV od obce
nejbližší obec: Dobruška, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'46.00"N, 13°33'57.00"E
nadmořská výška: 460-557 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Hora (kóta 588) VJV od osady
nejbližší obec: Tetražice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'40.10"N, 13°32'8.30"E
nadmořská výška: 540-588 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-07-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 11. Dobruška (u Sušice): J svahy vrchu Ostrá (těž Minovka, k.555,1), travnaté svahy a lesní okraje, Z od opuštěného
lomu, (exkurze se konala 22.-23.5.1999,
nejbližší obec: Dobruška u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'21.00"N, 13°32'53.00"E
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1999-05-23
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7953572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 18. Dobrušín (u Sušice): Pumperk (k. 556,5), plášt lesa SV od obce, (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv.6747)
nejbližší obec: Dobrušín u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'49.00"N, 13°33'51.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1999-05-23
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7953780

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sušicko-horažďovické vápence: na zalesněném pahorku obklopeném poli asi 1,5km SSZ kostela v Buděticích, orient.JZ,
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'26.00"N, 13°34'44.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1997-07-27
náleze: B. Mandák
pramen: Mandák B. & Procházka F. (2000): Historické a současné rozšíření *Goodyera repens* v České republice. - Preslia 72: 507-518.
projekt: FLDOK
ID: 8074950

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sušice (o. Klatovy), 1 km JZ od obce Dobrušín, nad lomy
souřadnice: 49°15'21.00"N, 13°33'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642254

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budětice (o. Klatovy), vršek S od silnice na Lipovou Lhotu ca 1,6 km ZSZ od obce
souřadnice: 49°17'12.00"N, 13°33'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642278

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sušice (o. Klatovy), 1 km JZ od obce Dobrušín, nad benzínovou pumpou nad lomem
souřadnice: 49°15'20.00"N, 13°33'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642202

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sušice (o. Klatovy), 1 km JZ od obce Dobrušín, nad benzínovou pumpou mezi lomy
souřadnice: 49°15'19.00"N, 13°33'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642223

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budětice (o. Klatovy), vršek S od silnice na Lipovou Lhotu ca 1,6 km ZSZ od obce
souřadnice: 49°17'12.00"N, 13°33'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-14
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšín u Sušice, Vrch Minovka (556 m) JZ od u Dobříšína, horní hrana lomu
souřadnice: 49°15'23.00"N, 13°33'0.00"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1987-08-18
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1247982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšín u Sušice, dolní část svahu vrchu Pumperk, ca 500 m východně od obce
souřadnice: 49°15'39.00"N, 13°34'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1987-08-18
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248294

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšín (Předšumaví), SSV svahy nad opuštěným vápencovým lomem na Minovce, 0,9 km JZ obce viz habit
souřadnice: 49°15'25.00"N, 13°33'2.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-22
nálezc: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2112677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: travnatý lem téměř na vrcholu Minovky; 0,9 km JZ obce Dobříšín
souřadnice: 49°15'47.00"N, 13°33'24.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-22
nálezc: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 3047623

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobříšín (Předšumaví), JJV svahy vápencového vrcholu Minovky, cca 0,9 km JZ obce Dobříšín
souřadnice: 49°15'24.00"N, 13°33'0.00"E
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-22
nálezc: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2112136

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobršín (Předšumaví), SSV svahy nad opuštěným vápencovým lomem na Minovce, cca 0,9 km JZ obce Dobrš
souřadnice: 49°15'22.00"N, 13°32'57.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-22
nálezc: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2113945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tedražice (Předšumaví), SV svahy vápencového návrší s bývalým lomem, cca 1,2 km SSV obce Tedražice
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°31'47.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-21
nálezc: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2112625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobršín (Předšumaví), travnatý lem téměř na vrcholu Minovky, cca 0,9 km JZ obce Dobršín
souřadnice: 49°15'22.00"N, 13°32'57.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-22
nálezc: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2113793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čejkovy_5140148
nejbližší obec: Čejkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'10.57"N, 13°31'25.00"E, ± 43m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004-08-19
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0514. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5030111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čejkovy_5140148
nejbližší obec: Čejkovy, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'10.57"N, 13°31'25.00"E, ± 43m
fytochorion: 36b. Horažďovicko
datum: 2004-08-19
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0514. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5652177

6747b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesy na vrchu Křešňovci (kóta 596,1) SZ od obce
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°35'54.00"E
nadmořská výška: 460-596 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na vrchu Kočí břeh (kóta 566) ZJZ od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'48.00"N, 13°36'36.00"E
nadmořská výška: 470-566 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík a jeho travnaté okraje na návrší Kuneš (kóta 506,1) VSV od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'18.70"N, 13°38'35.50"E
nadmořská výška: 485-506 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 506,3) nad pravým břehem Nezdeckého potoka VSV od obce
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'23.10"N, 13°37'22.30"E
nadmořská výška: 470-506 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: návrší Nětice (kóta 517,3) JV od obce
nejbližší obec: Žichovice, okres Klatovy
nadmořská výška: 470-517 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 584) VJV od osady
nejbližší obec: Vlkonice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'55.80"N, 13°35'51.70"E
nadmořská výška: 530-580 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Plouhové (kóta 566,3) SZ od obce
nejbližší obec: Budětice, okres Klatovy
nadmořská výška: 530-560 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-14
náleze: Radim Paulič; Milan Štech
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na návrší Bubečná (kóta 583,1) ZSZ od obce
nejbližší obec: Čímice, okres Klatovy
souřadnice: 49°15'32.70"N, 13°34'30.90"E
nadmořská výška: 470-563 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na vrchu Kozníku (kóta 637) SZ od obce
nejbližší obec: Nezamyslice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'27.20"N, 13°39'22.70"E, ± 300m
nadmořská výška: 550-637 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na vrchu "Ždánov" (kóta 531,9) 1,5 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
nadmořská výška: 490-530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-11-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na vrchu Čepičné (kóta 670,6) SZ od osady
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'14.40"N, 13°35'2.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 470-650 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2011-06-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013108

původní jméno: Quercus robur
lokality: borový lesík na J svahu návrší s hradem Rabí
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'37.00"N, 13°37'5.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-06-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013021

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rabí: lesy na vrchu Líšná (kóta 580) Z od obce
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'48.00"N, 13°36'29.00"E
nadmořská výška: 500-580 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-17
náleze: Petr Lepší; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 500 - 580;
ID: 8513317

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čepice: les na Čepičné SZ od Čepic
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-08-28
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985658

původní jméno: Quercus robur
lokality: /6/ Sušicko-horažďovické vápence: Rabí: borový lesík na J svahu návrší se zříceninou hradu.
nejbližší obec: Rabí, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'38.00"N, 13°37'8.00"E
nadmořská výška: 460-490 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-05-31
náleze: P. Lepší; R. Paulič; et al.
pramen: Paulič R. (2010): Za vzácnou vápnomilnou květenou k Rabí. - Calluna 15: 6-7.
projekt: FLDOK
ID: 8348200

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rabí (o. Klatovy), pastvina ca 0,6 km SSZ od vrchu Šibeník S od obce
souřadnice: 49°17'25.00"N, 13°36'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-15
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rabí (o. Klatovy), vršek ca 0,5 km SZ od vrchu Šibeník SZ od obce
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°36'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2008-07-15
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1642498

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čepice, JV svahy kopce Čepičná nad lomem na SV okraji obce
souřadnice: 49°16'15.00"N, 13°35'25.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1996-07-02
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671934

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rábí (Předšumaví), J stráně vápenc.návrší v polích (pod borovým lesem)0,7km SZ vrchu Šibeníku S obc
souřadnice: 49°17'16.00"N, 13°36'25.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1981-08-18
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2112551

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čepice (Předšumaví), JV svahy vrchu Čepičné(671m) nad silnicí Sušice-Horažďovice, cca 1,2km ZJZ obc
souřadnice: 49°15'58.00"N, 13°34'55.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-23
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2113970

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čepice (Předšumaví), JV svahy vrchu Čepičné (671m) nad silnicí Sušice-Horažďovice, cca 0,6 km Z obc
souřadnice: 49°16'2.00"N, 13°35'10.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-23
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2113616

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čepice (Předšumaví), JV svahy vrchu Čepičné (671m) nad silnicí Sušice-Horažďovice,cca 1,1km ZJZ obc
souřadnice: 49°15'58.00"N, 13°34'55.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-23
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2113904

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čepice_5120043
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'0.30"N, 13°35'5.82"E, ± 80m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-05-28
náleze: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0512. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5030105

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čepice_5120043
nejbližší obec: Čepice, okres Klatovy
souřadnice: 49°16'0.30"N, 13°35'5.82"E, ± 80m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2005-05-28
nálezc: Eva Chvojková
pramen: Chvojková E. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0512. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5651995

6747c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesy na vrchu Kalovy (kóta 726,8) V od města
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
nadmořská výška: 550-727 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-07-18
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013137

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly: vápencové návrší (kóta 618) JZ od Podmokel
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1960-06-23
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985767

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmokly: skalky a pastviny na vápencovém návrší (kóta 546) SZ od Podmokel
nejbližší obec: Podmokly, okres Klatovy
nadmořská výška: 510-546 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1960-05-11
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985766

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Sušice: Žižkův vrch, nelesní Z svah (areál býv.kasáren), zv. Šibeňák, travnaté porosty (exkurze se konala 22.-23.5.1999, udáv.čtv. 6747)
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'20.00"N, 13°31'15.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1999-05-23
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Exkurze pobočky na Sušicko. - Calluna 4: 2-5.
projekt: FLDOK
ID: 7953254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vegetace CHÚ PASTVIŠTĚ u Fínů: lok.leží SV od obce Albrechtice u Sušice v JZ Čechách, jde o soubor vlhkých až mezofilních luk,pastvín, pramenišť, rašelinišť a pláštových porostů. Lok. stedována a záznam. druhů z r.1986-1988.
nejbližší obec: Albrechtice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°34'20.00"E
nadmořská výška: 586-662 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1988
nálezc: Sofron; Vondráček; Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1989): Die Vegetation des geschützten Naturgebildes Weide "U Fínů" (Südwestböhmen, Gebiet von Sušice). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 29: 1-42.
projekt: FLDOK
ID: 8263840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Aufn.9. Die Weide U Fínů: Westteil des Territoriums, südlich vom O.P.5 zwischen den O.P.16 and 14).
nejbližší obec: Albrechtice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'39.00"N, 13°34'24.00"E
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1987-07-24
nálezc: Vondráček; Sofron; Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. & Vondráček M. (1989): Die Vegetation des geschützten Naturgebildes Weide "U Fínů" (Südwestböhmen, Gebiet von Sušice). - Folia Mus. Rer. Natur. Bohem. Occid., ser. bot. 29: 1-42.
projekt: FLDOK
ID: 8264107

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 28. NPP Pastviště u Fínů: nachází se SSV od obce Albrechtice u Sušice, střední část, křovinatá mez mimo oplocenou pastvinu mezi orient.bodem 6 a 7, JV
nejbližší obec: Albrechtice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°34'19.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1998-06-12
pramen: Matějková I. & Nesvadbová J. (1999): Změny ve vegetačních poměrech NPP Pastviště u Fínů po desetiletém řízeném obhospodařování. - Erica 8: 93-119.
projekt: FLDOK
ID: 9384358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice u Sušice, NPP Pastviště u Fínů, SSV až V orientované vlhké louky a přilehlá loučka u le
souřadnice: 49°12'35.60"N, 13°34'13.70"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001-09-02
nálezc: J. Brabec
projekt: ČNFD
ID: 1185873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Pastviště u Fínů, střední část, křovin. mez mimo oploc. pastvinu, mezi orient. body 6 a 7 (mapka)
souřadnice: 49°12'33.00"N, 13°34'20.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1998-06-12
nálezc: I. Matějková
pramen: Matějková I. et Nesvadbová J. (1999): Změny ve vegetačních poměrech NPP Pastviště u Fínů po desetiletém řízeném obhospodařování. - Erica, Plzeň, 8: 93-119.
projekt: ČNFD
ID: 2405332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly (distr. Klatovy), 0,5 km ZSZ kostela v obci
souřadnice: 49°13'55.00"N, 13°34'14.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1996-08-21
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2562959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHPV Pastviště u Finů, 4,5 km JV Sušice
souřadnice: 49°12'33.00"N, 13°34'19.00"E
nadmořská výška: 626 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1987-07-24
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Čechil F., Gryc J., Hostička M., Kraft J., Nedorostová B., Nesvadbová J., Sofron J., Va (1987): Chráněný přírodní výtvar Pastviště u Finů. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2216386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly (Předšumaví), JV svahy vápencového návrší SZ od obce Podmokly (nad malým lomečkem)
souřadnice: 49°13'55.00"N, 13°34'30.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1980-08-14
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2114224

lokalita: Záluží, listnatý remíz 300-400 m VSV od Milčic, jižně od příjezdové cesty do Milčic
nejbližší obec: Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'59.79"N, 13°32'56.57"E
nadmořská výška: 670-685 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2020-04-25
náleze: Lenka Pivoňková
pramen: Terénní zápisky
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13966781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0086_223123_176_X12
nejbližší obec: Vrabcov, okres Klatovy
souřadnice: 49°13'4.08"N, 13°31'19.70"E, ± 406m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2003
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0086: p0086. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4250669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0086_223123_52_X12
nejbližší obec: Červené Dvorce, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'49.43"N, 13°29'57.08"E, ± 128m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0086: p0086. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4250463

6747d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsedly: návrší (kóta 529) s lesíkem nad silnicí 1,2 km SSV od obce
nejbližší obec: Rozsedly, okres Klatovy
nadmořská výška: 510-529 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-06-17
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: nadm. výška: 510 - 529. Údaje získané při kolektivní exkursi Jihočeské pobočky ČBS do okolí Nezdic, Rozsedel a Žihobců;
ID: 8513318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podmokly u Sušice, pahorek jižně od obce
souřadnice: 49°13'31.00"N, 13°34'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1987-08-16
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248205

6748a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les zvaný "Hydčicko" a jeho travnaté výslunné SZ svahy na návrší V od obce
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
nadmořská výška: 460-510 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2012-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: malý borový les na kótě 517 m SV od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'27.00"N, 13°43'51.00"E
nadmořská výška: 500-517 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 10013080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na hřebeni s kótou 498 m SZ od samot Na Vidrolce
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'50.30"N, 13°44'25.10"E
nadmořská výška: 480-498 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík "Na ladech" Z od silnice JV od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'42.10"N, 13°43'45.80"E
nadmořská výška: 485-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnaté návrší "Háj" (kóta 577) J od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'36.00"N, 13°42'51.00"E
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnaté návrší "Smrtí hora" (kóta 518,7) 1,5 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'24.00"N, 13°44'24.00"E
nadmořská výška: 475-518 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík na návrší "Pískařov" (kóta 561,1) S od obce
nejbližší obec: Kalenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°43'11.00"E
nadmořská výška: 515-560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013074

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boubín: les na Svitníku JZ od Boubína
nejbližší obec: Boubín, okres Klatovy
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-07-23
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hejná: vrch Radvanka S od Hejné
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-08-06
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985656

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hejná: les na Pučance JZ od Hejné
nejbližší obec: Hejná, okres Klatovy
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1954-08-09
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985657

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /3/ Sušicko-horažďovické vápence: Velké Hydčice (37b/6748a): 1,1km JV od železnič.zastávky, vrch Radvanka (k.ú.Hejná), vrcholova partie, travní porost s rozvolněným porostem náletových dřevin (27.5. a 17.6.2009)
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'42.00"N, 13°40'29.00"E
nadmořská výška: 570-575 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-06-17
pramen: Pinoňková L. & Sofron J. (2010): Exkurze na mizející Radvanku u Velkých Hydčic na Horažďovicku a do blízkého okolí. - Calluna 15: 1-3.
projekt: FLDOK
ID: 8347605

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /7/ Sušicko-horažďovické vápence: Velké Hydčice (37b/6748a): J orient svah vápencového vrchu Radvanka u Hejné. (27.5.2009)
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'30.00"N, 13°40'26.00"E
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-05-27
nálezce: Bureš; Kalibán; Škrábek sen.
pramen: Pinoňková L. & Sofron J. (2010): Exkurze na mizející Radvanku u Velkých Hydčic na Horažďovicku a do blízkého okolí. - Calluna 15: 1-3.
projekt: FLDOK
ID: 8347768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /1/ Sušicko-horažďovické vápence: Velké Hydčice (37b/6748a): 1,2km JV od železnič.zastávky, vrch Radvanka (k.ú.Hejná), plošina s březovým lesíkem, 150m J od vrcholu Radvanka (stromové a keřové patro).
nejbližší obec: Velké Hydčice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'36.00"N, 13°40'41.00"E
nadmořská výška: 572 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 2009-06-17
pramen: Pinoňková L. & Sofron J. (2010): Exkurze na mizející Radvanku u Velkých Hydčic na Horažďovicku a do blízkého okolí. - Calluna 15: 1-3.
projekt: FLDOK
ID: 8347503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Pučanka: vrch Pučanka (616,6 m) leží 4,5 km JZ od Horažďovic /JJZ od obce Hejná/
nejbližší obec: Horažďovice, okres Klatovy
souřadnice: 49°17'2.00"N, 13°40'5.00"E
nadmořská výška: 520-615 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1993
pramen: Míka F. (1998): Mykoflóra přírodní rezervace Pučanka (Sušicko-horažďovické vápence). - Erica 7: 3-16.
projekt: FLDOK
ID: 9384607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hejná, Z svahy kopce Pučanka 0,8 km Z obce
souřadnice: 49°17'12.00"N, 13°40'12.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37b. Sušicko-horažďovické vápence
datum: 1996-08-20
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0105_223212_67_L2.2B
nejbližší obec: Kozlov nad Otavou, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'6.76"N, 13°43'55.96"E, ± 129m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0105_223212_81_K3
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'37.94"N, 13°44'7.40"E, ± 95m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0105_223212_28_K3
nejbližší obec: Kladruby u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'51.46"N, 13°44'40.88"E, ± 267m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0105_223212_36_K3
nejbližší obec: Kladruby u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'47.32"N, 13°44'29.08"E, ± 76m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258837

6748b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: skalnaté svahy a výslunné meze a suchopáry nad nimi nad levým břehem řeky Otavy 1 km JV od obce
nejbližší obec: Střelské Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'26.90"N, 13°46'8.90"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013130

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les na Kůstrém vrchu (kóta 584) JZ od obce
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'4.00"N, 13°47'15.00"E
nadmořská výška: 500-580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013141

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les na návrší Háj (kóta 524) J od obce
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'55.00"N, 13°49'36.00"E
nadmořská výška: 510-524 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: hráz malého rybníčka na potůčku 400 m SSZ od areálu Zeměděl. družstva Katovice
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.58"N, 13°49'39.35"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obecní les při JZ okraji obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'59.00"N, 13°49'3.00"E
nadmořská výška: 415-425 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les 0,7 km JJZ od osady Dolní Poříčí
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'45.50"N, 13°47'19.10"E
nadmořská výška: 425-430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les nad pravým břehem Otavy JZ od obce
nejbližší obec: Horní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'4.20"N, 13°46'36.50"E
nadmořská výška: 415-438 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Kněží hoře (kóta 493,2) 1,5 km SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'52.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 410-493 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: stráž s křovinami na vápencové vložce nad a pod polní cestou na levém břehu Otavy JV od vrcholu Kněží hory 0,75 km SZ obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'38.90"N, 13°48'54.80"E
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vzácně
ID: 10013067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: stráž nad levým břehem Otavy při polní cestě 0,2 km Z od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'32.30"N, 13°49'9.20"E
nadmořská výška: 405-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: návrší (kóta 438) v polích zvané "Farská hůrka" 0,4 km SZ od kostela v obci
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'40.00"N, 13°49'25.00"E
nadmořská výška: 430-438 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-07-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na vrchu Divoš (kóta 537,3) SZ od osady
nejbližší obec: Kladruby, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'20.00"N, 13°45'17.00"E
nadmořská výška: 470-537 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-09-05
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: jehličnatý les na svazích nad pravým břehem Novosedelského potoka J od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'45.00"N, 13°49'34.00"E
nadmořská výška: 405-420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Katovice: strmá skalnatá stráž s doubravou na Z svahu Kněží hory (kóta 493,2) SZ od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'49.30"N, 13°48'29.90"E
nadmořská výška: 405-430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09-19
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: nadm. výška: 405 - 430;
ID: 8513316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Katovice: les na Kneží hoře SZ od Katovic
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-09-24
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Novosedly: les na Kůstrém vrchu JZ od Novosedel
nejbližší obec: Novosedly, okres Strakonice
nadmořská výška: 490-551 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-04-08
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Katovice, Katovická hora 1,2 km SZ od kostela
souřadnice: 49°16'51.00"N, 13°48'40.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001-07-27
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Kněží hora
souřadnice: 49°16'47.00"N, 13°48'34.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1992
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1993): Inventarizační průzkum přírodní rezervace "Kněží hora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2211085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: oberer SO-Hangteil des Berges "Kněží hora", NW von Katovice unweit Strakonice
souřadnice: 49°16'46.00"N, 13°48'41.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1952-06-21
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Strakonice 431d2, Katovická hora
souřadnice: 49°16'49.00"N, 13°48'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-11-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 391; pod smrkem: Fragaria mosch.+2, Festuca ov.-2, Poa nem.-2, Pleur.sch.-2, Leucob.gl.+2, Stell. media-2, Fragaria ves.1.
ID: 442914

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Strakonice 401j, Kněží hora
souřadnice: 49°16'54.00"N, 13°48'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 198
ID: 442828

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0105_223212_98_K3
nejbližší obec: Kladruby u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'1.74"N, 13°45'25.49"E, ± 153m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258892

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0105_223212_118_L7.2
nejbližší obec: Novosedly u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'40.10"N, 13°47'25.04"E, ± 67m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258939

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0106_223217_6_L7.1
nejbližší obec: Novosedly u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'24.84"N, 13°47'14.60"E, ± 45m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262044

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0106_223217_49_L4
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'14.54"N, 13°45'32.54"E, ± 154m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262130

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0105_223212_97_L7.1
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'4.55"N, 13°45'17.35"E, ± 59m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0105_223212_106_K3
nejbližší obec: Kladruby u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'21.18"N, 13°45'59.80"E, ± 250m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0105: c0105. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4258906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0098_223213_107_L7.1
nejbližší obec: Dolní Poříčí, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'18.35"N, 13°48'52.27"E, ± 44m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05-25
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0098: c0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4259284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0097_223208_34_L7.1
nejbližší obec: Mnichov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'54.56"N, 13°49'36.91"E, ± 83m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-06
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0097: c0097. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4254559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0098_223213_162_T3.5B
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'48.50"N, 13°48'32.26"E, ± 160m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05-25
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0098: c0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4259445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0099_223218_101_L2.2B
nejbližší obec: Sloučín, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'14.62"N, 13°48'29.70"E, ± 426m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262495

6748c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnaté vápencové návrší (kóta 688,2) při V okraji obce
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°12'28.10"N, 13°41'17.20"E
nadmořská výška: 650-688 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 2011-04-26
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013105

původní jméno: Quercus robur
lokality: lesy na Turkovickém vrchu (kóta 564) JZ od obce
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'50.80"N, 13°43'30.50"E
nadmořská výška: 480-564 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013043

původní jméno: Quercus robur
lokality: les na návrší Čepenec (kóta 534,2) JJZ od obce
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'26.40"N, 13°44'32.30"E
nadmořská výška: 490-534 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013044

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soběšice: vápencové návrší V od Soběšic
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1960-06-23
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: juv.
ID: 9985768

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soběšice: vápencové návrší Z od Soběšic
nejbližší obec: Soběšice, okres Klatovy
nadmořská výška: 640-670 m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1960-06-23
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: juv.
ID: 9985769

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strašice (Strakonicko), u silnice 0,2 km JZ od JZ okraje obce
souřadnice: 49°12'2.00"N, 13°43'30.00"E
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-07-05
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706974

původní jméno: Quercus robur
lokality: Obec Damíč u Soběšic, úpatí vápencového hřbítku 0,4 km SV od obce
souřadnice: 49°12'19.00"N, 13°40'4.00"E, ± 100m
fytochorion: 37c. Nezdické vápence
datum: 1987-08-17
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_63_K3
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'39.73"N, 13°44'21.52"E, ± 388m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_62_L7.2
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'43.76"N, 13°44'38.33"E, ± 64m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0122_223216_10_L7.1
nejbližší obec: Frymburk u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'38.22"N, 13°41'34.62"E, ± 82m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4261591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_89_K3
nejbližší obec: Ohrázenice u Tažovic, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'59.77"N, 13°44'29.22"E, ± 498m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0122_223216_11_L7.1
nejbližší obec: Frymburk u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'36.67"N, 13°41'39.59"E, ± 45m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4261310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0122_223216_25_L7.1
nejbližší obec: Damětice, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'22.24"N, 13°41'25.22"E, ± 48m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4261372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_62_L7.2
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'43.76"N, 13°44'38.33"E, ± 64m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0122_223216_26_L5.4
nejbližší obec: Damětica, okres Klatovy
souřadnice: 49°14'18.42"N, 13°41'39.44"E, ± 79m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0122: p0122. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4261366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223222_32_K3
nejbližší obec: Škúdra, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'55.15"N, 13°44'39.91"E, ± 69m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4263949

6748d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na Holém vrchu (kóta 619,7) SV od osady
nejbližší obec: Tažovická Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'25.00"N, 13°46'50.00"E
nadmořská výška: 520-619 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les zvaný "V Mokřinách" JV od vsi
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'40.00"N, 13°46'13.00"E
nadmořská výška: 500-600 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013181

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: návrší Mladotický vrch (703 m) JV od osady
nejbližší obec: Mladotice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'43.60"N, 13°47'40.80"E
nadmořská výška: 680-703 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013182

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: malý dubový lesík nad silnicí na V svahu návrší Na vrchu (kóta 485,8) SSZ od osady
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'8.20"N, 13°45'35.40"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013183

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les Dubovec (kóta 646,8) VJV od obce
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'20.00"N, 13°49'12.00"E
nadmořská výška: 600-646 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013184

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhota u Svaté Anny: les "V mladínách" S od Lhoty u Sv. Anny
nejbližší obec: Lhota u Svaté Anny, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-07-22
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985532

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drachkov: les Peklo JZ od Drachkova
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-07-22
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraselov: lesy na Božím Kameni SZ od Kraselova
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
nadmořská výška: 520-622 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-04-07
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985510

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraselov: les V mladínách SV od Kraselova
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
nadmořská výška: 420-597 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-04-12
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraselov: les Dubovec V od Kraselova
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-13
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraselov: lesík na vrchu Na Skalici JZ od Kraselova
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-13
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985515

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jetišov: lesíky, meze na kótě 646 Z od Jetišova
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
nadmořská výška: 620-646 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-06-21
nálezc: Jaroslav Moravec; Josef Holub
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Makarov: lesy Z - SZ od Makarova
nejbližší obec: Makarov, okres Strakonice
nadmořská výška: 480-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-04-09
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kraselov, nad polní cestou 0,4 km JV obce
souřadnice: 49°13'31.00"N, 13°48'27.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2001-07-25
nálezce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_113_T1.1
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'37.88"N, 13°44'56.72"E, ± 163m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_112_T1.1
nejbližší obec: Škůdra, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'28.34"N, 13°45'7.52"E, ± 88m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_117_L3.1
nejbližší obec: Tažovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'37.49"N, 13°45'39.49"E, ± 261m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_176_L2.2B
nejbližší obec: Štěchovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'27.96"N, 13°45'37.98"E, ± 216m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
nálezce: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_185_L2.2B
nejbližší obec: Volenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'53.95"N, 13°45'32.22"E, ± 107m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0099_223218_21_L7.1
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'5.57"N, 13°48'6.55"E, ± 161m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0106_223217_140_L7.2
nejbližší obec: Kraselov, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'27.59"N, 13°47'18.35"E, ± 124m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0106: c0106. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223222_228_L5.4
nejbližší obec: Němčice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'11.34"N, 13°47'28.10"E, ± 168m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4263888

6749a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: remíz v polích s kótou 448 cca 1 km JZ od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'11.00"N, 13°50'9.00"E
nadmořská výška: 440-448 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík a jeho okraje na návrší (kóta 465,9) 1 km SSV od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°18'1.80"N, 13°51'30.90"E
nadmořská výška: 455-465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-05-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10033935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: remízek mezi lesíkem Banina a lesíkem na návrší Na hůrce SZ od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'51.30"N, 13°51'7.90"E
nadmořská výška: 415-420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10033931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík (a jeho travnaté okraje) na návrší (kóta 456,2) v polích mezi Dražským rybníkem a vrchem Ryšovy JZ obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'1.10"N, 13°53'20.80"E
nadmořská výška: 440-456 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-09-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10033932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hráz Horního řepického rybníka JZ od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'22.52"N, 13°54'50.72"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10031991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: výslunné meze, louka a křoviny na SSV úpatí lesa Tisovníku J od osady, vápenec
nejbližší obec: Černíkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'57.28"N, 13°53'40.68"E
nadmořská výška: 440-450 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerptce Atlas
ID: 10031982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík a jeho Z okraje na J svahu návrší 0,9 km JV od obce, vápenec
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'0.10"N, 13°54'23.90"E
nadmořská výška: 410-420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Oupeřová (kóta 498) SV od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'42.70"N, 13°52'23.50"E
nadmořská výška: 460-498 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: remíz mezi lesem na vrchu Oupeřová a lesem na návrší Hliničná 0,8 km SV od osady
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'45.80"N, 13°52'37.40"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: výslunné meze s vápencovými skalkami při JV úpatí lesa na vrchu Tisovníku (kóta 588,9) S od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'33.71"N, 13°53'43.07"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: výslunné J okraje lesnatého vrchu Tisovníku (kóta 588,9) Z od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'25.45"N, 13°52'50.89"E
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam 0,5 km VJV od osady Hradec u Krt
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'12.60"N, 13°51'53.30"E
nadmořská výška: 430-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam a jeho křovinaté výslunné okraje na návrší Na hůrce (kóta 447,6) JV od obce
nejbližší obec: Krty, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'1.30"N, 13°51'41.30"E
nadmořská výška: 430-447 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinaté meze na S svahu návrší (kóta 442,3) SV od obce
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.60"N, 13°54'24.40"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-13
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinaté meze s jámami po vytěženém vápenci při S okraji Tisovníku 0,6 km JZ od osady
nejbližší obec: Hubenov, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'56.30"N, 13°52'5.30"E
nadmořská výška: 455-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: remíz při J úpatí lesíka na návrší Šibenice (kóta 442,6) SSV od obce
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'44.60"N, 13°50'29.40"E
nadmořská výška: 410-425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Ryšová (kóta 527,1) S od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'40.00"N, 13°53'39.00"E
nadmořská výška: 450-527 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: jižní svahy návrší nad S břehem Dolejšího řepického rybníka 1 km ZSZ od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'57.86"N, 13°54'52.29"E
nadmořská výška: 405-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Holém vrchu (kóta 510) S od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'24.00"N, 13°53'44.00"E
nadmořská výška: 450-510 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnaté návrší Hliničná (kóta 501) SZ od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'44.08"N, 13°52'58.32"E
nadmořská výška: 460-500 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Kuřidlo (kóta 545,6) SZ od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.00"N, 13°52'48.00"E
nadmořská výška: 460-545 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033926

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnaté návrší se zámkem Střela
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'2.00"N, 13°51'14.00"E
nadmořská výška: 415-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: okraje cesty a světlé křoviny u zahrádek při VJV okraji lesa na Šibeničnicku (kóta 510,1) SSV od města
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'22.00"N, 13°54'31.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-12
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: větrolam mezi Střelou a Katovicemi
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'19.00"N, 13°50'34.00"E
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-09-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinaté stráně s výslunnou mezí nad levým břehem potůčku 600 m JV od rybníka v obci, vápenec
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'3.09"N, 13°54'20.31"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033866

lokalita: Strakonice, Podskalí, okraj svahu při pr. břehu Otavy, při zahrádkách
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'26.89"N, 13°53'25.73"E, ± 300m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1997-09-29
náleze: R. Otruba
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: osluněno, 30-50 let, široké žaludy, zkroucené listy, roztroušeně
ID: 13954824

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pracejovice: lužní les na pravém břehu Otavy VSV od obce (PR Bažantnice u Pracejovic)
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'32.00"N, 13°52'19.00"E
nadmořská výška: 394 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-05-22
náleze: Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8513315

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice: návrší (kóta 439) Z od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1956-08-22
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střela: les na Banině S od Střely
nejbližší obec: Střela, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1954-06-20
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985650

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Droužetice: meze pod S okrajem lesa Ryšovy J od Droužetic
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-30
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Droužetice: les Tisovník Z - S od Droužetic
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-06-23
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strakonice: les "Ryšovy" S od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1951-07-20
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985530

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice: les "Hniličná" na návrší S od Kuřidla SZ od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1951-06-29
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985523

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dražejov: les na Oupeřové (kóta 503) SV od Dražejova
nejbližší obec: Dražejov, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1951-06-30
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985524

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice: les na Šibeničnicku S od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-09-16
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985522

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice: Bažantnice na pravém břehu Otavy Z od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-05-14
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985634

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice: les na Kuřidle SZ od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-05-18
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985637

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Strakonické vápence: Strakonice: lesnatý vrch Kuřidlo (kota 546 m) SZ od města, světliny ve smíš. lese a J svah pod vrcholem

nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice

souřadnice: 49°16'21.71"N, 13°52'35.23"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1986

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Štech M. & Vydrová A. (1996): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech II.. - Sborn. Jihočes.

Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 114-115.

projekt: FLDOK

ID: 9422659

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Strakonice, PP Ryšovy, ca 1 km S od S okraje města

souřadnice: 49°16'43.00"N, 13°53'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2003-05-20

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1621387

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Strakonice, PP Ryšovy, ca 1 km S od S okraje města

souřadnice: 49°16'42.00"N, 13°53'39.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 2003-05-20

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1621362

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Strakonice, JZ svah kopce Ryšová 0,5 km SV osady Za Rájem

souřadnice: 49°16'40.00"N, 13°53'41.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 37f. Strakonické vápence

datum: 1996-07-01

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1671470

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Strakonice, J svah kopce Kuřidlo nad SZ okrajem města

souřadnice: 49°16'21.00"N, 13°52'42.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1996-07-01

nálezce: M. Chytrý

projekt: ČNFD

ID: 1671754

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: CHPV Kuřidlo, 0,5 km SZ nejzápadnějšího okraje Strakonice

souřadnice: 49°16'17.00"N, 13°52'33.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1990

nálezce: A. Albrechtová

pramen: Albrechtová A. (1991): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Kuřidlo". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.

průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2209557

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHPV Kuřidlo, 0,5 km SZ nejzápadnějšího okraje Strakonice
souřadnice: 49°16'16.00"N, 13°52'30.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1990
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1991): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Kuřidlo". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2209565

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: CHPV Kuřidlo, 0,5 km SZ nejzápadnějšího okraje Strakonice
souřadnice: 49°16'20.00"N, 13°52'35.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1990
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1991): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Kuřidlo". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2209578

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, V část lesa Ryšovy na S svahu S hřebene (kóta 528) vrchu Šibeničnicku S města
souřadnice: 49°16'40.00"N, 13°54'10.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1950-09-16
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Poznámky k výskytu smrkovníku plazivého - *Goodyera repens* (L.) R. Br. - na Strakonicku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 12: 18-24.
projekt: ČNFD
ID: 1680791

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, S svah vrchu Kuřidla SZ od města
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°52'40.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-05-18
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Poznámky k výskytu smrkovníku plazivého - *Goodyera repens* (L.) R. Br. - na Strakonicku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 12: 18-24.
projekt: ČNFD
ID: 1680717

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, Z část lesa Ryšovy na S svahu S hřebene (kóta 528) vrchu Šibeničnicku S města
souřadnice: 49°16'40.00"N, 13°53'30.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-07-31
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Poznámky k výskytu smrkovníku plazivého - *Goodyera repens* (L.) R. Br. - na Strakonicku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 12: 18-24.
projekt: ČNFD
ID: 1680755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strakonice, vrchol Šibeničnicku (kota 510) S města
souřadnice: 49°16'30.00"N, 13°54'15.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Poznámky k výskytu smrkovníku plazivého - *Goodyera repens* (L.) R. Br. - na Strakonicku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 12: 18-24.
projekt: ČNFD
ID: 1680813

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražejov u Strakonice_5130557
nejbližší obec: Dražejov u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'44.11"N, 13°52'24.20"E, ± 31m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2005-05-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Lončáková J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0513. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5652088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strakonice_5130579
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'47.57"N, 13°53'55.97"E, ± 65m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2005-05-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Lončáková J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0513. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5652109

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražejov u Strakonice_5130634
nejbližší obec: Dražejov u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'53.22"N, 13°52'38.68"E, ± 37m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2005-05-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Lončáková J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0513. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5652144

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0099_223218_64_L7.1
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'17.64"N, 13°51'18.25"E, ± 128m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0098_223213_44_L2.3B
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'0.77"N, 13°50'8.63"E, ± 179m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05-25
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0098: c0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4259092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0098_223213_50_L7.1
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'42.44"N, 13°50'29.94"E, ± 34m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-05-25
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0098: c0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4259115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0098_223213_93_L7.1
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'10.39"N, 13°50'10.18"E, ± 115m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003-05-25
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0098: c0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4259247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0098_223213_94_L7.1
nejbližší obec: Katovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'5.96"N, 13°50'22.31"E, ± 122m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003-05-25
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0098: c0098. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4259250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0099_223218_63_L7.2
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'7.96"N, 13°51'19.51"E, ± 125m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0099_223218_15_L7.2
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'26.35"N, 13°51'20.34"E, ± 107m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0058_223219_47_L2.3A
nejbližší obec: Nové Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'29.56"N, 13°52'16.14"E, ± 318m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0058: c0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4262996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Strakonice - L2.3A|22
nejbližší obec: Nové Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'36.49"N, 13°51'59.22"E, ± 1m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Droužetice - L6.4|42
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'22.02"N, 13°52'53.81"E, ± 1m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-07-31
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Strakonice - L2.3B
nejbližší obec: Nové Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'43.61"N, 13°51'44.64"E, ± 1m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-01
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7776489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dražejov u Strakonice - L6.4|27
nejbližší obec: Dražejov u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'15.86"N, 13°53'4.56"E, ± 1m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-02
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Droužetice - L6.4|31
nejbližší obec: Droužetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'35.07"N, 13°53'45.80"E, ± 1m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-08-04
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hubenov u Třebohostic - L6.4|61
nejbližší obec: Hubenov u Třebohostic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'31.24"N, 13°52'7.56"E, ± 1m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-10-06
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775220

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hubenov u Třebohostic - L5.3|144
nejbližší obec: Hubenov u Třebohostic, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'40.76"N, 13°53'29.96"E, ± 1m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-10-09
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772584

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kuřidlo okr. Strakonice
nejbližší obec: Dražejov u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'23.89"N, 13°52'41.16"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1990
náleze: Alena Albrechtová
pramen: prom.biol.Alena Albrechtová. Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru Kuřidlo. 1990.
projekt: NDOP
ID: 7188775

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ryšovy
souřadnice: 49°16'42.16"N, 13°53'34.63"E
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-06-08
náleze: Petr Šiška; Vladimír Hans
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11172827

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kuřidlo/PR Kuřidlo
souřadnice: 49°16'19.15"N, 13°52'38.89"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-10
náleze: Alena Vydrová; Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv., L6.4
ID: 11171391

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pracejovická bažantnice
souřadnice: 49°15'38.27"N, 13°51'56.57"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-06-02
náleze: Jitka Štěrbová; Alena Vydrová; Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158751

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pracejovická bažantnice
souřadnice: 49°15'38.27"N, 13°51'56.57"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-06-02
náleze: Jitka Štěrbová; Alena Vydrová; Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158755

6749b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: opuštěný zarostlý malý lom v poli na SV svahu návrší "Na rudě" (kóta 441,6) JZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'5.06"N, 13°56'59.33"E
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2015-05-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 9990497

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lesnatý vrch Jaslov (kóta 521,1) S od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'13.00"N, 13°55'55.00"E
nadmořská výška: 450-521 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2012-04-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033959

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: vápencové návrší "Zbuš" (kóta 449,3) SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'31.00"N, 13°56'43.00"E
nadmořská výška: 430-449 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033952

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: výslunné kazy v polích 0,3 km JV od želez. zast. Modlešovic
nejbližší obec: Modlešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'15.14"N, 13°58'47.42"E
nadmořská výška: 395-400 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-05-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013115

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: návrší Na Bejkovci (kóta 407,2) ZJZ od obce
nejbližší obec: Přešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'27.40"N, 13°58'9.20"E
nadmořská výška: 400-407 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-04-02
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinatý úvoz polní cesty 0,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Rohozná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'57.80"N, 13°57'54.80"E
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2010-08-04
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: stráně a malé lesíky nad V břehem Horního řepického rybníka JZ od osady, vápenec
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'38.00"N, 13°54'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 412-440 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2010-08-14
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: meze při polní cestě V od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'55.98"N, 13°55'33.88"E
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-01
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 473,1) při SV úpatí Ostrého vrchu, 1 km VJV od osady
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'45.16"N, 13°56'11.43"E
nadmořská výška: 450-473 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10031989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík a křoviny na Z až JZ svahu návrší "Na Rudě" (kóta 441,6) 0,5 km JZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: zarostlý opuštěný lom s tůňkou na návrší mezi rybníky Okrouhlík a Dolní řepický 0,8 km Z od obce
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les "Sedlina" SSZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'57.70"N, 13°56'28.90"E
nadmořská výška: 450-475 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: meze a křoviny na S svahu návrší "Na Vrščích" (kóta 432,3) JV od obce, vápenec
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-09-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík a jeho travnaté okraje na návrší v poli V od Ostrého vrchu, SZ od obce
nejbližší obec: Rovná, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'35.00"N, 13°56'10.00"E
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2009-10-03
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10033909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík na návrší Na Hájčích (kóta 442,4) SZ od obce
nejbližší obec: Slaník, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'16.50"N, 13°56'38.80"E
nadmořská výška: 400-442 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-29
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013034

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice: svahy nad V břehem Hořejšího rybníka JZ od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'35.00"N, 13°54'55.00"E, ± 150m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1956-08-22
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985445

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlešovice: lesík SZ od Modlešovic
nejbližší obec: Modlešovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-05
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řepice: les na Jaslově (kóta 520) S od Řepice
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1953-05-29
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985641

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice: les na Ostrém vrchu JV od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1952-06-22
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985535

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěkeň: les Brda SZ od Štěkně
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1950-08-05
náleze: Jaroslav Moravec; Josef Holub
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice: lesík "Slídivá" V od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-05-15
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice: les na Hradci J od Domanic
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-05-15
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985636

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /191/ Strakonické vápence (37f/ 6749b): Domanice (distr. Strakonice): meze s výsadbou stromků (smrky,duby) při S okraji lesa na vrchu Hradci (511,3), J od osady, vápenec, (30.rostlin).
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'26.00"N, 13°55'23.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2011-09-03
nálezc: R. Paulič
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344432

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /88/ Domanice u Strakonice: lesík Slídková V od Domanic na strakonických vápencích
nejbližší obec: Domanice u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'50.06"N, 13°55'41.34"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1952
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Kolektiv pracovníků JB ČSBS (1972): Atlas rozšíření rostlin v jižní části Čech I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12, suppl. 3: 3-43.
projekt: FLDOK
ID: 8872747

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hájská - les 0,7 km V obce. Strakonice
souřadnice: 49°15'28.90"N, 13°57'49.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-02
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450108

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hájská - na levém břehu Otavy 0,6 km SZ obce (slepá ramena). Strakonice
souřadnice: 49°15'36.60"N, 13°56'30.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-07-02
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rovná - S okraj rybníku na SZ okraji obce. Strakonice.
souřadnice: 49°17'19.70"N, 13°56'49.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2004-07-02
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450339

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Rovná, návrší Zbuš ca 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°17'31.00"N, 13°56'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2003-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621337

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanice, kopec Slídová 0,5 km VJV obce
souřadnice: 49°17'52.00"N, 13°55'40.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1996-07-01
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671794

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanice, kopec Sedlina 1,5 km V obce
souřadnice: 49°17'58.00"N, 13°56'34.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1996-07-01
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1671828

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanice (Předšumaví), ZSZ meze pastviny nad V břehem Horního řepického rybníka, 0,7 km JZ obce Dom
souřadnice: 49°17'35.00"N, 13°54'55.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1980-08-28
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2111502

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanice (Předšumaví), Z stráně nad V břehem Horního řepického rybníka, cca 0,8 km JJZ obce Domanic
souřadnice: 49°17'35.00"N, 13°54'55.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1980-08-28
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2111607

původní jméno: Quercus robur
lokality: J svahy vyvýšeniny JV od Přešovic
souřadnice: 49°16'19.00"N, 13°59'9.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1963-07-27
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1967): Zu den azidophilen Trockenrasengesellschaften Südwestböhmens und Bemerkungen zur Syntaxonomie der Klasse Sedo-Scleranthetea. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 2: 137-178.
projekt: ČNFD
ID: 1874366

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice, pod silnicí na Z svahu vrchu Hradce J obce
souřadnice: 49°17'20.00"N, 13°55'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-05-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Poznámky k výskytu smrkovníku plazivého - *Goodyera repens* (L.) R. Br. - na Strakonicku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 12: 18-24.
projekt: ČNFD
ID: 1680854

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanice, lesík Slídová na návrší V obce
souřadnice: 49°17'50.00"N, 13°55'50.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 1949-05-15
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Poznámky k výskytu smrkovníku plazivého - *Goodyera repens* (L.) R. Br. - na Strakonicku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 12: 18-24.
projekt: ČNFD
ID: 1680905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlešovice_6490141
nejbližší obec: Modlešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'28.08"N, 13°58'40.26"E, ± 101m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-23
náleze: Alena Vydrová
pramen: Hans V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0649. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5827824

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlešovice_6490148
nejbližší obec: Modlešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'27.90"N, 13°58'12.76"E, ± 137m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-07-23
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans V. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0649. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5827903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0056_223210_19_L7.1
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'43.73"N, 13°56'0.46"E, ± 37m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0056_223210_1_L3.1
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'42.14"N, 13°56'4.06"E, ± 78m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_3_L7.1
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'43.04"N, 13°55'53.98"E, ± 26m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_7_L5.4
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'41.96"N, 13°55'39.29"E, ± 111m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_18_L6.4
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'41.53"N, 13°56'7.51"E, ± 59m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_21_L6.4
nejbližší obec: Řepice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'44.02"N, 13°56'3.41"E, ± 40m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_65_X9B
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'56.44"N, 13°56'48.88"E, ± 148m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_78_L6.4
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'47.80"N, 13°56'39.88"E, ± 62m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1044_K3
nejbližší obec: Rohozná u Rovné, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'45.85"N, 13°57'45.32"E, ± 415m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4256968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1032_L6.4
nejbližší obec: Rovná u Strakonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'37.64"N, 13°56'42.04"E, ± 122m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_1023_T3.4D
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'55.14"N, 13°55'47.03"E, ± 74m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4257056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0056_223210_145_K3
nejbližší obec: Rohozná u Rovné, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'53.27"N, 13°57'42.12"E, ± 61m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0056: c0056. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4258038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanice - L6.4|140
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'39.22"N, 13°55'28.62"E, ± 1m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-10-16
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanice - L6.4|48
nejbližší obec: Domanice, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'39.22"N, 13°55'28.62"E, ± 1m
fytochorion: 37f. Strakonické vápence
datum: 2007-11-30
náleze: Eva Chvojková
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Tůně u Hajské
nejbližší obec: Hajská, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'35.73"N, 13°56'44.01"E, ± 325m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1996
nálezc: Jiří Hadinec; Ladislav Lešák
pramen: Jiří Hadinec, Ladislav Lešák. Závěrečná zpráva o výsledcích dílčího inventarizačního průzkumu zvláště chráněného území - přírodní památky "Tůně u Hajské". 1996.
projekt: NDOP
ID: 6586401

6749c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na Kbělu (kóta 664,2) V až JV od osady
nejbližší obec: Švejcarova Lhota, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'8.00"N, 13°50'36.00"E
nadmořská výška: 600-664 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-02
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hráz rybníka Dětský v lese "Hůl" VSV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'57.90"N, 13°52'5.10"E
nadmořská výška: 413 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-23
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hráz Zlého rybníka SZ od obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'46.10"N, 13°52'54.30"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hráz rybníka Hluboká Pálenina S od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'31.20"N, 13°52'11.10"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-30
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: vrch Zámek (kóta 520) a jeho výslunné J okraje SZ od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'2.00"N, 13°52'12.00"E
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: "Hladový les" 0,75 km JZ od obce
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'45.80"N, 13°51'7.20"E
nadmořská výška: 530-580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: borový lesík na SZ svahu vrchu "Borků" (kóta 510) 1 km SV od obce
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'50.60"N, 13°54'8.50"E
nadmořská výška: 470-500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: hráz Velkoholského rybníka SV od obce
nejbližší obec: Sousedovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'34.80"N, 13°52'44.10"E
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na vrchu Hradiště (kóta 604) V od obce
nejbližší obec: Libětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'5.00"N, 13°52'27.00"E
nadmořská výška: 550-604 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-03-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: skalnatý vrchol lesa na Kamenné bábě (kóta 557,1) JV od obce
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-08-16
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les na Kalném vrchu (kóta 633,7) SSZ od obce
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'7.60"N, 13°53'55.70"E
nadmořská výška: 520-633 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-11-21
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013023

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Němětice: Matasova stráž
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'2.00"N, 13°52'51.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1960-08-20
náleze: Josef Hartl; Václav Chán
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hoštice: les na Kalném vrchu SZ od Hoštic
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-06-21
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985651

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drachkov: les na Kamenné bábě JV od Drachkova
nejbližší obec: Drachkov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-07-10
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liběčice: lesy na Hradišti V od Liběčic
nejbližší obec: Liběčice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-07-12
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Liběčice: lesy na Kbílů Z od Liběčic
nejbližší obec: Liběčice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-15
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice: les Hůl JZ od Strakonice
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
nadmořská výška: 405-440 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-04-20
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Strakonice, 204x, Hůl
souřadnice: 49°14'54.00"N, 13°51'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 421 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-11-03
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 168; revize : dubová mlazina smýcena - rekonstrukce (SM)
ID: 436592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice, Volyně, 212m, Hradiště
souřadnice: 49°13'2.00"N, 13°52'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-08-22
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 85. Převažuje tmavě zbarvená rula, místy porfyr. Přejchod do acerních společenstev.
ID: 295946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0099_223218_66_L7.2
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'28.07"N, 13°51'20.20"E, ± 125m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0099_223218_97_L7.2
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'35.12"N, 13°51'22.25"E, ± 518m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0099_223218_44_L7.2
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'50.24"N, 13°51'30.64"E, ± 150m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-06-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0099: c0099. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4262770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0058_223219_12_L7.2
nejbližší obec: Pracejovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'53.41"N, 13°51'59.72"E, ± 897m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0058: c0058. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4262951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223224_105_L7.1
nejbližší obec: Přední Zborovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'9.30"N, 13°53'58.27"E, ± 122m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4264344

6749d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 526,4) JV od obce
nejbližší obec: Třešovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'32.00"N, 13°59'3.00"E
nadmořská výška: 490-526 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší Čepina (kóta 539,1) VJV od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.00"N, 13°58'48.00"E
nadmořská výška: 500-539 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na pahorku (kóta 509,9) východně od obce
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'18.10"N, 13°57'51.80"E
nadmořská výška: 500-509 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na vrchu Lipovice SZ od obce
nejbližší obec: Miloňovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'33.00"N, 13°56'32.00"E
nadmořská výška: 480-580 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-27
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: křovinatý úvoz polní cesty s kamennými terasy 0,3 km J od osady
nejbližší obec: Sudkovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý Kuřimanský vrch (kóta 586,1) Z od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'17.40"N, 13°57'26.80"E
nadmořská výška: 500-586 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na vrchu "Jezinec" (kóta 559,7) JZ od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'5.90"N, 13°57'18.80"E
nadmořská výška: 510-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Ostrý (kóta 578,8) JV od obce
nejbližší obec: Milíkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°12'14.31"N, 13°56'37.81"E
nadmořská výška: 500-578 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les a jeho výslunné okraje na návrší Šibenice (kóta 494,8) J od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'15.00"N, 13°59'12.00"E
nadmořská výška: 480-494 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na vrchu Virotín (kóta 496,7) JJZ od osady
nejbližší obec: Sedlíkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'33.60"N, 13°59'0.80"E
nadmořská výška: 450-495 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na Nebřehovickém vrchu (kóta 539,3) SZ od obce
nejbližší obec: Nebřehovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'45.00"N, 13°57'14.00"E
nadmořská výška: 500-539 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les "Michaleč" V od obce
nejbližší obec: Jinín, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'32.00"N, 13°59'34.00"E
nadmořská výška: 445-458 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-19
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy "Srpsko" JV od osady
nejbližší obec: Přední Ptákovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'42.00"N, 13°55'56.00"E
nadmořská výška: 480-560 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-24
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlíkovice: les na vrchu Virotín (kóta 595) J od Sedlíkovic
nejbližší obec: Sedlíkovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-05
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svaryšov: lesíky JV od Vlčín SZ Svaryšova
nejbližší obec: Svaryšov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-20
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strakonice: les Srpsko J - JV od Podsrpu
nejbližší obec: Strakonice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-07-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985526

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zadní Ptákovice: les Lipovice J - JZ od Zadních Ptákovic
nejbližší obec: Zadní Ptákovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1951-07-13
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985528

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svaryšov: kóta 587 SZ od Svaryšova
nejbližší obec: Svaryšov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1950-05-16
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Milíkovice: les na Karlovci SV od Milíkovic
nejbližší obec: Milíkovice, okres Strakonice
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-04-18
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985630

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, Strakonice, 456b2, Srpsko
souřadnice: 49°14'46.00"N, 13°57'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1977-11-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 140, revize
ID: 295459

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, Volyně, 6j, Lipovice
souřadnice: 49°13'14.00"N, 13°56'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 507 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-08-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 110. Středně hluboké půdy, teplé expozice výrazně se zdvihající nad odlišnou krajinou.
ID: 296620

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třešovice
souřadnice: 49°13'6.81"N, 13°58'42.49"E, ± 85m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10594425

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlíkovice
souřadnice: 49°14'28.88"N, 13°59'27.18"E, ± 69m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10542222

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlíkovice
souřadnice: 49°14'38.27"N, 13°58'48.31"E, ± 46m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10542505

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlíkovice
souřadnice: 49°14'43.69"N, 13°59'5.20"E, ± 209m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10542526

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Miloňovice
souřadnice: 49°13'18.73"N, 13°57'14.06"E, ± 208m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10579400

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Miloňovice
souřadnice: 49°13'23.56"N, 13°57'32.37"E, ± 185m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10579479

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zorkovice
souřadnice: 49°13'27.17"N, 13°58'23.85"E, ± 70m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10593996

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třešovice
souřadnice: 49°12'55.14"N, 13°58'36.92"E, ± 362m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10594415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlešovice
souřadnice: 49°14'43.46"N, 13°57'38.64"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-02
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10441115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlešovice
souřadnice: 49°14'43.56"N, 13°57'33.82"E, ± 55m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-02
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10441124

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlešovice
souřadnice: 49°14'54.88"N, 13°57'33.88"E, ± 30m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-02
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10441164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Miloňovice
souřadnice: 49°13'21.07"N, 13°56'38.19"E, ± 111m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-04
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10444492

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miloňovice
souřadnice: 49°13'27.24"N, 13°56'13.52"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-04
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10444537

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kapsova Lhota
souřadnice: 49°13'26.21"N, 13°55'29.35"E, ± 58m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-04
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10444587

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zadní Ptákovice
souřadnice: 49°13'36.50"N, 13°56'35.40"E, ± 122m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-04
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10444608

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zadní Ptákovice
souřadnice: 49°13'40.67"N, 13°56'29.94"E, ± 72m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-04
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10444633

původní jméno: Quercus robur
lokality: Miloňovice
souřadnice: 49°13'13.40"N, 13°56'50.46"E, ± 122m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-06
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10447029

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třešovice
souřadnice: 49°12'31.71"N, 13°59'15.00"E, ± 46m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10446803

6750a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: zámecký park
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'3.00"N, 14°0'1.00"E
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2012-05-25
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013148

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lesík s opuštěným lůmkem 0,4 km SSZ od osady
nejbližší obec: Vítkov u Štěkne, okres Strakonice
souřadnice: 49°17'35.10"N, 14°1'22.90"E
nadmořská výška: 420-425 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2011-08-12
nálezc: Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013090

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: borový lesík na vrcholu návrší "Šibeniční vrch" SSV od obce
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'27.10"N, 14°0'34.70"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2009-07-29
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Kestřany: Horní les S od Nových Kestřan
nejbližší obec: Nové Kestřany, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-08-28
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985428

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Staré Kestřany: les S od Starých Kestřan
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-08-28
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985429

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štěkeň: lesík Buzov VJV od Štěkně
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-05-14
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudoměř u Čejetic: břehy mrtvého ramene Otavy SZ od Sudoměře
nejbližší obec: Sudoměř u Čejetic, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-08-02
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přešovice: lesy mezi Kbelnicí a Vítkovem
nejbližší obec: Přešovice, okres Strakonice
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1953-08-07
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985647

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1.Čejetice: mrtvá ramena Otavy VSV od obce, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750a).
souřadnice: 49°15'26.20"N, 14°2'14.60"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strakonice,Štěkeň,355b3,Dobevský les-Volfánek
souřadnice: 49°17'15.00"N, 14°4'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1976-12-01
nálezce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 240 - revize
ID: 455598

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Štěkeň, 114c, Dobešský les-Volfánek
souřadnice: 49°17'15.00"N, 14°4'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 1966-11-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 240
ID: 455573

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Kestřany_6530140
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'5.24"N, 14°4'30.07"E, ± 81m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832640

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Kestřany_6530150
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'11.33"N, 14°3'57.10"E, ± 27m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832717

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Kestřany_6530160
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'17.63"N, 14°4'11.24"E, ± 56m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832832

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Kestřany_6530105
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'39.11"N, 14°4'10.67"E, ± 32m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Kestřany_6530128
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'57.25"N, 14°4'15.53"E, ± 56m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-05-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stará Dobeš_6530007
nejbližší obec: Stará Dobeš, okres Písek
souřadnice: 49°17'41.10"N, 14°3'14.04"E, ± 38m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Kestřany_6530151
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'11.69"N, 14°4'1.81"E, ± 28m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Kestřany_6530170
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'31.49"N, 14°4'35.72"E, ± 51m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Kestřany_6530174
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'30.95"N, 14°4'2.14"E, ± 119m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-06-25
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5833011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štěkeň_6510012
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'52.81"N, 14°1'51.64"E, ± 129m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-21
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5828071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Kestřany_6530053
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'16.14"N, 14°3'1.69"E, ± 45m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-26
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Kestřany_6510044
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°15'40.07"N, 14°4'20.32"E, ± 70m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-09-02
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5828267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čejetice_6510005
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'35.93"N, 14°2'20.51"E, ± 71m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-09-03
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5827980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čejetice_6510164
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'22.93"N, 14°2'3.98"E, ± 79m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-09-03
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sudoměř u Čejetic_6510168
nejbližší obec: Sudoměř u Čejetic, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'27.18"N, 14°2'19.50"E, ± 184m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-09-03
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829627

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510231
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'14.54"N, 14°4'3.43"E, ± 27m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-07
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510255
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'28.44"N, 14°4'51.46"E, ± 39m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-07
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510271
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'29.41"N, 14°4'16.64"E, ± 83m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_22_L7.1
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'13.27"N, 14°4'8.18"E, ± 63m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_40_L7.2
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'29.80"N, 14°4'37.45"E, ± 36m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_39_L7.1
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'31.67"N, 14°4'1.99"E, ± 254m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_11_L7.1
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'45.30"N, 14°4'4.37"E, ± 158m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_19_L7.1
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'17.20"N, 14°4'11.32"E, ± 70m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0075_224116_127_L7.1
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'23.29"N, 14°2'3.88"E, ± 122m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
nálezce: Jan Štefka
pramen: Jan Štefka. c0075: c0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4311406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0075_224111_144_L3.1
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°16'43.28"N, 14°0'25.88"E, ± 91m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2002
nálezce: Jan Štefka
pramen: Jan Štefka. c0075: c0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4310313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224111_39_L2.2B
nejbližší obec: Štěkeň, okres Strakonice
souřadnice: 49°15'49.93"N, 13°59'57.19"E, ± 282m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
nálezce: Jan Štefka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4310106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224111_61_L2.2B
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°15'42.23"N, 14°2'59.86"E, ± 1156m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
nálezce: Jan Štefka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4310118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Štěkeň (projekt JCK)
souřadnice: 49°15'48.46"N, 14°0'57.72"E, ± 356m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011
nálezce: Klára Janděčková
pramen: Janděčková K. (2011): 1.2.02 - inventarizační průzkum botanika - Podklady pro plán péče EVL Štěkeň
projekt: NDOP
ID: 12015865

6750b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les zvaný "Vápenice" na návrší (kóta 400,2) 1,5 km VSV od obce, vápenec
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'3.20"N, 14°8'15.70"E
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2015-06-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10039606

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesnaté návrší "Pikárna" a jeho výslunné J - Z okraje nad SV břehem rybníka Řežabince
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'34.90"N, 14°5'44.90"E
nadmořská výška: 380-390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-03
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013036

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: suché výslunné návrší (vřesoviště) nad SV břehem rybníka Řežabince, SSZ od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'32.70"N, 14°5'41.30"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-08-03
náleze: Radim Paulič; Pavla Nedvědová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zátaví: stráž nad Otavou u mlýna JZ od Zátaví
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1957-08-05
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985462

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malé Nepodřice: les JV od Malých Nepodřic
nejbližší obec: Malé Nepodřice, okres Písek
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1956-03-31
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ražice, pahorek Pikárna 2 km SSZ od železničního nádraží
souřadnice: 49°15'38.00"N, 14°5'41.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705797

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ražice, pahorek Pikárna 2 km SSZ od železničního nádraží
souřadnice: 49°15'38.00"N, 14°5'41.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-08-22
nálezce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1705828

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hang über dem linken Otavaufer über der Schlucht "Čertova strouha", SO von M. Nepodřice unweit Písek
souřadnice: 49°17'56.00"N, 14°6'42.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1960-08-12
nálezce: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248476

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezce: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezce: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207455

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezce: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207077

původní jméno: Quercus robur
lokality: V okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207461

původní jméno: Quercus robur
lokality: V okraj Rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207536

původní jméno: Quercus robur
lokality: V okraj Rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°15'12.00"N, 14°5'49.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207559

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hůrky, Hůrky, 9d5
souřadnice: 49°15'13.00"N, 14°9'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1977-06-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 397; revize
ID: 440462

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Štěkeň, 348c2, Zátaví
souřadnice: 49°17'33.00"N, 14°6'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1976-10-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 236 - revize
ID: 455414

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Štěkeň, 04q1, Zátaví
souřadnice: 49°17'33.00"N, 14°6'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1966-10-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 236
ID: 455385

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hůrky, Hůrky, 22c4
souřadnice: 49°15'52.00"N, 14°9'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-14
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 380
ID: 439679

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Kestřany_6530149
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'12.52"N, 14°5'1.68"E, ± 145m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2008-08-26
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832713

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ražice_6510203
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'6.59"N, 14°5'53.63"E, ± 134m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-24
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830044

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zátaví_6510108
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'10.10"N, 14°7'0.12"E, ± 41m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-06
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5828975

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zátaví_6530017
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'45.17"N, 14°6'41.90"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zátaví_6530184
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'44.74"N, 14°6'38.74"E, ± 41m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-13
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5833106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zátaví_6530016
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°17'44.52"N, 14°6'40.54"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2008-06-16
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5831341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Putim_6510114
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'27.48"N, 14°7'30.11"E, ± 23m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-19
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice_6510132
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek
souřadnice: 49°17'12.77"N, 14°9'35.28"E, ± 39m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-19
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510038
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'41.69"N, 14°5'37.25"E, ± 25m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-23
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5828242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Putim_6510086
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'15.74"N, 14°5'40.99"E, ± 49m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-23
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5828629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Kestřany_6510091
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°16'12.11"N, 14°5'19.57"E, ± 115m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-23
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5828662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Putim_6510249
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'35.21"N, 14°5'44.12"E, ± 71m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-23
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510252
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'29.84"N, 14°5'26.92"E, ± 154m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-23
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ražice_6510203
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'6.59"N, 14°5'53.63"E, ± 134m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-24
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510228
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'8.71"N, 14°5'50.64"E, ± 238m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-24
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510244
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'27.14"N, 14°4'57.07"E, ± 57m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-07
nálezcce: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5830726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zátaví_6530124
nejbližší obec: Zátaví, okres Písek
souřadnice: 49°16'59.92"N, 14°5'24.65"E, ± 18m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-08-26
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0653. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5832560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_41_L7.1
nejbližší obec: Staré Kestřany, okres Písek
souřadnice: 49°17'31.06"N, 14°5'3.80"E, ± 65m
fytochorion: 35d. Březnické Podbrdsko
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_82_L2.3A
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'18.26"N, 14°5'41.42"E, ± 167m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_87_L7.1
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'34.96"N, 14°5'58.63"E, ± 67m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_114_L2.2B
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'9.60"N, 14°7'0.23"E, ± 72m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_117_L6.5B
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'32.52"N, 14°7'3.94"E, ± 146m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_120_L2.2B
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°16'35.18"N, 14°6'52.31"E, ± 105m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_177_L6.5B
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°16'53.72"N, 14°7'8.76"E, ± 79m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0178_224112_176_X9A
nejbližší obec: Hradiště u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'1.43"N, 14°7'11.50"E, ± 109m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0178: c0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4310911

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0037_224118_1_L7.2
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek
souřadnice: 49°15'25.24"N, 14°8'56.80"E, ± 36m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-06-08
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0037: c0037. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4311562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0016_224117_2_L7.2
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°15'5.87"N, 14°6'42.80"E, ± 147m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0016: c0016. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4311483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224117_176_L7.1
nejbližší obec: Putim, okres Písek
souřadnice: 49°15'33.44"N, 14°5'58.88"E, ± 60m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4311462

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Řežabinec a Řežabinecké tůňě
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°15'12.67"N, 14°5'23.84"E, ± 784m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1973
náleze: Hana Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic. 1973.
projekt: NDOP
ID: 6718216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhota u Kestřan; Dub vysázen na hrázi rybníka, též spontánní liniový porost podél břehu ve formě remízku.
souřadnice: 49°15'29.79"N, 14°5'29.27"E, ± 171m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013
náleze: Tomáš Rejzek
pramen: Tomáš Rejzek (2013): Implementace soustavy Natura 2000 v území v péči Agentury ochrany přírody a krajiny ČR a jejich monitoring – inventarizační průzkumy
projekt: NDOP
poznámka: Převážně chudý nitrofilní bylinný podrost. Na hrázi jsou duby již dosti staré.
ID: 11923536

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smrkovice
souřadnice: 49°15'5.34"N, 14°9'49.63"E, ± 37m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10870269

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ražice
souřadnice: 49°15'4.77"N, 14°7'34.16"E, ± 122m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10596425

původní jméno: Quercus robur
lokality: Putim
souřadnice: 49°15'9.57"N, 14°7'41.22"E, ± 408m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-13
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10824913

původní jméno: Quercus robur
lokality: Putim
souřadnice: 49°16'19.02"N, 14°7'49.42"E, ± 71m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-23
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10860218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Putim
souřadnice: 49°15'36.14"N, 14°8'45.70"E, ± 42m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-23
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10860340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°15'41.59"N, 14°9'0.81"E, ± 23m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-23
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10860563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°15'45.92"N, 14°9'37.74"E, ± 28m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-23
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10860573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°15'25.32"N, 14°8'56.63"E, ± 33m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10865434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°14'58.61"N, 14°9'27.41"E, ± 44m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10870255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Putim
souřadnice: 49°15'2.24"N, 14°7'53.09"E, ± 61m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865622

6750c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les Míchov V - JV od osady
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'32.00"N, 14°3'58.00"E
nadmořská výška: 400-435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-05-18
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013191

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: hráz rybníka Nerabov JZ od osady
nejbližší obec: Sudoměř, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'52.40"N, 14°2'23.80"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-25
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013147

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladějovice: Bažantnice SV od Mladějovic
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-05-13
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mladějovice: les Míchov V od Mladějovic
nejbližší obec: Mladějovice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1953-08-02
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985645

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čejetice: les Číšť J od Čejetic
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1949-08-06
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985508

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 12. Čejetice: lesík (doubrava) v polích ca 1 km JV od obce, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).
datum: s. d.
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9845890

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 13. Čejetice: rybník Třetina ca 2 km J od obce, břehy, hráz, louky, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

datum: s. d.

nálezce: Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9845936

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 16. Mladějovice u Čejetic: okolí bezejmenného rybníčku J od Ovčáckého rybníka ca 1,5 km JJV od osady, 440 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

datum: s. d.

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846214

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 18. Mladějovice u Čejetic: podél Mladějovického potoka J od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

datum: s. d.

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846357

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 20. Sudoměř u Čejetic: Potočný rybník VJV od osady, břehy, 380 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750c).

souřadnice: 49°14'52.50"N, 14°3'19.80"E, ± 300m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9846570

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mladějovice, 0,7 km SSZ od obce

souřadnice: 49°14'4.80"N, 14°2'45.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2005-08-01

nálezce: P. Brych

projekt: ČNFD

ID: 3003339

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Fassangarten N von Mladějovice

souřadnice: 49°14'7.00"N, 14°2'43.00"E

nadmořská výška: 390 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1960-06-24

nálezce: J. Moravec

pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.

projekt: ČNFD

ID: 2248532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Skočice, 5c6, Míchov
souřadnice: 49°13'18.00"N, 14°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1982-05-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 28; revize ; Impatiens a Urtica v závorce (pravděpodobně mimo plochu)
ID: 437175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Skočice, 5c6, Míchov
souřadnice: 49°13'18.00"N, 14°4'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-07-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 28
ID: 437129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Skočice, 10b7, Míchov
souřadnice: 49°13'0.00"N, 14°3'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1957-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 585
ID: 437089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0075_224116_129_L7.1
nejbližší obec: Čejetice, okres Strakonice
souřadnice: 49°14'20.11"N, 14°1'48.86"E, ± 74m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Jan Štefka
pramen: Jan Štefka. c0075: c0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4311407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224116_137_L7.1
nejbližší obec: Cehnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'30.43"N, 14°1'11.32"E, ± 39m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Jan Štefka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4311282

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_224116_138_L3.1
nejbližší obec: Cehnice, okres Strakonice
souřadnice: 49°13'31.33"N, 14°2'30.66"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Jan Štefka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4311283

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cehnice
souřadnice: 49°13'25.78"N, 14°1'16.80"E, ± 23m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10546230

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čejetice
souřadnice: 49°14'20.30"N, 14°1'48.39"E, ± 74m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10546453

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čejetice
souřadnice: 49°14'23.82"N, 14°1'47.88"E, ± 66m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-08
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10546497

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dunovice
souřadnice: 49°12'21.13"N, 14°3'10.38"E, ± 162m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10568205

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dunovice
souřadnice: 49°12'25.85"N, 14°3'16.04"E, ± 128m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10568233

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mladějovice
souřadnice: 49°12'52.71"N, 14°3'27.76"E, ± 95m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: horní část; L2.2
ID: 10568470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cehnice
souřadnice: 49°13'1.49"N, 14°1'22.06"E, ± 53m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1668 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10446884

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahonice
souřadnice: 49°12'21.74"N, 14°3'45.63"E, ± 343m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10459629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahonice
souřadnice: 49°12'28.20"N, 14°3'33.94"E, ± 76m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10459658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čejetice
souřadnice: 49°14'12.81"N, 14°0'23.49"E, ± 53m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-09-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10455311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jinín
souřadnice: 49°14'5.09"N, 14°0'15.09"E, ± 113m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-09-13
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10455288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedliště u Mladějovic
souřadnice: 49°12'47.12"N, 14°3'53.08"E, ± 28m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10459757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladějovice
souřadnice: 49°12'50.90"N, 14°3'50.07"E, ± 39m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10459773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dunovice
souřadnice: 49°12'50.69"N, 14°3'40.78"E, ± 70m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10459787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mladějovice
souřadnice: 49°13'0.04"N, 14°3'47.08"E, ± 74m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-09-16
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10459804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cehnice
souřadnice: 49°13'15.77"N, 14°2'37.17"E, ± 35m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10462191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cehnice
souřadnice: 49°13'19.40"N, 14°2'23.20"E, ± 106m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-09-17
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Čížková Štěpánka (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1682 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10462229

6750d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesnatý vrch Zlatá hora (kóta 461) VJV od obce
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'5.30"N, 14°6'43.20"E
nadmořská výška: 390-460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-05-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 22.Albrechtice u Drahonice: louky při JZ zátoce rybníka Žebrák a letěné dno rybníka, 440 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6750d).
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9846708

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J okraj rybníka Řežabinec, 1 km SZ obce Ražice u Písku
souřadnice: 49°14'56.00"N, 14°5'31.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: H. Nekvasilová
pramen: Nekvasilová H. (1973): Vegetace rybníku Řežabinec u Ražic (kvalitativní a kvantitativní přístup). - Ms. [Rigor. pr., depon. in: Kat. bot. PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodňany, Radany, 16a2, Hájek
souřadnice: 49°12'6.00"N, 14°9'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1982-06-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 35; revize
ID: 437889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodňany, Radany, 7d2, Písečná
souřadnice: 49°12'54.00"N, 14°7'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 290
ID: 437527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany ,Radany, 16a2,Hájek
souřadnice: 49°12'6.00"N, 14°9'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 405 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-07-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 35
ID: 437866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky,Hůrky,8b1
souřadnice: 49°14'57.00"N, 14°9'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 394
ID: 442529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Radany, 12i, Hájek
souřadnice: 49°12'18.00"N, 14°9'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 427 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-09-01
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 245
ID: 437606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510180
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°14'51.94"N, 14°5'37.86"E, ± 31m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lhota u Kestřan_6510184
nejbližší obec: Lhota u Kestřan, okres Písek
souřadnice: 49°14'54.31"N, 14°5'23.57"E, ± 28m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ražice_6510192
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'56.11"N, 14°5'10.32"E, ± 65m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-09
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ražice_6510179
nejbližší obec: Ražice, okres Písek
souřadnice: 49°14'54.92"N, 14°6'11.09"E, ± 86m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-07-07
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_5_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'4.30"N, 14°7'50.30"E, ± 47m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_15_L7.1
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'59.15"N, 14°8'22.92"E, ± 54m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_37_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'16.20"N, 14°8'0.78"E, ± 80m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_57_L2.2A
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'8.35"N, 14°8'42.97"E, ± 55m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_68_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'3.46"N, 14°9'13.25"E, ± 95m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_1_L7.1
nejbližší obec: Heřmaň, okres Písek
souřadnice: 49°13'21.58"N, 14°7'57.25"E, ± 99m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_9_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'7.61"N, 14°8'6.29"E, ± 91m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_36_L7.1
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'27.68"N, 14°8'8.05"E, ± 107m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_55_L5.4
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'0.83"N, 14°8'49.96"E, ± 36m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_61_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'25.63"N, 14°8'59.17"E, ± 45m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_69_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'0.76"N, 14°9'25.16"E, ± 82m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_91_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'9.04"N, 14°9'49.61"E, ± 43m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_89_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'7.31"N, 14°9'37.91"E, ± 52m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_97_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'26.89"N, 14°9'38.05"E, ± 78m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_156_L2.2B
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'47.02"N, 14°8'48.55"E, ± 43m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Putim
souřadnice: 49°14'49.41"N, 14°8'28.97"E, ± 28m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865530

původní jméno: Quercus robur
lokality: Putim
souřadnice: 49°14'57.72"N, 14°8'0.06"E, ± 73m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865594

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmaň
souřadnice: 49°14'41.15"N, 14°8'21.32"E, ± 7m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10596441

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmaň
souřadnice: 49°14'54.09"N, 14°7'48.01"E, ± 239m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.7
ID: 10596479

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skály u Protivína
souřadnice: 49°14'7.91"N, 14°9'53.32"E, ± 73m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10596720

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ražice
souřadnice: 49°14'51.38"N, 14°7'21.28"E, ± 75m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-12
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10816140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smrkovice
souřadnice: 49°14'48.72"N, 14°8'34.17"E, ± 80m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°14'50.62"N, 14°8'43.14"E, ± 44m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmaň
souřadnice: 49°14'47.41"N, 14°7'58.84"E, ± 169m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10865564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmaň
souřadnice: 49°14'54.67"N, 14°7'56.77"E, ± 41m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°14'56.54"N, 14°8'46.96"E, ± 76m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Heřmaň
souřadnice: 49°14'34.84"N, 14°8'19.49"E, ± 121m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10865837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°14'50.96"N, 14°9'48.64"E, ± 75m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10870213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smrkovice
souřadnice: 49°14'34.37"N, 14°8'45.20"E, ± 277m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-27
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10878468

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmaň
souřadnice: 49°14'0.84"N, 14°9'13.61"E, ± 83m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-27
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10878658

6751a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písecké hory, J svah pahorku Velký Mehelník, spodní část hřbetu, V od triangulačního bodu
souřadnice: 49°17'37.00"N, 14°13'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-19
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696586

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písecké lesy, Písek, 127A4, Nový
souřadnice: 49°17'56.00"N, 14°12'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995-10-14
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 5
ID: 485426

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek, Nový Dvůr, 26b1, Svícny
souřadnice: 49°17'14.00"N, 14°13'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 577 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1985-10-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 506 - revize
ID: 447260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek, Nový Dvůr, 26a1
souřadnice: 49°17'17.00"N, 14°13'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 587 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-08-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 5 - revize
ID: 457859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek, Nový Dvůr, 10a1, Ostrý vrch
souřadnice: 49°16'10.00"N, 14°13'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-10-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 457 - balvanitý hřeben
ID: 461541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek, Nový Dvůr, 21c3
souřadnice: 49°16'45.00"N, 14°12'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1970-10-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 43 - revize
ID: 460787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek, Nové Sedlo, 12a1
souřadnice: 49°17'54.00"N, 14°12'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1967-07-13
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 142
ID: 448430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek, Nový Dvůr, 6c, Ostrý vrch
souřadnice: 49°15'56.00"N, 14°13'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1967-10-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 121
ID: 461444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky,Hůrky,21c7
souřadnice: 49°15'54.00"N, 14°9'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 384
ID: 439855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Semice u Písku_6510133
nejbližší obec: Semice u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'14.24"N, 14°10'1.38"E, ± 30m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice_6510128
nejbližší obec: Smrkovice, okres Písek
souřadnice: 49°17'8.81"N, 14°10'7.32"E, ± 40m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-06-19
náleze: Štěpánka Čížková
pramen: Marková Š. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0651. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5829206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260189
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'54.60"N, 14°12'27.04"E, ± 166m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260162
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'44.70"N, 14°12'1.80"E, ± 191m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-12
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260169
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'44.05"N, 14°12'26.42"E, ± 206m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-12
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5593794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260377
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'27.85"N, 14°12'9.22"E, ± 122m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-12
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260193
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'54.49"N, 14°12'2.70"E, ± 51m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-13
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260197
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'57.70"N, 14°11'55.64"E, ± 55m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-13
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5594242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260034
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'56.65"N, 14°11'11.36"E, ± 47m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-07-20
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5592153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260152
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'41.93"N, 14°13'4.87"E, ± 39m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-20
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5593613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260489
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'49.92"N, 14°12'43.24"E, ± 74m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-20
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260494
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'48.44"N, 14°13'4.12"E, ± 59m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-20
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260496
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'44.48"N, 14°13'10.99"E, ± 28m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-20
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260142
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'39.41"N, 14°13'23.27"E, ± 210m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-21
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260137
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'36.96"N, 14°13'3.43"E, ± 78m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-21
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5593476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260506
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'32.86"N, 14°13'24.42"E, ± 61m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-21
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260358
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'26.66"N, 14°13'21.40"E, ± 88m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-27
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260387
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'28.97"N, 14°12'31.79"E, ± 81m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-27
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5596977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260515
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'28.93"N, 14°12'51.59"E, ± 55m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-27
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260518
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'26.38"N, 14°12'45.18"E, ± 39m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-27
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260521
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'42.18"N, 14°12'36.50"E, ± 86m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-09-27
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260540
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'55.93"N, 14°14'1.10"E, ± 38m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-03
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5598966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Písek_4260543
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'40.09"N, 14°13'54.84"E, ± 120m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-05
nálezc: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599002

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Písku_4260549
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°17'43.48"N, 14°14'30.70"E, ± 30m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-10-05
náleze: Petr Šiška
pramen: Šiška P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0426. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5599151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0150_224109_363_L7.2
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'57.44"N, 14°11'50.60"E, ± 62m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-10
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0150: c0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309750

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0150_224109_371_L5.1
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'40.85"N, 14°12'1.66"E, ± 158m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-10
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0150: c0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_224114_444_L5.1
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°17'36.46"N, 14°11'57.98"E, ± 61m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000
náleze: Jan Vondrák
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4310589

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Písku - L5.1 | 62
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°16'40.89"N, 14°14'25.41"E, ± 1m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-11
náleze: Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7777407

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tálín; maloploš.směs Q.rob. a Ac.pse., příměs BK a SM, v podr převaha Rub.frut., Cx.briz., Cal.epi. a Poa nem.
souřadnice: 49°15'16.52"N, 14°12'23.94"E, ± 229m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11674840

původní jméno: Quercus robur
lokality: Maletice; Prunus spinosa s řadou Q.rob., ruder.
souřadnice: 49°15'0.11"N, 14°12'12.28"E, ± 156m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11676173

6751b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písecké hory, pahorek Matka, V svah, J od vrcholu
souřadnice: 49°16'18.00"N, 14°15'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-18
nálezc: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696325

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek, Nový Dvůr, 148A
souřadnice: 49°16'46.00"N, 14°15'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1985-10-25
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 511
ID: 483850

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek, Nový Dvůr, 36a1, Mlacká bouda
souřadnice: 49°16'47.00"N, 14°15'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-08-16
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 12 - revize
ID: 457718

původní jméno: Quercus robur
lokality: Písek, Nový Dvůr, 36 a, Mlacká bouda
souřadnice: 49°16'47.00"N, 14°15'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1965-11-05
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 12
ID: 457668

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0170_224206_147_L7.3
nejbližší obec: Dražič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'56.47"N, 14°19'50.92"E, ± 124m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315805

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0169_224110_25_L7.1
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
souřadnice: 49°17'45.56"N, 14°17'55.32"E, ± 56m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0169: c0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309502

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0169_224110_73_L7.3
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
souřadnice: 49°17'51.36"N, 14°19'29.42"E, ± 199m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0169: c0169. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4309895

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_224206_159_L7.3
nejbližší obec: Jehnědno, okres Písek
souřadnice: 49°17'49.09"N, 14°19'39.11"E, ± 19m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Hana Urbanová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4314416

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Paseky u Písku - L7.2
nejbližší obec: Paseky u Písku, okres Písek
souřadnice: 49°16'10.16"N, 14°15'38.22"E, ± 1m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-08
náleze: Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772740

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Údraž; Nestejnověké skupiny BK
souřadnice: 49°16'17.54"N, 14°18'58.89"E, ± 110m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 13073719

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údraž; Doubrava v okraji
souřadnice: 49°16'19.57"N, 14°18'40.53"E, ± 123m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13073729

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice nad Vltavou
souřadnice: 49°15'39.92"N, 14°19'27.16"E, ± 91m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13073778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údraž
souřadnice: 49°16'30.60"N, 14°19'33.18"E, ± 90m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 13074178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údraž
souřadnice: 49°16'23.05"N, 14°19'2.67"E, ± 137m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13074212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jehnědno
souřadnice: 49°17'46.59"N, 14°18'36.12"E, ± 99m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13074468

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Písku; směs BK, BO, SM, příměs *Larix dec.*, v podr. převaha *Vac.myrt.*, výskyt *Geni.tinct.*, *Mela.pr.*, *Mili.eff.*, *Dicr.polys.*
souřadnice: 49°14'58.93"N, 14°17'26.55"E, ± 483m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11584435

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Albrechtice nad Vltavou; Podíl DB ve smíšené mlazině, přirozené bylinné patro s *Vac.myrt.*, *Mela.pr.*, *Ave.flex.*, *Pleu.schr.*
souřadnice: 49°14'59.57"N, 14°17'41.09"E, ± 108m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11585100

6751c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /1/stan.3. Tálínský rybník; asi 5km od Písku, uprostřed svahu vzdušné strany hráze (snímek)
nejbližší obec: Písek, okres Písek
souřadnice: 49°14'54.00"N, 14°12'40.00"E
nadmořská výška: 389 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1982
pramen: Zákavský P. & Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia 61: 145-167.
projekt: FLDOK
ID: 7963024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1) Rybník Švarcenberk v podkrčské soustavě u Protivína
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'23.00"N, 14°14'18.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1990-07-12
pramen: Hejný S. (1998): Kapro-kachní chovy (farmy) na rybnících v jižních Čechách a jejich vliv na vegetaci makrofyt. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 38: 53-60.
projekt: FLDOK
ID: 9423203

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tálínský rybník, uprostřed svahu vzdušné strany hráze
souřadnice: 49°14'31.00"N, 14°13'12.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: Z. Zákavský
pramen: Zákavský P. et Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia, Praha, 61: 145-167.
projekt: ČNFD
ID: 2025980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Protivín, Radany, 26b, Obora
souřadnice: 49°12'33.00"N, 14°12'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 391 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-10-27
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.-5; revize
ID: 437785

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hůrky, Hůrky, 1b
souřadnice: 49°14'20.00"N, 14°10'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1977-06-01
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 405; revize
ID: 440739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Radany, 27b1, Obora
souřadnice: 49°12'26.00"N, 14°12'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-07-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 2
ID: 437741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Radany, 27b3, Obora
souřadnice: 49°12'24.00"N, 14°12'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-07-10
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 10
ID: 438337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky, Hůrky, 6b3
souřadnice: 49°14'51.00"N, 14°10'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959-05-29
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 396
ID: 440408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Rabiňka, 305b, Rabiň
souřadnice: 49°13'1.00"N, 14°14'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1956-06-19
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 33 - mimo snímek Carex montana
ID: 463477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Radany, 8e, Zadní Bor
souřadnice: 49°12'28.00"N, 14°10'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-09-10
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 228; místy menší kameny na povrchu
ID: 440857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_95_L7.1
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'20.84"N, 14°9'53.96"E, ± 38m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_107_L3.1
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'46.22"N, 14°11'9.49"E, ± 103m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_100_L7.1
nejbližší obec: Chvaletice u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'24.44"N, 14°10'20.53"E, ± 105m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_104_L2.2B
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'37.87"N, 14°10'42.53"E, ± 76m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_111_L7.1
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'35.89"N, 14°10'21.25"E, ± 78m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_134_L7.2
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'44.17"N, 14°11'28.39"E, ± 75m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_138_L7.2
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'34.34"N, 14°11'23.60"E, ± 113m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_143_L7.1
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'16.09"N, 14°11'2.54"E, ± 43m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_146_L7.2
nejbližší obec: Chvaletice u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'8.75"N, 14°11'0.24"E, ± 211m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224124_231_L7.2
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°12'6.95"N, 14°11'40.56"E, ± 127m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Milan Soukup
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4312091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224123_129_L7.1
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'30.22"N, 14°11'33.54"E, ± 136m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Milan Soukup
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4312256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°14'51.45"N, 14°10'47.76"E, ± 115m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10870204

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skály u Protivína
souřadnice: 49°14'6.03"N, 14°9'59.12"E, ± 89m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-19
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10596648

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Smrkovice
souřadnice: 49°14'43.00"N, 14°10'6.88"E, ± 42m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-25
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10870355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Písku; habřina s příměsí *Q.petr.*, *eutr.*, hojně *Mela.prat.* a *Poa nem.*, výskyt *Conv.maj.*, *Tana.corym.*, *Luz.luz.*, *Stel.nem.*, *Hed.helix*, kamenité
souřadnice: 49°14'24.89"N, 14°14'44.12"E, ± 139m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11584290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; smíšený porost ve svahu, *Carp.bet.*, *DB*, *LP*, příměs *Pru.avi.*, *Ac.plat.*, v podr. hojně *Poa nem.*, *Luz.luz.*, *Mela.prat.*, mírně *eutr.*, výskyt *Gal.odor.*, *Conv.maj.*, *Melam.nem.*, *Mer.per.*, *Lych.visc.*, *Brach.syl.*, *Ave.flex.*, *ojed.*
souřadnice: 49°13'54.89"N, 14°14'44.49"E, ± 424m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11584850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Písku; mez s *Prun.spi.*, roztr. *DB*, *TŘ*, výskyt *Robin.pse.*, *eutr.*, výskyt *Trif.med.*, *Gal.ver.*
souřadnice: 49°14'43.24"N, 14°14'38.10"E, ± 179m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11587304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Skály u Protivína
souřadnice: 49°13'34.56"N, 14°11'31.79"E, ± 200m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-27
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková Eliška (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1703 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10878356

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; porost DB s příměsí BO, hojně zmlaz. DB, v podr. hojně *Cal.arun.*, *Poa nem.*, *Cx.briz.*, výskyt *Pter.aquil.*, *Conv.maj.*, *Mela.prat.*, *Vac.myrt.*, *Ave.flex.*, *Hier.mur.*, *Luz.luz.*, *Dry.cart.*, *Pleur.schr.*

souřadnice: 49°13'17.03"N, 14°14'47.59"E, ± 393m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11344598

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; nevyhraněný směsný porost *Q.rob.*, *SM*, *JS* a *Ac.plat.*, zmlaz. *LP*, v podr. *Ave.flex.*, *Cx.briz.*, *Urt.dio.*, *Dry.cart.*, *Maia.bif.*, *Stel.hol.*

souřadnice: 49°13'52.47"N, 14°14'39.12"E, ± 253m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11673961

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Krč u Protivína; maloploš. *Q.rob.+petr.*, hojně *Pin.syl.*, podr.chudý s *Cal.arun.*, *Poa nem.*, *vac.myrt.*, *Hier.mur.*, *Ave.flex.*, *Luz.luz.*, *Frag.ves.*

souřadnice: 49°12'34.92"N, 14°14'36.78"E, ± 187m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11675398

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; výběžek *Q.rob.*, příměs *Pin.syl.*, *eutr.*, v podr. *Cx.briz.*, *Rub.frut.+id.*, *Urt.dio.*, *Dry.dil.*, *Gle.hed.*, *Anth.syl.*, *Ger.rob.*

souřadnice: 49°13'42.30"N, 14°14'45.83"E, ± 196m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11675155

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tálín; dom.*Pru.spi.*, zarůstá *Q.rob.*, *Sx.capr.* a *Pru.avi.*, podr.*ruder./eutr.*

souřadnice: 49°14'32.11"N, 14°12'51.84"E, ± 159m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2012-08-28

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11673298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tálín; *Prunus spinosa*, přerostlé dom. *Q. robur*, v podr. *Frag. ves.*, *Arrh. el.*, *Kna. arv.*, *Trif. arv.*, *Agr. cap.*
souřadnice: 49°14'45.01"N, 14°12'47.13"E, ± 65m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11673984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tálín; *Prunus spinosa* zarůst. *Q. rob.*, příměs *Pru. avi.*, *Rosa*
souřadnice: 49°14'48.11"N, 14°12'42.37"E, ± 89m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11675803

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tálín; ostrůvek s převahou *Carp. bet.*, hojně *Q. rob.*, v podr. *Poa nem.*, *Conv. maj.*, *Luz. luz.*, *Gen. tinct.*, *Fest. ov.*, *Lych. vis.*, *Mela. pr.*
souřadnice: 49°14'50.99"N, 14°12'19.03"E, ± 144m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11675865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; *Q. robur* na mezi, podr. *eutr.* s *Urt. io.*, *Aeg. pod.*, *Cal. epig.* a *Anth. syl.*, hojně *Luz. luz.*
souřadnice: 49°13'22.52"N, 14°14'3.45"E, ± 109m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11674873

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín; Alej starých dubů na hrázi, ojed. *Pyr. pyr.* a *Robin. pse.*, E2 cca 75%-směs, v podr. *exp. Cal. epi.*, výskyt *Soli. can.*, *Thal. luc.*, *Astr. glyc.*, *Poa nem.*
souřadnice: 49°12'37.73"N, 14°13'52.57"E, ± 677m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-29
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11676421

6751d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krč - přítok rybníka Podkrčí u samot SSV 0,7 km SSZ od obce. okr. Písek.
souřadnice: 49°12'14.90"N, 14°15'18.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442136

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: CHPV Malý a Velký Kamýk
souřadnice: 49°13'43.00"N, 14°18'8.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1996
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1998): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Malý a Velký Kamýk. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2213459

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Písecké hory, J svah kóty 684 ve skupině Vysokého Kamýku
souřadnice: 49°13'59.00"N, 14°17'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1961-07-20
náleze: M. Husová
pramen: Moravcová-Husová M. (1966): Die Buchenwälder des Gebirges "Písecké hory". - Preslia, Praha, 38: 65-77.
projekt: ČNFD
ID: 2696856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín, Rabiňka, 107d2, Manda
souřadnice: 49°13'3.00"N, 14°17'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1981-03-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 314 = 162 - zkusná plocha pro hnojení. *Asperula* je projevem zchovalosti podmínek
ID: 488380

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín, Rabiňka, 13d4, Čičava
souřadnice: 49°11'59.00"N, 14°16'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1970-06-08
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 153 - 3K3
ID: 463725

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Protivín, Rabiňka, 13n, Sýkova
souřadnice: 49°12'43.00"N, 14°17'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1956-05-24
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 10, revize
ID: 463969

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Zelendárky
nejbližší obec: Krč u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'28.80"N, 14°15'29.52"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008
nálezc: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová A. PP Zelendárky - Botanický inventarizační průzkum. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6888096

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Zelendárky 993
nejbližší obec: Nová Ves u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'35.20"N, 14°15'25.89"E, ± 929m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2008
nálezc: Vojtěch Vyhnaněk; Alexandra Riegertová; Alexandra Čurnová
pramen: RNDr. Vojtěch Vyhnaněk CSc; Ing. Alexandra Čurnová; Mgr. Alexandra Riegertová. Botanický inventarizační průzkum Zelendárky. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7301395

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Všeteč - L7.2 | 64
nejbližší obec: Všeteč, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'17.24"N, 14°18'58.59"E, ± 1m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-05-31
nálezc: Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772762

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Ves u Protivína - L7.2
nejbližší obec: Nová Ves u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°12'50.96"N, 14°16'11.64"E, ± 1m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2007-06-06
nálezc: Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7772713

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Zelendárky
nejbližší obec: Nová Ves u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°13'37.62"N, 14°15'25.89"E, ± 2645m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1995
nálezc: Karel Pecl
pramen: Pecl K., Chán V. Inventarizační průzkum botanika, zoologie, PP Zelendárky. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6657717

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Nová Ves u Protivína; Mladá BK kmenovina v mírném kamenitém svahu na oblém temeni, vtroušeně DB, bez E2, sporadické

bylinné patro s *Luz.luz.*, *Ave.flex.*, *Poa nem.*, *Vac.myrt.*, místy skupiny SM tyčoviny bez podrostu

souřadnice: 49°13'50.59"N, 14°15'59.58"E, ± 358m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2013-08-17

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11583524

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Nová Ves u Protivína; zmlazující porosty *Q.rob.+petr.*, příměs BO a MOD, v podr. hojně *Cal.arun.* a *Poa nem.*, dále *Call.vulg.*,

Ave.flex., *Conv.maj.*, *Melam.prat.*, *Hier.mur.*, *Vac.myrt.*, *Rub.frut.*

souřadnice: 49°13'22.38"N, 14°14'57.43"E, ± 452m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11344592

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Albrechtice nad Vltavou; směs *Sx.frag.*, *Ac.pse.*, *Bet.pen.*, SM, DB, v podr. exp. *Cx.briz.*

souřadnice: 49°14'55.13"N, 14°17'50.77"E, ± 137m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11585110

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Všeteč; skup. *Q.rob* s příměsí *Pic.ab.*, v podr. exp. *Cx.briz.*, hojně *Vac.myrt.* a *Mela.prat.*, výskyt *Luz.luz.*, *Ane.nem.*, *Mili.eff.*,

Cx.syl., *Gal.rot.*, *Poa nem.*, *Veron.off*

souřadnice: 49°14'25.28"N, 14°18'0.67"E, ± 144m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-10

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.2

ID: 11583501

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Všeteč; směsný mladý porost BK, DB, klenu, jeřábu, v podrostu sporad. *Conv.maj.*, *Genis.tinct.*, *Maia.bif.*, *Luz.luz.*, *Mili.eff.*,

Trif.med., *Ave.flex.*, *Mela.prat.*

souřadnice: 49°14'9.33"N, 14°19'4.25"E, ± 143m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-10

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11586120

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Písku; lemový porost *Q.rob.+petr.*, příměs BK, hojně nálet. dř., v podr.převaha *Poa nem.*, *Cal.epig.* a *Cyti.scop.*,
výskyt *Mela.pr.*, *Luz.luz.*, *Veron.off.*
souřadnice: 49°14'34.24"N, 14°16'16.22"E, ± 141m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11585390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Paseky u Písku; dom. *Q.rob.*, mladý porost, v podr. *Gal.rot.*, *Cx.rem.*, *Mili.aff.*, *Mela.prat.*, *Luz.pil.+luz.*, *Desch.c.*
souřadnice: 49°14'44.22"N, 14°16'21.73"E, ± 86m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11587423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice nad Vltavou; skupina *Aln.glu.* ve smíšeném porostu, dom.*Cx.briz.*, výskyt *Scir.syl.*
souřadnice: 49°14'54.69"N, 14°17'49.22"E, ± 62m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11587465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; mladý porost *Q.rob.*, příměs OL, v S části sázena JD. hojně *Cx.briz.* (udávána bledule jarní)
souřadnice: 49°13'31.51"N, 14°16'30.79"E, ± 331m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-12
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11583207

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeteč; Mladé skupiny DB, příměs SM a *Q.rubr.*, exp.*Cx.briz.*, výskyt *Maia.bif.*, *Conv.maj.*, *Luz.pil.*, *Mela.prat.*
souřadnice: 49°14'2.98"N, 14°18'33.60"E, ± 155m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-13
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11582988

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všeteč; převaha SM, BK a DB, příměs *Pin.strob.+syl.*, v podr. hojně *Ox.ac.*, *Cx.briz.+rem.*, *Luz.luz.*, *Maia.bif.*, *Gymn.dryo.*,
Gali.rot., *Mela.prat.*, *Imp.par.*; občasný potok
souřadnice: 49°13'14.19"N, 14°18'48.71"E, ± 316m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11583127

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; skupina DB ve smrčině, exp.Cx.briz., eutr., výskyt Conv.maj., Dry.cart., Maia.bif., Circ.alp., Luz.luz., Gali.rot., Mili.eff.

souřadnice: 49°13'2.48"N, 14°17'24.73"E, ± 64m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-23

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11583462

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; mladý porost Q.rob., příměs SM a BO, exp.Cal.arun., hojně Cx.briz., výskyt Luz.luz., Conv.maj., Pimp.maj., Ave.flex., Frag.ves.

souřadnice: 49°12'42.81"N, 14°16'36.13"E, ± 177m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-24

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11583258

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; převaha Q.rob., hojně BO, příměs Aln.glu., melior., dom.Cx.briz., výskyt Lys.vul., Ath.f-f., Dry.cart., Imp.n-t.

souřadnice: 49°12'48.47"N, 14°16'50.19"E, ± 212m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-24

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.2

ID: 11583433

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; směs DB, LP, BK, SM a BO, v podr. převaha Cx.briz., Poa nem. a Til.cord., výskyt Luz.luz.+pil., Maia.bif., Mela.pr., Mili.eff., Conv.maj., Ave.flex., Vac.myrt., DRy.f-m.

souřadnice: 49°12'46.65"N, 14°16'27.73"E, ± 233m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-24

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11583694

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nová Ves u Protivína; maloploš. degrad. fragment doubravy podél cesty, příměs Bet.pen. a Larix d., výskyt Geni.tinct., Desch.c., Cal.aru., Mili.eff., Cx.briz.

souřadnice: 49°13'2.28"N, 14°16'17.86"E, ± 157m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-07-24

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11585788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; maloploš. dom. *Q.rob.*, příměš *SM*, *melior.*, *ruđer./eutr.*, výskyt *Fran.aln.*, *Prun.pad.*, *Cor.avel.*, *Mela.prat.*, *Lys.vul.*, *Desch.c.*
souřadnice: 49°13'4.35"N, 14°15'50.38"E, ± 137m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11584170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; převaha *Aln.glu.+inc.*, hojně *Q.rob.*, , příměš *JS* a *SM*, *exp.Cx.briz.*, hojně *Rub.frut.*, výskyt *Fran.aln.*, *Mela.prat.*, *Imp.n-t.*, *Luz.pil.*, *Phal.aru.*, *Lys.vul.*, *Desch.c.*, *Cal.arun.*
souřadnice: 49°13'18.30"N, 14°16'12.90"E, ± 260m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11584654

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; fragment, převaha *DB*, *exp.Cx.briz.*, výskyt *Conv.maj.*, *Mela.prat.*, *Hier.laev.*, *Luz.luz.*, *Cal.arun.+epig.*
souřadnice: 49°13'19.20"N, 14°16'15.90"E, ± 221m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-07-26
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1646 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11584779

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Protivína; fragment s vyšším zastoupením *Q.rob.*, hojně *SM*, příměš *BK*, v podr. *Vac.myrt.*, *Cal.arun.*, *Ave.flex.*, *Conv.maj.*, *Luz.luz.*, *Hier.lach.*, *Rum.actislla*, *Pleur.schr.*, *Dicr.scop.*
souřadnice: 49°11'59.89"N, 14°16'23.22"E, ± 160m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11674021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Protivína; porost s převahou *SM*, hojně *Q.rob.*, v podr. dom. *Cx.briz.*, výskyt *Mela.prat.*, *Luz.pil.*, *Gale.lut.*, *Dry-cart.+f-m.*, *Ath.f-f.*, *Cal.arun.*
souřadnice: 49°12'11.44"N, 14°16'11.19"E, ± 246m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-11
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11676724

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krč u Protivína; směs OL a DB, druh.chudé, v podr. exp.Cx.briz. a Rub.id., eutr., hojně Desch.c., výskyt Pter.aquil.
souřadnice: 49°12'24.46"N, 14°15'45.96"E, ± 140m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11673386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krč u Protivína; směs LP, DB, BO, SM a OS, v podr. exp. Cx.briz., výskyt Stel.holl., Viol.sp., Ane.nem.
souřadnice: 49°12'38.81"N, 14°15'42.05"E, ± 130m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-30
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11675376

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Protivína; mladý porost DB, příměs HB a SM, prořezávky, dom. Cx.briz., výskyt Eq.syl., Stel.nem., Desch.c., Vac.myrt., Cal.arun.
souřadnice: 49°12'14.81"N, 14°15'57.30"E, ± 153m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11673916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; Db a HB s příměsí SM a BK, výskyt Cor.avel., Fran.aln., v podr. převaha Cx.briz. a Cal.arun., výskyt Epip.hell., Mela.pr., Stel.nem., Mili.eff, Luz.pil., vlhčí
souřadnice: 49°12'43.67"N, 14°15'48.70"E, ± 228m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11674652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Protivína; převaha DB, hojně LP a HB, příměs BO, v podr hojně Poa nem. a Cal.arun., v podr. Poly.odor., Mela.pr., Luz.pil., Soli.vrg., Vac.myrt.,Conv.maj., Vic.syl., Brach.pin.
souřadnice: 49°12'50.00"N, 14°15'31.18"E, ± 180m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11675477

6752a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pašovice: Pašovice u Chrástán: lesnaté údolí při potoce 1 km SZ až ZSZ osady
nejbližší obec: Pašovice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1983
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1983
ID: 8458071

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nuzice - Židova Strouha, les na levém břehu Židovy strouhy 150m od ústí do Lužnice, 0,7 km SSVobce.
souřadnice: 49°16'43.00"N, 14°27'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-20
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437963

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hvoždany - cesta 0,8 km V od SV okraje obce. (u obory). okr. Tábor
souřadnice: 49°17'7.00"N, 14°26'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-10-06
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1435282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně - pravý břeh říčky Smutné 0,8 km VSV kóty 420,6, 0,8 km SZ zámku (Z obce). okr. Tábor
souřadnice: 49°17'39.00"N, 14°27'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-07-23
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1439020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně - pravý břeh říčky Smutné, 1 km VSV kóty 420,6, 0,3 km SZ zámku (Z obce.). okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'36.00"N, 14°27'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-22
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1419883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0245_224212_45_L7.2
nejbližší obec: Koloměřice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'58.04"N, 14°24'37.22"E, ± 39m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0245_224212_462_L3.1
nejbližší obec: Koloměřice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'38.21"N, 14°24'16.74"E, ± 155m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
náleze: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0170_224206_124_L7.1
nejbližší obec: Jelnědno, okres Písek
souřadnice: 49°17'40.02"N, 14°20'0.96"E, ± 85m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0170_224206_144_L6.5B
nejbližší obec: Dražič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'52.26"N, 14°20'3.73"E, ± 173m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-09
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0170: c0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4315794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0073_224211_9_L7.3
nejbližší obec: Doubrava nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°15'45.11"N, 14°21'36.58"E, ± 257m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0073: c0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4317857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0073_224211_20_L7.1
nejbližší obec: Chrástany u Týna nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°17'35.52"N, 14°22'8.44"E, ± 73m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0073: c0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4317879

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0073_224211_38_L7.1
nejbližší obec: Údraž, okres Písek
souřadnice: 49°17'10.75"N, 14°20'7.40"E, ± 162m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0073: c0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4317935

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koloděje nad Lužnicí; Doubrava nad potokem s dubem
souřadnice: 49°15'59.34"N, 14°24'22.55"E, ± 70m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-06-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0640 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13073412

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koloděje nad Lužnicí; Husté zmlazení dubu a smrku pod borovým lesem se smrkem a dubem letním.
souřadnice: 49°15'57.78"N, 14°24'41.06"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12889073

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koloměřice; na příkrém svahu nad Bilinským potokem
souřadnice: 49°16'21.25"N, 14°24'51.35"E, ± 105m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12889507

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koloměřice; Husté zmlazení dubu a smrku pod borovým lesem se smrkem a dubem letním. Inklinuje ke kulturnímu boru, nevyhraněné
souřadnice: 49°16'9.08"N, 14°24'31.24"E, ± 48m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12890392

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koloměřice
souřadnice: 49°16'40.54"N, 14°24'44.94"E, ± 154m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12888734

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hvoždany u Bechyně; místy skalky
souřadnice: 49°17'32.52"N, 14°24'52.43"E, ± 145m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12889486

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chrástany u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°17'39.87"N, 14°24'35.35"E, ± 43m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12889588

původní jméno: Quercus robur
lokality: Koloděje nad Lužnicí
souřadnice: 49°15'44.67"N, 14°24'35.98"E, ± 49m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0640 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13073643

původní jméno: Quercus robur
lokality: Údraž
souřadnice: 49°16'45.27"N, 14°20'13.42"E, ± 250m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13073946

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dražič
souřadnice: 49°17'18.96"N, 14°20'17.72"E, ± 500m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13074266

6752b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: "Židova strouha" ap. Bechyně (Quer. rob.PRM 877796) (Pyrus comm.PRM 877797),4.4.1992, 1.F.K.,d.F.K.et Z.P.
nejbližší obec: Bechyně, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'20.00"N, 14°28'8.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: s. d.
náleze: František Kotlaba
pramen: Kotlaba F. & Pouzar Z. (1993): Tři druhy komplexu *Vuilleminia comedens* (houby kornatcovité) v bývalém Československu. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 33: 27-32.
herbář: PRM
projekt: FLDOK
ID: 9421743

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bechyně - skály na levém břehu Lužnice, J mostu Duha, V města. okr.Tábor
souřadnice: 49°17'42.00"N, 14°28'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-03-16
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1428830

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zářečí - levý břeh Lužnice v táboře Židova strouha, 1 km JZ obce. okr.Tábor
souřadnice: 49°16'58.00"N, 14°28'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-03-29
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1433738

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nuzice - levý břeh Židovy Strouhy 0,2 km Z mostu, 0,4 km SSV obce. okr.Tábor
souřadnice: 49°16'32.00"N, 14°27'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-04-05
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1429093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koloděje nad Lužnicí - J Velké skály, 0,4 km SZ obce. okr.Tábor
souřadnice: 49°15'28.00"N, 14°25'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-04-17
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1429446

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vesce - pravý břeh řeky Lužnice 0,3 km S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'43.00"N, 14°25'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-05-31
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1434212

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zářečí - les na pravém břehu potoka, 0,1 km od ústí do Lužnice, J obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'18.00"N, 14°28'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-06-27
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1432193

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Netěchovice - les 0,7 km S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'34.00"N, 14°26'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002-07-17
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1437881

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonice - les nad levým břehem Židovy strouhy 0,8 km Z od JZ okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'59.00"N, 14°28'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002-07-07
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1432730

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně - pravý břeh Lužnice 200 m J od ústí říčky Smutné, V obory, J města. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'15.00"N, 14°28'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-04-17
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1440019

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Koloměřice - levý břeh Bílinského potoka 1 km JZ obce, JZ Dubového vrchu. okr. Tábor.
souřadnice: 49°16'28.00"N, 14°24'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-04-18
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1416726

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně - potok na levém břehu Lužnice 100 m SZ mostu Duha, V města. okr. Tábor
souřadnice: 49°17'44.00"N, 14°28'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-06-03
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426483

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hvoždany - louka na levém břehu Bílinského potoka JZ samoty u Kutířů, 1,3 km Z od Z okraje obce.
souřadnice: 49°17'19.00"N, 14°24'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-22
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1423894

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hvoždany - les na pravém břehu Lužnice J kóty 416,0, J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'40.00"N, 14°26'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-12
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1424028

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hvoždany - levý břeh Bílinského potoka 0,6 km JV samoty Doliny, 2,2 km JJZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'6.00"N, 14°25'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 393 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-18
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1424239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně - skála SZ mostu do Zářečí, S hospody (vedle), v obci. okr. Tábor.
souřadnice: 49°17'32.00"N, 14°28'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-09-20
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1418399

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonice - břeh Židovy Strouhy 0,8 km Z obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'8.00"N, 14°28'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-04-10
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438129

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně - pravý břeh říčky Smutné 0,8 km VSV kóty 420,6, 0,8 km SZ zámku (Z obce). okr. Tábor
souřadnice: 49°17'39.00"N, 14°27'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-05-06
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438168

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tábor, Bechyně, 370A5, Obůrka
souřadnice: 49°17'14.00"N, 14°27'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 408 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1990-05-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 291 - revize
ID: 490597

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně, Koloděje, 410c11, Dolejší Vejřice
souřadnice: 49°16'4.00"N, 14°25'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1974-11-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 141
ID: 491674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Koloděje, 412c1, Vejřice
souřadnice: 49°15'36.00"N, 14°25'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-07-07
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 1- stádium pod mladým dubem
ID: 491321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Hemera (Bechyně), 334a1, Obůrka
souřadnice: 49°17'23.00"N, 14°28'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1958-05-20
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 325
ID: 494615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0245_224212_143_L2.2B
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'26.90"N, 14°26'6.29"E, ± 114m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0245_224212_13_L7.2
nejbližší obec: Hvožďany u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°16'57.36"N, 14°27'0.76"E, ± 160m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4317998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0245_224212_294_L3.1
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°16'50.52"N, 14°27'10.69"E, ± 128m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2004
nálezc: Petr Jelínek
pramen: Petr Jelínek. c0245: c0245. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4318644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0166_224208_4_S1.2
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°17'42.25"N, 14°28'28.49"E, ± 54m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
nálezc: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0166_224208_91_L8.1A
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°17'57.77"N, 14°29'29.36"E, ± 40m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0166: c0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4316784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224213_221_L2.2B
nejbližší obec: Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'36.85"N, 14°27'40.39"E, ± 27m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000
náleze: Petr Jelínek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4318980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Židova strouha 1074
nejbližší obec: Nuzice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°16'16.85"N, 14°28'5.76"E, ± 645m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2011
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrtová & Eva Holá. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Židova strouha. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7865880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nuzice; Porost smrku a dubu letního na kraji lesa, dub patrně vnikl do smrkové výsadby. Téměř bez podrostu.
souřadnice: 49°16'1.34"N, 14°26'35.50"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12888930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bežerovice; eutrofizované E1
souřadnice: 49°17'29.51"N, 14°28'21.28"E, ± 138m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12888878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonice u Bechyně
souřadnice: 49°17'6.34"N, 14°28'8.15"E, ± 122m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12888430

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nuzice
souřadnice: 49°16'40.66"N, 14°27'27.68"E, ± 71m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12888658

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonice u Bechyně; Jedná se pouze o fragmenty podrostu ovlivněné přítomností smrku, v případě jeho odstranění, se však dá předpokládat vývoj směřující k L7.1.
souřadnice: 49°16'43.76"N, 14°27'48.06"E, ± 84m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12888895

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bežerovice; Vliv spalchu z živin.
souřadnice: 49°17'16.49"N, 14°28'25.11"E, ± 152m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12888915

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nuzice; V porostu příkrých svahů kolem Smutné
souřadnice: 49°16'34.80"N, 14°27'34.45"E, ± 226m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12889552

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonice u Bechyně
souřadnice: 49°16'46.41"N, 14°27'41.77"E, ± 88m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12889847

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bežerovice
souřadnice: 49°17'43.20"N, 14°28'43.90"E, ± 101m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-12
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1759 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 12969537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Koloměřice
souřadnice: 49°16'21.78"N, 14°25'0.58"E, ± 119m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12888561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvoždany u Bechyně
souřadnice: 49°16'26.45"N, 14°25'10.23"E, ± 53m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12888546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Koloměřice
souřadnice: 49°16'12.17"N, 14°25'0.45"E, ± 69m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12888669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nuzice
souřadnice: 49°15'49.25"N, 14°26'31.45"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12888958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvoždany u Bechyně; Výsadby dubu na svahu kaňonu Lužnice
souřadnice: 49°16'22.94"N, 14°25'49.72"E, ± 94m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12889284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nuzice
souřadnice: 49°16'3.99"N, 14°25'49.36"E, ± 77m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12890308

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně; Rozvolněné porosty s dubem letním a *Carex brizoides*
souřadnice: 49°17'2.50"N, 14°27'23.15"E, ± 123m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12888724

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bechyně
souřadnice: 49°17'22.05"N, 14°27'57.82"E, ± 305m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12889643

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Koloměřice
souřadnice: 49°16'53.70"N, 14°24'59.66"E, ± 55m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12890438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bežerovice
souřadnice: 49°17'48.94"N, 14°29'33.20"E, ± 60m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12942374

6752c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohunice: Bohunice u Všemslic: erozní rýha 700 m JJV osady
nejbližší obec: Bohunice, okres Prachatice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977
náleze: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1977
ID: 8458072

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Týn nad Vltavou: Týn nad Vltavou: stráž nad Vltavou S silnice směr Neznašov
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975
nálezce: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1975
ID: 8458074

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 52. Písecko-hlubocký hřeben (40a/6752c): Týn nad Vltavou: stráž nad Vltavou S silnice směr Neznašov
nejbližší obec: Týn nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'44.00"N, 14°24'26.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1975
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8149376

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohunice - Bohunický potok 0,6 km VSV od kaple v obci. Týn nad Vltavou
souřadnice: 49°12'53.60"N, 14°23'16.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2003-08-01
nálezce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442476

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohunice - 0,5 km V od kaple v obce. Týn nad Vltavou
souřadnice: 49°12'50.70"N, 14°23'12.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-08-01
nálezce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442506

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohunice - pravý břeh Bohunického potoka 600 m SZ obce. okr. Písek.
souřadnice: 49°13'3.30"N, 14°23'11.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-09-22
nálezce: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1442326

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zátopová oblast Orlické přehrady: J Kořenska, levý břeh Vltavy
souřadnice: 49°14'26.00"N, 14°22'56.00"E
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1959-08-22
nálezce: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1961): Přirozené suťové a akátové lesní porosty v zátopové oblasti Orlické přehrady. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 119-135.
projekt: ČNFD
ID: 2180033

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Koloděje, 443a5, Pašovice
souřadnice: 49°14'34.00"N, 14°23'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 383 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1972-11-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 112
ID: 491197

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0197_224221_7_L7.2
nejbližší obec: Bohunice nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'47.16"N, 14°23'10.57"E, ± 363m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0197: w0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4320610

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0197_224221_15_L2.2A
nejbližší obec: Bohunice nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'14.44"N, 14°21'40.61"E, ± 83m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0197: w0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4320653

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0073_224216_6_S1.3
nejbližší obec: Albrechtice nad Vltavou, okres Písek
souřadnice: 49°14'44.12"N, 14°20'52.98"E, ± 164m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2002
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0073: c0073. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4318936

původní jméno: Quercus robur
lokality: Týn nad Vltavou; od okraje invaze akátu.
souřadnice: 49°14'25.71"N, 14°24'40.56"E, ± 92m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 13073823

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pašovice
souřadnice: 49°14'41.42"N, 14°21'42.26"E, ± 61m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13074134

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všemyslice; sklaní výchozy, pokroucený vzrůst borovic
souřadnice: 49°14'31.97"N, 14°22'55.08"E, ± 164m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 13074244

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Týn nad Vltavou; Horní část se blíží L7.1, eutrofizace od silnice
souřadnice: 49°13'37.31"N, 14°24'33.97"E, ± 173m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13074514

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hosty; rozsáhlejší segment s dominancí habru
souřadnice: 49°14'53.80"N, 14°23'46.48"E, ± 224m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-14
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13074581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Albrechtice nad Vltavou
souřadnice: 49°14'12.75"N, 14°21'57.30"E, ± 124m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13073857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Všemyslice
souřadnice: 49°14'7.03"N, 14°22'3.05"E, ± 109m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0643 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13073882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvěrkovice u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°11'59.08"N, 14°24'43.60"E, ± 70m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10907080

6752d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Koloděje nad Lužnicí: Koloděje nad Lužnicí: lesík 300-500 m V osady Cihelny J obce, erlán
nejbližší obec: Koloděje nad Lužnicí, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978
náleze: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1978
ID: 8458075

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7. Týn n. Vltavou: Břehy, lesní porost podél slepého ramene Vltavy, luhy a olšiny
nejbližší obec: Týn n. Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°12'41.00"N, 14°26'37.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983-04-21
pramen: Vlček M. (1991): Drobní savci v plánované zátopové oblasti vodního díla Hněvkovice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 55-62.
projekt: FLDOK
ID: 9421653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hvoždany - pravý břeh řeky, 0,2 km JZ samoty Červený mlýn, 1,km J obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°16'30.00"N, 14°26'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-08-18
náleze: J. Douša
pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1424718

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Koloděje nad Lužnicí
souřadnice: 49°14'57.64"N, 14°25'39.38"E, ± 57m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2013-07-13
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0642 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12889210

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Týn nad Vltavou
souřadnice: 49°13'14.10"N, 14°25'53.19"E, ± 219m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10927505

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hněvkovice u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°12'46.68"N, 14°26'9.16"E, ± 253m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-02
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10907203

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hněvkovice u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°12'1.21"N, 14°26'24.18"E, ± 20m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10927590

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třítim
souřadnice: 49°12'6.94"N, 14°27'33.04"E, ± 104m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10927618

původní jméno: Quercus robur
lokality: Předčice
souřadnice: 49°12'45.30"N, 14°27'35.14"E, ± 325m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10950381

6753a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: lesní silnička v Černické oboře 1,3-2 km J a JV obce mezi samotou Německý Dvůr a křižovatkou S hájovny u Nové Vsi
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485677

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bežerovice: Bežerovice: okraje lesa a louky v okolí železniční zastávky Bežerovice
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485679

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 48. Sudoměřice u Bechyně: lesní silnička v Černické oboře 1,3-2 km J a JV od obce mezi samotou Německý Dvůr a křižovatkou S od hájovny u Nové Vsi, 440-450 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (39; 6753a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9829551

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 456. Bežerovice: okraje lesa a louky v okolí železniční zastávky Bežerovice, 420 m n. m. - Štěpánek 1979-1980 (41; 6753a).

fytochorion: 42b. Tábořsko-vlašimská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9837352

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Svinky - Rytířský rybník, jižní břeh SSZ obce okr. Tábor.

souřadnice: 49°16'45.00"N, 14°36'31.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-05-07

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1417771

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Sudoměřice u Bechyně - les V křižovatky 0,9 km JJZ obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°16'45.00"N, 14°31'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-09-16

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1436726

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jamník - les na levém břehu potoka 300m obce. okr. Tábor

souřadnice: 49°15'45.00"N, 14°31'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2001-04-22

nálezce: J. Douša

pramen: Douša J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1416831

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sudoměřice u Bechyně - les 2 km JJV obce, pod hrází rybníka Štika. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'13.00"N, 14°32'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-04-28
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komárov - les 0,1 km Z Komárovské hajnice, u silnice, 1 km S obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°15'45.00"N, 14°35'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-07
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1417742

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bežerovice - cesta S Sudoměřického potoka 0,8 km SSV kóty 397,5, S obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°18'16.00"N, 14°31'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2001-07-07
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1426872

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jamník - les na levém břehu potoka 0,6 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'32.00"N, 14°31'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-07-14
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sudoměřice u Bechyně - rybník Štika 1,5 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'22.00"N, 14°32'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-07-14
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1438846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Černická obora, k. ú. Sudoměřice u Bechyně
souřadnice: 49°17'30.00"N, 14°33'40.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Černická obora". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bežerovice: J část obce, polní cesta a vlhké louky ca 0,5 km ZJZ obce; cesta mezi Bežerovicemi a žel. zastávkou; Sudoměřické polesí, zejména stř. část a J a JZ okraj; Bežerovice: rybníky a louky u samoty Sádky; Sudoměřice: silnice mezi Sudoměřickým polesím
datum: 1979
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8658983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor , Černice , 754 C43 , Matyánky
souřadnice: 49°15'33.00"N, 14°34'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-11-09
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 060
ID: 507104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor , Černice , 722 D3 , Černická rezervace
souřadnice: 49°17'36.00"N, 14°33'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-05-23
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 317
ID: 515436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně , Černická obora , 528 e3 , Abteilung
souřadnice: 49°16'45.00"N, 14°32'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 347 Revize
ID: 516527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně , Černická obora , 23 R , Rezervace
souřadnice: 49°17'37.00"N, 14°33'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-09-09
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 339
ID: 519868

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Černická obora, 23 R, 515 d1, Rezervace
souřadnice: 49°17'37.00"N, 14°33'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1958-08-26
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 317
ID: 515012

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0253_224213_204_L7.1
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°17'9.24"N, 14°30'21.85"E, ± 79m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-16
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0253: c0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319010

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0253_224213_206_L7.1
nejbližší obec: Bežerovice, okres Tábor
souřadnice: 49°17'19.61"N, 14°30'0.07"E, ± 241m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-16
náleze: Jan Vondrák
pramen: Jan Vondrák. c0253: c0253. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319016

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0054_224214_31_L7.2
nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor
souřadnice: 49°17'31.78"N, 14°33'38.56"E, ± 253m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Miroslav Maksa
pramen: Miroslav Maksa. c0054: c0054. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4319044

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bežerovice
souřadnice: 49°17'30.24"N, 14°31'25.10"E, ± 61m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12942295

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bežerovice
souřadnice: 49°17'29.80"N, 14°29'56.58"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12943395

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bežerovice
souřadnice: 49°17'21.20"N, 14°31'32.48"E, ± 335m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0654 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12942857

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Lužnice a Nežárka (projekt JCK)
souřadnice: 49°17'19.22"N, 14°33'1.79"E, ± 12931m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012
náleze: Klára Jandečková
pramen: Jandečková K. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Lužnice a Nežárka
projekt: NDOP
ID: 12013233

6753b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hlavatce: Hlavatce: rybník S rybníka Piniannin Z obce
nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1980
náleze: J. Štěpánek
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: Štěpánek-Bechyně.
ID: 8485716

původní jméno: Quercus robur
lokality: /469/ Debrník: mělká strouha J obce tekoucí do potoka Rytíř
nejbližší obec: Debrník, okres Tábor
souřadnice: 49°16'10.01"N, 14°38'16.47"E, ± 1000m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: František Kotlaba
pramen: Kolektiv pracovníků JP ČSBS (1968): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech III. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 8: 65-92.
projekt: FLDOK
ID: 8855216

původní jméno: Quercus robur
lokality: /468/ Záluží u Vlastiboře: příkop silnice mezi osadou a rybníčkem směrem k Vlastiboři a svahy mělké suché strouhy
nejbližší obec: Záluží u Vlastiboře, okres Tábor
souřadnice: 49°15'2.62"N, 14°39'18.36"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: František Kotlaba
pramen: Kolektiv pracovníků JP ČSBS (1968): Floristický materiál ke květeně jižní části Čech III. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 8: 65-92.
projekt: FLDOK
ID: 8855212

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: "Jezerka" ap. Vlastiboř (12.7.1986 1.et d. F.K. PRM 841828)
nejbližší obec: Vlastiboř, okres Tábor
souřadnice: 49°16'1.00"N, 14°38'56.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: František Kotlaba
pramen: Kotlaba F. & Pouzar Z. (1993): Tři druhy komplexu *Vuilleminia comedens* (houby kornatcovité) v bývalém Československu. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 33: 27-32.
herbář: PRM
projekt: FLDOK
ID: 9421746

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 72.Hlavatce: rybník S rybníka Piniannin Z od obce, 460 m n. m. - Husák (39; 6753b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9830335

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyhnance - les S silnice Sudoměřice u Bechyně - Svinky, JJZ Panianina rybníka, JJZ obce. okr.Tábor
souřadnice: 49°17'33.00"N, 14°35'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-05-20
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komárov - rybník Naděje, S břeh rybníka 1 km VSV obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'22.00"N, 14°36'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-05-20
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1431366

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlavatce - silnice Sudoměřice u Bechyně -Svinky, 0,1 km Z samoty Na Bráně, 1,7 km ZJZ obce.
souřadnice: 49°17'16.00"N, 14°35'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-06-30
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1420561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svinky - rybník Lomina 2 km ZSZ obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°16'39.00"N, 14°35'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-19
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1422942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jamník - les na levém břehu potoka 0,6 km J obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°15'35.00"N, 14°31'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000-08-28
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1420162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lišky - pískovna na JZ okraji obce. okr. Tábor.
souřadnice: 49°18'19.00"N, 14°30'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 41. Střední Povltaví
datum: 2000-09-03
náleze: J. Douda
pramen: Douda J. (2003): Flóra a vegetace přírodovědně významných lokalit okolí Bechyně. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. České zemědělské univerzity, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1420099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor , Černice , 749 C7 , Benešov
souřadnice: 49°15'51.00"N, 14°34'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-18
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 064
ID: 507133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tábor , Černice , 739 A8 , Nad Gominou
souřadnice: 49°16'41.00"N, 14°34'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1990-08-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 11
ID: 516680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně , Černická obora , 47 i , Horní políčka
souřadnice: 49°16'30.00"N, 14°35'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-06-13
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 376 Mimo snímek: Melica nutans
ID: 516942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá nad Lužnicí, Želeč, 11b, Radimov
souřadnice: 49°16'56.00"N, 14°39'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1957-09-28
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 294 - vitální borůvka do poloviny lýtek
ID: 491772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0228_224215_88_K3
nejbližší obec: Vlastiboř u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'38.20"N, 14°38'44.48"E, ± 356m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0228: c0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0228_224215_39_K3
nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor
souřadnice: 49°17'31.16"N, 14°37'6.67"E, ± 123m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0228: c0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0228_224215_56_L2.2B
nejbližší obec: Debrník, okres Tábor
souřadnice: 49°16'32.77"N, 14°36'57.28"E, ± 185m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0228: c0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0228_224215_103_L7.1
nejbližší obec: Hlavatce, okres Tábor
souřadnice: 49°17'18.53"N, 14°38'9.96"E, ± 42m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2004-06
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0228: c0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319320

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Želeč u Tábora; Olšová kmenovina po probírce ve vlhké eutrofizované úžlabině v okraji lesního porostu. V E1 dominuje *Carex brizoides*.

souřadnice: 49°17'49.49"N, 14°39'19.85"E, ± 163m

fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina

datum: 2012-09-21

nálezce: Petr Šiška

pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L2.2

ID: 11632480

6753c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Klečaty; Klečaty u Zálší: SV okraje lesa Kozelka při silnici Hodětín - Klečaty

nejbližší obec: Klečaty, okres Tábor

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: Štěpánek-Bechyně.

ID: 8485688

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Sudoměřice u Bechyně: Sudoměřice u Bechyně: les mezi Vyhnanickým rybníkem a zámečkem Černice

nejbližší obec: Sudoměřice u Bechyně, okres Tábor

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1980

nálezce: J. Štěpánek

projekt: ND JčP ČBS

poznámka: Štěpánek-Bechyně. (podél lesní silnice mezi zámečkem Černice a hájovnou u Vyhnanického rybníka)

ID: 8485708

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tábor, Týn nad Vltavou, 649 B3, Klášterka - Kozelka

souřadnice: 49°14'2.00"N, 14°33'37.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2000-11-09

nálezce: Č. Vitner

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 061 Revize

ID: 507115

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bechyně, Kozelka, 609 a2, Klášterka

souřadnice: 49°14'5.00"N, 14°33'57.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 458 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1972-08-04

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 19 Borůvky vysoké, vitální, nemizí ani na holině.

ID: 517071

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bechyně, Kozelka, 3 d, Horní Shejbalka
souřadnice: 49°14'24.00"N, 14°33'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-06-25
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 378
ID: 517198

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0228_224219_144_L7.2
nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor
souřadnice: 49°13'37.92"N, 14°34'26.72"E, ± 404m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0228: c0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319650

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0228_224219_158_L7.2
nejbližší obec: Žimutice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°13'47.93"N, 14°32'11.40"E, ± 160m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06
náleze: Čurnová
pramen: Čurnová. c0228: c0228. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4319668

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_224224_28_L7.2
nejbližší obec: Hodětín, okres Tábor
souřadnice: 49°13'30.76"N, 14°34'14.16"E, ± 194m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Čurnová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4321209

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žimutice
souřadnice: 49°12'12.96"N, 14°29'58.13"E, ± 47m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-27
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10750104

6753d

lokality: Bohemia merid., pánev třeboňská, Borkovice - u myslivny Jitra
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°13'23.49"N, 14°38'1.00"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983-09-07
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954835

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borkovice (u Třeboně), 2.1 km S obce v lese kus od pískovny
souřadnice: 49°13'35.30"N, 14°38'57.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-05-13
nálezce: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012383

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borkovice, Kozohlůdky, 1,6 km V od osady Jitra.
souřadnice: 49°13'16.00"N, 14°39'14.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-20
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128510

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borkovice, Kozohlůdky, 1 km V od osady Jitra, pískovna S od rezervace.
souřadnice: 49°13'30.00"N, 14°38'46.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-20
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128484

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Soběslav, 716 A11, Veskovka
souřadnice: 49°14'31.00"N, 14°37'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-11-09
nálezce: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 059
ID: 507093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav , Dráčov , 35 b1
souřadnice: 49°13'42.00"N, 14°39'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-29
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 156 Revize
ID: 506496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav , Dráčov , 17 c1
souřadnice: 49°14'35.00"N, 14°38'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 428 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 189
ID: 506516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_384_L7.3
nejbližší obec: Vesce u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°14'27.42"N, 14°39'50.62"E, ± 148m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_500_L7.3
nejbližší obec: Vesce u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°14'28.32"N, 14°39'48.10"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0080_233121_301_L8.1B
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°12'41.90"N, 14°39'44.75"E, ± 86m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224225_404_L8.1B
nejbližší obec: Borkovice, okres Tábor
souřadnice: 49°12'41.44"N, 14°39'41.69"E, ± 49m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4321258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Borkovická blata (projekt JCK)
souřadnice: 49°13'36.44"N, 14°37'29.99"E, ± 2312m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
náleze: Daniel Abazid; Andrea Kučerová
pramen: Kučerová A., Abazid D. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče
EVL Borkovická blata
projekt: NDOP
ID: 12028405

6754a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav I: Soběslav: SPR Nový rybník S města
nejbližší obec: Soběslav I
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Husák
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav I: Soběslav: les S od Nového rybníka S města
nejbližší obec: Soběslav I
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Husák
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav I: Soběslav: pravý břeh Lužnice za sportovním stadionem
nejbližší obec: Soběslav I
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Husák
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485709

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Les "Luh" J od Nedvědic u Soběslavi lokalita leží uprostřed obhospodařovaného borůvkového boru v les.odd.684C4
nejbližší obec: Nedvědice u Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'53.00"N, 14°40'15.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 42a. Sedlčansko-milevská pahorkatina
datum: 1996-07-06
pramen: Kotlaba F. (1997): Výskyt kapradiny žebrovice různolisté v nízké poloze na Táborsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 27-30.
projekt: FLDOK
ID: 9422418

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 97.Soběslav: les S od Nového rybníka S od města, 410 m n. m. - Husák (39; 6754a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9830854

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 102.Soběslav: pravý břeh Lužnice za sportovním stadionem, 400 m n. m. - Husák (39; 6754a).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9831000

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 104. Soběslav: SPR Nový rybník S od města, 410 m n. m.

souřadnice: 49°16'2.90"N, 14°43'20.80"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: Štěpán Husák

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr.

Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9831070

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Zvěrotice, niva Černovického potoka pod Sedlečkem

souřadnice: 49°16'34.90"N, 14°44'18.70"E, ± 20m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2009-08-04

nálezce: R. Višňák

projekt: ČNFD

ID: 1305302

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Klenovice - levý břeh Černovického potoka 1,2 km JV obce. Soběslav.

souřadnice: 49°16'24.10"N, 14°43'31.00"E, ± 20m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-04-26

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1448365

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Klenovice - svah v lese Libouš, na levém břehu Černovického potoka, 1,2 km JZ kostela v obci.Tábor

souřadnice: 49°16'23.70"N, 14°43'33.40"E, ± 20m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-04-26

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1442865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Planá, Želeč, 36b, Radimov
souřadnice: 49°17'10.00"N, 14°40'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 1980-07-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 19 - pravděpodobně ireverzibilní stádium typu 3I1 vzniklé v selských lesích
ID: 466394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav, Dráčov, 4b2
souřadnice: 49°15'52.00"N, 14°41'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 422 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-07-04
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 21 - R. Při prosvětlení přibývají kys. druhy: Desch. flex., Luz. nem. aj.
ID: 493200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_311_L7.2
nejbližší obec: Mokrý u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'18.22"N, 14°41'39.34"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0102_233117_62_L4
nejbližší obec: Chlebov, okres Tábor
souřadnice: 49°15'6.59"N, 14°44'39.98"E, ± 86m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5607262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0063_233111_27_L3.1
nejbližší obec: Rybova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°17'15.47"N, 14°41'7.84"E, ± 53m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4407795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0063_233111_34_L3.1
nejbližší obec: Nedvědice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°16'44.98"N, 14°41'14.21"E, ± 68m
fytochorion: 42b. Táborsko-vlašimská pahorkatina
datum: 2003-06
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4407855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0063_233111_51_L8.1A
nejbližší obec: Klenovice u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°16'22.08"N, 14°42'10.33"E, ± 66m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0063: c0063. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4407978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_404_L7.2
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°15'3.64"N, 14°43'9.12"E, ± 151m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Nový rybník u Soběslavi
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°16'6.28"N, 14°43'9.16"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Daniel Abazid
pramen: Abazid Daniel. Botanický inventarizační průzkum PP Nový rybník u Soběslavi. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6866326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav; PP Nový rybník u Soběslavi
souřadnice: 49°16'6.70"N, 14°43'18.27"E, ± 540m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11892166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav
souřadnice: 49°16'9.47"N, 14°43'5.18"E, ± 559m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11892206

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Myslkovice
souřadnice: 49°17'49.31"N, 14°44'6.83"E, ± 69m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11892258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav; násep u hráze
souřadnice: 49°15'56.57"N, 14°43'9.61"E, ± 477m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11892373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klenovice u Soběslavi; Slabší borová kmenovina kulturního původu se zastoupením DB v mladší etáži. Přirozené borové stanoviště SLT 0M, 0K. Vzhledem k hospodářskému ovlivnění těžko klasifikovatelné, v současnosti nejbližší chudé borové doubravě.
souřadnice: 49°17'58.21"N, 14°42'28.73"E, ± 226m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-03
nálezce: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11333114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudná nad Lužnicí; Kulturní borová kmenovina s příměsí SM v podúrovni a v mladší etáži. V podrostu a v E1 projevy eutrofizace a ruderalizace. Stanoviště SLT 0K.
souřadnice: 49°17'33.97"N, 14°42'50.27"E, ± 245m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-07
nálezce: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11333068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roudná nad Lužnicí; Kulturní borová kmenovina s příměsí SM v podúrovni a v mladší etáži. V podrostu a v E1 projevy eutrofizace a ruderalizace. Stanoviště SLT 0K.
souřadnice: 49°17'33.97"N, 14°42'50.27"E, ± 245m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-07
nálezce: Petr Šiška
pramen: Šiška Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0650 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11354360

6754b

lokalita: Zářičí
nejbližší obec: Zářičí, okres Tábor
souřadnice: 49°15'0.89"N, 14°49'38.90"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-10-07
nálezce: G. Bernau
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvorce; Dvorce u Tučap; Pobočný rybník JV osady
nejbližší obec: Dvorce
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezce: Husák
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485701

původní jméno: Quercus robur
lokality: 111.Dvorce u Tučap: Pobočný rybník JV od osady, 440 m n. m. - Husák (39; 6754b).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Štěpán Husák
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9831381

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soběslav, Dírná, 80 d2
souřadnice: 49°15'11.00"N, 14°47'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-22
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 11 - R
ID: 517617

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0136_233108_8_L7.1
nejbližší obec: Tučapy u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°17'54.92"N, 14°47'56.22"E, ± 111m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Petra Janoušková
pramen: Petra Janoušková. c0136: c0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4406368

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0102_233117_42_L7.3
nejbližší obec: Hrušova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°15'11.34"N, 14°46'27.80"E, ± 75m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410768

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0102_233117_43_L7.3
nejbližší obec: Hrušova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°15'5.11"N, 14°46'43.43"E, ± 109m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410777

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0133_233112_20_L7.1
nejbližší obec: Mezná u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°15'47.99"N, 14°47'27.78"E, ± 95m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. c0133: c0133. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4408263

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0100_233113_40_L7.3
nejbližší obec: Mezná u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°16'7.18"N, 14°48'13.21"E, ± 164m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0100: c0100. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 03.07.2001 - 03.07.2003
ID: 4408856

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlečko u Soběslavě
souřadnice: 49°16'56.99"N, 14°45'22.19"E, ± 2854m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1728 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11892221

6754c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soběslav, les pod rybníkem Starý u Soběslavi
souřadnice: 49°13'41.70"N, 14°43'46.20"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-02
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305148

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řípec, niva Lužnice
souřadnice: 49°12'33.90"N, 14°42'44.80"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-07-03
náleze: R. Višňák
projekt: ČNFD
ID: 1305201

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dráčov - olšina pod terasou 1,1 km J od J okraje obce. okr. Tábor
souřadnice: 49°12'46.70"N, 14°42'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441532

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soběslav, Dráčov, 48 b2, "Vesecký les"
souřadnice: 49°14'33.00"N, 14°40'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 449 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 13 - R
ID: 499899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_383_L7.3
nejbližší obec: Vesce u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°14'32.78"N, 14°40'0.30"E, ± 42m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_307_L3.1
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°13'55.02"N, 14°43'14.27"E, ± 197m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0080_233121_512_L7.3
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor
souřadnice: 49°12'37.66"N, 14°43'3.90"E, ± 109m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4413085

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0102_233117_61_L7.3
nejbližší obec: Chlebov, okres Tábor
souřadnice: 49°14'53.30"N, 14°44'18.67"E, ± 86m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0102_233117_71_L7.2
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°13'52.00"N, 14°44'10.32"E, ± 175m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0102_233117_77_L7.3
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor
souřadnice: 49°13'33.46"N, 14°44'0.74"E, ± 195m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_505_L8.1B
nejbližší obec: Vesce u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°14'26.66"N, 14°39'58.82"E, ± 73m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4409798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_330_L7.3
nejbližší obec: Čeraz, okres Tábor
souřadnice: 49°14'55.36"N, 14°41'14.86"E, ± 90m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_503_L7.3
nejbližší obec: Vesce u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°14'28.36"N, 14°40'32.63"E, ± 70m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_387_L7.3
nejbližší obec: Vesce u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°14'17.88"N, 14°40'43.57"E, ± 142m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0079_233116_362_L7.3
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°13'37.85"N, 14°43'35.47"E, ± 161m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0079: c0079. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0080_233121_524_L7.3
nejbližší obec: Žišov u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'58.60"N, 14°42'7.31"E, ± 177m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412260

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0080_233121_6_L7.3
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor
souřadnice: 49°12'43.42"N, 14°42'55.48"E, ± 55m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0080_233121_381_L7.3
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°12'37.33"N, 14°41'47.15"E, ± 197m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412381

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0080_233121_385_L7.3
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'1.52"N, 14°41'39.05"E, ± 13m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0080_233121_110_L7.3
nejbližší obec: Žišov u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°12'6.59"N, 14°40'27.48"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412518

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0080_233121_382_L8.1B
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°12'43.20"N, 14°41'44.52"E, ± 167m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412609

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0080_233121_83_L7.3
nejbližší obec: Žišov u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°12'34.78"N, 14°42'1.58"E, ± 13m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0080_233121_19_L7.2
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor
souřadnice: 49°12'26.46"N, 14°42'57.64"E, ± 77m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Lenka Malíková. c0080: c0080. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4412873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0059_233122_801_L7.3
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor
souřadnice: 49°13'25.61"N, 14°43'55.88"E, ± 99m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4413131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0001_233121_1082_K1
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°13'21.50"N, 14°42'29.05"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezce: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4412183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0001_233121_1156_L7.3
nejbližší obec: Dráčov, okres Tábor
souřadnice: 49°12'38.77"N, 14°42'9.97"E, ± 90m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezce: Daniel Abazid
pramen: Daniel Abazid. c0001: c0001. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4412232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233117_104_L7.3
nejbližší obec: Soběslav, okres Tábor
souřadnice: 49°13'36.30"N, 14°43'42.10"E, ± 40m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4410506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233122_836_L7.3
nejbližší obec: Řípec, okres Tábor
souřadnice: 49°13'31.01"N, 14°44'1.50"E, ± 207m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Tereza Francírková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4412548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_233122_839_L8.1B
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°12'0.83"N, 14°43'43.14"E, ± 195m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Lenka Malíková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4412561

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Doubí u Žižova
nejbližší obec: Žišov u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°12'15.93"N, 14°42'39.62"E, ± 115m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985-09-11
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrecht J., Urban F. Inventarizační průzkum SPR Doubí u Žižova - vegetační kryt. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6660155

6754d

lokality: Ein Zweig am älterem Bauen Teichdamm des Loučným - Teiche bei Dírná
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°13'45.01"N, 14°49'48.47"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-09-21
náleze: G. Bernau
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953908

původní jméno: *Quercus robur* × *cerris*
lokality: Ein Zweig am älterem Bauen Teichdamm des Loučným - Teich bei Dírná
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°13'45.01"N, 14°49'48.47"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-09-21
náleze: G. Bernau
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Magiç D. Q. *cerris* se nekříží (iná sekcia)
ID: 13953912

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 9. Záhoří: okraje a příkopy silnice Záhoří–Biskupský Dvůr od vých. okraje obce k okraji lesa asi 900 m vsv. od kaple v obci
nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'54.50"N, 14°48'20.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 455-460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-05
náleze: J. Štěpánek
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlišnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokality: 49°12'47,0"N, 14°48'12,0"E; 49°12'58,0"N, 14°48'31,0"E
ID: 13805469

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 3a. Záhoří: železniční stanice Doňov a kolejiště ze stanice na západ až k přejezdu přes silnici I/23

nejbližší obec: Záhoří, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'29.10"N, 14°47'54.40"E, ± 150m

nadmořská výška: 456 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-07

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenikovsky D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13805454

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Soběslav, Dírná, 76 d1, Bory

souřadnice: 49°14'18.00"N, 14°47'27.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1973-06-23

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 12 - R Rustikální les, hrabáno. Světlostní stádium: Desch. flex., Call. vulgaris

ID: 518253

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: c0102_233117_9_L7.3

nejbližší obec: Třebějice, okres Tábor

souřadnice: 49°14'20.80"N, 14°47'26.88"E, ± 71m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Tereza Francírková

pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4410561

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: c0102_233117_13_L7.3

nejbližší obec: Hrušova Lhota, okres Tábor

souřadnice: 49°14'13.27"N, 14°46'14.99"E, ± 125m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Tereza Francírková

pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4410585

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: c0102_233117_5_L7.3

nejbližší obec: Lžín, okres Tábor

souřadnice: 49°13'54.44"N, 14°46'53.33"E, ± 198m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Tereza Francírková

pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4410535

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0102_233117_8_T1.1
nejbližší obec: Lžín, okres Tábor
souřadnice: 49°13'58.58"N, 14°47'38.11"E, ± 153m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410558

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0102_233117_11_L7.3
nejbližší obec: Hrušova Lhota, okres Tábor
souřadnice: 49°14'17.38"N, 14°47'11.72"E, ± 94m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4410576

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0102_233117_99_L7.1
nejbližší obec: Přehořov u Soběslavi, okres Tábor
souřadnice: 49°13'45.23"N, 14°45'10.08"E, ± 315m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Tereza Francírková. c0102: c0102. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411024

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0059_233122_810_L7.1
nejbližší obec: Doňov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'25.90"N, 14°45'19.98"E, ± 168m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4413140

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_233118_99_T1.1
nejbližší obec: Lžín, okres Tábor
souřadnice: 49°14'2.00"N, 14°47'42.90"E, ± 41m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezc: Tereza Francírková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4410676

6755a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dírná: Dírná: rybník 1,3 km SV obce (nad cestou)
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezc: Skalický
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: Skalický original. (hráz)
ID: 8485698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštná: Deštná: rybník JZ samoty U Cábka JZ obce
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezce: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštná: Deštná: olšina a rašelinný les V rybníka u samoty U Cábka
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
nálezce: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 143.Deštná: olšina a rašelinný les V od rybníka u samoty U Cábka, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 146.Deštná: rybník JZ od samoty U Cábka JZ od obce, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezce: Jaromír Sofron
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 151.Dírná: rybník 1,3 km SV od obce (nad cestou), 470 m n. m. - Skalický (39; 6755a).
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezce: Vladimír Skalický
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9832261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběslav , Dírná , 22 a1 , Bukovec
souřadnice: 49°16'30.00"N, 14°50'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-08
nálezce: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 7 - R Světlostní stádium: Cal. epig., mechy (Polyt. spec. aj.) , jednotlivě Rub. spec., Cirsium spec., epi. ang., kapradiny aj.
ID: 518110

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soběslav, Dírná, 47 a15
souřadnice: 49°15'16.00"N, 14°54'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3 - R
ID: 518134

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soběslav, Dírná, 36 a1
souřadnice: 49°15'45.00"N, 14°52'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-14
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 184 Světlostní stádium: *Cal. epig.*, *Rub. ideus*, *Epi. ang.*, *Rumex ace.*, *Juncus sp.*, *Ver. off.*, *Moehring. trin.*, *Frag. ves.*, *Cirs. sp.*, jednotlivě *Sam. rac.* Celkově převládají traviny od *Carex pilul.*, (*i. palleasc.*), na mladších světlinách až k *Cal. epig.* na
ID: 518071

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soběslav, Dírná, 095 p
souřadnice: 49°15'58.00"N, 14°50'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-07-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 128
ID: 517793

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Planá n. Lužnicí, Tučapy, 501 o2, Budislavská
souřadnice: 49°17'47.00"N, 14°51'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-10-07
náleze: M. Durdík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 278
ID: 60491

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0246_233114_2_L7.1
nejbližší obec: Chotěmice, okres Tábor
souřadnice: 49°16'39.04"N, 14°51'47.59"E, ± 204m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4408959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0246_233114_36_L7.1
nejbližší obec: Vícemil, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°16'22.01"N, 14°53'22.63"E, ± 81m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4408777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0246_233114_6_L7.1
nejbližší obec: Záluží u Budislavě, okres Tábor
souřadnice: 49°17'18.46"N, 14°51'48.67"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4408985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0246_233114_61_L7.1
nejbližší obec: Jižná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'40.57"N, 14°53'14.50"E, ± 72m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0246: c0246. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4409272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233113_86_X9A
nejbližší obec: Záluží u Budislavě, okres Tábor
souřadnice: 49°16'46.38"N, 14°51'41.33"E, ± 55m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Pavel Leischner
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4408710

6755b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštná: Deštná: výslunná stráž svahu údolí Deštenského potoka u Voleského mlýna JZ obce
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Deštná: Deštná: smrkový les na vrcholu vrchu Deštenská hora (kóta 644) JV obce
nejbližší obec: Deštná, okres Blansko
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Sofron
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485710

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 171.Deštná: výslunná stráž svahu údolí Deštenského potoka u Voleského mlýna JZ od obce, 510 m n. m. - Sofron (39; 6755b).

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: s. d.

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9832601

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 808.Deštná: smrkový les na vrcholu vrchu Deštenská hora (kóta 644) JV od obce, 640 m n. m. - Sofron (67; 6755b).

fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří

datum: s. d.

nálezce: Jaromír Sofron

pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.

projekt: FLDOK

ID: 9844946

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Kamenice - Hutě, Deštná 25b2

souřadnice: 49°15'1.00"N, 14°57'1.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1975-09

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 35-R; t2- /BK/

ID: 56034

6755c

lokalita: Tal zwischen Dírná und Záříčf

nejbližší obec: Dírná, okres Tábor

souřadnice: 49°14'47.54"N, 14°50'13.07"E, ± 200m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1937-10-10

nálezce: G. Bernau

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13953909

lokalita: Dírná (am Schlosteich ufer)

nejbližší obec: Dírná, okres Tábor

souřadnice: 49°14'22.22"N, 14°50'54.78"E, ± 600m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1937-09-16

nálezce: G. Bernau

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13953911

původní jméno: *Quercus robur* × *sessiliflora*

lokalita: Karvánsky - Wald. Kataster von Třebějitz

nejbližší obec: Dírná, okres Tábor

souřadnice: 49°13'57.42"N, 14°50'41.03"E, ± 1000m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1937-10-01

nálezce: G. Bernau

herbář: PR

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13953913

původní jméno: *Quercus robur* × *cerris*
lokalita: Karvánky - Wald bei Dírná, Böhmen
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°13'57.42"N, 14°50'41.03"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1937-10-13
náleze: G. Bernau
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Červená Lhota (o. J. Hradec), 0,9 km JZ od zámku, 200 m S od Prašivého rybníka
souřadnice: 49°14'23.00"N, 14°52'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-05-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1637666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jižná u Dírné, o. Jindřichův Hradec; svah údolí "Deštěnského potoka" mezi Jižnou u Dírné a Červenou Lhotou
nejbližší obec: Pluhův Ždár, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'45.51"N, 14°53'30.63"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-08-03
náleze: F. Kotlaba
pramen: FAS1/10
projekt: Slavíkův archiv
ID: 9932046

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soběslav, Dírná, 51 a8, Červená Lhota - Obora
souřadnice: 49°14'28.00"N, 14°52'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-06-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 193 Revize
ID: 518331

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec, Bažantnice, 17 a2, U Formanky
souřadnice: 49°12'13.00"N, 14°54'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-04
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 34
ID: 61076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soběslav, Dírná, 904 i, Červená Lhota - Obora
souřadnice: 49°14'28.00"N, 14°52'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-08-02
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 193
ID: 518288

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichův Hradec , Klenov , 12 7
souřadnice: 49°12'1.00"N, 14°54'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-10
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 69
ID: 61103

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0101_233118_18_L7.1
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'20.69"N, 14°51'4.50"E, ± 85m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07
náleze: Hana Urbanová
pramen: Hana Urbanová. c0101: c0101. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4411064

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0065_233119_155_L4
nejbližší obec: Jižná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°14'46.72"N, 14°53'26.52"E, ± 435m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0065: c0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4411730

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0065_233124_31_L7.3
nejbližší obec: Klenov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'12.24"N, 14°53'33.58"E, ± 44m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0065: c0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4413317

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0065_233119_139_L4
nejbližší obec: Dírná, okres Tábor
souřadnice: 49°14'9.85"N, 14°52'21.36"E, ± 391m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jitka Brázová
pramen: Jitka Brázová. c0065: c0065. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4411439

6755d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice - Hutě, Deštná 30b2
souřadnice: 49°14'35.00"N, 14°57'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 34-R; LT přechází do 5K, /Avenella flex., Agrostis cap./, Calam.epig., Rubus hir. - boční světlo od jihu
-kotlík
ID: 56114

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichův Hradec, Klenov, 9 c5, Klenov
souřadnice: 49°13'7.00"N, 14°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 14 REVIZE
ID: 60831

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichův Hradec, Klenov, 13 i, Klenov
souřadnice: 49°13'7.00"N, 14°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-01
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 14
ID: 60815

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice n. Lipou, Deštné, Brčík - drobné les
souřadnice: 49°14'44.00"N, 14°56'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 183 /
ID: 65321

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0009_233120_92_X13
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'56.82"N, 14°57'33.05"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0009: c0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4411953

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0009_233125_36_L7.1
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'29.71"N, 14°57'49.03"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0009: c0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4413407

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0009_233125_56_L7.3
nejbližší obec: Lodhěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'10.38"N, 14°58'21.32"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0009: c0009. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4413669

6756a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenice nad Lipou, vrch Bradlo 1 km J od středu města, nad levým břehem potoka Včelnička
souřadnice: 49°17'16.00"N, 15°4'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-09-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1620147

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Včelnička, okr. Pelhřimov, louka a les nad „Chudou farou“, cca 590 m n. m. - jehličnatý les ojedinelými listnáči
nejbližší obec: Včelnička, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'55.89"N, 15°2'51.24"E, ± 250m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-23
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13884091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenice - Hutě, Kamenice 8b, Bradlo
souřadnice: 49°17'21.00"N, 15°4'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 52-R; LT přechází do 4F, /Mercur.per./, t1- /BK,LP/
ID: 55205

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice n/L, Les Bradlo 8b
souřadnice: 49°17'19.00"N, 15°4'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1959-05
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 188; skon: až 45°, vystouplá skaliska se srázem k potoku, REVIZE září 1975 - Ver.off.+,
ID: 55220

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice n.L.,Bradlo,86
souřadnice: 49°17'27.00"N, 15°4'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-07
náleze: J. Podhorník
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 186
ID: 49875

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0203_233216_49_L7.1
nejbližší obec: Dívčí Kopy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°15'23.26"N, 15°2'55.21"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Olga Dvořáková
pramen: Olga Dvořáková. c0203: c0203. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4424147

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0199_233206_280_L2.2B
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'48.01"N, 15°3'40.79"E, ± 133m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4417759

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_233207_254_L2.2B
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'46.36"N, 15°3'43.81"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4417927

6756b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lítkovice, okr. Pelhřimov, okraj lesa a příkop u silnice do Štítného; čtverec: 6756 b (Rodinov)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'23.95"N, 15°8'7.22"E, ± 350m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9933382

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 2b1
souřadnice: 49°17'54.00"N, 15°4'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 50-R; příkrý mírně vypuklý svah, ojedinele s kameny, /Luz.nem., Galium pub., Solid.virg./, s2- BK silně poškozen okusem
ID: 55269

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0199_233207_235_K3
nejbližší obec: Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'49.20"N, 15°4'57.32"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. j0199: j0199. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4418095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_233212_276_L2.2B
nejbližší obec: Vlasenice u Kamenice nad Lipou, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'45.74"N, 15°6'24.01"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4420378

6756c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 312. Jarošov nad Nežárkou: Nekrasín, podél cesty na Pýchov od silnice Jindřichův Hradec–Pelhřimov k mostu přes Kamenici 0,3 km již.–jjz. až 0,6 km jz. od kaple ve vsi
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'39.60"N, 15°4'9.10"E, ± 250m
nadmořská výška: 482-500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13811899

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lovětín (o. J. Hradec), JZ od obce, ca 1,25 km ZSZ od žel. stanice Lovětín
souřadnice: 49°12'19.00"N, 15°2'4.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Lovětín, 84 b3, Česný les
souřadnice: 49°13'12.00"N, 15°2'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 79, REVIZE / Mimo snímek: Ave. fl., *Dactylis glomerata*, *Hieratium mur.*, *Solidago virgaurea* Světlostní
stadium: Rub. id., Cal. epig., Agrost. vulg., Sen Fuchsi
ID: 64040

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Lovětín, 80 g
souřadnice: 49°12'42.00"N, 15°4'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-09-19
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 240
ID: 61588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0072_233222_128_L4
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'22.18"N, 15°3'46.69"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427712

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Horní Lesák
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'3.29"N, 15°2'3.39"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Horní Lesák. 2007.
projekt: NDOP
ID: 7838295

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jarošov nad Nežárkou; úzký pás smíšeného lesa na prudkém svahu nad Kamenicí, místy výsadby smrku
souřadnice: 49°12'4.27"N, 15°3'30.21"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12478120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nekrasín; smíšená doubraba na velmi prudkém svahu nad Kamenicí, místy chudý podrost
souřadnice: 49°13'2.82"N, 15°3'54.56"E, ± 120m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-01
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12480354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Luží u Lovětína (projekt JCK)
souřadnice: 49°12'21.48"N, 15°3'15.57"E, ± 157m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Luží u Lovětína
projekt: NDOP
ID: 12029934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Radouň; okraj lesa zarůstající náletem
souřadnice: 49°12'5.26"N, 15°1'3.12"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-24
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12476288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lovětín; smíšený les na svahu nad Kamenicí, hojný místy ruderalní podrost
souřadnice: 49°12'11.53"N, 15°3'26.54"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-25
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12478872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelní Radouň; menší skalky nad silnicí, ořezávané, turistické odpočívadlo, mechy a lišejníky
souřadnice: 49°13'25.87"N, 15°0'38.26"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-29
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 12476035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jarošov nad Nežárkou; smrkový les s příměsí listnáčů na prudkém svahu, dole u řeky přechod k L3.1
souřadnice: 49°12'23.13"N, 15°3'47.17"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12479795

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Včelnice; kosený okraj louky, zarůstá náletem dubu
souřadnice: 49°12'43.37"N, 15°3'58.08"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12479919

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lovětín; zachovalá doubrava na prudším svahu nad Kamenicí
souřadnice: 49°12'33.74"N, 15°3'42.99"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12480367

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Včelnice; řídká olšina s degradovaným podrostem, na svazích dub letní
souřadnice: 49°13'30.87"N, 15°4'31.40"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-07
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12479396

6756d

lokality: Lipina u obce Hostějeves nedaleko Jarošova nad Nežárkou
nejbližší obec: Hostějeves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'34.73"N, 15°5'35.73"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-24
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955714

lokality: Lipina u obce Hostějeves nedaleko Jarošova nad Nežárkou
nejbližší obec: Hostějeves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'11.29"N, 15°5'26.69"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984-08-24
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986058

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 349. Bednářeček; záp. okraj lesa u silnice 0,3 km jv. až 0,6 km již. od železniční zastávky
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'18.20"N, 15°9'2.50"E, ± 150m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hliseníkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13812310

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hostějeves u J. Hradce, PP Lipina u říčky Žirovnice
souřadnice: 49°12'11.00"N, 15°5'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614446

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hostějeves u J. Hradce, PP Lipina u říčky Žirovnice
souřadnice: 49°12'11.00"N, 15°5'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614486

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bednárec u J. Hradce, ca 0,7 km S obce nad levým břehem říčky Žirovnice
souřadnice: 49°12'6.00"N, 15°5'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1614512

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Lipina, nad pravým břehem Žirovnice, 1 km J osady Hostějeves, 3 km SV Jarošova n. Než.
souřadnice: 49°12'11.00"N, 15°5'27.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1984
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Lipina". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz.
průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2192853

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlčetín, okr. Pelhřimov, smíšený lesík u samoty "Šejb"; čtverec: 6756 d (Zdešov)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'28.84"N, 15°8'51.97"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935408

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kamenice - Hutě, Kamenice 30d2
souřadnice: 49°14'38.00"N, 15°5'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1975-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 38-R; LT přechází do 40, /Carex briz., Ajuga rep./, světlostní: Calam.vilosa
ID: 56477

původní jméno: Quercus robur
lokality: J.Hradec, Lovětín 79b1/b3, U Kamenného Malíkova
souřadnice: 49°12'52.00"N, 15°6'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 156; ostrý hřeben ve směru SV- JZ
ID: 54079

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichův Hradec, Lovětín, 036 a1
souřadnice: 49°12'34.00"N, 15°5'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-09-19
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 242
ID: 61608

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0247_233218_33_L7.1
nejbližší obec: Vlčetín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'47.96"N, 15°9'49.03"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4424658

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0047_233223_45_L7.1
nejbližší obec: Bednářeček, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'51.41"N, 15°8'38.11"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0047: c0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4428518

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0072_233222_80_L4
nejbližší obec: Pejdlova Rosička, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°13'3.79"N, 15°6'3.28"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427475

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0072_233222_62_T4.2
nejbližší obec: Kamenný Malíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'27.00"N, 15°7'11.35"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4426953

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0072_233222_74_L2.2B
nejbližší obec: Hostějeves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'39.02"N, 15°5'58.06"E, ± 211m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427432

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0047_233223_83_L2.2B
nejbližší obec: Vlčetín, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'15.71"N, 15°9'20.45"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0047: c0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4428710

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0047_233223_139_T4.2
nejbližší obec: Kamenný Malíkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'44.57"N, 15°7'48.83"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0047: c0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4428989

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Včelnice; smrko-borový les, v podrostu prvky L7.1 a L7.3
souřadnice: 49°13'41.29"N, 15°6'2.95"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-05
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12479057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zdešov; smíšený listnatý les na suchém stanovišti, zabuřnění ostružiníkem
souřadnice: 49°13'57.47"N, 15°6'50.26"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-05
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12479131

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostějeves; hospodářský boro-smrkový les, stejnověké porosty různého stáří, v podrostu prvky L7.3, na některých místech
vlhké, dubové zmlazení plus několik ojedinělých dubů
souřadnice: 49°12'44.18"N, 15°5'9.92"E, ± 262m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-06
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12479874

6757a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žirovnice, okr. Pelhřimov, les na j. okraji obce; čtverec: 6757 a (Cholunná)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°15'2.14"N, 15°11'7.31"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/5
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0247_233213_147_L7.1
nejbližší obec: Ctiboř u Častrova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'33.86"N, 15°11'18.89"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4421656

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0162_233214_140_L2.2B
nejbližší obec: Ctiboř u Častrova, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°17'29.22"N, 15°12'57.53"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-05
náleze: Čestmír Vitner
pramen: Čestmír Vitner. j0162: j0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4422422

6757b

lokalita: Jihlávka: PR Rašeliniště Kaliště, mokřady navazující na litorál Bělohorského rybníka mezi obcemi Jihlávka a Kaliště, ca 250 m V až JV od železniční zastávky Jihlávka
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'4.75"N, 15°17'48.80"E, ± 250m
nadmořská výška: 655 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015b): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace Rašeliniště Kaliště. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9951728

lokalita: Nová Ves, okr. Pelhřimov: PP Nový rybník, rybník a za ním navazující vlhké louky a olšiny v pramenné oblasti bezejmenného potoka v mělkém údolí ca 1,6 km JVV od centra obce Horní Ves.
nejbližší obec: Horní Ves, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°16'44.35"N, 15°18'50.99"E, ± 250m
nadmořská výška: 631-649 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2017
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ekrtová E., Ekrt L. & Štechová T. (2017): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) PR Nový rybník. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 13362741

6757c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 359. Počátky: Kopejtků rybník asi 2 km jz. od kostela sv. Jana Křtitele ve městě (vých. břeh a přilehlé svahové lesy)
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'38.80"N, 15°13'34.80"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: M. Štech; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13812442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stojčín, Hor. Olešná, od ryb. Budín u Žirovnice k silnici Stojčín - Počátky, v obci Stojčín, při silnici k Popelínu.
datum: 1976-07-03
náleze: Rybenský
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661571

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčetín, okr. Pelhřimov, les cca 1,5 km vých. od obce; čtverec: 6757 c (Popelín)
nejbližší obec: Žirovnice, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°13'48.26"N, 15°10'46.77"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1981-07-31
náleze: B. Hlůza
pramen: FAS1/4
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9935348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0247_233219_201_L5.4
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'42.65"N, 15°13'29.78"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0247: c0247. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4426082

6757d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 406. Počátky: Horní Vilímeč, louka a její okraje asi 450 m zjz. od kapličky ve vsi
nejbližší obec: Počátky, okres Pelhřimov
souřadnice: 49°14'23.00"N, 15°15'6.60"E, ± 100m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: M. Štech; K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13813093

lokality: Klátovec, Národní přírodní rezervace Zhejral, olšina v S části Národní přírodní rezervace, asi 1 km SV centra obce
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'0.00"N, 15°18'0.00"E, ± 2000m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-09-18
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
herbář: MJ
projekt: Vysočina
ID: 9896396

lokality: Jihlávka: PR V Lisovech, mokřady ca 1,8 km JZ od centra obce
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'51.64"N, 15°16'42.67"E, ± 300m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015a): Botanický inventarizační průzkum (cévnaté rostliny, vegetace, mechorosty) Přírodní rezervace V Lisovech. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 9952023

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 90/6757d NPR Zhejral: se nachází asi 1,3km od obce Klátovec. Jde o komplex rašelinišť, rašelinných a mokřadních luk v rozevěřeném údolí rybníka Zhejral. Aktuální inventarizač.seznam taxonů vyšších rostlin zjištěných v PR Zhejral v r. 2005.
nejbližší obec: Klátovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.00"N, 15°18'27.00"E
nadmořská výška: 675-696 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005
náleze: L. Ekrt; E. Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. & Ekrt L. (2006): Floristický a vegetační inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Zhejral. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 2: 19-37.
projekt: FLDOK
ID: 8221872

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 649. Jihlávka: PR V Lisovech, mokřadní vrbiny, rašelinné louky, plošky přechodových rašelinišť a remízky smrků, 640-650 m n. m., 4. 7. 2005, V. Grulich.
nejbližší obec: Jihlávka, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'56.00"N, 15°17'49.00"E
nadmořská výška: 640-650 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005-07-04
náleze: V. Grulich
pramen: Čech L., Dvořáčková K. & Juříčka J. [ed.] (2006): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jihlavě (2.-8.července 2005). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Příl. 41: 1-73.
projekt: FLDOK
ID: 8430693

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Klatovec, CHPV "Rybník Zhejral": leží 12 km ZSZ od Telče a 1-1,5 km V od obce Klatovec, jde o komplex rašelinných a mokřadních luk
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
nadmořská výška: 675-685 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: s. d.
pramen: Růžička I. (1991): Výsledky floristické inventarizace dvou chráněných rašelinných lokalit v jihlavských a žďárských vrších. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 10: 37-74.
projekt: FLDOK
ID: 8959678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Světlá, 0,25 km JZ od středu obce
souřadnice: 49°12'29.40"N, 15°19'46.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-07-16
nálezc: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1464361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klatovec, 0,8 km JV od křižovatky ve středu obce
souřadnice: 49°12'58.00"N, 15°17'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002-09-13
nálezc: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1459660

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Pole_6170412
nejbližší obec: Horní Pole, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°12'34.45"N, 15°17'53.48"E, ± 95m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-05-21
nálezc: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0617. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5762047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pastvina_pod_Klatovcem
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'2.79"N, 15°17'55.63"E, ± 229m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2009
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum lokality Pastvina pod Klátovcem. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7846667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zhejral
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'14.49"N, 15°18'49.85"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005
nálezc: Libor Ekrt; Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová Ester, Ekrt Libor. : Botanický inventarizační průzkum NPR Zhejral. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614045

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Rybník Zhejral
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'19.49"N, 15°18'37.48"E, ± 472m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2005
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E., Ekrt L. Botanický IP NPR Zhejral. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6719636

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybník Zhejral
nejbližší obec: Klatovec, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'19.48"N, 15°18'36.78"E, ± 472m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1991
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I. Výsledky floristické inventarizace dvou chráněných rašelinných lokalit v Jihlavských a Žďárských vrších.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6573482

6758a

lokalita: Horní Dubenky: PP Ještěnice, rašelinné louky a rašeliniště v pramenné oblasti Švábovského potoka, asi 1,7 km vsv. od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Dubenky, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'54.05"N, 15°20'8.25"E, ± 100m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
poznámka: juvenilní rostlina
ID: 10115555

6758b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 252. Třešť: údolí potoka zv. V březíčku s kaskádou rybníčků Stupník, Komora, Dolní, Střední a Horní Obora, 500-1500 m SV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'56.00"N, 15°29'46.00"E
nadmořská výška: 550-575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-06-13
náleze: Luděk Čech; Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9363313

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: LHC JAVOŘICE Polesí Řídelov 7 c3
souřadnice: 49°15'8.00"N, 15°25'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1972-08-04
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodice_3300009
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'53.64"N, 15°29'17.38"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5425778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třešť_3300063
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'47.75"N, 15°29'13.42"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-09
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5426126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roštýnská obora
nejbližší obec: Doupě, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'9.44"N, 15°25'50.40"E, ± 432m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1984
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Zabloudil V., Eleder P. Inventarizační průzkum SPR Roštejská obora.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6580350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Roštýnská obora
souřadnice: 49°15'13.18"N, 15°25'43.30"E, ± 513m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2014
náleze: Petr Blažek
pramen: Beleco (2014): Implementace soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina – dvanáct lokalit
projekt: NDOP
ID: 11922429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doupě; Husté, mladší smíšené porosty, pouze mírně věkově diferenciované porosty, degradace prostorově různá, místy vyšší zastoupení SM. E1 - vyvinuté pouze místy, spíše chybí.
souřadnice: 49°15'6.96"N, 15°25'24.89"E, ± 595m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2013-07-17
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11581252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodice; Skupinová výsadba klenu, zčásti podrůstá SM, bohatě vyvinuté E1, mírná expanze E1, výskyt regionálně významných druhů, drobné balvanité rozpady.
souřadnice: 49°15'11.91"N, 15°28'1.03"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-13
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11581014

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Třeštica; Balvanitý vrchol kopce Hamr se smíšenými porosty s převahou listnatých dřevin, expanduje *Rubus* sp., drobné skalní výchozy a balvanité rozpady, místy až L4.

souřadnice: 49°15'8.61"N, 15°27'47.30"E, ± 374m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-13

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11581039

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Třeštica; Kulturní lesní porost s dominantním SM, vtroušeně hojně JD a jednotlivě listnaté dřeviny, E1 vyvinuté ostrůvkovitě na světlejších místech, balvanité rozpady.

souřadnice: 49°15'6.49"N, 15°27'35.94"E, ± 198m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-13

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.4

ID: 11582352

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hodice

souřadnice: 49°15'58.41"N, 15°27'7.20"E, ± 287m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-08-13

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 11582406

6758c

lokality: Morava, Světlá pod Javořicí

nejbližší obec: Světlá, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°12'36.51"N, 15°19'56.51"E, ± 2000m

nadmořská výška: 710 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1959-08-17

nálezce: J. Chmelař

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13955673

původní jméno: *Quercus petraea*

lokality: Distr. Telč: Při polní cestě v sedle mezi Nekolovým kopcem a vrcholem Jasanky

nejbližší obec: Světlá, okres Jihlava

souřadnice: 49°12'56.56"N, 15°21'7.74"E, ± 1000m

nadmořská výška: 610 m

fytochorion: 90. Jihlavské vrchy

datum: 1982-09-11

nálezce: A. Dittrichová

herbář: BRNU

projekt: Excerpt Atlas

poznámka: rev. Matesová, M. 14.8.1992 - *Quercus robur*; rev. Magic D. 16.12.1997 - *Quercus pedunculiflora*

ID: 13985421

lokality: Distr. Telč: Při polní cestě v sedle mezi Nekolovým kopcem a vrcholem Jasanky
nejbližší obec: Světlá, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'56.56"N, 15°21'7.74"E, ± 1000m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 1982-09-11
náleze: A. Dittrichová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řásná, 0,4 km Z od kaple v obci
souřadnice: 49°13'19.80"N, 15°23'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-07-15
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1464227

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řásná, 0,65 km JV od kaple v obci, sráz pod ostrou zatáčkou silnice Řásná-Vanov
souřadnice: 49°13'6.80"N, 15°23'55.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-07-17
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1464479

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhotka, 0,65 km SZ od odbočky z hl. silnice (Řásná-Mrákotín) do obce, PR Štamberk a kamenné moře
souřadnice: 49°12'35.00"N, 15°22'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-07-17
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1464752

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0102_234122_165_L5.4
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'22.55"N, 15°24'37.40"E, ± 61m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468191

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0102_234122_181_K3
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'33.56"N, 15°23'52.98"E, ± 262m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468297

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0102_234122_206_K3
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'7.28"N, 15°24'16.34"E, ± 72m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468326

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0102_234122_234_X13
nejbližší obec: Vanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'2.84"N, 15°24'53.68"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468409

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0102_234122_242_K3
nejbližší obec: Vanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'38.30"N, 15°24'51.26"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468443

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0102_234122_265_X12
nejbližší obec: Vanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'1.76"N, 15°24'43.74"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468505

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_234117_639_X12
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'44.51"N, 15°23'56.54"E, ± 46m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2000
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4464815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řásná, Malý Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'33.06"N, 15°23'30.44"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2007
náleze: Luděk Čech; Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ekrť L., Ekrťová E. & Čech L. Botanický průzkum lokality Malý Pařezitý v Jihlavských vrších. Acta rerum naturalium, 2010.
projekt: NDOP
ID: 7866505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maly_Parezity
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°14'32.89"N, 15°23'31.27"E, ± 242m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2006
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová, Luděk Čech. Acta rerum naturalium 8: Botanický průzkum lokality Malý Pařezitý v Jihlavských vrších. Muzeum Vysočiny Jihlava, 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 31.07.2007
ID: 7839260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Velký Pařezitý rybník
nejbližší obec: Řásná, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'44.23"N, 15°22'30.28"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2004-06-23
náleze: Jaromír Švarc; Miloslava Králová
pramen: Králová Miloslava, Ruxová Alena, Švarc Jaromír, Tomandl Milan. : PR Velký Pařezitý - zpráva za rok 2004. , 2004. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6613661

6758d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volevčice, 0,35 km SZ od zvoničky v obci
souřadnice: 49°12'47.70"N, 15°26'26.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07-15
náleze: K. Merunková
pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1464144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mysliboř_3280046
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'44.50"N, 15°27'41.33"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-10
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volevčice u Telče_3280045
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'39.67"N, 15°27'26.35"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-10
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volevčice u Telče_3280047
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'43.74"N, 15°27'22.86"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-10
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studnice u Telče_3280049
nejbližší obec: Studnice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'13.58"N, 15°27'45.50"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-10
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlejev_3280140
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.78"N, 15°29'42.83"E, ± 23m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-24
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5422002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žatec na Moravě_3280078
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'3.96"N, 15°29'46.43"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-27
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žatec na Moravě_3280082
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'9.11"N, 15°29'41.46"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-27
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mysliboř_3280105
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'46.19"N, 15°29'30.16"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-27
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0328. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5421712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234123_294_X12
nejbližší obec: Sedlejev, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'20.28"N, 15°29'43.33"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4470189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234123_355_L2.2B
nejbližší obec: Mysliboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'5.02"N, 15°28'51.38"E, ± 11m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4470378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234123_366_K3
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'19.91"N, 15°29'31.70"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4470412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0102_234122_232_K3
nejbližší obec: Vanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'6.95"N, 15°25'1.42"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0102_234122_98_K3
nejbližší obec: Studnice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'15.74"N, 15°26'27.06"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4467966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0102_234122_110_X12
nejbližší obec: Volevčice u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'54.65"N, 15°26'35.81"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4467998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Botanický průzkum mokřadu Zoulinky, plocha 6
souřadnice: 49°13'12.00"N, 15°28'35.27"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: Tomáš Berka
pramen: Mgr. Tomáš Berka (2015): Botanický průzkum mokřadu Zoulinky
projekt: NDOP
ID: 13114345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řídelov; Smíšený lesní porost na balvanitých rozpadech s převahou listnatých dřevin, E1 vyvinuté velmi omezeně, pouze místy zmlazuje SM.
souřadnice: 49°14'42.90"N, 15°24'54.92"E, ± 321m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2013-07-16
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11581759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeštice; Remízek a meze podél polní cesty roztroušeně s K3 a X12 (do 20%), v nedávné době dřevinný porost z větší části odstraněný, zůstává pouze lemová vegetace, místy ruderalizovaná či chybí, celkově však pěkně vyvinutá.
souřadnice: 49°14'49.70"N, 15°27'45.33"E, ± 369m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-14
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 11582359

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řídelov; Rozježděné, slabé prameniště s OL a SM na hranici mapovatelnosti.
souřadnice: 49°14'46.58"N, 15°25'4.54"E, ± 65m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2013-07-16
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1541 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11581777

6759a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 292c. Třešť: hráz lesního rybníka Jezírko v polesí Pouště, 4 km V-VJV od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'41.00"N, 15°31'55.00"E
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-10
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9364631

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 278. Třešť: smrkový les a travnatá cesta mezi rybníky Lovětínský a Radkovec v polesí Pouště, 400 m S od silnice do Stonařova, 3,5 km V od města
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'9.00"N, 15°31'43.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-07-16
náleze: Ivan Růžička
pramen: Růžička I., Čech L. & Lacina J. (1997): Floristický materiál z centrální části Českomoravské vrchoviny jihozápadně od Jihlavy. - Vlastiv. Sborník Vysočiny, sect. sci. natur. 13: 221-281.
projekt: FLDOK
ID: 9364376

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebíč, Aleje, 10a
souřadnice: 49°15'40.00"N, 15°33'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-09-20
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodice_3300030
nejbližší obec: Hodice, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'26.76"N, 15°30'2.59"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-07-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5425992

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stajiště_3300387
nejbližší obec: Stajiště, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'22.28"N, 15°31'40.51"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-07
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třešť_3300043
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'35.94"N, 15°30'0.90"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-09
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5426050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stajiště_220135
nejbližší obec: Stajiště, okres Jihlava
souřadnice: 49°15'44.50"N, 15°31'59.05"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-12
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5064698

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třešť_220097
nejbližší obec: Třešť, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'46.92"N, 15°32'1.97"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-13
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0022. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5064509

6759b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč , Aleje , 16d
souřadnice: 49°16'15.00"N, 15°37'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-10-29
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 805428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřebí u Brtnice; Starší vysázená skupina dubů a javorů s mírně podivným bylinným patrem, podrůstá smrkem.
souřadnice: 49°15'43.59"N, 15°37'40.23"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-09-24
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11843825

6759c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žatec, 1e
souřadnice: 49°12'1.00"N, 15°30'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-01
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neúplný popis stromového patra
ID: 799247

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žatec na Moravě_3290096
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'9.32"N, 15°30'51.84"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-07
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423230

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žatec na Moravě_3290081
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'4.00"N, 15°30'36.61"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423144

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žatec na Moravě_3290099
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'10.26"N, 15°30'42.16"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-21
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423237

původní jméno: Quercus robur
lokality: Urbanov_3290135
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'32.00"N, 15°30'52.20"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-21
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423466

původní jméno: Quercus robur
lokality: Urbanov_3290159
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'41.62"N, 15°30'47.56"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-21
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Urbanov_3290114
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'22.03"N, 15°31'21.50"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-07
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ořechov u Telče_3290181
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'4.75"N, 15°31'20.10"E, ± 104m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-07
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Urbanov_3300300
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'4.37"N, 15°30'40.57"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-14
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5427710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Urbanov_3300416
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'1.24"N, 15°30'57.89"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-14
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0330. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5428507

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234123_3_X12
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°13'4.80"N, 15°30'44.32"E, ± 231m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4468979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234123_64_X12
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'3.96"N, 15°31'41.77"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0179_234123_69_X12
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'15.48"N, 15°31'33.78"E, ± 137m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0179_234123_99_X12
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'2.38"N, 15°31'1.85"E, ± 153m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0179_234123_172_K3
nejbližší obec: Urbanov, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'31.86"N, 15°31'28.38"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469699

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0179_234123_204_X12
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°12'31.90"N, 15°30'33.98"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Botanický průzkum mokřadu Hlinišť - plocha 6
souřadnice: 49°14'39.79"N, 15°33'52.51"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015
náleze: Tomáš Berka
pramen: Mgr. Tomáš Berka (2015): Botanický průzkum mokřadu Hlinišť
projekt: NDOP
ID: 13114538

6759d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opatov na Moravě; Vysázená starší dubina na stanovišti nějaké bučiny.
souřadnice: 49°14'31.23"N, 15°39'9.09"E, ± 416m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1527 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11844243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá Brtnice; Pás křovin podél lesa s dominantní lískou, v dolní části také s trnkou. Bylinný podrost o něco bohatší než je obvyklé, časté zejména *Melampyrum nemorosum*.
souřadnice: 49°13'54.86"N, 15°36'50.95"E, ± 146m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-25
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1466 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12469395

6760a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0175_234206_197_T5.5
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'58.02"N, 15°40'47.42"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4475281

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0172_234211_62_L3.1
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'43.51"N, 15°40'36.34"E, ± 188m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0172: j0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4477607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0172_234211_65_L3.1
nejbližší obec: Rychlov u Kněžic, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'23.57"N, 15°40'36.88"E, ± 151m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0172: j0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4477617

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0175_234206_196_K3
nejbližší obec: Brtnice, okres Jihlava
souřadnice: 49°17'57.70"N, 15°40'52.50"E, ± 184m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Josef Zlámalík
pramen: Josef Zlámalík. j0175: j0175. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4475276

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0172_234211_84_L3.1
nejbližší obec: Kněžice u Třebíče, okres Jihlava
souřadnice: 49°16'30.90"N, 15°41'11.00"E, ± 101m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0172: j0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4477700

6760b

lokalita: Třebíč, Červená Lhota: údolí Hlinského potoka (levý přítok Jihlavy) trať Na Otrubovém východně Otrubova (Kratochvílova)
mlýna cca 2 km jz. kostela v obci
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'19.00"N, 15°47'14.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-05-13
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955391

lokalita: Třebíč, Číchov; Údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah nad horní patou říčního meandru "Oblazeň" proti Křástkovu mlýnu cca 1,3 km jv. (120°) nádraží v obci
nejbližší obec: Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'33.00"N, 15°46'51.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-06-19
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954077

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: suché meze a výslunné stránky na jižní straně lesa ca 1 km (ZJZ-)Z od vrcholu Číhalínského kopce (587 m)
nejbližší obec: Číhalín, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'42.48"N, 15°48'23.40"E, ± 72m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: L. Čech; J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822274

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebíč II, Třebíč, u Přibyslavic, 392j1 (431c8)
souřadnice: 49°15'52.00"N, 15°46'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-09-22
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798029

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0172_234212_201_L4
nejbližší obec: Červená Lhota, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'26.04"N, 15°47'3.30"E, ± 410m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0172: j0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4478910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0172_234212_274_L5.1
nejbližší obec: Brtnický Číchov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'29.93"N, 15°46'0.73"E, ± 61m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0172: j0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4479210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0172_234212_279_L3.1
nejbližší obec: Přibyslavice nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'25.14"N, 15°46'28.42"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0172: j0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4479230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červená Lhota
souřadnice: 49°16'57.64"N, 15°49'51.80"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-10-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10485416

6760c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč , Tředín , 108d
souřadnice: 49°14'37.00"N, 15°40'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-11-02
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 804575

6760d

lokalita: Třebíč, Sokolí; Údolí Jihlavy, pravobřežní údolní svah cca 250 m jižně kostela v obci. Listnatý les na suti.
nejbližší obec: Sokolí, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'30.00"N, 15°49'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-03-31
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: okolí Červeného mlýna, 2 km SSV od středu obce
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'26.00"N, 15°48'45.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: T. Vymyslický; J. Bureš
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822508

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesy u Padrtova mlýna v údolí Jihlavy, 1,2 km SV od středu obce
nejbližší obec: Krahulov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'36.12"N, 15°49'7.68"E, ± 180m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8822591

6761a

lokalita: Třebíč, Račerovice: Údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah: soustava mezí a kulturních luk cca 350 m severně středu obce
nejbližší obec: Račerovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'12.00"N, 15°50'7.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-06-20
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955393

lokalita: Třebíč, Trnava u Třebíče; Údolí Trnavského potoka, údolní niva v tati Na žlábčích cca 3 km západoseverozápadně (307°)
kostela sv. Petra a Pavla v obci. Křoviny na údolním svahu.
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'7.00"N, 15°53'38.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-15
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 *Quercus robur*
ID: 13955384

lokalita: distr. Třebíč: Na travnatém pahorku u silnice k obci Horní Vilémovice cca 0,5 km západně od obce Přeckov.
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'35.11"N, 15°54'34.46"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-24
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0190_234214_119_K3
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°17'7.87"N, 15°54'14.80"E, ± 677m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Halina Adámková
pramen: Halina Adámková. j0190: j0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4480462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeckov
souřadnice: 49°16'52.87"N, 15°54'48.13"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10589272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°15'43.55"N, 15°54'25.71"E, ± 51m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 10597584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°16'55.75"N, 15°53'4.48"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10729828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeckov
souřadnice: 49°17'2.52"N, 15°54'15.41"E, ± 219m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10729896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°17'5.78"N, 15°52'18.67"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10729913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeckov
souřadnice: 49°16'40.49"N, 15°54'35.81"E, ± 240m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10730078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°17'33.54"N, 15°53'32.51"E, ± 343m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10734962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznatín
souřadnice: 49°17'57.10"N, 15°53'41.72"E, ± 204m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-23
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10735147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budíkovice
souřadnice: 49°15'56.73"N, 15°52'46.01"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10753355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°16'1.11"N, 15°53'39.87"E, ± 336m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10753388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budíkovice
souřadnice: 49°15'58.66"N, 15°52'37.25"E, ± 204m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10753382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°16'15.13"N, 15°53'9.40"E, ± 186m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-06-28
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10753428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°17'3.02"N, 15°50'16.19"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-10-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10485426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červená Lhota
souřadnice: 49°16'56.21"N, 15°49'58.88"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-10-03
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10485406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Věstoňovice
souřadnice: 49°17'34.26"N, 15°51'38.85"E, ± 107m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10469776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Vilémovice
souřadnice: 49°17'2.21"N, 15°50'57.84"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10472183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okřešice u Třebíče
souřadnice: 49°16'39.48"N, 15°50'32.11"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-09-30
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1574 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10481093

6761b

lokalita: Třebíč, Rudíkov; údolí levého přítoku Klapovského potoka, Klášterský rybník, cca 1,5 km jihojihozápadně kostela v obci.
Údolíčko přítoku rybníka.
nejbližší obec: Rudíkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'36.00"N, 15°56'13.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-23
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954045

lokalita: distr. Třebíč: Na mezi poblíž bývalé drůbežárny SV od obce Trnava.
nejbližší obec: Trnava, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'23.56"N, 15°55'53.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-20
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955373

původní jméno: Quercus
lokalita: Morava: Třebíčsko, Nárameč, okraj lesa u rybníka "Perný", 1,5 km SSZ obce
nejbližší obec: Nárameč, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'34.45"N, 15°58'8.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1982-10-03
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985821

lokalita: Morava: Třebíčsko, Přeckov, okraje lesa 1 km SV obce
nejbližší obec: Přeckov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'49.22"N, 15°55'49.25"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-08-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč II, Budišov, 340c (301g1)
souřadnice: 49°16'32.00"N, 15°58'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1964-10-15
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 797164

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Kobylinec
nejbližší obec: Trnava u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'59.76"N, 15°56'11.65"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612136 Kobylinec. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030081

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budišov; Suchý, místy rozvolněný trávník s náznaky biotopu T5.5. Místy větší balvany, vzácný výskyt *Helichrysum arenarium*.
souřadnice: 49°16'17.34"N, 15°59'33.99"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-29
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 13069878

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nárameč; Listnatý lesík nad Hodovským rybníkem s dominující lípou s druhově chudším podrostem. Invaze *Impatiens parviflora*.
souřadnice: 49°16'58.72"N, 15°57'47.09"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-20
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13070111

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rudíkov; Porosty křovin, především trnek a růží postupně pohlcující zbytek suchého trávníku.
souřadnice: 49°16'53.51"N, 15°57'8.67"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-20
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13071153

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodov; Pás křovin s dominující růží podél kolejí a malý ostrůvek v poli se zbytky vegetace suchých trávníků.
souřadnice: 49°17'17.29"N, 15°58'2.31"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-04
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 13070726

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodov; Celkem hezký, ale zarůstající suchý trávník mezi polní cestou a lesíkem s prvky biotopu T5.5, druhově docela pestrý.
souřadnice: 49°16'57.38"N, 15°58'32.22"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-09-04
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 13070901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nárameč; Ruderalizovaný listnatý les na krátkem svahu nad nivou potoka místy se zachovalejšími ploškami.
souřadnice: 49°16'24.12"N, 15°58'9.39"E, ± 145m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-10-11
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: i statné stromy; L3.1
ID: 13072303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nárameč; Listnatý lesík se silněji ruderalizovaným, druhově chudým podrostem v okolí občasné využívaného přístřešku pro zábavy. Výskyt statných jedinců dubů a lip.
souřadnice: 49°16'17.87"N, 15°58'5.69"E, ± 126m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-05-28
náleze: Josef Komárek
pramen: Komárek Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0334 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: staré, statné stromy; L3.1
ID: 13068759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°16'24.16"N, 15°55'55.30"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10608667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeckov
souřadnice: 49°16'20.62"N, 15°55'21.47"E, ± 184m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10588987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeckov
souřadnice: 49°17'2.99"N, 15°55'5.20"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10589098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudíkov
souřadnice: 49°16'45.25"N, 15°55'27.61"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10589430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudíkov
souřadnice: 49°16'55.08"N, 15°55'17.68"E, ± 143m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-18
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10589311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°16'3.14"N, 15°55'22.56"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10597035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnava u Třebíče
souřadnice: 49°15'41.89"N, 15°55'20.94"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-19
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10597343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přeckov
souřadnice: 49°16'28.97"N, 15°55'46.97"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10608685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudíkov
souřadnice: 49°17'7.91"N, 15°56'7.25"E, ± 23m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1534 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10653348

6761c

lokalita: Třebíč, Budíkovice u Třebíče: údolí Okřešického potoka (levý přítok potoka Lubi), trať V hodovci, bezejmenný rybník cca 1,2 km jihovýchodně kaple v obci
nejbližší obec: Budíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'42.00"N, 15°52'44.00"E
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-07
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955396

lokality: Třebíč, Pocoucov; Přírodní památka Syenitové skály, levobřežní údolní svah potoka Lubí (Ptáčovský potok), cca 400 m severozápadně obce
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'43.00"N, 15°53'27.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-09-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954066

lokality: Česká republika: Třebíč, Pocoucov, praví břeh potoka Lubí, severozápadně obce
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'45.00"N, 15°53'17.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-10
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: suché pastviny, okraje polí a acidofilní doubrava v rezervaci Syenitové skály nad potokem Lubí ca 0,5 km Z-ZSZ od kaple ve vsi
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'39.48"N, 15°53'28.32"E, ± 220m
nadmořská výška: 450-460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2011-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8820276

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: trávníky a okraje cesty mezi internátem střední školy a silnicí (ulicí) a starou zástavbou čtvrti Týn, ca 1,8 km ZSZ od železniční stanice
nejbližší obec: Týn u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'20.64"N, 15°52'6.60"E, ± 178m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
poznámka: kult.
ID: 8822904

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: železniční stanice a nadjezd Z od něj; ruderalní vegetace a trávníky
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'41.04"N, 15°53'5.64"E, ± 152m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: V. Jozá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč, Třebíč, 320l (423a20)
souřadnice: 49°13'34.00"N, 15°50'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-07-20
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč, Bažantnice, 8f (420b9)
souřadnice: 49°14'35.00"N, 15°51'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1954-05-20
náleze: F. Vašíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0075_234219_18_T5.5
nejbližší obec: Pocoucov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'15.14"N, 15°54'31.32"E, ± 193m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-21
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0075: j0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4480265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč
souřadnice: 49°12'16.49"N, 15°51'10.62"E, ± 132m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-10
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10691597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kracovice
souřadnice: 49°12'8.10"N, 15°51'8.70"E, ± 285m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-10
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10691681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kracovice
souřadnice: 49°12'0.62"N, 15°50'16.37"E, ± 22m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-10
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10932981

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kracovice
souřadnice: 49°12'1.31"N, 15°50'18.64"E, ± 107m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-10
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10933007

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebíč
souřadnice: 49°12'16.01"N, 15°51'12.45"E, ± 277m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-24
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10326913

6761d

lokalita: distr. Třebíč: Vysázeny v lese cca 0,3 km S od Táborského ml. na V okraji Třebíče
nejbližší obec: Třebíč, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'1.71"N, 15°55'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-28
náleze: J. Skryja
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955374

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: suché stráně nad továrnou Tanex, asi 0,6–0,7 km VJV od kostela v obci
nejbližší obec: Vladislav, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'28.08"N, 15°59'45.96"E, ± 61m
nadmořská výška: 385-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8824583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: lesíky při červeně značené turistické stezce 1,5 km SV až 1,3 km S(–SSZ) od kostela v obci
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'43.92"N, 15°55'36.12"E, ± 425m
nadmořská výška: 400-420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8823632

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Ptáčovský kopeček
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.02"N, 15°55'54.52"E, ± 89m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
nálezce: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612141 Ptáčovský kopeček. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7029221

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Ptáčovský kopeček
nejbližší obec: Ptáčov, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'3.94"N, 15°55'54.59"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-02-10
nálezce: Pavel Vaněk
pramen: Vaněk P. Inventarizační průzkum SPR Ptáčovský kopeček. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6726465

6762a

lokality: Třebíč, Budišov; Zámecký park na severozápadním okraji obce
nejbližší obec: Budišov, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'34.00"N, 16°0'32.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988-10-05
nálezce: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955382

6762b

lokality: Třebíč, Jasenice; Údolí jasánky, báze levoběžného údolního svahu v okolí bývalého lomu s jeskyní "Jezevčí díra" cca 1,1 km kostela sv. Klimenta nad obcí. Křoviny na údolním svahu.
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°16'11.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-09-05
nálezce: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955385

6762c

lokality: Třebíč, Pozdatín; trať Vlašinka, tůň pod náspem trati Pozdatín-Budišov, cca 1,8 km severozápadně kaple v obci. Vysychavá tůň.
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'56.00"N, 16°1'12.00"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-09-12
nálezce: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955399

lokalita: Třebíč, Pozdatín; Studenecké rybníky, rybník Štěpánek, cca 1,5 km jiv. obce Pozdatín. Břehový porost.
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'23.00"N, 16°2'20.00"E
nadmořská výška: 439 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-12
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954044

lokalita: Česká republika: Třebíč, Pozdatín, rybník Hranečník, na hrázi, 2,6 km východně obce
nejbližší obec: Pozdatín, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'1.00"N, 16°4'24.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-21
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985772

6762d

lokalita: Třebíč, Ocmanice: údolí Oslavy, temeno levobřežního údolního svahu, PP Špilberk, kopeček s výskytem *Pulsatilla grandis* v polích cca 1,6 km jižně kaple v obci
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'5.00"N, 16°7'35.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-09-13
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Houzarová H.
ID: 13955397

původní jméno: *Quercus*
lokalita: Morava: Ocmanice, stráně na pravém břehu řeky Oslavy, V a SV obce
nejbližší obec: Ocmanice, okres Třebíč
souřadnice: 49°14'14.50"N, 16°7'58.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-08-22
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985833

6763a

lokalita: Velká Býteš: v lesa 0,4 km Z od obce ("v Chobůtkách")
nejbližší obec: Velká Býteš, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°17'30.02"N, 16°12'42.32"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-10-12
náleze: D. Procházková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985418

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0185_243113_146_L7.1
nejbližší obec: Jasenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°15'50.51"N, 16°9'53.86"E, ± 146m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0185: j0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572745

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0185_243113_35_L3.1
nejbližší obec: Jestřabí u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'9.77"N, 16°11'21.80"E, ± 81m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0185: j0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572534

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0185_243113_54_K3
nejbližší obec: Jestřabí u Velké Bíteše, okres Žďár nad Sázavou
souřadnice: 49°16'1.78"N, 16°10'55.13"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Olga Rotreklová
pramen: Olga Rotreklová. j0185: j0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572574

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká Bíteš; mladé uměle založené převážně listnaté porosty, často ruderalizované
souřadnice: 49°17'25.72"N, 16°14'40.20"E, ± 137m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12475297

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichov u Velké Bíteše; regionálně trochu zajímavější porost se starými duby, ovšem degradované
souřadnice: 49°16'13.83"N, 16°13'20.26"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12473280

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká Bíteš; mladší zabuřeněný smíšený porost
souřadnice: 49°17'18.27"N, 16°14'43.43"E, ± 61m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1500 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12475356

6763b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0218_243115_89_L2.2B
nejbližší obec: Radoškov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'57.97"N, 16°17'27.28"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-08-10
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. b0218: b0218. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4572868

6763c

lokality: Třebíč, Kralice nad Oslavou; PP Obora, povodí Jevišovického potoka, plošina hřbetu ve východní části obory cca 1 km ssz. kostela Sv. Martina v obci. Na plošinách a mírných svazích.
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'21.00"N, 16°11'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-03
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954074

lokality: Třebíč, Kralice nad Oslavou; PP Obora, povodí Jevišovického potoka, plošina hřbetu ve východní části obory cca 1 km ssz. kostela Sv. Martina v obci. Při okraji lesa na plošině hřbetu u Zámečku.
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'21.00"N, 16°11'37.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-03
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954076

lokality: Třebíč, Náměšť nad Oslavou, PP Náměšťská obora. cca 1 km jv. zámku, dno hlubšího žlebu se spádem do údolí Oslavy, v jižní části obory. Porost habru s klenem a bukem na stinném žlebovém svahu.
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'21.00"N, 16°10'11.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-08-21
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954078

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: rybník Práčovna - okraj rybníka a přilehlý les, 1,5 km SSV od železniční stanice
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'29.00"N, 16°12'22.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les J od vodní nádrže Chvojnice, 1,1 km SV od kaple v osadě
nejbližší obec: Horní Lhotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'31.68"N, 16°13'58.44"E, ± 418m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-05
nálezc: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827803

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Náměštská obora, vypasený a ruderalizovaný les podél cesty mezi bránou do obory a průsekem vedoucím k jihovýchodu ca 0,3-1 km V od zámku
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'33.84"N, 16°10'18.84"E, ± 389m
nadmořská výška: 420-465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
nálezc: V. Sedláček; J. Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8827496

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0076_243124_757_L3.1
nejbližší obec: Jinošov, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'43.50"N, 16°11'50.03"E, ± 28m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575155

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0076_243124_793_L3.1
nejbližší obec: Horní Lhotice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'4.33"N, 16°13'50.84"E, ± 36m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575233

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0076_243124_833_L3.1
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'24.48"N, 16°12'22.68"E, ± 46m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
nálezc: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575310

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0076_243124_915_L3.1
nejbližší obec: Otradice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'1.88"N, 16°12'25.16"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575691

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0076_243124_930_L2.2B
nejbližší obec: Otradice, okres Třebíč
souřadnice: 49°13'25.28"N, 16°12'17.71"E, ± 185m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575766

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0002_243123_64_L3.1
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'13.00"N, 16°10'53.29"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-07-23
náleze: Stanislav Březina
pramen: Stanislav Březina. j0002: j0002. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4575001

původní jméno: Quercus robur
lokality: Náměšťská obora
nejbližší obec: Náměšť nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'22.76"N, 16°10'51.16"E, ± 1244m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0613816 Náměšťská obora. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030824

původní jméno: Quercus robur
lokality: Krokočín; okraj lesa se vzrostlou doubravou, bylinné patro druhově chudé
souřadnice: 49°14'56.69"N, 16°13'23.95"E, ± 178m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12473414

původní jméno: Quercus robur
lokality: Újezd u Rosic; zarostlá stráž, převážně zpuštělé ovocné stromy s nálety, málo i X7B a X9A-výsadba smrčků
souřadnice: 49°13'37.86"N, 16°14'17.73"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12472639

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Újezd u Rosic; remízek ve stráni, bylinné patro chudé a ruderalizované, místy jehličnany
souřadnice: 49°13'32.23"N, 16°14'8.60"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12472652

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboké; okrajový fragment s dominancí dubu, chudé a místy silně zabuřené
souřadnice: 49°14'14.15"N, 16°13'10.06"E, ± 255m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12472771

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krokočín; fragment ve stráni, ruderální
souřadnice: 49°14'18.86"N, 16°14'12.74"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-07-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1467 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12472860

6763d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0076_243124_718_L3.1
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'7.39"N, 16°15'44.82"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575092

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0076_243124_885_L3.1
nejbližší obec: Lesní Jakubov, okres Třebíč
souřadnice: 49°12'11.99"N, 16°14'57.19"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575571

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0076_243124_725_L2.2A
nejbližší obec: Újezd u Rosic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'58.90"N, 16°15'33.62"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4576354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zálesná Zhoř; mladší až vzrostlá různověká bučina
souřadnice: 49°14'35.55"N, 16°15'59.53"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014-08-21
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1446 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12467438

6764a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Území Brněnské vrchoviny: Veverská Bítýška, Maršov - Lažánky. Údolí pot. SV od Maršova, vápencové chlomy Z od Lažánek.
datum: 1978-07-26
nálezc: Deyl
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8661915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršov u Veverské Bítýšky_4620235
nejbližší obec: Maršov u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'22.66"N, 16°21'11.95"E, ± 60m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-12
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5634669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršov u Veverské Bítýšky_4620261
nejbližší obec: Maršov u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'34.43"N, 16°20'56.22"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-12
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5635375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maršov u Veverské Bítýšky_4620337
nejbližší obec: Maršov u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'29.03"N, 16°21'3.53"E, ± 167m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-06-12
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0462. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5636335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javůrek_4610412
nejbližší obec: Javůrek, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'0.50"N, 16°24'31.03"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-20
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5632363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0051_243211_260_X9A
nejbližší obec: Braniškov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'17.27"N, 16°20'8.16"E, ± 372m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0051: b0051. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4582583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0035_243206_36_X9A
nejbližší obec: Lažánky u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'57.16"N, 16°21'59.26"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-07
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0035: b0035. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4579982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kopaniny
nejbližší obec: Holasice u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'24.40"N, 16°24'27.58"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-06-01
náleze: Matilda Jatiová
pramen: Kolektiv autorů. Dotazníky AOPK ČR pro mapování a monitoring ohrožených druhů cévnatých rostlin z let 2004-2007. , 2007. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6616680

6764b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veverská Bítýška; nad levým břehem přehrady, 800 m SSZ od hradu Veveří
souřadnice: 49°15'46.30"N, 16°27'27.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 254 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-06-25
náleze: I. Axmanová
projekt: ČNFD
ID: 1384756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hvozdec (u Vev. Bítýšky) 0,7km SZ obce (kaple), 1 km JJV kóty 392,0
souřadnice: 49°15'9.50"N, 16°25'15.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-01
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystrc_160408
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'35.39"N, 16°27'11.27"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0016. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5060904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystrc_160380
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'17.53"N, 16°27'42.62"E, ± 2m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0016. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5060775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kníničky_160395
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'33.19"N, 16°27'43.09"E, ± 57m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0016. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5060865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kníničky_160405
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'36.68"N, 16°27'45.97"E, ± 62m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0016. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5060897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystrc_4370146
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'5.90"N, 16°27'38.02"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystrc_4370159
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'16.16"N, 16°27'42.01"E, ± 154m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veverská Bítýška_4610411
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'6.19"N, 16°26'28.82"E, ± 198m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-20
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5632232

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břenčák
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'23.41"N, 16°27'30.13"E, ± 687m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Břenčák.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6377264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kůlny
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'40.14"N, 16°28'26.89"E, ± 472m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Kůlny.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6547121

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krnovec
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'31.87"N, 16°27'11.59"E, ± 278m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PR Krnovec.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6414920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pod Lipovou
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'46.60"N, 16°28'2.80"E, ± 245m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-07
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6364976

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U Skautské louky
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'41.52"N, 16°27'47.82"E, ± 302m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-07
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6389452

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Batelovský potok
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'15.78"N, 16°29'30.75"E, ± 234m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-07
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6516511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Zadrátované louky
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'34.95"N, 16°28'37.02"E, ± 258m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-07
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6352019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na vápenici
nejbližší obec: Moravské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'11.76"N, 16°28'27.46"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-07
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6393560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Junácká louka
nejbližší obec: Kníničky, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'36.62"N, 16°27'35.96"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
náleze: Magda Hanušová
pramen: Hanušová Magda. IP PP Junácká louka.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6365259

6764c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hvozdec u Veverské Bítýšky_4610404
nejbližší obec: Hvozdec u Veverské Bítýšky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'41.42"N, 16°24'45.40"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5632132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veverské Knínice_4610498
nejbližší obec: Veverské Knínice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'45.42"N, 16°24'34.31"E, ± 156m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5632382

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řičany u Brna; zarostlá stráň, kdysi nejspíše sad, dnes křoviny s kulturními slivoněmi a nálety
souřadnice: 49°12'43.23"N, 16°22'16.60"E, ± 107m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12457836

6764d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Jelení Žlíbek
souřadnice: 49°14'12.00"N, 16°29'3.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: J. Šmiták
pramen: Šmiták J. (1993): Přírodní rezervace Jelení žlíbek. Inventarizační průzkum. (Botanika, lesnictví, zoologie). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2218583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystrc_4370042
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'57.97"N, 16°26'48.48"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5606672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystrc_4370109
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'25.04"N, 16°27'19.87"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystrc_4370127
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'42.47"N, 16°27'43.99"E, ± 99m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veverská Bítýška_4610408
nejbližší obec: Veverská Bítýška, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'49.63"N, 16°26'26.38"E, ± 163m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0461. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5632137

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystrc_4370057
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'3.16"N, 16°26'51.79"E, ± 70m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5606725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystrc_4370084
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'1.07"N, 16°26'50.14"E, ± 333m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5606767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystrc_4370102
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'15.86"N, 16°26'55.64"E, ± 237m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-09-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5606856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U stodoly
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'1.52"N, 16°26'51.96"E, ± 390m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-08
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6447014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Machanka
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'52.17"N, 16°27'19.17"E, ± 154m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-08
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6428912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod Marchankou
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'0.64"N, 16°27'40.01"E, ± 432m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-08
náleze: Oldřiška Podracká
pramen: Čmelík P. et al. Podkomorské lesy.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6488980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jelení žlíbek
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'13.77"N, 16°29'6.32"E, ± 425m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. IP PR Jelení žlíbek.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6488282

6765a

lokalita: distr. Brno, v lese v přírodním parku Baba
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'11.25"N, 16°32'52.84"E, ± 4000m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-28
náleze: M. Hladíková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Subxerofilní doubrava "Březina" u Lelekovic na Brněnsku /12 km SZ Brna/
nejbližší obec: Lelekovice u Brna
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Saul J. (1988): Floristický a fytogeografický význam subxerofilní doubravy "Březina" u Lelekovic na Brněnsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 23: 37-43.
projekt: FLDOK
ID: 9102950

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0208_243218_363_K3
nejbližší obec: Rozdrojovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'6.55"N, 16°31'5.77"E, ± 112m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Jaroslava Bučková. b0208: b0208. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.08.2002 - 19.09.2003
ID: 4588443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jinačovice-Kejdvky
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'35.54"N, 16°31'59.42"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6991076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jinačovice-Na závisti
nejbližší obec: Jinačovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'12.37"N, 16°32'10.90"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004
náleze: Marie Vymazalová
pramen: Vymazalová Marie. Kuřimsko - inventarizace vyhlášených VKP v letech 2004-2005. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6991244

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březina
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'34.08"N, 16°34'9.17"E, ± 492m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2003
pramen: Culek M. CHPV Březina - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6571667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šiberná
nejbližší obec: Kuřim, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'17.23"N, 16°33'16.87"E, ± 460m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1990
pramen: Bučková J. CHPV Šiberná - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6577780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lelekovice
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'49.99"N, 16°34'45.19"E, ± 2282m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988
náleze: Jiří Saul
pramen: Saul J. Floristický a fytogeografický význam subxerofilní doubravy Březina.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6555906

6765b

lokalita: Brno-Řečkovice
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°15'4.66"N, 16°34'55.97"E, ± 1000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2001-11-15
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955637

lokalita: Brno-město, Ořešín, k západu orientované stráně "u křížku" nad silnicí, cca 600 m Sz obce
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'46.00"N, 16°36'2.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-23
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985777

lokalita: Brno město, Ořešín, kóta Horka nad severovýchodním okrajem obce
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°16'44.00"N, 16°36'36.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-08-24
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985787

lokalita: sev. okolí Brna - Lelekovice. Soliterní strom na okraji louky v údolí Ponávky pod bývalým Slavičkovým mlýnem u Lelekovic
nejbližší obec: Lelekovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'7.79"N, 16°34'55.27"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1977-05-10
náleze: J. Saul
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985899

původní jméno: Quercus robur
lokality: 435. Bílovice nad Svit.: SZ Bílovice - lesem při cestě k pomníku Havelky a Zieglera
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Josef Holub
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125629

původní jméno: Quercus robur
lokality: Adamov (u Brna), PR Coufava, 1,2 km JJZ od železniční stanice Adamov-zastávka.
souřadnice: 49°17'29.40"N, 16°38'34.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-31
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2876044

původní jméno: Quercus robur
lokality: Adamov (u Brna) , PR Coufava, 900 m JZ od vlakové zastávky Adamov-zastávka.
souřadnice: 49°17'41.70"N, 16°38'28.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-12
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2875314

původní jméno: Quercus robur
lokality: Útěchovská hájovna
nejbližší obec: Útěchov u Brna, okres Brno-město
souřadnice: 49°17'0.32"N, 16°37'56.92"E, ± 43m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-01-08
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6522470

původní jméno: Quercus robur
lokality: Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Bučková Jaroslava. PR Coufava - plán péče 1999 - 2009.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6577750

původní jméno: Quercus robur
lokality: Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufava.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6469598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.28"N, 16°38'26.26"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1985
pramen: Anonymus. Státní přírodní rezervace Coufava. Inventarizační průzkum.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6661468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-26
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufava.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6468391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-26
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufava.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6468394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-01
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufava.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6443203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-01
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufava.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6443204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufava
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-05-01
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufava.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6443199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufavá
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-26
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufavá.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6409899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufavá
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-26
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufavá.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6468390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufavá
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-28
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufavá.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6493632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Coufavá
nejbližší obec: Vranov u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'39.79"N, 16°38'26.62"E, ± 456m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1983-07-28
náleze: Jaromír Vorel
pramen: Vorel Jaromír. IP SPR Coufavá.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6493688

6765c

lokalita: Brno, Bystrc, Holedná
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'47.88"N, 16°32'17.66"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1995-08-31
náleze: s. coll.
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955624

lokalita: Žebětín: při silnici do Kohoutovic
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'23.85"N, 16°30'7.75"E, ± 500m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-04-20
náleze: A. Věžda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955705

lokality: Morava, Brno - Bystrc, okraj lesa nedaleko tunelu do Údolí oddechu
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'44.63"N, 16°31'26.15"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1980-09-16
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Matula R. 2015 - Quercus robur
ID: 13985478

lokality: Morava, levý břeh Knínické přehrady u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'21.86"N, 16°30'31.98"E, ± 1500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1978-10-14
náleze: J. Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985880

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žebětín_4370530
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'7.16"N, 16°30'56.38"E, ± 76m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607502

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žebětín_4370534
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'34.52"N, 16°30'37.30"E, ± 66m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607563

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žebětín_4370540
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'36.18"N, 16°30'56.52"E, ± 344m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607604

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žebětín_4370542
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'45.68"N, 16°30'55.08"E, ± 34m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystrc_4370543
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'44.28"N, 16°31'11.78"E, ± 68m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žebětín_4370548
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'45.43"N, 16°31'8.54"E, ± 87m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žebětín_4370552
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'47.23"N, 16°30'52.38"E, ± 79m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žebětín_4370550
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'49.39"N, 16°31'8.33"E, ± 37m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-08-11
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0437. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalky u přehrady
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.29"N, 16°31'10.94"E, ± 226m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
nálezc: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. PP Skalky u přehrady - IFP a poznámky k výskytu ohrožených druhů.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6402487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalky u přehrady
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.29"N, 16°31'10.94"E, ± 226m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
pramen: Vojtek Miroslav. PP Skalky u přehrady - plán péče na období 1998 - 2007.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6577493

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pekárna
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°12'37.28"N, 16°30'42.10"E, ± 794m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Pekárna.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6354586

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'20.76"N, 16°32'4.64"E, ± 350m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. Botanický IP PP Mniší hora.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6537528

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Skalky u přehrady
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'54.29"N, 16°31'10.94"E, ± 226m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
pramen: anonymus. CHPV Skalky u přehrady - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6577426

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'8.85"N, 16°32'2.37"E, ± 714m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
pramen: Hanák František. Volně žijící ptacvo v ZOO Brno a jeho ochrana.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6577663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mniší hora
nejbližší obec: Bystrc, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'8.85"N, 16°32'2.37"E, ± 714m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949
pramen: Šrubař Jan et al. Vyh. PP Mniší hora - zajištění podkladu a instruování žádosti MSVaU.. 1949.
projekt: NDOP
ID: 6577672

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebětín; mladší luh v nivě potoka
souřadnice: 49°12'29.69"N, 16°31'23.57"E, ± 63m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12425246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebětín; vzrostlý les, skoro v nivě proto vlhčí, obora Holedná, pastevní charakter
souřadnice: 49°12'22.72"N, 16°31'22.54"E, ± 201m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425208

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebětín; vzrostlý Carpinion, ojedinělé kotlíky jehličnanů, obora Holedná, bylinné patro skoro chybí
souřadnice: 49°12'13.67"N, 16°31'37.62"E, ± 163m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425160

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebětín; vzrostlý Carpinion převážně v údolních polohách, krmelce zvěře, bylinné patro skoro chybí, obora Holedná
souřadnice: 49°12'24.84"N, 16°31'36.26"E, ± 502m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425536

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebětín; vzrostlý Carpinion v údolní poloze, v depresi u cesty až náznak luhu, obora Holedná, bylinné patro většinou velmi chudé až žádné
souřadnice: 49°12'31.44"N, 16°31'38.84"E, ± 109m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425706

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebětín; vzrostlý Carpinion, intenzivní chov oborní zvěře
souřadnice: 49°12'33.38"N, 16°31'19.97"E, ± 186m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425200

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žebětín; luh v nivě
souřadnice: 49°12'22.72"N, 16°31'22.54"E, ± 201m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12425232

6765d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /60/ Znojensko-brněnská pahorkatina (16/6765d): Brno-Královo Pole: dubový les na stráni nad královopolským hřbitovem.
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°14'19.00"N, 16°35'59.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
náleze: R. Řepka
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: herb. R. Řepka
projekt: FLDOK
ID: 8343685

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lišití
nejbližší obec: Obřany, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'57.44"N, 16°39'12.33"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-09-19
náleze: Vladana Procházková
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6425801

6766a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 427. Kanice: SZ obce - podél modře znač.tur.cestě na lesnatém vrchu
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 420. Babice: asi 1 km před obcí na cestě od vlakové zastávky
nejbližší obec: Babice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'32.90"N, 16°40'52.10"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1980
náleze: Štěpán Husák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9125069

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dražanská vrchovina, údolí Svitavy, JZ svah kóty 379.5 m JZ od Adamova
souřadnice: 49°17'8.00"N, 16°40'19.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973-07-05
náleze: M. Husová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílovice nad Svitavou_6040565
nejbližší obec: Bílovice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'3.60"N, 16°40'11.57"E, ± 93m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-07-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0604. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5746621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březina u Křtin
nejbližší obec: Březina u Křtin, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°17'9.46"N, 16°44'7.46"E, ± 2357m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2003-09-14
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6485522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněžnice
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°15'37.08"N, 16°40'9.30"E, ± 331m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: Jaroslava Bučková
pramen: Bučková Jaroslava. PP Kněžnice - plán péče 1999 - 2009.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6453376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čihadlo
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'32.24"N, 16°42'10.03"E, ± 550m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985
náleze: Karel Moisl
pramen: Moisl Karel. IP SPR Čihadlo.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6508386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čihadlo
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'32.24"N, 16°42'10.03"E, ± 550m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985
náleze: Karel Moisl
pramen: Moisl Karel. IP SPR Čihadlo.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6424354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čihadlo
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'32.24"N, 16°42'10.03"E, ± 550m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985
náleze: Karel Moisl
pramen: Moisl Karel. IP SPR Čihadlo.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6424261

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čihadlo
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'32.24"N, 16°42'10.03"E, ± 550m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985
náleze: Karel Moisl
pramen: Moisl Karel. IP SPR Čihadlo.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6424380

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čihadlo
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'32.24"N, 16°42'10.03"E, ± 550m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985
náleze: Karel Moisl
pramen: Moisl Karel. IP SPR Čihadlo.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6424425

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Čihadlo
nejbližší obec: Babice nad Svitavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°16'31.76"N, 16°42'10.12"E, ± 550m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1985
pramen: Anonymus. Státní přírodní rezervace Čihadlo (inventarizační průzkum). 1985.
projekt: NDOP
ID: 6723205

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březina u Křtin; relativně pestré E2, ale jinak silná ruderalizace, ve střední části převaha Prunus spin.
souřadnice: 49°16'42.53"N, 16°44'53.66"E, ± 68m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2014-05-27
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12465862

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ochoz u Brna; dno nivy s bahnými náplavy skoro bez vegetace, občas odpadky ve vodoteči, dříve snad malý rybník, v E3
chřadnoucí duby
souřadnice: 49°16'8.51"N, 16°44'21.88"E, ± 60m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2013-04-30
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12459124

původní jméno: Quercus robur
lokality: Babice nad Svitavou; ekoton okolo remízu, E2 pestré, v E1 převaha ruderalů
souřadnice: 49°17'12.75"N, 16°42'10.74"E, ± 40m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2013-07-31
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12324137

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Babice nad Svitavou; tyčkovina dbl, náznak E2 - nárosty os, hb, bk
souřadnice: 49°16'22.08"N, 16°40'34.47"E, ± 85m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-13
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1456 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12329133

6766b

lokalita: Česká republika: Blansko, Bukovinka, údolí Řičky 2,5 km JJV obce, na okraji lesa
nejbližší obec: Bukovinka, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'20.00"N, 16°48'49.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2000-09-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 373. Bukovina: habřiny směrem k samotě Lhotky
nejbližší obec: Bukovina, okres Blansko
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1975
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9123364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostěnice, 2,5 km S obce, 0,5 km J-JJV kóty 433,1 (přír. park Řičky)
souřadnice: 49°15'32.00"N, 16°47'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2000-08-23
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454634

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0244_244118_103_X9A
nejbližší obec: Olšany, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'59.57"N, 16°49'26.54"E, ± 294m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
náleze: Klement Rejšek
pramen: Klement Rejšek. b0244: b0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4624013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bukovinka
nejbližší obec: Bukovinka, okres Blansko
souřadnice: 49°17'58.53"N, 16°48'34.33"E, ± 3092m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2005-11-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bukovina; břehové porosty okolo zahloubené napřímené vodoteče
souřadnice: 49°17'21.15"N, 16°45'58.06"E, ± 137m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2013-10-04
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1432 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12464640

6766c

lokalita: Morava, Hornek, v údolí Řičky pod Hornekem u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'53.57"N, 16°43'1.55"E, ± 300m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1965-11-09
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955709

lokalita: Kraj Jihomoravský; okr. Brno-venkov; Moravský kras; údolí Řičky nedaleko jeskyně Pekárna; Pravý břeh Řičky ve střední části svahu
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'31.07"N, 16°44'46.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1978-08-12
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. J; podklad - devon. vápenec
ID: 13985921

původní jméno: *Quercus robur* × *sessiliflora*
lokalita: Hádyberg bei Brünn
nejbližší obec: Brno, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'14.46"N, 16°40'27.41"E, ± 300m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1883-06-27
náleze: Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 479. Lišeň: SZ obce - při silnici v okolí Klajdovky
nejbližší obec: Lišeň
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980
náleze: Vaněčková; Dvořák
pramen: Vaněčková L. & et al. (1997): Rostliny Moravského krasu a okolí s použitím materiálů floristického kurzu v Blansku 1980. - Nadace Moravský kras, Blansko : 5-229.
projekt: FLDOK
ID: 9126911

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílovice nad Svitavou, 1,6 km JJZ obce, pravý údolní svah nad Svitavou
souřadnice: 49°13'57.80"N, 16°40'3.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brno, PR Hornek, 160 m SVV od vrcholu.
souřadnice: 49°13'56.90"N, 16°43'3.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2005-07-15
náleze: D. Michalcová
projekt: ČNFD
ID: 2874725

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílovice n. Svit., 50 m SV od ŽST, levý břeh Svitavy
souřadnice: 49°14'38.00"N, 16°40'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-08-02
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR U brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2215850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR U brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2215790

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR U brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2215817

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brno-Líšeň, PR Hádecká planinka,
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°40'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Hádecká planinka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1132817

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR U brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2215715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR U brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2215889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR U Brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2216210

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brno-Líšeň, PR Hádecká planinka, lesní porosty v odd. č. 6.
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°40'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-08-27
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Hádecká planinka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1132586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brno-Líšeň, PR Hádecká planinka, lesní porost nad turistickou stezkou (žl. značka) asi 100 m Z od
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°40'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Hádecká planinka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR U brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2215968

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR U Brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2216045

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR U Brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2216162

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brno-Líšeň, PR Hádecká planinka, lesní porosty v odd. č. 6-7.
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°40'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-08-27
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Hádecká planinka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1132529

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR U Brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2216010

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR U Brněnky, k. ú. Kanice, okr. Brno venkov
souřadnice: 49°13'56.00"N, 16°41'55.00"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2216127

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brno-Líšeň, PR Hádecká planinka, lesní porosty podél lanovky (lom) od vstupní tab. rezervace 100 m
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°40'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-08-27
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Hádecká planinka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1132494

původní jméno: Quercus robur
lokality: Brno-Líšeň, PR Hádecká planinka, lesní porosty podél lanovky (lom) od vstupní tab. rezervace 100 m
souřadnice: 49°13'33.00"N, 16°40'39.00"E, ± 250m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-08-27
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace Hádecká planinka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1132526

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hády u Brna
souřadnice: 49°13'21.00"N, 16°40'23.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-09-02
náleze: J. Špaček
pramen: Špaček J. (1954): Studie o teplobytné mykofloře moravské (II). - Pr. Morav.-Slez. Acad. Věd Přír., Brno, 26: 1-32.
projekt: ČNFD
ID: 2254690

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malý lom
nejbližší obec: Líšeň, okres Brno-město
souřadnice: 49°13'37.21"N, 16°41'59.39"E, ± 136m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2004-06-08
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6380955

původní jméno: Quercus robur
lokality: U Brněnky
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'53.82"N, 16°41'59.73"E, ± 291m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-07
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP PR U Brněnky.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6372576

původní jméno: Quercus robur
lokality: U Brněnky
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'53.82"N, 16°41'59.73"E, ± 291m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-07
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP PR U Brněnky.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6372378

původní jméno: Quercus robur
lokality: U Brněnky
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'53.82"N, 16°41'59.73"E, ± 291m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP PR U Brněnky.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6347430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR U Brněnky
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'53.38"N, 16°41'59.82"E
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. : Inventarizační průzkum vegetačních poměrů přírodní rezervace U Brněnky. , 1984. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6599939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Brněnky
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'53.82"N, 16°41'59.73"E, ± 291m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-09
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP PR U Brněnky.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6447418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Brněnky
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'53.82"N, 16°41'59.73"E, ± 291m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-07
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP PR U Brněnky.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6372465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Brněnky
nejbližší obec: Kanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'53.82"N, 16°41'59.73"E, ± 291m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1984-07
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP PR U Brněnky.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6372612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Údolí Řičky 1442
nejbližší obec: Ochoz u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'38.74"N, 16°44'40.91"E, ± 956m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 1979
náleze: Ivan Novotný
pramen: Novotný I. BÍ SPR Pekárna. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6656376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horákov; luh v rokli u potoka, v horní části vyznívá
souřadnice: 49°12'28.16"N, 16°43'14.39"E, ± 64m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2014-06-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12381888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horákov; rozsáhlý vzrostlý Carpinion, převažují údolní polohy a plošina nahoře
souřadnice: 49°12'34.53"N, 16°43'27.47"E, ± 347m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2014-06-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0587 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12381905

6766d

lokalita: J okraj Dražanské vrchoviny. Remízek v polích u obce Viničné Šumice 15 km V od Brna
nejbližší obec: Viničné Šumice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°12'48.88"N, 16°49'31.46"E, ± 1000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1978-09-17
náleze: J. Hanousek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0171mk_244117_629_K3
nejbližší obec: Hostěnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°14'34.44"N, 16°45'58.82"E, ± 70m
fytochorion: 70. Moravský kras
datum: 2001
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0171mk: b0171mk. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.05.2001 - 17.05.2003
ID: 4623103

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sivický les - Sádky
nejbližší obec: Sivice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°13'33.45"N, 16°46'36.53"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2005-06-23
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6382459

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sivický les. Vlašnovy
souřadnice: 49°13'22.73"N, 16°45'46.35"E
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2010-07-05
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11169955

6767a

lokality: Distr. Vyškov: mez severně Rakovce v Rakoveckém údolí v Račic
nejbližší obec: Račice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'19.11"N, 16°52'14.12"E, ± 500m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1984-06-26
nálezc: J. Schovancová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985437

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístovice_10000080
nejbližší obec: Pístovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°16'11.03"N, 16°54'10.87"E, ± 90m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Buřival
pramen: Buřival J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz1000. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5046568

6767b

lokality: Vyškov: Les mezi Drnovicemi a Opatovicemi
nejbližší obec: Drnovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'22.01"N, 16°57'5.07"E, ± 500m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 1958-08-14
nálezc: F. Černocho
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985886

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0249_244115_42_L3.1
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'15.11"N, 16°56'17.88"E, ± 144m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4621428

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0249_244115_44_L6.5B
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'18.38"N, 16°55'59.74"E, ± 86m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4621435

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0249_244115_47_L3.1
nejbližší obec: Drnovice u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°17'16.76"N, 16°56'51.79"E, ± 227m
fytochorion: 71c. Dražanské podhůří
datum: 2004
nálezc: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0249: b0249. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4621444

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opatovice u Vyškova
souřadnice: 49°17'49.58"N, 16°57'13.41"E, ± 487m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2014-09-29
nálezc: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0611 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12653592

6767c

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0244_244118_331_L7.1
nejbližší obec: Habrovany, okres Vyškov
souřadnice: 49°13'48.76"N, 16°51'50.72"E, ± 38m
fytochorion: 71c. Drahanské podhůří
datum: 2004
nálezc: Klement Rejšek
pramen: Klement Rejšek. b0244: b0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4624414

6768b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dětkovice
souřadnice: 49°15'24.11"N, 17°8'28.89"E, ± 180m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-07-02
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12429054

6768c

lokality: Hlubočapský háj u Vyškova
nejbližší obec: Terešov, okres Vyškov
souřadnice: 49°14'42.24"N, 17°0'29.36"E, ± 500m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1906-05
nálezc: F. Čouka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985480

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kučerov
souřadnice: 49°13'39.55"N, 17°0'28.81"E, ± 297m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06-22
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12429693

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kučerov
souřadnice: 49°13'12.52"N, 17°1'6.78"E, ± 256m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-06-22
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12429469

6768d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korojedsko - Chvalkovský kopec (Hradisko) - potok J obce Lhota - Korojedsko (= dvůr Z obce Nílkovice).
datum: 1990-05-11
náleze: Pluhař
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662354

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Švábenice
souřadnice: 49°13'5.94"N, 17°8'5.19"E, ± 342m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2014-08-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1382 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12428861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Hvězdlice
souřadnice: 49°12'43.71"N, 17°5'14.44"E, ± 67m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2012-05-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1368 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10528341

6769a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0166_244213_14_K3
nejbližší obec: Prasklice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'9.67"N, 17°10'49.76"E, ± 88m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004
náleze: Miroslav Vojtek
pramen: Miroslav Vojtek. z0166: z0166. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4628347

6769c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 200. Morkovice: podél žlutě značené turistické cesty v úseku od Božích muk asi 1,15 km jihovýchodně od kostela ve vsi až k lesu v místě asi 2,15 km jihovýchodně od kostela ve vsi; polní cesta, okraje polí, příkopcesta, okraje polí, příkop, břehové křoviny, nově vysázená švestková alej a loučka před vstupem do lesa, 310-350 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°13'45.00"N, 17°12'38.00"E
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9618430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Morkovice - Skavsko, asi 1,2 km SSZ obce
souřadnice: 49°13'52.00"N, 17°10'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2000-09-08
náleze: P. Hanáková
projekt: ČNFD
ID: 2874472

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Morkovice, okres Kroměříž, les „Stádlíčka“ cca 2,5 km j. od obce
nejbližší obec: Morkovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'29.31"N, 17°11'59.26"E, ± 800m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 1983-07-12
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/3
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13788029

6770a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 45. Jarohněvice: úsek od vstupu cesty do lesa v místě asi 0,2 km jihovýchodně od železniční zastávky až k vojenskému objektu Obora asi 0,9 km jižně až jihovýchodně od kaple na návsi v Kotojedech; dubohabřina v Kotojedech; dubohabřina, 200-220 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°15'36.00"N, 17°22'54.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613428

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 48. Kroměříž-Kotojedy: 1-3 km jižně od obce, les Hvězda, 250-330 m n. m., Otýpková (1997).
souřadnice: 49°15'50.00"N, 17°23'47.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9613693

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kotojedy (okr. Kroměříž), SPR Obora
souřadnice: 49°15'56.00"N, 17°24'14.00"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976
náleze: Z. Šeda
pramen: Šeda Z. (1976): Inventarizační průzkum vegetačního krytu státní přírodní rezervace Obora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2317916

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kroměříž, polesí Kroměříž, por. 6b
souřadnice: 49°17'52.00"N, 17°23'45.00"E, ± 100m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961
náleze: V. Bednář
pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.
projekt: ČNFD
ID: 2348889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obora
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'58.96"N, 17°24'18.64"E, ± 317m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Hedvika Psotová
pramen: Psotová H. et al. PP Obora, k. ú. Kotojedy. Plán péče.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6448547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obora
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'58.96"N, 17°24'18.64"E, ± 317m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Obora.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6538496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obora
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'58.96"N, 17°24'18.64"E, ± 317m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Obora.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6538658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Obora
nejbližší obec: Kotojedy, okres Kroměříž
souřadnice: 49°15'58.96"N, 17°24'18.64"E, ± 317m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1958-09-30
pramen: anonymus. Kroměříž, Kotojedy, Obora.. 1958.
projekt: NDOP
ID: 6354038

6770b

původní jméno: Quercus petraea
lokalita: Lužní les "Zámeček" u Kroměříže
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'41.45"N, 17°26'1.64"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1961-07-20
náleze: V. Bednář
herbář: OL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954606

lokalita: Lužní doubrava zámeček východ od Kroměříže: ve smíšeném lese
nejbližší obec: Kroměříž, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'33.74"N, 17°26'6.28"E, ± 300m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1970-05-04
náleze: E. Šurková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: 4.5.1970 květy; listy 10.7.1970; hojně zastoupen
ID: 13985459

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 32. Záhlinice: komplex vlhkých luk a příkopů 0,5 km Z až 2,0 km J od obce, rozsáhlá lokalita, velmi poničená přehnojená nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1994

pramen: Trávniček B. (1996): Květena mokřadních lokalit v jihovýchodní části Hané - současný stav. - Muz. a Součas., ser. natur. 10: 39-50.

projekt: FLDOK

ID: 9012101

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 124. Kroměříž-Dolní Zahrady: navigace Moravy u jižního okraje čtvrti, 190 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°17'36.00"N, 17°25'5.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9616151

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 138. Záhlinice: jižní část lučního komplexu Filena 1,5-2,2 km jižně od obce, 190 m n. m., Grulich.

souřadnice: 49°16'21.00"N, 17°28'49.00"E

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.

projekt: FLDOK

ID: 9616630

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 12c

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-19

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2349083

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 2d

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-20

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350571

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 1b

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-20

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350612

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 6a

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-18

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2348990

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 8g

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-18

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2349112

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 9c

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-18

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350486

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 5e

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-20

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2349171

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček u Kroměříže, por. 8h

souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'38.00"E, ± 100m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1961-07-18

nálezce: V. Bednář

pramen: Bednář V. (1964): Fytcenologická studie lužních lesů Hornomoravského úvalu. - Acta Univ. Palack. Olomuc., Praha, 16, Biol., 6: 5-71.

projekt: ČNFD

ID: 2350443

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kroměříž, polesí Zámeček, aluvium Moravy v blízkosti zámečku

souřadnice: 49°17'8.00"N, 17°26'26.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21b. Hornomoravský úval

datum: 1959-07-16

nálezce: J. Horák

pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.

projekt: ČNFD

ID: 1275013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhlinice, okres Kroměříž, u silnice mezi rybníky směrem ke Kroměříži, ca 190 m n.m.
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'26.95"N, 17°28'27.23"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1999-05-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, lužní les od „Doubravického rybníka“ k "Zámečku", cca 190 m n.m.
nejbližší obec: Hulín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°17'4.60"N, 17°27'23.06"E, ± 1000m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1999-05-13
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13683916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice p.Hostýnem, Kroměříž, Knížecí louka - pra
souřadnice: 49°17'23.00"N, 17°26'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1990-09-09
náleze: P. Fiala
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 423 C15
ID: 933442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, Zámeček, Zámeček, 422 A 5/7
souřadnice: 49°17'44.00"N, 17°26'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 189 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-08-04
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 10a
ID: 934326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, Zámeček, U Moravy, 432 B 10x/4
souřadnice: 49°16'13.00"N, 17°28'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-08-21
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 39b
ID: 934538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, Zámeček, Trávník - Hluboký, 439 B 8
souřadnice: 49°15'52.00"N, 17°27'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-08-24
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 111b
ID: 934819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, Chropyně, U Dolních zahrad, 419 E 11/8
souřadnice: 49°17'39.00"N, 17°25'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-07-24
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4b
ID: 934233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, Zámeček, Reservace, 423 C 15
souřadnice: 49°17'21.00"N, 17°26'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-08-17
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 19a
ID: 934384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, Zámeček, Trávník - Doubky, 436 B 10
souřadnice: 49°16'26.00"N, 17°27'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-08-18
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 104a
ID: 934718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroměříž, Zámeček, U Rusavy, 434 A 8
souřadnice: 49°16'43.00"N, 17°27'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 188 m
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 1959-08-20
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 37b
ID: 934508

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Filena - Kurovický potok
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.25"N, 17°29'21.39"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin Filena – Kurovický potok. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6941871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Filena - Čistá
nejbližší obec: Záhlinice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'19.74"N, 17°28'47.81"E
fytochorion: 21b. Hornomoravský úval
datum: 2007
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Filena – Čistá. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6941740

6770c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 220. Lubná: les mezi rybníčkem jižně obce a hájenkou Tabarky, 1 km jihovýchodně až 1,8 km jihovýchodně od obce, 270-390 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'36.00"N, 17°24'30.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 221. Lubná: meze, louky a okraj rybníčku jižně od obce, 255-280 m n. m., Grulich.
souřadnice: 49°12'46.00"N, 17°24'8.00"E
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9619327

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Včelín
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'21.59"N, 17°20'41.93"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. Inventarizační průzkum rostlin PP Včelín. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6941373

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kopec u Cvrčovic
nejbližší obec: Cvrčovice u Zdounek, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'9.42"N, 17°20'30.79"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin lokality Kopec u Cvrčovic. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940104

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubná u Kroměříže; vzrostlý sekundární Carpinion, vtroušeny jehličnany
souřadnice: 49°12'9.62"N, 17°24'15.70"E, ± 212m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-04-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11886512

6770d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 53. Kvasice: dubohabřina na návrší Vinohrádek (261,6), podél cesty od severního okraje lesíka k usedlosti Chlum, 225-260 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'34.00"N, 17°26'51.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614083

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 62. Kvasice: zámecký park mezi severovýchodním okrajem vsi a řekou Moravou, asi 0,15-0,65 km jižně od mostu přes Moravu; řídké stromové výsadby, nitrofilní lemová vegetace, ruderalizovaná ovsíková louka, 187 m n. m. vsíková louka, 187 m n. m., Danihelka.
souřadnice: 49°14'31.00"N, 17°28'29.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Grulich V. [ed.] (2003): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Kroměříži (10.-16. července 2000). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2003/2: 175-224.
projekt: FLDOK
ID: 9614303

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0055_253118_73_L2.3B
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'55.88"N, 17°29'32.96"E, ± 438m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253123_14_L2.3B
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'32.84"N, 17°29'51.97"E, ± 183m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253123_15_L2.3B
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'37.16"N, 17°29'47.44"E, ± 251m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253123_1_L2.3B
nejbližší obec: Kvasice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°13'43.72"N, 17°29'35.48"E, ± 162m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253123_70_L2.2A
nejbližší obec: Bělov, okres Zlín
souřadnice: 49°13'22.69"N, 17°28'21.83"E, ± 97m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Dědina; luh v rokli potoka, v horní části vyznívá
souřadnice: 49°13'16.90"N, 17°27'28.19"E, ± 254m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-04-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11888856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Dědina; vzrostlý rozsáhlý Carpinion, lokálně s jehličnany, zvláště v okrajových částech ruderalizace
souřadnice: 49°13'13.86"N, 17°27'22.83"E, ± 587m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-04-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11888974

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kvasice; Už rozsáhlejší enkláva vzrostlého lesa, ve východní části málo úsek středně starého porostu, lokálně vtroušeny jehličnany, po většině segmentu ruderalizované a degradované bylinné patro, jen v centrální části lokálně o troc
souřadnice: 49°14'31.76"N, 17°26'38.28"E, ± 956m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-04-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11886313

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kvasice; tyčkovina dubu
souřadnice: 49°14'39.22"N, 17°26'48.65"E, ± 368m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-04-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11886360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žlutava; roklinový remízek pod Žlutavou, svahy strmé rokly, kde je sekundární Carpinion s chudým bylinným patrem, zde určitě ne luh, sypou tam také odpady
souřadnice: 49°12'24.70"N, 17°29'4.30"E, ± 369m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-03-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12302583

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Karolín u Sulimova; středně starý sekundární Carpinion, vlhčí a živný typ, bylinné patro celkem bohaté
souřadnice: 49°13'21.12"N, 17°26'17.40"E, ± 332m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11888182

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Dědina; vzrostlý les, lokálně přechod do bučiny, vtroušeno značné množství jehličnanů, na J okraji i akát
souřadnice: 49°13'13.05"N, 17°27'4.47"E, ± 524m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-04-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11888884

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Dědina; vzrostlý les, hojně jehličnany, přechod do sekundární dubohabřiny
souřadnice: 49°13'22.21"N, 17°26'47.83"E, ± 295m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-04-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11888917

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrbka u Sulimova; vzrostlý les, sekundární Carpinion, jen v okrajích přechody do bučiny
souřadnice: 49°12'29.30"N, 17°25'12.40"E, ± 280m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11886572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bařice; potoční olšina
souřadnice: 49°14'48.95"N, 17°25'3.47"E, ± 175m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2014-04-30
náleze: Jana Černá
pramen: Černá Jana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1381 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12715929

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kvasice; tyčovina dubu, bylinné patro většinou velmi chudé až žádné
souřadnice: 49°14'44.76"N, 17°26'50.36"E, ± 249m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2014-04-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1327 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11886352

6771a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Kurovický lom
nejbližší obec: Kurovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°16'22.96"N, 17°31'17.59"E
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2008
náleze: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PP Kurovický lom. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6940361

6771b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Lapač, potok Židelná, 150 m dlouhý úsek potoka s mírnými zákrutami, ca 335–475 m SV od mostu silnice č. 490 (Horní Lapač-Fryšták); les v nivě potoka
nejbližší obec: Horní Lapač, okres Zlín
souřadnice: 49°17'52.55"N, 17°37'48.63"E, ± 70m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2018-09-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: projekt sledování vysychavých toků - záznam okolí toku pro srovnání s korytem
ID: 13686236

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /CZ 0726063/ Skalka: lesní porost asi 1 km SV od obce Hostišová na Zlínsku, (acidofilné doubravy se skalními výchozy, les se bukem, dubem, habrem a místy i smrkem), rozloha 3,34 ha,

nejbližší obec: Hostišová u Zlína, okres Zlín

souřadnice: 49°15'31.00"N, 17°35'51.00"E

fytochorion: 79. Zlínské vrchy

datum: s. d.

pramen: Ohryzek J. & Valer J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Zlínský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 196-207.

projekt: FLDOK

ID: 8106141

6771c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /2/ Hanácká pahorkatina (21a/6771d) Tečovice: JZ okraj.

nejbližší obec: Tečovice, okres Zlín

souřadnice: 49°12'55.00"N, 17°34'52.00"E

nadmořská výška: 220 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1999-04

pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.

projekt: FLDOK

ID: 8302149

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /4/ Hanácká pahorkatina (21a/6771c) Otrokovice: S okraj, u trati ČD.

nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín

souřadnice: 49°13'24.00"N, 17°31'27.00"E

nadmořská výška: 190 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 1999-04

pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.

projekt: FLDOK

ID: 8302154

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Otrokovice, 2,2 km J od žel. zastávky Tlumačov

souřadnice: 49°14'5.40"N, 17°30'14.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 184 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2007-08-19

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1497964

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Otrokovice, 2,5 km JJV od žel. zastávky Tlumačov

souřadnice: 49°13'57.60"N, 17°30'18.90"E, ± 20m

nadmořská výška: 182 m

fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina

datum: 2007-08-19

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Machová_110062
nejbližší obec: Machová, okres Zlín
souřadnice: 49°14'53.92"N, 17°33'13.97"E, ± 32m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-09-18
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0011. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5056618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tečovice_110078
nejbližší obec: Tečovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'54.04"N, 17°34'9.55"E, ± 55m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2006-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0011. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5035469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tlumačov na Moravě_13280016
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'55.88"N, 17°31'24.35"E, ± 187m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2005-05-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1328. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_45_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°14'17.30"N, 17°30'3.56"E, ± 49m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_46_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°14'12.34"N, 17°30'11.92"E, ± 189m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_48_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°14'7.04"N, 17°30'12.56"E, ± 92m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_54_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'46.60"N, 17°30'23.33"E, ± 72m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_59_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°14'1.00"N, 17°30'4.90"E, ± 125m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_62_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'58.84"N, 17°30'0.04"E, ± 91m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_64_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'54.73"N, 17°30'2.30"E, ± 130m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253123_32_L2.3B
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'20.14"N, 17°30'11.20"E, ± 211m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0055_253118_43_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°14'23.42"N, 17°30'6.70"E, ± 206m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0055_253123_18_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'43.25"N, 17°30'23.58"E, ± 131m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4734189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0055_253118_58_L2.3B
nejbližší obec: Tlumačov na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°13'59.56"N, 17°30'12.96"E, ± 173m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 2001
náleze: Vladimír Elsner
pramen: Vladimír Elsner. z0055: z0055. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4733943

6771d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /1/ Hanácká pahorkatina (21a/6771d) Zlín-Malenovice: JV část křiž. ulic Šrámková-Havlíčková.
nejbližší obec: Zlín - Malenovice, okres Zlín
souřadnice: 49°12'21.00"N, 17°35'21.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-04
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /3/ Hanácká pahorkatina (21a/6771d) Zlín-Louky: zahrady ve svahu terasy Dřevnice.
nejbližší obec: Zlín - Louky, okres Zlín
souřadnice: 49°13'8.00"N, 17°36'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 21a. Hanácká pahorkatina
datum: 1999-04
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302151

6772a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: údolí Fryštáckého potoka, poblíž Kostelce, pod hotelem Vítkovice
souřadnice: 49°15'7.00"N, 17°41'37.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1988-07-10
náleze: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2314659

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0053_253211_232_L3.3B
nejbližší obec: Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°16'31.33"N, 17°43'12.29"E, ± 170m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0053: z0053. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4738029

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0036_253216_151_L3.3B
nejbližší obec: Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°15'5.51"N, 17°43'18.70"E, ± 229m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 10.09.2002
ID: 4740184

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lukov u Zlína; Carici pilosae-Carpinetum
souřadnice: 49°17'43.88"N, 17°44'43.82"E, ± 177m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12677869

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°17'58.73"N, 17°41'15.98"E, ± 352m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-04
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678087

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°17'51.99"N, 17°41'25.85"E, ± 117m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-04
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678209

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vítová; plošně malý biotop, nálety, není typický
souřadnice: 49°17'38.41"N, 17°42'7.91"E, ± 14m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2B
ID: 12678062

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Ves u Fryštáku
souřadnice: 49°17'35.62"N, 17°41'50.06"E, ± 129m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-05
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12678652

6772b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kašava: habřina u jihovýchodního okraje obce, asi 350 m J od kostela v obci
nejbližší obec: Kašava, okres Zlín
souřadnice: 49°17'42.97"N, 17°47'15.27"E, ± 90m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2017-06-09
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2017) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13328207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SZ Karpaty, Kašava, JZ úpatí Třeskůnova
souřadnice: 49°17'50.00"N, 17°46'35.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 1961-08-14
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1962): Jak pronikaly thermofyty do nitra severozápadních Karpat. - Čas. Morav. Mus. Brno, 47: 69-108.
projekt: ČNFD
ID: 2128359

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lukov u Zlína
souřadnice: 49°17'31.82"N, 17°45'17.99"E, ± 52m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-04
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12679281

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lukov u Zlína
souřadnice: 49°17'34.27"N, 17°45'13.51"E, ± 95m
fytochorion: 81. Hostýnské vrchy
datum: 2014-08-09
náleze: Hana Švandová
pramen: Švandová Hana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0596 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12677802

6772c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlín, nad V částí nové nemocnice, pod budovou vodojemu, naproti zahrádk. osadě, Z od louky
souřadnice: 49°13'49.00"N, 17°42'18.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-29
nálezc: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2313733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlín, nad V částí nové nemocnice, světlina v dřevinném porostu nad oploceným údolím
souřadnice: 49°13'56.00"N, 17°41'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1994-05-29
nálezc: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2314561

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: údolí Fryštáckého potoka, okraj lesa V nad potokem, nad tenis. kurty, u cesty do lesa
souřadnice: 49°14'27.00"N, 17°41'34.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1988-07-10
nálezc: P. Kusák
pramen: Kusák P. (1996): Luční porosty na severním okraji města Zlín. - Acta Musealia. Muz. Jihových. Morav. Zlín, ser. B., 8/96: 1-43.
projekt: ČNFD
ID: 2314696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0036_253216_332_L3.3B
nejbližší obec: Příluky u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°14'43.08"N, 17°43'4.12"E, ± 145m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
nálezc: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 10.09.2002
ID: 4740610

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0041_253217_46_X9A
nejbližší obec: Lužkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°14'13.52"N, 17°44'53.38"E, ± 72m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-08
nálezc: Tomáš Daněk
pramen: Tomáš Daněk. z0041: z0041. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4741000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0036_253216_317_L3.3B
nejbližší obec: Štípa, okres Zlín
souřadnice: 49°14'57.91"N, 17°43'30.54"E, ± 261m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0036: z0036. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2001 - 10.09.2002
ID: 4740582

6772d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SZ Karpaty, Veselá, pastvina JV od obce
souřadnice: 49°13'55.00"N, 17°46'50.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1961-08-09
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1962): Jak pronikaly thermofyty do nitra severozápadních Karpat. - Čas. Morav. Mus. Brno, 47: 69-108.
projekt: ČNFD
ID: 2128481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0041_253217_50_L3.3B
nejbližší obec: Lužkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°14'17.41"N, 17°45'10.91"E, ± 119m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001-08
náleze: Tomáš Daněk
pramen: Tomáš Daněk. z0041: z0041. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4740992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Želechovice nad Dřevnicí
souřadnice: 49°12'30.97"N, 17°45'25.18"E, ± 188m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-29
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10646123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zádveřice
souřadnice: 49°12'36.48"N, 17°47'37.84"E, ± 176m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10787591

6773b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tab.2.sním.12. Valašská Polanka: ca 1,5km Z od kostela.
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'41.00"N, 17°58'54.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334001

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prlov, PP Prlov II., dubohabřina v severozápadní části území
souřadnice: 49°15'5.00"N, 17°57'53.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-05-11
náleze: J. Tkačíková
pramen: Tkačíková J. (2010): Flóra a vegetace přírodní památky Prlov I., II. a III. (okres Vsetín). - Acta Carp. Occ., 1: 74-96.
projekt: ČNFD
ID: 1293767

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Valašská Polanka (Vsetín), ca 2 km Z od kostela
souřadnice: 49°15'30.00"N, 17°58'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635194

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SZ Karpaty, Liptál, stráž nad ohybem silnice k Sirákovu ca 1 km J od obce
souřadnice: 49°16'40.00"N, 17°55'15.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1961-08-13
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1962): Jak pronikaly termofyty do nitra severozápadních Karpat. - Čas. Morav. Mus. Brno, 47: 69-108.
projekt: ČNFD
ID: 2128419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0058_253220_20_L3.3B
nejbližší obec: Valašská Polanka, okres Vsetín
souřadnice: 49°15'43.20"N, 17°58'56.71"E, ± 67m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2001
náleze: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0058: z0058. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4742222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0046_253219_250_X13
nejbližší obec: Jasenná na Moravě, okres Zlín
souřadnice: 49°15'17.78"N, 17°55'1.06"E, ± 140m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0046: z0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4742056

6773c

lokalita: Distr. Vizovice, Vizovické vrchy, křoviny na mezi J orientace, 0,6 km V od Lutoniny
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'22.29"N, 17°53'30.22"E, ± 200m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1976-05-18
náleze: J. Darebníková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985427

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /22/ Zlínské vrchy: (79/6773c): Vizovice: centrum, areál nemocnice.
nejbližší obec: Vizovice, okres Zlín
souřadnice: 49°13'18.00"N, 17°50'56.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1999-06
pramen: Velička M. (2001): Současný výskyt ochmetu (*Loranthus europaeus* Jacq.) a jmelí bílého jedlového (*Viscum album* subsp. *abietis* Wiesb.) Abromeit na severní Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 50: 43-49.
projekt: FLDOK
ID: 8302190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lutonina, okraj lesa 1 km J od obce
souřadnice: 49°13'40.00"N, 17°53'1.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-14
nálezc: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lutonina, okraj polní cesty u lesa 1 km J od obce
souřadnice: 49°13'41.00"N, 17°53'7.00"E
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1977-09-14
nálezc: J. Dubová
pramen: Dubová J. (1978): Vegetační a floristické poměry východně od Vizovic. - Ms. [Dis. pr., depon. in: knih. kat. biol. rostl. UJEP, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2344832

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SZ Karpaty, Lutonina, háj SZ od obce
souřadnice: 49°14'50.00"N, 17°52'15.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1951-06-02
nálezc: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1962): Jak pronikaly thermofyty do nitra severozápadních Karpat. - Čas. Morav. Mus. Brno, 47: 69-108.
projekt: ČNFD
ID: 2128888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0046_253219_122_K3
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'27.78"N, 17°53'44.77"E, ± 270m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
nálezc: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0046: z0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4741758

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0046_253219_121_K3
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'28.32"N, 17°53'50.03"E, ± 157m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0046: z0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4741751

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0046_253219_121_K3
nejbližší obec: Lutonina, okres Zlín
souřadnice: 49°14'28.32"N, 17°53'50.03"E, ± 157m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0046: z0046. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4741753

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Lutonina
souřadnice: 49°14'51.46"N, 17°52'15.36"E, ± 65m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1983
náleze: Michal Girgel
pramen: Girgel Michal (1983): Inventarizační průzkum SPR Lutonina
projekt: NDOP
ID: 10244238

6773d

původní jméno: *Quercus petraea*
lokality: Vsetín: Pozděchov: na Mezném
nejbližší obec: Pozděchov, okres Zlín
souřadnice: 49°12'53.05"N, 17°56'50.76"E, ± 300m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1951-10-15
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986089

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les na ± jižních prudkých svazích nad severním okrajem obce, ca 0,4 km ZSZ od hřbitova na severním okraji obce
nejbližší obec: Bratřejov, okres Zlín
nadmořská výška: 400-440 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-03
náleze: Jan Štěpánek
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hlisenkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8781356

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pozděchov, 600 m SV od obecního úřadu
souřadnice: 49°14'12.90"N, 17°57'42.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-08-12
náleze: Iveta Járová
pramen: Járová I. (2010): Vliv prostorové a časové fragmentace na složení a druhovou bohatost lesní vegetace v okolí Prlova, Vizovická vrchovina. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. Bot a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2891664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prlov, 380 Z od obecního úřadu
souřadnice: 49°14'53.10"N, 17°57'23.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-09-09
nálezce: Iveta Járová
pramen: Járová I. (2010): Vliv prostorové a časové fragmentace na složení a druhovou bohatost lesní vegetace v okolí Prlova, Vizovická vrchovina. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. Bot a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2892417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pozděchov_5800051
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'3.62"N, 17°58'1.16"E, ± 106m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-04
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0580. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5726559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pozděchov_5820007
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'51.53"N, 17°59'25.44"E, ± 130m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-03
nálezce: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0582. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5726768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0169_253225_169_X9A
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'23.48"N, 17°57'38.12"E, ± 112m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004
nálezce: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0169: z0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4744543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0169_253225_73_L5.1
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'45.44"N, 17°58'28.99"E, ± 149m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004
nálezce: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0169: z0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4744330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0169_253225_128_L5.1
nejbližší obec: Drnovice u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°12'4.72"N, 17°57'25.99"E, ± 104m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004
nálezce: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0169: z0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4744463

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0169_253225_83_L3.3B
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'37.27"N, 17°58'12.04"E, ± 177m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004
náleze: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0169: z0169. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4744362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0058_253220_237_L3.3B
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'50.48"N, 17°59'25.58"E, ± 171m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0058: z0058. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4742613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0058_253220_234_X10
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'56.78"N, 17°59'12.08"E, ± 139m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0058: z0058. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4742607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0058_253220_287_L5.1
nejbližší obec: Pozděchov, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'55.52"N, 17°58'35.29"E, ± 140m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2001
náleze: Markéta Černotíková
pramen: Markéta Černotíková. z0058: z0058. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4742667

6774a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: louky podél modře značené turistické cesty na severovýchodním svahu vrchu Galov (544 m), ca 0,8-1,2 km JJZ od kostela v obci
nejbližší obec: Hovězí, okres Vsetín
nadmořská výška: 425-500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-06-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8773584

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 18. Leskovec u Vsetína: les nad železnič.tratí 0,5km V od hřiště, orient.Z.
nejbližší obec: Leskovec u Vsetína, okres Vsetín
souřadnice: 49°16'47.00"N, 18°0'16.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1994-05-12
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 45: 279-283.
projekt: FLDOK
ID: 8292811

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Leskovec u Vsetína: les nad žel. tratí, 0,5 km V hřiště
souřadnice: 49°17'10.00"N, 18°0'27.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 1994-05-12
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (1996): *Orchis pallens* v lesích severovýchodní Moravy. - Čas. Slez. Muz. Opava, ser. A, 45: 279-283.
projekt: ČNFD
ID: 2184397

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Val. Polanka u Ondrušků, 1,5 km V od obce, údolí nepojmenovaného potoka s loukami, polními lesíky a smíšeným lesem.
datum: 1986-04
nálezc: Kyslingrová
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8662819

6774c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: louky a meze ca 0,5-0,9 km VJV od železniční zastávky
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
nadmořská výška: 420-500 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2008-07-03
nálezc: Karel Boublík
pramen: Koutecký P., Popelářová M., Lustyk P., Dančák M., Tkačíková J. & Hliseníkovský D. (2009): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti ve Vsetíně (29. června – 5. července 2008). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 44, Příl. 2009/1: 1–106.
projekt: FK ČBS
ID: 8776872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.4.sním.18. Lužná: 1,6km SZ od obce.
nejbližší obec: Lužná, okres Vsetín
souřadnice: 49°14'46.00"N, 18°0'7.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.13. Pulčín: vršek u rozcestí silnic ca 0,5km JJV od obce.
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'53.00"N, 18°4'59.00"E
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334031

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužná (Vsetín), 1,6 km SZ od obce
souřadnice: 49°14'46.00"N, 18°0'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 80a. Vsetínská kotlina
datum: 2005-08-30
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635431

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Luhačovice-Brumov, Lidečko, Čertovy skály, 116 G 9
souřadnice: 49°13'7.00"N, 18°2'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-04-25
nálezcce: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 981799

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Luhačovice-Brumov, Lidečko, Křižné cesty, 107 A 9
souřadnice: 49°12'53.00"N, 18°0'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-08-04
nálezcce: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 981142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Pulčín - Hradisko
nejbližší obec: Pulčín, okres Vsetín
souřadnice: 49°13'50.61"N, 18°4'46.60"E, ± 810m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003
nálezcce: Martin Kočí
pramen: Kočí M. Botanický inv. průzk. NPR Pulčín - Hradisko. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6741677

6774d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.4.sním.20. Francova Lhota: v údolí Hamlazova potoka, 1,5km SZ od obce.
nejbližší obec: Francova Lhota, okres Vsetín
souřadnice: 49°12'31.00"N, 18°5'14.00"E
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 45: 187-219.
projekt: FLDOK
ID: 8334856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pulčín (Vsetín), vršek u rozc. silnic ca 0,5 km JJV od obce
souřadnice: 49°12'53.00"N, 18°4'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
nálezcce: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635526

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Francova Lhota (Vsetín), v údolí Hamlazova potoka 1,5 km SZ od obce
souřadnice: 49°12'31.00"N, 18°5'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635617

6845a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hojsova Stráž; Při krajích pěkné zmlazení všech dřevin v E2.
souřadnice: 49°11'4.33"N, 13°10'47.92"E, ± 381m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2012-09-05
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11804262

6845c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 127. Železná Ruda: nesekaný travnatý porost, 900 m JJV od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'48.00"N, 13°14'25.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9401241

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 35. Železná Ruda: nesekané louky, 250 m JZ od obce
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'57.00"N, 13°13'31.00"E
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 1994
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1995): Příspěvek k poznání květeny Železnorudska. - Erica 4: 31-45.
projekt: FLDOK
ID: 9399899

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Alžbětín: svah k Řezné a niva Řezné (na levém břehu) u železniční stanice Železná Ruda-Alžbětín
nejbližší obec: Železná Ruda, okres Klatovy
souřadnice: 49°7'24.00"N, 13°12'41.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 88a. Královský hvozď
datum: 2019-06-17
náleze: Karel Boublík
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13894057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Alžbětín; Staré stromy.
souřadnice: 49°7'29.11"N, 13°12'24.59"E, ± 50m
fytochorion: 88a. Královský hvozd
datum: 2013-05-30
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0393 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11807448

6846a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: n0036_223302_60_X13
nejbližší obec: Prášily, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'20.59"N, 13°24'49.97"E, ± 225m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2003
nálezc: Magda Haasová
pramen: Magda Haasová. n0036: n0036. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4265775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: n0042_223302_133_K3
nejbližší obec: Mochov u Hartmanic, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'50.56"N, 13°23'45.67"E, ± 189m
fytochorion: 34. Plánický hřeben
datum: 2003-07
nálezc: Lenka Kovačková
pramen: Lenka Kovacikova. n0042: n0042. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4265898

6846b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 156. Dobrá Voda: intravilán obce
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'19.00"N, 13°26'15.00"E
nadmořská výška: 880 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 167. Hartmanice: při silnici JV směrem k obci Kundratice
nejbližší obec: Hartmanice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'4.00"N, 13°27'23.00"E
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9388204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumava, Křemelná, polesí Štěpanice, Hamižná.
souřadnice: 49°9'45.00"N, 13°27'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 845 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2001-09-05
náleze: J. Vorel
projekt: ČNFD
ID: 1535632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumava, LS Křemelná, Štěpanice, Hamižná.
souřadnice: 49°9'45.00"N, 13°26'59.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2001-09-05
náleze: J. Vorel
projekt: ČNFD
ID: 1535666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šumava, LS Křemelná, Štěpanice, 31 f.
souřadnice: 49°9'23.00"N, 13°26'55.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 805 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966-09-14
náleze: J. Vorel
projekt: ČNFD
ID: 1535718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Karlov - park
nejbližší obec: Kochánov III, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'47.42"N, 13°25'41.83"E, ± 100m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 20/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13178431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunderatice - park
nejbližší obec: Kunderatice I, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'31.34"N, 13°27'47.44"E, ± 100m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 20/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13178432

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0149_223122_163_L3.1
nejbližší obec: Kojšice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'52.26"N, 13°27'17.46"E, ± 104m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2004-09-20
náleze: Eva Buršíková
pramen: Eva Buršíková. p0149: p0149. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4250275

původní jméno: Quercus robur
lokality: n0042_223302_239_K3
nejbližší obec: Kunderatice I, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'51.23"N, 13°27'29.66"E, ± 135m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003-07
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. n0042: n0042. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4266058

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0086_223123_153_L2.2B
nejbližší obec: Nuzerov, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'38.00"N, 13°29'15.22"E, ± 130m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0086: p0086. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4250629

původní jméno: Quercus robur
lokality: n0042_223302_245_K3
nejbližší obec: Hartmanice I, okres Klatovy
souřadnice: 49°9'55.76"N, 13°26'46.39"E, ± 108m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003-07
náleze: Lenka Kovačiková
pramen: Lenka Kovacikova. n0042: n0042. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4266078

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpanice
souřadnice: 49°9'2.35"N, 13°28'33.15"E, ± 202m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-11
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10696229

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpanice
souřadnice: 49°9'33.64"N, 13°28'9.55"E, ± 140m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-09-24
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 11110390

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dlouhá Ves u Sušice
souřadnice: 49°11'6.22"N, 13°29'42.24"E, ± 281m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10776545

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vatětice
souřadnice: 49°9'54.05"N, 13°29'51.93"E, ± 279m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-07
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10545648

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kundračice I
souřadnice: 49°9'24.43"N, 13°27'37.92"E, ± 79m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-21
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10611363

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kundračice I
souřadnice: 49°9'24.34"N, 13°27'32.40"E, ± 334m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-21
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10611373

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zálužice I
souřadnice: 49°9'5.93"N, 13°28'50.49"E, ± 226m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-11
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10696284

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpanice
souřadnice: 49°9'12.61"N, 13°29'27.73"E, ± 92m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-11
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10696421

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dlouhá Ves u Sušice
souřadnice: 49°10'57.73"N, 13°29'48.78"E, ± 166m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10776445

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpanice
souřadnice: 49°9'25.04"N, 13°28'53.10"E, ± 224m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-09-24
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11110258

6846d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 155. Dobrá Voda: Pustina, intravilán zaniklé obce
nejbližší obec: Dobrá Voda, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'58.00"N, 13°26'0.00"E
nadmořská výška: 930 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1997
pramen: Nesvadbová J. & Sofron J. (1998): Výsledky flóristického průzkumu severozápadní Šumavy a Bavorského lesa v roce 1997. - Erica 7: 27-46.
projekt: FLDOK
ID: 9387793

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Radkov I
souřadnice: 49°8'54.52"N, 13°29'39.06"E, ± 53m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-23
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10617930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zálužice I
souřadnice: 49°8'42.81"N, 13°28'43.12"E, ± 31m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-18
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10719175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zálužice I
souřadnice: 49°8'55.81"N, 13°28'44.13"E, ± 68m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-18
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10718358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zálužice I
souřadnice: 49°8'50.22"N, 13°28'32.94"E, ± 144m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-10-04
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11121884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zálužice I
souřadnice: 49°8'42.80"N, 13°28'45.27"E, ± 30m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-06-18
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10719113

6847a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: svahovitý vápencový bor s vtroušeným bukem nad pravým břehem Divišovského potoka JJV od osady
nejbližší obec: Milčice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'35.00"N, 13°32'44.00"E
nadmořská výška: 630-680 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2011-06-03
náleze: Vojtěch Žíla; Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milčice u Sušice, PR Milčice, dolní část, ca 0,8 km J od obce
souřadnice: 49°11'32.00"N, 13°32'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 615 m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003-05-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milčice (u Sušice), Z úpatí vrchu Sedlo, JZ svah nad loukou a Divišovským potokem
souřadnice: 49°11'19.00"N, 13°33'49.00"E
fytochorion: 88c. Javorník
datum: s. d.
náleze: J. Nesvadbová
pramen: Nesvadbová J., Sofron J. et Vondráček M. (1986): Příspěvek k poznání vegetace sušicko-horažďovických vápenců. - Zprav. Západočes. Poboč. ČSBS, Plzeň, 1986/3: 6-8.
projekt: ČNFD
ID: 2371823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0086_223123_209_L5.4
nejbližší obec: Janovice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'48.41"N, 13°31'20.46"E, ± 100m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0086: p0086. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4250718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0086_223123_205_X12
nejbližší obec: Janovice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'53.63"N, 13°31'12.76"E, ± 69m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2003
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0086: p0086. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4250715

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0082_223304_172_X12
nejbližší obec: Žlíbek, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'35.80"N, 13°33'30.17"E, ± 51m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0082: p0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 24.08.2003
ID: 4266933

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0082_223304_195_X12
nejbližší obec: Humpolec u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'43.28"N, 13°33'57.10"E, ± 164m
fytochorion: 88c. Javorník
datum: 2000
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0082: p0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 24.08.2003
ID: 4267037

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0082_223304_215_X12
nejbližší obec: Humpolec u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'54.98"N, 13°33'39.53"E, ± 186m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0082: p0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 24.08.2003
ID: 4267232

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0082_223304_444_K3
nejbližší obec: Dolní Dvorce u Kašperských Hor, okres Klatovy
souřadnice: 49°10'10.88"N, 13°32'31.92"E, ± 209m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2000
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. p0082: p0082. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 24.08.2003
ID: 4267980

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Milčice
nejbližší obec: Milčice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'39.39"N, 13°32'37.87"E, ± 375m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2008
náleze: Jiří Koptík
pramen: Jiří Koptík (editor). Zpráva z inventarizačního průzkumu přírodní rezervace Milčice. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7791930

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kašperské Hory
souřadnice: 49°9'3.53"N, 13°31'55.32"E, ± 259m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-05
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11850671

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opolenec
souřadnice: 49°9'5.12"N, 13°31'8.15"E, ± 404m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11854029

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vatětice
souřadnice: 49°9'52.73"N, 13°30'12.50"E, ± 15m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-07
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10545815

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Městečko
souřadnice: 49°10'45.12"N, 13°29'57.41"E, ± 122m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-07-03
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10776234

původní jméno: Quercus robur
lokality: Opolenec
souřadnice: 49°9'40.79"N, 13°30'26.86"E, ± 146m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-09-20
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11096061

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vatětice
souřadnice: 49°9'52.73"N, 13°30'12.50"E, ± 15m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-05-07
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10545830

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Opolenec
souřadnice: 49°9'24.88"N, 13°30'46.47"E, ± 184m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-09-20
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11096135

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Městečko
souřadnice: 49°10'17.62"N, 13°30'58.52"E, ± 85m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-10-02
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11119444

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohdašice
souřadnice: 49°10'43.07"N, 13°30'8.81"E, ± 92m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-10-02
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11119295

6847b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nezdice na Šumavě: vápencová návrší S od Nezdic
nejbližší obec: Nezdice na Šumavě, okres Klatovy
fytochorion: 37c. Nezdicke vápence
datum: 1959-07-11
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strašín u Sušice, stráž nad Strašínskou jeskyní ca 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°10'58.00"N, 13°37'49.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37c. Nezdicke vápence
datum: 2003-05-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1621689

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soběšice - Novosedelský potok
nejbližší obec: Soběšice u Sušice, okres Klatovy
souřadnice: 49°11'24.60"N, 13°39'37.90"E, ± 400m
fytochorion: 37c. Nezdicke vápence
datum: 1986
náleze: Alexandra Klaudivová
pramen: Klaudivová A. Zpráva o botanickém průzkumu Novosedelského potoka. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6890668

6847c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vinice u Rejštejna
nejbližší obec: Rejštejn, okres Klatovy
souřadnice: 49°8'35.03"N, 13°31'22.06"E
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2006
náleze: Libor Ekrt
pramen: Libor Ekrt. seznam druhů zaznamenaný autorem v letech 2006-2008. 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2006 - 30.09.2008
ID: 7848182

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rejštejn
souřadnice: 49°8'33.76"N, 13°31'2.84"E, ± 264m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-08-30
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11859150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kašperské Hory
souřadnice: 49°8'4.72"N, 13°32'23.05"E, ± 615m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-09-17
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11849160

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kašperské Hory
souřadnice: 49°8'48.72"N, 13°31'48.82"E, ± 321m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-05
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11851020

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kašperské Hory
souřadnice: 49°8'58.42"N, 13°32'20.28"E, ± 248m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-05
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11860812

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kašperské Hory
souřadnice: 49°8'22.30"N, 13°32'59.80"E, ± 175m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-11
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11852965

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rejštejn
souřadnice: 49°8'28.66"N, 13°31'17.88"E, ± 400m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-09-06
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11859926

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kašperské Hory
souřadnice: 49°8'4.72"N, 13°32'23.05"E, ± 615m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-09-17
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11849149

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rejštejn
souřadnice: 49°8'9.77"N, 13°32'11.12"E, ± 336m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-11
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11849133

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rejštejn; Husté, téměř bez podrostu.
souřadnice: 49°8'17.55"N, 13°31'47.00"E, ± 170m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-06-17
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11860882

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rejštejn
souřadnice: 49°8'12.58"N, 13°31'57.71"E, ± 424m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-09-17
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11849052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klášterský Mlýn I
souřadnice: 49°8'33.93"N, 13°30'27.58"E, ± 42m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2012-04-26
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1651 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10512243

6847d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řetenice u Stach
souřadnice: 49°7'40.30"N, 13°36'8.99"E, ± 796m
fytochorion: 37a. Horní Pootaví
datum: 2013-07-12
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1597 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11860846

6848a

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0185_223221_125_L7.1
nejbližší obec: Strašice v Pošumaví, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'44.16"N, 13°43'19.92"E, ± 42m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. p0185: p0185. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 10.09.2003 - 12.09.2004
ID: 4263561

6848b

původní jméno: Quercus robur
lokality: les na návrší Čekanka (kóta 668,3) VSV od obce
nejbližší obec: Hoslovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'37.00"N, 13°46'40.00"E
nadmořská výška: 600-668 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-08-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013127

původní jméno: Quercus robur
lokality: les na vrchu Řanda (kóta 610,4) 1,2 km JZ od vsi
nejbližší obec: Radkovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'16.60"N, 13°49'19.80"E
nadmořská výška: 540-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013188

původní jméno: Quercus robur
lokality: lesík na návrší Vejřice (kóta 613,7) SSV od obce
nejbližší obec: Němčice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.20"N, 13°48'11.70"E
nadmořská výška: 580-610 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-09-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: kaz v polích severně Čestice, asi 300 m SZ od soutoku potoků Peklova a Hoslovického, jižní expozice, rula, 530 m n. m.
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'45.00"N, 13°48'0.00"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-07-02
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248851

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubravice u Volyně_4250152
nejbližší obec: Doubravice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'24.60"N, 13°49'46.85"E, ± 21m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588978

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čestice_4250024
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'49.86"N, 13°47'28.07"E, ± 217m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5587095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubravice u Volyně_4250150
nejbližší obec: Doubravice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'21.94"N, 13°49'18.73"E, ± 4m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588973

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čestice_4250371
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'13.37"N, 13°49'32.02"E, ± 36m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-13
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591500

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čestice_4250042
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'28.58"N, 13°48'15.16"E, ± 83m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5587360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice_4250373
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'14.66"N, 13°48'52.49"E, ± 66m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-13
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice_4250134
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'13.48"N, 13°49'23.70"E, ± 49m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice_4250155
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'21.11"N, 13°48'57.96"E, ± 38m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5589018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice_4250098
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'51.23"N, 13°49'1.13"E, ± 64m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubravice u Volyně_4250152
nejbližší obec: Doubravice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'24.60"N, 13°49'46.85"E, ± 21m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_230_L7.1
nejbližší obec: Němčice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'17.45"N, 13°48'19.37"E, ± 44m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_6_L7.1
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'5.05"N, 13°47'48.88"E, ± 85m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4291501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_81_S1.2
nejbližší obec: Doubravice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'21.94"N, 13°49'18.73"E, ± 4m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4291837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_156_X9A
nejbližší obec: Střídka, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'7.58"N, 13°48'28.19"E, ± 11m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223222_235_L5.1
nejbližší obec: Němčice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'50.10"N, 13°47'16.94"E, ± 71m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4263903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223223_35_L5.4
nejbližší obec: Němčice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'51.90"N, 13°47'39.34"E, ± 82m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4264191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223223_165_L5.4
nejbližší obec: Jetišov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'54.28"N, 13°48'13.72"E, ± 143m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4264195

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0084_223222_234_L5.4
nejbližší obec: Němčice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.26"N, 13°47'35.34"E, ± 112m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4263899

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0084_223222_251_L7.1
nejbližší obec: Hodějov, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'49.60"N, 13°46'43.36"E, ± 44m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4263924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0084_223222_58_L7.1
nejbližší obec: Němčice u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'44.02"N, 13°47'35.74"E, ± 83m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4263959

6848c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čábuze_6190241
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'49.68"N, 13°42'26.53"E, ± 64m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-18
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5767746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nespice_6190362
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'12.58"N, 13°44'19.14"E, ± 28m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5769436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čábuze_6190416
nejbližší obec: Čábuze, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'48.53"N, 13°43'15.02"E, ± 93m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-24
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5770207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nespice_6190330
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'47.99"N, 13°44'49.06"E, ± 43m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5769003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0164_223407_140_K3
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'19.36"N, 13°44'37.93"E, ± 62m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0164: w0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4293500

6848d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší (kóta 643,1) nad levým břehem Spůlky J od osady
nejbližší obec: Onšovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'15.90"N, 13°46'22.70"E
nadmořská výška: 600-643 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013-05-28
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: pastviny a malé lesíky na vrcholu a na svazích návrší s vyslačem VJV od osady
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'17.00"N, 13°48'5.00"E
nadmořská výška: 610-633 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesík a meze na návrší (kóta 647,5) s opuštěnými vápencovými lůmky 0,5 km JZ od osady
nejbližší obec: Dolany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'42.00"N, 13°47'41.00"E
nadmořská výška: 625-647 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2009-09-22
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohumilice: lesnatá skalnatá stráž nad levým břehem Spůlky ZSZ od obce
nejbližší obec: Bohumilice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'2.10"N, 13°48'7.40"E, ± 50m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2018-05-20
náleze: Radim Paulič
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13769986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čkyně: při potůčku při Z okraji lesa V hájích S od Čkyně
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-25
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vimperk, Čkyně, ca 1 km JZ od obce nad pravým břehem Volyňky
souřadnice: 49°6'33.00"N, 13°49'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-06-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1631845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nespice_6190415
nejbližší obec: Nespice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'38.09"N, 13°45'5.47"E, ± 69m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-07-22
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0619. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5770173

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nuzín_4250312
nejbližší obec: Nuzín, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'57.48"N, 13°48'24.88"E, ± 16m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5590722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0164_223407_281_X12
nejbližší obec: Horosedly u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'57.18"N, 13°47'12.98"E, ± 154m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0164: w0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4294053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_287_L8.1B
nejbližší obec: Bohumilice v Čechách, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'1.87"N, 13°48'36.07"E, ± 59m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_302_X12
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'8.03"N, 13°49'39.40"E, ± 115m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_330_X12
nejbližší obec: Bohumilice v Čechách, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'19.73"N, 13°49'9.30"E, ± 176m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0164_223407_22_K3
nejbližší obec: Žár u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'18.30"N, 13°44'57.80"E, ± 59m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0164: w0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4293098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0164_223407_36_X12
nejbližší obec: Žár u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'41.59"N, 13°44'56.87"E, ± 83m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0164: w0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4293130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0115_223408_144_L8.1B
nejbližší obec: Krušlov, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'20.47"N, 13°48'36.32"E, ± 122m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0115: c0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4294647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0164_223407_147_X12
nejbližší obec: Chvalšovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'16.84"N, 13°45'3.06"E, ± 110m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0164: w0164. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4293526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_148_X12
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'35.42"N, 13°49'48.90"E, ± 99m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_272_X12
nejbližší obec: Bohumilice v Čechách, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'14.98"N, 13°48'22.07"E, ± 103m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Čistá hora (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'41.01"N, 13°46'36.79"E, ± 58m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - Podklady pro plán péče EVL Čistá hora
projekt: NDOP
ID: 12021171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Háje (projekt JCK)
souřadnice: 49°6'39.02"N, 13°46'47.47"E, ± 211m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Jiří Brabec
pramen: Brabec J. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Háje
projekt: NDOP
ID: 12021389

6849a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les na Spáleném vrchu (kóta 657,7) JV od osady
nejbližší obec: Starov u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'3.00"N, 13°51'18.00"E
nadmořská výška: 630-657 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2011-04-30
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013112

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les na návrší zvaném Hora (kóta 573) Z od Kalného vrchu J od obce
nejbližší obec: Strunkovice nad Volyňkou, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'55.10"N, 13°53'27.90"E, ± 300m
nadmořská výška: 500-570 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2011-07-16
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013096

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: výslunná stráň s křovinami a s ovocným sadem na V svahu návrší 0,4 km JV od obce
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'35.58"N, 13°53'10.71"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-05-12
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013048

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starov: borový les na kótě 683 JZ od Starova
nejbližší obec: Starov, okres Strakonice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1955-08-27
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985425

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starov: les na Spáleném vrchu JV od Starova
nejbližší obec: Starov, okres Strakonice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1955-08-27
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985426

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hoštice: les ZSZ od Hoštic
nejbližší obec: Hoštice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1954-06-21
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985652

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Volyně, 644e2, Peklov
souřadnice: 49°10'47.00"N, 13°50'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-11-10
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 95, revize
ID: 297216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Volyně, 37b, Peklov
souřadnice: 49°10'47.00"N, 13°50'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-11-29
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 95
ID: 297177

původní jméno: Quercus robur
lokality: Volyně_4250099
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'8.33"N, 13°51'19.30"E, ± 42m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588314

původní jméno: Quercus robur
lokality: Počátky u Volyně_4250113
nejbližší obec: Počátky u Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'13.48"N, 13°50'22.67"E, ± 36m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588526

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nihošovice_4250154
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'27.19"N, 13°50'15.50"E, ± 65m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5589011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němětice_4250375
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'31.38"N, 13°53'12.48"E, ± 16m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-16
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volyně_4250377
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'59.81"N, 13°53'15.32"E, ± 59m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-16
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černětice_4220336
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'59.35"N, 13°54'15.80"E, ± 55m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-03
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5585754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zechovice_4220013
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'31.86"N, 13°52'32.12"E, ± 95m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-12
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5582892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němětice_4250376
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'34.94"N, 13°53'11.00"E, ± 37m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-16
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5591585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čestice_4250112
nejbližší obec: Čestice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'11.89"N, 13°49'56.24"E, ± 4m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5588525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nihošovice_4250185
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'3.34"N, 13°51'38.95"E, ± 4m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5589323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starov_4250295
nejbližší obec: Starov, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'59.03"N, 13°50'36.78"E, ± 14m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5590571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nišovice_4220346
nejbližší obec: Nišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'2.52"N, 13°53'45.10"E, ± 62m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-31
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5585853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nihošovice_4250005
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'22.88"N, 13°52'11.82"E, ± 227m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5586828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zechovice_4250047
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'46.62"N, 13°50'55.00"E, ± 8m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5587451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volyně_4250197
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'57.53"N, 13°52'14.92"E, ± 48m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5589359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Volyně_4250215
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'53.80"N, 13°53'10.00"E, ± 20m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5589663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Němětice_4250224
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'8.05"N, 13°53'14.03"E, ± 69m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-11-20
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0425. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5589774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0172_223404_55_L7.1
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'41.27"N, 13°53'14.03"E, ± 174m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09-19
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0172: c0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292705

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0172_223404_89_L2.2B
nejbližší obec: Nišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'41.98"N, 13°54'36.72"E, ± 801m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09-19
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0172: c0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_39_L2.2B
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'17.88"N, 13°51'25.56"E, ± 232m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4291608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_28_L5.4
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'27.44"N, 13°51'31.64"E, ± 8m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4291572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_95_L4
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'18.35"N, 13°51'16.02"E, ± 49m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4291895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_220_L7.3
nejbližší obec: Nuzín, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'41.22"N, 13°50'11.90"E, ± 97m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0172_223404_54_L2.2A
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'41.84"N, 13°53'21.08"E, ± 75m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09-19
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0172: c0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0172_223404_59_L7.1
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'8.12"N, 13°53'14.28"E, ± 131m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09-19
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0172: c0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0172_223404_75_L7.1
nejbližší obec: Volyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'12.83"N, 13°51'44.50"E, ± 99m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09-19
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0172: c0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0172_223404_85_L2.2B
nejbližší obec: Nišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°9'24.30"N, 13°54'24.44"E, ± 198m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003-09-19
náleze: Radek Lučan
pramen: Radek Lučan. c0172: c0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0114_223403_258_L7.1
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'52.93"N, 13°51'7.42"E, ± 41m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0114: c0114. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4292537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223224_120_L7.1
nejbližší obec: Němětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'43.66"N, 13°53'31.06"E, ± 29m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4264374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0084_223224_141_L7.1
nejbližší obec: Nihošovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'26.99"N, 13°52'22.22"E, ± 151m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2002-10
náleze: Pavel Leischner
pramen: Pavel Leischner. c0084: c0084. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4264405

6849b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší Bratružel (kóta 571,2) JJV od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'31.00"N, 13°58'29.00"E
nadmořská výška: 520-571 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-05-10
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les "Hoštovec" na Z svahu návrší (kóta 578,4) 1,4 km JZ od obce
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'35.90"N, 13°57'14.60"E
nadmořská výška: 530-578 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-07-31
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skály: les Chmelenská J - JV od Skal
nejbližší obec: Skály, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-21
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litochovice: les na Červené SV od Střítěže
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-21
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litochovice: kóta 648 S od Střítěže
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985398

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litochovice: lesy u Dobré Vody (kóta 643) S od Střítěže
nejbližší obec: Litochovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuřimany: borový les Na brahách (kóta 589) J od Kuřiman
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuřimany: les nad pravým břehem Sudkovického potoka JZ od Kuřiman
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuřimany: lesík JZ od Kuřiman
nejbližší obec: Kuřimany, okres Strakonice
nadmořská výška: 500-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1949-04-18
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985629

6849c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na vrchu Pátek (kóta 586) S od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'2.00"N, 13°52'53.00"E, ± 220m
nadmořská výška: 550-586 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2012-04-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesy na vrchu Bethán (kóta 651,2) SSZ od obce
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'27.00"N, 13°52'23.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 550-650 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2012-04-09
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesnatý vrch Věvec (kóta 765,2) JJV - JV od obce
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'14.00"N, 13°52'11.00"E
nadmořská výška: 520-760 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-06-06
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malenice: březový hájek na návrší s rotundou sv. Václava nad železniční zastávkou Malenice
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'20.60"N, 13°53'14.40"E
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2016-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13243094

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zlešice: bor na J svahu mezi serpentunami silnice na Z úpatí vrchu Bethán 0,5 km V od osady, vápenec
nejbližší obec: Zlešice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'24.00"N, 13°51'59.00"E
nadmořská výška: 600-620 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13243098

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malenice: vrch Pátek (kóta 595) S od Malenic
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1955-08-25
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malenice (Volyně), ca 1 km SZ od obce
souřadnice: 49°8'2.00"N, 13°52'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2008-06-10
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641973

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malenice (Volyně), nad Malenickou jeskyní ca 0,3 km S od obce
souřadnice: 49°7'51.00"N, 13°52'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2008-06-10
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1641904

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malenice (Předšumaví), louka na okraji borového lesa, cca 0,4km SSZ vrchu Pátku(583m) SSZ obce Male
souřadnice: 49°8'15.00"N, 13°52'46.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1980-08-27
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2113274

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malenice (Předšumaví), plošina na výchozech vápencových skal nad řekou Volyňkou, cca 0,3km S obce
souřadnice: 49°7'52.00"N, 13°52'60.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1980-08-27
náleze: P. Hrdina
pramen: Hrdina P. (1982): Xerothermní bylinná vegetace předšumavských vápenců. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2112648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malenice_4220217
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'13.78"N, 13°53'16.12"E, ± 189m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-07
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5584813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nišovice_4220313
nejbližší obec: Nišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'43.15"N, 13°53'0.82"E, ± 18m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-08
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5585578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lčovice_4220025
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°7'42.24"N, 13°51'1.55"E, ± 7m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-08-01
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5582987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zechovice_4220464
nejbližší obec: Zechovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'51.72"N, 13°51'7.78"E, ± 73m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-08-09
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5586715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nišovice_4220314
nejbližší obec: Nišovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'39.12"N, 13°52'22.33"E, ± 15m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-07-31
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5585581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černětice_4220316
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'47.90"N, 13°53'43.62"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-07-31
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5585606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černětice_4220222
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'25.04"N, 13°53'57.73"E, ± 51m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-03
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5584860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malenice_4220165
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'47.96"N, 13°52'13.33"E, ± 187m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-08-06
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malenice_4220163
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'51.02"N, 13°52'21.04"E, ± 94m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2007-08-06
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5584403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malenice_4220142
nejbližší obec: Malenice, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'49.66"N, 13°52'59.05"E, ± 47m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-06
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5584182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černětice_4220171
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'2.94"N, 13°53'32.57"E, ± 54m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-06
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5584454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černětice_4220216
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'19.14"N, 13°53'34.69"E, ± 83m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2007-08-06
náleze: Eliška Václavíková
pramen: Václavíková E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0422. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5584808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0115_223408_83_X12
nejbližší obec: Nahořany u Čkyně, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'39.19"N, 13°50'22.60"E, ± 3m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michaela Procházková
pramen: Michaela Procházková. c0115: c0115. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4294442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_125_X12
nejbližší obec: Hradčany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'5.54"N, 13°50'0.92"E, ± 146m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_177_L8.1B
nejbližší obec: Lčovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°6'40.46"N, 13°50'52.51"E, ± 214m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296999

6849d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černětice: les na vrchu Račí (kóta 612) VSV od osady
nejbližší obec: Černětice, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'40.00"N, 13°55'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 550-612 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2017-08-20
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13490583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Předslavice: les na Račí SZ od Předslavic
nejbližší obec: Předslavice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-27
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985424

6850a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílsko: les na vrchu Neděliště (kóta 600) JZ od Bílska
nejbližší obec: Bílsko, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahonice: lesy na Knížecím kameni JZ od Drahonice
nejbližší obec: Drahonice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'29.10"N, 14°3'29.20"E, ± 200m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-06
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985406

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějovice: les na Hůrce JZ od Radějovic
nejbližší obec: Radějovice, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílsko: lesík J od Kořenského rybníka SZ od Záluží
nejbližší obec: Bílsko, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985422

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílsko, 0,6 km Z od obce, po pravé straně silnice ve směru toku Bílského potoka
souřadnice: 49°9'29.40"N, 14°3'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-01
nálezce: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003308

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záluží, 0,85 km Z od obce
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°1'9.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2005-08-01
nálezce: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003248

6850b

lokalita: Bohemia australis: In silvis supra vicus Krašlovice procul oppidum Vodňany
nejbližší obec: Krašlovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'2.20"N, 14°6'54.05"E, ± 500m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-07-10
nálezc: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 55.Svinětice u Bavorova: Přední svinětický rybník SSV od osady, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 44.Křtětice u Vodňan: louky a pobřežní křoviny na levém břehu Blanického potoka J od osady a louky J od Hlubokého
rybníka, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 48.Pohorovice: lesíky (doubrava) v polích S od obce, 435 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847728

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 50.Pražák u Vodňan: louka při J břehu Kohoutovského rybníka SSV od osady, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 53.Skočice: údolí s rybníčky Z od obce, olšina a okolí rybníčků, 460 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9847902

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 56.Vitice u Krašlovic: břehy Staré řeky, břehy Blanice a kulturní louky mezi Blaníci a Starou řekou JV od obce, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1988; 1995 (6850b).

datum: s. d.

nálezce: Vojtěch Žíla; Václav Chán

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848195

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 58.Vitice u Krašlovic: návrší při Z okraji osady, křoviny a louky, 450 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850b).

datum: s. d.

nálezce: Václav Chán; Vojtěch Žíla

pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.

projekt: FLDOK

ID: 9848357

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Pražák, 0,5 km SV od Záhorského rybníka

souřadnice: 49°9'1.80"N, 14°7'48.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 375 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2005-07-31

nálezce: P. Brych

projekt: ČNFD

ID: 3003028

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Vodňany ,Radany, 16b, Hájek

souřadnice: 49°11'47.00"N, 14°9'23.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 402 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1969-07-29

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 40

ID: 438372

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Vodňany, Skočice, 45a, Skočický vrch

souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°6'5.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 602 m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 1969-09-05

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 81

ID: 298639

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Protivín, Libějovice, 2b, Blížtice

souřadnice: 49°9'17.00"N, 14°7'29.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 410 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1955-07-22

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 313

ID: 441197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín,Radany,14a, Hájek
souřadnice: 49°11'49.00"N, 14°8'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-09-02
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 215
ID: 437687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_51_K3
nejbližší obec: Pohorovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'49.85"N, 14°7'47.21"E, ± 52m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_54_L7.1
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°11'51.61"N, 14°8'50.82"E, ± 76m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_75_L7.2
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°11'43.80"N, 14°9'9.07"E, ± 174m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_85_L7.2
nejbližší obec: Kloub, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'38.69"N, 14°9'46.37"E, ± 157m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_73_L3.1
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°11'49.52"N, 14°9'20.05"E, ± 62m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_50_L7.1
nejbližší obec: Pohorovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'52.15"N, 14°7'51.38"E, ± 64m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_52_L7.1
nejbližší obec: Pohorovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'47.44"N, 14°7'54.91"E, ± 73m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_71_L2.2B
nejbližší obec: Skály u Protivína, okres Písek
souřadnice: 49°11'56.58"N, 14°9'22.36"E, ± 44m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0076_224123_79_L7.2
nejbližší obec: Kloub, okres Strakonice
souřadnice: 49°11'42.00"N, 14°9'32.36"E, ± 131m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-11-07
náleze: Milan Soukup
pramen: Milan Soukup. c0076: c0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4312510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Skočický Hrad
nejbližší obec: Skočice, okres Strakonice
souřadnice: 49°10'7.76"N, 14°5'43.00"E, ± 535m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1991
náleze: Bohuslav Kloubec
pramen: Kloubec B. Lesnický IP a ochrannářský plán CHPV Skočický hrad. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6726962

6850c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bavorov: les na Mazném (kóta 537) S od Bavorova
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budyně: les na vrchu Ovče (kóta 597) Z od Budyně
nejbližší obec: Budyně, okres Strakonice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1955-08-26
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bavorov, levý břeh Bavorovského potoka 2 km Z od Bavorova
souřadnice: 49°7'24.60"N, 14°2'56.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-01
nálezc: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003213

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín I., Bavorov, 112j, Tourovský kopec
souřadnice: 49°6'58.00"N, 14°1'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-09-26
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 262
ID: 299158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0150_224311_129_L3.1
nejbližší obec: Hájek u Bavorova, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'59.15"N, 14°2'57.34"E, ± 232m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
nálezc: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4323024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čichtice_14800170
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'15.98"N, 14°4'35.47"E, ± 44m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2001-07-15
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1480. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032982

6850d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: doubrava na pravém břehu Blanice v severní části PP Bavorovská stráň
nejbližší obec: Bavorov, okres Strakonice
souřadnice: 49°7'16.00"N, 14°5'39.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-04-09
nálezc: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 73.Vitice u Krašlovic: křovinaté návrší Radužel J od osady, 450 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6850d).
datum: s. d.
nálezcce: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9848781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bavorov, pravý břeh Blanice, 1,2 km V od obce
souřadnice: 49°7'25.80"N, 14°5'38.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-08-01
nálezcce: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3003166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Libějovice, 5c, Koráz
souřadnice: 49°8'25.00"N, 14°7'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-21
nálezcce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 317=299
ID: 441557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Libějovice, 7c, Koráz
souřadnice: 49°8'25.00"N, 14°7'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-21
nálezcce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 314
ID: 441637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín I., Libějovice, 12b, Svobodné Hory
souřadnice: 49°6'30.00"N, 14°7'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-22
nálezcce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 321
ID: 299252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Libějovice 10e, Svobodné hory-Holička
souřadnice: 49°6'54.00"N, 14°8'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-22
nálezcce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 320
ID: 326198

6851a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les "Hájek" na návrší (kóta 436,8) JJV od města
nejbližší obec: Protivín, okres Písek
souřadnice: 49°11'10.20"N, 14°13'33.10"E
nadmořská výška: 400-430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009-04-15
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013017

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 85.Vodňany: borový les místy s vystupujícími skalami na S břehu rybníka Velká Okrouhlice SSV od města, 420 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849005

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 86.Vodňany: hráz na V břehu rybníka J od hřbitovního kostela Sv. Jakuba, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
datum: s. d.
náleze: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849031

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 87.Vodňany: lesnatý Kulovatý vrch (kóta 418,6) na levém břehu Blanice SV od města, 418 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851a).
datum: s. d.
náleze: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín - zámecký park na levém břehu Blanice na J okraji města. okr. Písek.
souřadnice: 49°11'31.50"N, 14°13'10.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-09-28
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodňany, Radany, 17a1, Bažantnice
souřadnice: 49°11'46.00"N, 14°9'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1982-06-19
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 50; revize
ID: 438090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodňany, Radany, 17a1, Bažantnice
souřadnice: 49°11'46.00"N, 14°9'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-08-08
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 50
ID: 438067

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín, Chvalešovice, 303f, Hájek
souřadnice: 49°10'29.00"N, 14°14'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-06-26
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 44; místy balvany a skalky
ID: 441241

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín; pás doubravy s příměsí BK(J část), SM a TŘ, roztr. E2, poměrně zachov., v podr. dom. *Poa nem.*, hojněji *Fest.r.*, *Imp.parv.*, *Frag.ves.* a *Rub.frut.*, výskyt *Lych.visc.*, *Luz.luz.*, *Ane.nem.*, *Gal.ver.*, *Hier.sabaud.+laev.*, *Fest.altis.*
souřadnice: 49°11'54.65"N, 14°14'16.15"E, ± 184m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11673378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín; pás doubravy s příměsí BK(J část), SM a TŘ, roztr. E2, poměrně zachov., v podr. dom. *Poa nem.*, hojněji *Fest.r.*, *Imp.parv.*, *Frag.ves.* a *Rub.frut.*, výskyt *Lych.visc.*, *Luz.luz.*, *Ane.nem.*, *Gal.ver.*, *Hier.sabaud.+laev.*, *Fest.altis.*
souřadnice: 49°11'54.65"N, 14°14'16.15"E, ± 184m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-06-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11673441

6851b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: hráz rybníka Maletínek JZ od železniční zastávky Lhota pod Horami
nejbližší obec: Lhota pod Horami, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'41.00"N, 14°18'12.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2011-08-17
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín,Rabiňka,13e1,Číčava
souřadnice: 49°11'48.00"N, 14°16'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1970-06-08
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 154
ID: 463463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín,Rabiňka,23h,Chocholouš
souřadnice: 49°11'49.00"N, 14°17'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1956-05-21
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 1
ID: 463671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224305_48_L7.2
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'43.90"N, 14°17'39.08"E, ± 93m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224305_18_L7.2
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'51.24"N, 14°17'49.13"E, ± 102m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4321910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224305_17_L7.2
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'54.98"N, 14°17'39.84"E, ± 250m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224305_47_L7.1
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'41.12"N, 14°17'29.62"E, ± 157m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322438

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhorský rybník
nejbližší obec: Chvalešovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'38.16"N, 14°17'41.70"E, ± 202m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Libor Ekrť & Ester Ekrťová. Botanický inventarizační průzkum lokality Podhorský rybník. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7849807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Protivína; fragmenty porostu BK a DB v kulturním porostu SM a BO, místy zmlaz. BK, hojně *Cal.arun.*, *Vac.myrt.*,
výskyt *Cx.pilul.*, *Hier.lach.+mur.*, *Ave.flex.*, *Rub.id.+frut.*, *Luz.luz.*, *Dry.dil.+cart.*, *Veron.off.*
souřadnice: 49°11'56.15"N, 14°16'30.60"E, ± 492m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11344611

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Protivína; mladý porost DB s příměsí BO, *Cal.arun.*, *Cx.briz.*, *Vac.myrt.*, *Ave.flex.*
souřadnice: 49°11'43.52"N, 14°16'8.70"E, ± 127m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11344612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Protivína; Smíšená kmenovina BO a DB v pozvolném kamenitém svahu, příměs SM, BŘ, zmlaz DB a BK, členitý
terén, hojně *Cal.arun.*, *Vac.myrt.*, výskyt *Dry.cart.*, *Luz.luz.+pil.*, *Mela.prat.*, *Ave.flex.*, *Hier.mur.*, *Maia.bif.*
souřadnice: 49°11'51.76"N, 14°16'33.03"E, ± 157m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11344604

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Protivína; Smíšená kmenovina BO a DB v pozvolném kamenitém svahu, příměs SM, BŘ, zmlaz DB a BK, členitý
terén, hojně *Cal.arun.*, *Vac.myrt.*, výskyt *Dry.cart.*, *Luz.luz.+pil.*, *Mela.prat.*, *Ave.flex.*, *Hier.mur.*, *Maia.bif.*
souřadnice: 49°11'51.76"N, 14°16'33.03"E, ± 157m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-11
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11355733

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Těšínov u Protivína; mladý porost DB s příměsí BO, Cal.arun., Cx.briz., Vac.myrt., Ave.flex.

souřadnice: 49°11'43.52"N, 14°16'8.70"E, ± 127m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11355741

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Krč u Protivína; Mokrá lada v úzké nivě drobné vodoteče, eutr., hojně Fil.ulm., Scir.syl., Urt.dio. a Phal.arun., výskyt Iris pse.,

Cx.acuta, Cx.nigra., Lyth.sal., Gly.max., Lys.vulg., Gal.ulig., Cir.pal.+oler.+arv., Chae.hir., Alop.pr.,

souřadnice: 49°11'40.60"N, 14°15'41.35"E, ± 471m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: T1.6

ID: 11674805

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Těšínov u Protivína; převaha Q.petr.+rob., příměs BO a SM, E2 chybí, kamenité, v podr, Vac.myrt., Ave.flex., Cal.arun., Poa

nem., Mela.prat., Conv.maj., Stel.hol., Ane.nem., Pleur.sch., Nard.str, Luz.luz.+pil., Hier.lach., Dry.cart.+di

souřadnice: 49°11'30.84"N, 14°15'57.59"E, ± 487m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11676069

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Těšínov u Protivína; rozsáhlejší porost s převahou Q.petr.+rob., poměrně hojně příměs BO a SM, kamenité, v podr.

Vac.myrt., Ave.flex., Cal.arun., Mela.prat., Conv.maj., Pleur.sch., Call.vulg., Nard.str, Luz.luz.+pil., Hier.mur., Dry.cart., Ste

souřadnice: 49°11'44.78"N, 14°15'55.62"E, ± 467m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-11

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1674 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11677056

6851c

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /3/ South Bohemia: South-west of Libějovice village /J Vodňan/

nejbližší obec: Libějovice, okres Strakonice

souřadnice: 49°6'20.00"N, 14°11'15.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1986-01-09

pramen: Háněl L. (2000): Soil nematodes (Nematoda) of alder, birch and oak forests in South and West Bohemia, Czech Republic. -

Čas. Nár. Muz., ser. natur. 169: 107-117.

projekt: FLDOK

ID: 9634751

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodňany (25.6.1957, leg.A.Keil, coll. JčM, 6.1950, leg.L.Heyrovský, coll. ZčM)
nejbližší obec: Vodňany, okres Strakonice
souřadnice: 49°8'34.00"N, 14°10'25.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: A. Keil
pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.
projekt: FLDOK
ID: 9422868

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 100.Malovičky u Malovic: louky, doubrava a železniční trať mezi Černěvským ryb. a rybníkem Otrhanec SZ od obce, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849500

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 103.Strpí u Číčenic: hráz při S břehu rybníka Bukový (Lukovec) 1,7 km JJZ od osady, 400 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 105.Strpí u Číčenic: lesík Malý Černoháj (patrně na místě bývalého rybníka) 1 km JZ od osady, 390 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
nálezc: Vojtěch Žíla; Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 109.Újezd u Vodňan: hráz a břehy rybníka Malý Šítov Z od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9849975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 111.Újezd u Vodňan: okolí rybníků Šítov a Malý Šítov Z od osady, 430 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6851c).
datum: s. d.
nálezc: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Schlosspark in Libějovice bei Vodňany
souřadnice: 49°6'41.00"N, 14°11'35.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1960-07-30
náleze: J. Moravec
pramen: Moravec J. (1964): Differenzierung der Pflanzengesellschaften des Carpinion Issler 1931 emend. Oberd. 1953 durch Migration in Südwestböhmen. - Preslia, Praha, 36: 165-177.
projekt: ČNFD
ID: 2248644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: jižní Čechy, Hliněný
souřadnice: 49°8'4.00"N, 14°10'1.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1947-06-01
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 1405203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Libějovice, 3d1, Černoháj
souřadnice: 49°7'42.00"N, 14°13'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 17; revize
ID: 438584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Libějovice, 3b2, Černoháj
souřadnice: 49°7'55.00"N, 14°13'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 402 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1981-11-03
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 277; revize
ID: 438667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Libějovice, 2b3, Kluš
souřadnice: 49°7'52.00"N, 14°14'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-10-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 275
ID: 438811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Libějovice, 611. Bukový
souřadnice: 49°6'40.00"N, 14°14'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-10-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 281
ID: 439005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Libějovice, 3d1, Černoháj
souřadnice: 49°7'42.00"N, 14°13'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 404 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1969-07-15
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 17
ID: 438560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín I., Libějovice, 41k, Lomec
souřadnice: 49°6'13.00"N, 14°10'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1955-07-14
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 301
ID: 299856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Libějovický park
nejbližší obec: Libějovice, okres Strakonice
souřadnice: 49°6'40.69"N, 14°11'33.84"E, ± 303m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1994
pramen: Anonymus. Inventarizační průzkum a návrh opatření plánu péče pro návrh ZCHÚ Libějovický park. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6658398

6851d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 123.Záblatičko u Dřítně: pastviny a lůmky na návrší V od osady, 410 m n. m. - Chán V. 1986 (6851d).
datum: s. d.
náleze: Václav Chán
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ.,
suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: CHPV Radomilická mokřina
souřadnice: 49°7'38.00"N, 14°15'46.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1991
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Radomilická mokřina". Vegetační kryt. - Ms.
[Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2209421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Libějovice, 2b2, Kluš
souřadnice: 49°7'45.00"N, 14°14'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1970-10-28
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 274
ID: 438788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224310_119_L7.2
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'56.53"N, 14°18'4.36"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224310_108_L7.2
nejbližší obec: Nákří, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'49.33"N, 14°19'24.74"E, ± 127m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224310_116_L7.2
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'5.53"N, 14°18'6.95"E, ± 167m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224310_117_L7.2
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'3.59"N, 14°18'14.87"E, ± 125m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0132_224310_134_L7.2
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'35.11"N, 14°16'55.88"E, ± 548m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-06
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0132: w0132. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4322877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0074_224310_38_L7.2
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'34.61"N, 14°17'54.10"E, ± 131m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0074: w0074. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2001 - 06.06.2002
ID: 4322664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0074_224310_32_L7.2
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'44.33"N, 14°17'48.84"E, ± 313m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0074: w0074. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2001 - 06.06.2002
ID: 4322651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0074_224310_31_L7.2
nejbližší obec: Záblatí, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'44.08"N, 14°17'28.64"E, ± 485m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0074: w0074. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2001 - 06.06.2002
ID: 4322772

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0074_224315_429_L7.1
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'47.16"N, 14°18'8.68"E, ± 91m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0074: w0074. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2001 - 06.06.2002
ID: 4323113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0074_224315_436_L7.1
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'55.01"N, 14°17'59.71"E, ± 125m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0074: w0074. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2001 - 06.06.2002
ID: 4323118

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0074_224315_494_L7.2
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'16.97"N, 14°18'32.33"E, ± 135m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0074: w0074. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 29.08.2001 - 06.06.2002
ID: 4323779

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbudovska_mokrina
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'0.21"N, 14°18'30.95"E, ± 236m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2009
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ester Ekrtová & Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum lokality Zbudovská mokřina. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7855964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Radomilická mokřina (projekt JCK)
souřadnice: 49°7'42.83"N, 14°15'28.78"E, ± 496m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013
náleze: Iva Weiterová
pramen: Weiterová I. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Radomilická mokřina
projekt: NDOP
ID: 12029681

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radomilice, Mláký remíz
souřadnice: 49°6'39.41"N, 14°15'6.98"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-06-08
náleze: Jan Chlumský; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11171290

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radomilice, Mláký remíz
souřadnice: 49°6'39.41"N, 14°15'6.98"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-06-08
náleze: Jan Chlumský; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv., L7.2
ID: 11171301

6852a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0197_224401_14_L7.1
nejbližší obec: Knín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'5.12"N, 14°22'57.47"E, ± 56m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2004
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0197: w0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4325208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0197_224406_32_L7.2
nejbližší obec: Dříteň, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'0.32"N, 14°21'29.66"E, ± 89m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004
nálezc: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0197: w0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4326340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvěrkovice u Týna nad Vltavou
souřadnice: 49°11'41.39"N, 14°24'40.99"E, ± 69m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-02
nálezc: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10907029

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kočín
souřadnice: 49°9'55.25"N, 14°21'40.46"E, ± 1154m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
nálezc: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11315736

6852b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jeznice: Jeznice u Hluboké nad Vltavou: u silnice směr Litoradlice 600 m SSZ osady
nejbližší obec: Jeznice, okres České Budějovice
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1980
nálezc: Václav Chán; V. Skalický
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1980
ID: 8458076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. Litoradice: U Bočků, dubohabrové háje
nejbližší obec: Litoradice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°10'37.00"N, 14°26'40.00"E
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1983-06-16
pramen: Vlček M. (1991): Drobní savci v plánované zátopové oblasti vodního díla Hněvkovice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 55-62.
projekt: FLDOK
ID: 9420288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Hroznějovice, 710d2, U Kamene
souřadnice: 49°10'50.00"N, 14°27'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1972-11-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 106
ID: 491907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Slavětice, 32e1, Shořová
souřadnice: 49°9'53.00"N, 14°26'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 414 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1970-08-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 232
ID: 485878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Slavětice, 32d4, Klapačky
souřadnice: 49°9'44.00"N, 14°27'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 379 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1963-08-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 231
ID: 486687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bechyně, Hemera, 201b
souřadnice: 49°10'52.00"N, 14°27'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 387 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1958-05-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 327; Ranker kambický přechází až do KAs - Kambizem rankerové
ID: 494536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Slavětice, 13e, Hradní strouha
souřadnice: 49°10'3.00"N, 14°26'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-10-08
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 227
ID: 486654

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0149_224402_17_L2.2B
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'51.59"N, 14°26'14.78"E, ± 91m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. w0149: w0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4325306

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0149_224402_18_X9A
nejbližší obec: Litoradlice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'53.64"N, 14°26'26.81"E, ± 212m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2003
náleze: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. w0149: w0149. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4325311

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Litoradlice; Mladý porost dubu, buku, javoru klenu, podrost velmi degradovaný, hodně *Carex brizoides*.
souřadnice: 49°9'31.62"N, 14°26'46.64"E, ± 147m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-23
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11775584

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hroznějovice; Polní cesta lemovaná náletem křovin a stromů. Ruderální podrost.
souřadnice: 49°9'11.37"N, 14°28'44.20"E, ± 368m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-04
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11775815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jaroslavice u Kostelce; *Rosa* spp., *Prunus spinosa*, *Sambucus nigra*, *Galium aparine*, *Veronica chamaedrys*.
souřadnice: 49°9'32.84"N, 14°27'51.10"E, ± 202m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-04
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11775842

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jaroslavice u Kostelce; Lískové křoviny s příměsí dubů.
souřadnice: 49°9'32.76"N, 14°28'1.03"E, ± 196m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-04
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11775851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třitím
souřadnice: 49°11'54.23"N, 14°27'15.51"E, ± 298m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1584 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10927552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pořežany; Křoviny na okraji polní cesty.
souřadnice: 49°9'59.39"N, 14°29'49.71"E, ± 112m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11776018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pořežany; Pás křovin mezi cestou a polem, ruderalní podrost
souřadnice: 49°10'6.63"N, 14°29'42.63"E, ± 141m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11776171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznějovice; Křovinatá plocha na okraji lesa navazující na nekosenou louku
souřadnice: 49°9'17.10"N, 14°29'5.42"E, ± 111m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11776059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Litoradlice
souřadnice: 49°10'22.98"N, 14°24'57.41"E, ± 1118m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2009
náleze: Jiří Sádlo
pramen: Kostkan, V., Beran, L., Fischer, D., Heisig, J., Koubek, P., Laciná, J., Merta, L., Papoušek, Z., Rozínek, R., Rulík, M., Sádlo, J. (2009): Biologické hodnocení ve smyslu §67 podle § 45i zákona č. 114/92 Sb., o ochraně přírody a krajiny ve znění pozdějších předpisů pro akci Nový jaderný zdroj v lokalitě Temelín včetně vyvedení výkonu do rozvodny Kočín
projekt: NDOP
ID: 11314854

6852c

původní jméno: Quercus robur

lokality: 588.Chlumec, vápencový lom a jeho okolí u kaple a hájovny Rachačky 2 km S od obce, 410-440 m n. m., 6852c/6852d; L. Čech.

fytochorion: 40c. Lhotický perm

datum: s. d.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9827930

původní jméno: Quercus robur

lokality: Hluboká nad Vltavou, Hluboká n.Vlt., 129D3, Vysoká příkopa

souřadnice: 49°8'34.00"N, 14°24'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 464 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1999-10-21

nálezce: M. Melichar

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 102032

ID: 443319

původní jméno: Quercus robur

lokality: Hluboká nad Vltavou, Blana, 407a1, Plíšně

souřadnice: 49°5'59.00"N, 14°23'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 486 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1979-09-06

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.-51; revize

ID: 432946

původní jméno: Quercus robur

lokality: Hluboká nad Vltavou, Purkarec, 523f1, Kobyly hlava

souřadnice: 49°7'41.00"N, 14°24'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978-08-21

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 115, (----> 2C3- vysýchavá bkDB s válečkou prapořitou)

ID: 443556

původní jméno: Quercus robur

lokality: Hluboká nad Vltavou, Blana, 11i, Plíšně

souřadnice: 49°6'13.00"N, 14°24'4.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 432 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1972-05-31

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 52; 1.revize ; 2.revize 6.9.1979 - navíc pouze Luz.pil. +

ID: 433104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 11i,Plišně
souřadnice: 49°6'13.00"N, 14°24'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-06
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 52
ID: 433089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou,Purkarec,7e,Novoveská špic
souřadnice: 49°7'45.00"N, 14°24'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-09-20
nálezce: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 225
ID: 443631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0197_224411_101_L7.1
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'24.84"N, 14°23'0.24"E, ± 70m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004
nálezce: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0197: w0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4327670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0197_224406_3_L7.2
nejbližší obec: Dříteň, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'30.72"N, 14°23'3.77"E, ± 113m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004
nálezce: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0197: w0197. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4326224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224406_36_L7.2
nejbližší obec: Olešník, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'23.34"N, 14°23'9.64"E, ± 62m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
nálezce: Pavel Popela
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4326216

6852d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Purkarec: zřícenina Karlův hrádek – doubrava S Karlova hrádku.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2001-07-04
nálezc: Jakub Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468373

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Purkarec: v obci.
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2001-07-04
nálezc: Petr Lepší; Rudolf Hlaváček; Jakub Těšitel
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468369

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Purkarec: Purkarec u Hluboké nad Vltavou: les u zříceniny Karlova hrádku 2,1 km J až JJV osady
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1983
nálezc: V. Skalický; Václav Chán
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49–75.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 1983
ID: 8458073

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 287. Purkarecký kaňon (40b/6852d): Purkarec u Hluboké n. Vltavou: les u zříceniny Karlova hrádku 2,1 km J až JJV osady.
nejbližší obec: Purkarec u Hluboké n, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'42.00"N, 14°27'37.00"E
nadmořská výška: 350-535 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1983
pramen: Chán V. & Skalický V. (2005): Příspěvek ke květeně území mezi Týnem nad Vltavou a Purkarcem v Jihočeské pahorkatině. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 49-75.
projekt: FLDOK
ID: 8153371

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 48. Purkarec: porosty při L břehu Vltavy, cca 2 km J od obce, Karlův Hrádek, rula, vápenec
nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'39.50"N, 14°27'36.40"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8879123

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 10. Purkarec: zarůstající slepé rameno na P břehu Vltavy, luhy a olšiny

nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice

souřadnice: 49°7'23.00"N, 14°27'45.00"E

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 1981-05-20

pramen: Vlček M. (1991): Drobní savci v plánované zátopové oblasti vodního díla Hněvkovice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 31: 55-62.

projekt: FLDOK

ID: 9421666

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 615. Purkarec, zřícenina Karlův hrádek - doubrava S od Karlova hrádku, 400 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček; Petr Lepší; J. Těšitel

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828486

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 613. Purkarec, v obci, 380 m n. m., 6852d; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

souřadnice: 49°7'45.00"N, 14°27'8.60"E, ± 400m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: s. d.

nálezce: J. Těšitel; Rudolf Hlaváček; Petr Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828369

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 15a

souřadnice: 49°6'50.00"N, 14°29'39.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 442 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1979-06-19

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 183, revize

ID: 444204

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboká nad Vltavou, Stará Obora, 410d2, Velký kameník

souřadnice: 49°6'6.00"N, 14°26'55.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 1978-07-19

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 56, 4V5 (--->4S8)

ID: 443800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 65d, Stráně
souřadnice: 49°8'36.00"N, 14°27'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 386 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1957-07-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 179
ID: 443418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; porost s převahou Q.rob., hojně SM, exp.Cx.briz.
souřadnice: 49°6'6.33"N, 14°26'32.51"E, ± 304m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11522678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; směs BK, DB a Carp.bet. ve svahu, zmlaz.hl.BK, příměs Abi.alb. a SM, vlhčí, disturb.-prasata, podr.řídký, chudý, ruder.
souřadnice: 49°7'3.82"N, 14°26'44.33"E, ± 571m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11522366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; bučina s příměsí SM, DB a Abi.alb., podrost chudý
souřadnice: 49°6'31.17"N, 14°27'0.96"E, ± 281m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11522607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; dom. Q.rob., příměs SM, exp.Cx.briz., eutr.
souřadnice: 49°6'39.74"N, 14°26'57.78"E, ± 337m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11525853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; porost s převahou SM a Q.rob., dále Fag.syl. a Carp.bet., zmlaz. BK, probírka, podr.chudý, eutr.
souřadnice: 49°7'3.46"N, 14°26'55.61"E, ± 246m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-22
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11526155

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Purkarec; Místy ruderalizovaná dubohabřina se silným zastoupením habru.
souřadnice: 49°8'19.41"N, 14°27'13.14"E, ± 453m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2012-06-23
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11775750

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec; Carpinion na svazích koryta potoka, relativně úzký pruh, místy ruderalní, místy hezcí. Z obou stran navazuje smrkový porost (v lesní části)
souřadnice: 49°8'49.15"N, 14°28'16.41"E, ± 883m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-04
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11775908

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec; Les s podílem smrku přechází mezi acid. doubravou a dubohabřinou.
souřadnice: 49°8'28.79"N, 14°28'1.88"E, ± 603m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-04
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11776422

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; maloploš. dubo-habřina s příměsí BK, zmlaz., ojed výsadba *Q.rubr.*, mírně eutr., exp.*Cx.briz.*, výskyt *Pren.pur.*, *Poly.mult.*, *Pter.aq.*, *Gal.odor.*, *Sym.tub.*, *Hep.nob.*, *Maia.bif.*, *Conv.maj.*
souřadnice: 49°6'12.40"N, 14°27'49.03"E, ± 168m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2012-08-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11524909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poněšice; dom. *Fag.syl.*, zmlaz., hojně *Pic.ab.*, příměs *Larix.d.*, *Til.cor.* a *Q.rob.*, E1 cca 60% s *Ox.ac.*, *Gal.odor.*, *Imp.par.*, *Mili.aff.*, *Maia.bif.*, *Mer.per.*, *Stel.hol.*, *Sani.eur.*, *Ane.nem.*, *Ver.off.*, *Lath.ver.*, *Cx.briz.*
souřadnice: 49°6'16.69"N, 14°29'31.04"E, ± 784m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11573415

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice u Kostelce; výsadby DB a LP okolo cesty (zpevňující žebro) na stanovištích květnatých bučin, výskyt *Sani.eur.*, *Cir.lut.*, *Mer.per.*, *Conv.maj.*, *Gal.odo.*
souřadnice: 49°7'13.83"N, 14°29'50.26"E, ± 453m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11571263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poněšice; Potoční luh s mrtvými rameny, převaha *Q.rob.*, hojně *Aln.glu.*, příměs *BK*, *SM* a *LP*, *eutr.*, *exp.Cx.briz.*, prvky *L5.1* z okolí, výskyt *Loni.xyl.*, *Prun.pad.*, *Daph.mez.*, *Mer.per.*, *Polyg.mult.*, *Ane.nem.*, *Ver.becc.*, *Vale.exc.*, *Rhod*
souřadnice: 49°6'47.65"N, 14°29'18.13"E, ± 858m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11571987

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice u Kostelce; větší segment s dom. *Q.rob.* (zřejmě výsadba), příměs *Fag.syl.* a *SM*, v Z části místy rozvol.porost, V č. kompaktní s příměsí *LP*, druh.pestře., prvky *L3.1*, mírně *eutr.*, hojně *Cal.arun.*, výskyt *Loni.xyl.*, *Gal.odo.*, *Mer.per.*, *Asar.eur.xx*
souřadnice: 49°6'57.16"N, 14°29'35.96"E, ± 1401m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11572457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; stejnověké DB, příměs *Abi.alb.*, *Carp.bet.*, *Fag.syl.*, *Aln.glu.*, *Pop.trem.*, druh.chudý podr., *eutr.*
souřadnice: 49°7'14.03"N, 14°26'19.50"E, ± 739m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11522341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; pastva zvěře, výsadba *Q.rob.*, *SM*, ojed.starý modřín, převaha *Jun.eff.* a *Trif.rep.*, hojně *Agr.cap.*, *Loli.per.*, *Urt.dio.*, výskyt *Sperg.rubr.*, *Hier.pil.*, *Pot.ans.*, *Cal.epig.*
souřadnice: 49°6'23.24"N, 14°25'55.43"E, ± 342m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.3
ID: 11524063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; maloploš.rozvol.porost s dom.Q.rob., příměs Q.petr., zmlaz. Til.cord., druh.chudý podr.
souřadnice: 49°7'17.45"N, 14°25'45.28"E, ± 165m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11524536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; směs BK a DB, příměs Bet.pen.
souřadnice: 49°7'17.63"N, 14°25'59.23"E, ± 169m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11524578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; porost s převahou SM, hojně Q.rob., příměs BK a BŘ, místy podmáč, v podr.prvky L2.2, v podr.Desch.c., Dry.cart., Cx.briz., Urt.dio., Jun.eff., Gal.ulig., Luz.luz.+pil.
souřadnice: 49°6'55.23"N, 14°25'36.24"E, ± 384m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11525778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; převaha DB, hojně BK a SM, zmlaz. BK a SM, podr.chudý, ruder.
souřadnice: 49°6'52.18"N, 14°26'30.14"E, ± 116m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11525956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelec; Křoviny na mezi a na okraji lesa.
souřadnice: 49°8'23.75"N, 14°27'49.09"E, ± 295m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1535 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11776150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou; maloploš.porost Q.rob.+petr., příměs Q.rubr., v podr.exp.Cx.briz., v E1 prvky L3.1, výskyt Pulm.off., Camp.pers., Maia.bif.
souřadnice: 49°6'37.52"N, 14°27'26.11"E, ± 132m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2012-09-20
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11521156

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Líšnice u Kostelce; dom.Pru.spi. v lemu Q.rob.+Pin.syl., výskyt Samb.n., v podr. převaha Urt.dio., Dact.glo., Art.vul.

souřadnice: 49°8'32.57"N, 14°29'52.45"E, ± 280m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-09-21

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11571728

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Purkarec; poměrně zachovalý porost ve svahu s převahou Q.rob., hojně Fag.syl., příměs Carp.bet., Til.cord., Ac.pse., Pic.ab.,

maloploš., květ.aspekt, výskyt Loni.xyl., Pulm.off., Soli.virg., Sile.dio., Gal.sylv., Conv.maj., Ane.nem.,

souřadnice: 49°6'44.14"N, 14°27'27.42"E, ± 373m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2012-09-20

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11523739

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Poněšice; dom. Pic.ab. s příměsí Q.rob., Til.cor. a Bet.pen., eutr., prvky L3.1, E2 řídce, E1 cca 75%, hojně Cx.briz., dále

Maia.bif., Imp.n-t.+par., Pulm.off., Gal.odo., Dry.f-m., Mer.per., Hep.nob., Poly.mult., Cal.epi., pod

souřadnice: 49°6'15.11"N, 14°28'5.68"E, ± 538m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2011-09-07

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X9A

ID: 11519849

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Kostelec; dom. Fag.s., příměs Q.rob. a Pic.ab., malé, negat. vliv okolní X9 s expanzí Cx.briz., Cal.aru. a Rub.frut.; E1 cca 50% s

Ane.nem., Fest.alt.+gig., Pulm.obs., Maia.bif., Gali.odo., Dryo.f-m., Frag.ves., Luz.pil., Poa nem., Im

souřadnice: 49°7'17.28"N, 14°28'49.61"E, ± 304m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-09-06

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11519814

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Kostelec; dom. Fag.s., příměs Q.rob. a Pic.ab., malé, negat. vliv okolní X9 s expanzí Cx.briz., Cal.aru. a Rub.frut.; E1 cca 50% s

Ane.nem., Fest.alt.+gig., Pulm.obs., Maia.bif., Gali.odo., Dryo.f-m., Frag.ves., Luz.pil., Poa nem., Im

souřadnice: 49°7'17.28"N, 14°28'49.61"E, ± 304m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-09-06

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11519843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Purkarec; rozvolněný pás křovin podél cesty, eutr., E3 cca 20%, v podrostu pozůst. T4.2; výskyt *Secu.var.*, *Euph.cyp.*, *Astr.gly.*, *Knau.arv.*, *Pote.arg.*, *Poa nem.*
souřadnice: 49°7'56.91"N, 14°27'59.42"E, ± 129m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11520606

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec; směsný porost *Aln.glu.*, *Q.rob.*, *Carp.bet* a nálet.dřevin s prvky dubohabřin/bučin, druh bohaté, v podrostu *Imp.glan.+par.+n-t.*, *Urt.dio.*, *Cal.epi.*, *Cx.briz.*, *Phal.aru.*, *Ver.becc.*, *Spar.ere.*, *Card.flex.+ama.*, *Calt.pal.*, *An*
souřadnice: 49°7'42.24"N, 14°28'11.10"E, ± 1455m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11521319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec; porost s převahou *Fag.s.*, hojně *Pic.ab.* a *Q.rob.+petr.*, E2 řídce, E1 cca 50% s *Hep.nob.*, *Conv.maj.*, *Maia.bif.*, *Soli.vir.*, *Sene.syl.*, *Gali.odo.*, *Luz.luz.*
souřadnice: 49°7'18.89"N, 14°27'48.29"E, ± 346m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11521655

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Purkarec; nálet dřevin s *Q.rob.* a *Pru.spi.*, eutr., výskyt *Maia.bif.*, *Imp.n-t.*, *Ang.syl.*, *Brach.syl.*, *Cx.briz.*
souřadnice: 49°7'39.98"N, 14°28'4.80"E, ± 577m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11521663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice u Kostelce; kulturní smrčina s příměsí *Pin.syl.*, *Fag.s.* a *Q.rob.*, stejnověké, E1 a E0 cca 50%, výskyt *Ane.nem.*, *Maia.bif.*, *Imp.par.*, *Eq.syl.*, *Frag.ves.*, *Brach.syl.*, *Ave.fle.*, *Vac.myrt.*, *Ath.f-f.*, *Luz.pil.+luz.*, *Dryo.f-m.+cart.+d*
souřadnice: 49°6'52.50"N, 14°28'45.11"E, ± 133m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11524144

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec; dubohabřina s příměsí *Fag.s.*, hojně *Pic.ab.*, E2 řídce s *Loni.xyl.*, E1 90% s převahou *Cal.aru.*, *Brach.syl.* a *Mer.per.*,
výskyt *Gal.odo.*, *Hep.nob.*, *Asar.eur.*, *Daph.mez.*, *Act.spic.*, *Conv.maj.*, *Ane.nem.*, *Pulm.off.*, *Maia.bif.*, *Fest.a*
souřadnice: 49°6'53.35"N, 14°28'23.29"E, ± 316m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11526028

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poněšice; SM monokultury s příměsí *Q.rob.*, mírně eutr., E2 cca 50% s dom. *Carp.bet.*, v podr. převaha *Cx.briz.* a *Ox.ac.*,
hojně zmlaz. *Pic.ab.*, výskyt *Hep.nob.*, *Maia.bif.*, *Luz.pil.*, *Imp.glan.*, E0 cca 50%
souřadnice: 49°6'27.69"N, 14°27'54.05"E, ± 785m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11519725

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelec; členitý potoční luh, úzký s prvky dubohabřin/bučin, druh.bohaté, mírně eutr., místy výskyt *Imp.glan.* (tot-r), dále
Asar.eur., *Hep.nob.*, *Astr.maj.*, *Mela.nem.*, *Chae.hir.*, *Crep.pal.*, *Fest.alt.+gig.*, *Card.ama.*, *Myos.pal.*, *Euph*
souřadnice: 49°6'48.12"N, 14°28'25.07"E, ± 973m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11520403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poněšice; dom. *Carp.bet.* s příměsí *Q.rob.*, stejnověké, malé, odpad-roztr., eutr.-od pole; výskyt *Circ.lut.*, *Pulm.off.*, *Gali.odo.*,
Act.spic., *Mer.per.*, *Fest.alt.+gig.*, *Brach.syl.*, *Poa nem.*, *Imp.par.*
souřadnice: 49°6'44.38"N, 14°28'31.13"E, ± 184m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11520475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poněšice; směs křovin podél cesty mezi pastvinami, eutr., vlhčí-strouha, převaha *Pru.spi.*, výskyt *Symp.alb.*
souřadnice: 49°6'27.94"N, 14°28'43.76"E, ± 258m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11521243

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Poněšice; smíšený porost s převahou *Fag.s.*, *Q.rob.* a *Pic.ab.*, E2 řídce, E1 cca 50%, bohatý květ.aspekt, *Daph.mez.*, *Hep.nob.*, *Pari.qua.*, *Ane.nem.*, *Fest.alt.*, *Gal.odo.*, *Pulm.off.*, *Poly.mult.*, *Act.spi.*, *Maia.bif.*, *Sani.eur.*, *Card.trif.*

souřadnice: 49°6'39.86"N, 14°28'9.87"E, ± 825m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2011-09-07

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11524964

6853a

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: w0203_224404_33_L7.2

nejbližší obec: Popovice u Dolního Bukovska, okres České Budějovice

souřadnice: 49°9'28.44"N, 14°33'5.87"E, ± 46m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2004-06

nálezce: Jan Hájek

pramen: Jan Hájek. w0203: w0203. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4326136

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Sobětice u Žimutic

souřadnice: 49°11'36.94"N, 14°32'39.02"E, ± 150m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-06-26

nálezce: Jan Chlumský

pramen: Chlumský Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 10744756

6853b

lokality: Dolní Bukovsko: les a lesní okraje a mokřinky ca 1,5 km SSV od kostela v centru obce

nejbližší obec: Horní Bukovsko, okres České Budějovice

souřadnice: 49°11'3.98"N, 14°35'1.97"E, ± 100m

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2021-07-01

nálezce: Libor Ekrt

pramen: not.

projekt: Vysočina

ID: 14100526

6853c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 144. Ševětín: okraje a meze při polní cestě 500 m SSZ od obce, senonské sedimenty

nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice

souřadnice: 49°6'17.78"N, 14°34'4.34"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1974

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.

projekt: FLDOK

ID: 8880579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 303. Ševětín: kulturní borový les cca 2,2 km ZSZ od obce, rula
nejbližší obec: Ševětín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'49.36"N, 14°32'21.93"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8881878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 484. Vlkov: prosvětlená bučina na svahu 800 m J od obce, rula
nejbližší obec: Vlkov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°6'18.60"N, 14°31'22.30"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8883441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, LS Hluboká n. Vltavou, 420E4, Bahnitá
souřadnice: 49°6'53.00"N, 14°30'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1999-10-14
nálezc: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 026
ID: 499866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, LS Hluboká n. Vltavou, 415B5
souřadnice: 49°8'8.00"N, 14°30'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1999-10-18
nálezc: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 028
ID: 499882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 220b, U Cirhana
souřadnice: 49°6'4.00"N, 14°30'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 541 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979-06-11
nálezc: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 125
ID: 446570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 217h
souřadnice: 49°6'24.00"N, 14°29'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 541 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-07-27
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 74a
ID: 444448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Radonice, 16 a, Losní
souřadnice: 49°8'54.00"N, 14°34'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1968-05-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5
ID: 511251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Radonice, 22 c3, Ševětínský les
souřadnice: 49°6'57.00"N, 14°33'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 486 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1967-06-18
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3a
ID: 511480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká, Radonice, 27i, Přidaný
souřadnice: 49°7'24.00"N, 14°30'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 522 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1958-07-16
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 285. Mimo snímek: Campan. trach., Convallaria majalis, Carex sylv., Carex briz., Campan. persic., Astragalus glyc.
ID: 483912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 12a
souřadnice: 49°6'40.00"N, 14°30'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-07-18
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 182
ID: 444235

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dobřejšovice u Hosína; ochuzený směsný porost BK a SM, příměs *Q.rob.* a *Abi.alb.*, eutr., exp.*Cx.briz.*, hojně *Ox.ac.* a *Urt.dio.*,
dále *Ane.nem.*, *Gym.dryo.*, *Car.rem.*, *Conv.maj.*, *Circ.alp.*

souřadnice: 49°6'27.72"N, 14°32'17.29"E, ± 487m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-08

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11570920

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dobřejšovice u Hosína; porost s převahou BK, zmlaz., hojně *Q.rob.* a *Pic.ab.*, výskyt *Ulm.glab.*, *Til.cor.*, exp.*Cx.briz.*, mírně
eutr., výskyt *Gal.odor.*, *Cx.rem.*, *Pre.pur.*, *Maia.bif.*, *Circ.alp.*, *Gymn.dry.*

souřadnice: 49°6'5.67"N, 14°31'25.09"E, ± 813m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-08

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11571228

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vlkov u Drahotěšic; výsadby DB a LP na stanovišti květnatých bučin, zmlaz.BK, exp.*Cx.briz.*, mírně eutr., *Gal.odor.*, *Mer.per.*,
Sani.eur., *Ste.hol.*, *Pulm.off.*

souřadnice: 49°6'32.40"N, 14°30'43.12"E, ± 364m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-08

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11573687

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Líšnice u Kostelce; dom. *Q.rob.+petr.*, ojed. zmlaz.BK, exp.*Cx.briz.*, výskyt *Gal.odor.*, *Luz.luz.*, *Mili.eff.*

souřadnice: 49°7'46.43"N, 14°30'14.64"E, ± 234m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-08-09

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11574843

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Líšnice u Kostelce; lem (*Q.rob.*) s dom.*Pru.spi.*, výskyt *Samb.n.*, *Poa nem.*, *Rub.id.*, *Dact.glo.*, *Urt.dio.*,

souřadnice: 49°8'18.44"N, 14°30'0.27"E, ± 367m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2012-09-21

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11574246

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Dobřejšovice u Hosína; jedno-etážový porost s převahou *Fag.s.*, hojně *Q.rob.*, příměs *Pic.ab.* a *Larix d.*, v podrostu *Fest.alt.*, *Ave.fle.*, *Myc.mur.*, *Luz.luz.*, *Maia.bif.*, *Vac.myrt.*

souřadnice: 49°6'55.13"N, 14°32'10.02"E, ± 287m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-10-04

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11570536

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Dobřejšovice u Hosína; jedno-etážový porost s dom. *Fag.s.*, příměs *Abi.alb.*, *Q.rob.*, *Pic.ab.* a *Larix d.*, ojed. *zmlaz.*(hojně *Frax.ex.*), E1 cca 50% s *Fest.alt.*, *Ave.fle.*, *Ath.f-f.*, *Dry.cart.*, *Cx.syl.*, *Maia.bif.*, *Conv.maj.*, *Poa nem.*, *Gali.odo.*, *Camp*

souřadnice: 49°6'51.56"N, 14°31'54.59"E, ± 597m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-10-04

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11570630

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Ševětín; jednoetážový porost s dom. *Pin.syl.*, hojně *Q.rob.*, příměs *Fag.s.*, *Bet.pen.*, *Pic.ab.* (*zmlaz.*), E1 a E0 cca 75% s dom. *Vac.myrt.*, hojně *Vac.v-id.*, *Pter.aq.*, *Dicr.poly.*, *Ple.schr.*, *Hylo.sple.*, výskyt *Caladonia*, *Leuc.glau.*, *Bazz.t*

souřadnice: 49°6'28.57"N, 14°33'41.56"E, ± 545m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2011-10-04

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L8.1B

ID: 11573040

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Drahotěšice; různověké porosty *Pin.syl.*, příměs *Pic.ab.*, *Abi.alb.*(oko), *Bet.pen.*, *Q.rob.+rubr.* a *Fag.s.*, *Dicrano-Pinion*, E1 cca 75% s dom. *Vac.myrt.*, hojně *Vac.v-id.*, výskyt *Call.vul.*, *Ave.fle.*, *Molin.c.*, *Nard.str.*, E0 cca 90% s převahou

souřadnice: 49°6'48.41"N, 14°33'22.98"E, ± 664m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2011-10-04

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L8.1B

ID: 11573069

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Vlkov u Drahotěšic; nevyhraněný degrad. porost s dom. *Pic.ab.*, *Fag.s. hl. ve V části* (*zmlaz.*), hojně *Cx.briz.*, výskyt *Abi.alb.* a *Q.rob.*, E1 cca 75% s *Gal.odo.*, *Ane.nem.*, *Luz.pil.*, *Poa. nem.*, *Desch.c.*, *Ave.fle.*, *Eq.syl.*, *Mili.eff.*, *Myc.mur.*, *Fest.al*

souřadnice: 49°7'2.56"N, 14°32'24.76"E, ± 702m

fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben

datum: 2011-10-04

nálezce: Pavel Sova

pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L5.1

ID: 11574045

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobřejovice u Hosína; stejnověký porost s dom. *Pic.ab.*, hojně *Abi.alb.*, příměs *Fag.s.*, E1 cca 50% s *Mili.eff.*, *Conv.maj.*, *Luz.pil.*, *Maia.bif.*, *Ave.fle.*, *Imp.par.*, *Cx.briz.*
souřadnice: 49°6'45.59"N, 14°32'28.67"E, ± 320m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-04
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11574084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkov u Drahotěšic; porost *Fag.s.* s příměsí *Til.cor.* a *Q.rob.* v mozaice, E1 cca 50% s *Fest.alt.*, *Pren.pur.*, *Poly.vert.*, *Luz.luz.+pil.*, *Maia.bif.*, *Brach.syl.*, *Euph.dul.*, *Eq.syl.*, *Ath.f-f.*, *Conv.maj.*, *Gal.odo.*, *Imp.par.*; v S části V4B
souřadnice: 49°7'17.88"N, 14°31'42.36"E, ± 603m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11569881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice u Kostelce; rozvolněný porost *Q.rob.* s náletem *Bet.pen.*, exp. *Cal.epi.* a *Rub.frut.*, hojně *Cx.briz.*, výskyt *Cor.avel.*, *Fran.aln.*, *Fest.alt.*, *Mela.pra.*, *Poa nem.*, *Chae.hir.*, *Ver.off.*
souřadnice: 49°7'45.80"N, 14°32'20.98"E, ± 162m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11571829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkov u Drahotěšic; poměrně zachovalá bučina ve svahu, E1 cca 25% s *Gal.odo.*, *Pren.pur.*, *Act.spic.*, *Luz.luz.+pil.*, *Mili.eff.*, *Poa nem.*, *Cx.syl.*, *Myc.mur.*
souřadnice: 49°7'12.63"N, 14°30'58.95"E, ± 366m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11572593

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Líšnice u Kostelce; porost *Aln.glu.* s příměsí *Q.rob.*, exp. *Cx.briz.*, druhově chudé
souřadnice: 49°8'6.41"N, 14°31'43.64"E, ± 180m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-06
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11569832

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vlkov u Drahotěšic; porost v nivě potoka (V4B) s převahou *Q.rob.*, hojně *Aln.glu.+inc.*, *eutr.*, v podrostu *exp. Cx.briz.*, hojně *Myos.aquat.* a *Urt.dio.*, výskyt *Mili.eff.*, *Stel.hol.*, *Card.ama.*, *Calt.pal.*, *Eq.syl.*, *Poa nem.*, *Cx.syl.*, *Ath.f-f.*, *Dry.c*
souřadnice: 49°7'12.49"N, 14°30'55.94"E, ± 477m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-05
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11573112

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Líšnice u Kostelce; maloplošný porost s převahou *Q.rob.*, hojně *Fag.s.*, příměs *Abi.alb.* a *Pic.ab.*, druhově chudé, E1 cca 50% s *exp. Cx.briz.*, výskyt *Desch.c.*, *Eq.syl.*, *Ang.syl.*, *Ave.fle.*, *Scro.nod.*
souřadnice: 49°7'58.79"N, 14°30'55.69"E, ± 416m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11569774

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vlkov u Drahotěšic; liniový porost *Aln.glu.* s výsadbou *Q.rob.* a *Pic.ab.* podél potoka (V4B), příměs *Sx.frag.*, *eutr.*, druhově bohatší, v podrostu hojně *Urt.dio.*, výskyt *Circ.lut.*, *Calt.pal.*, *Chae.hir.*, *Scir.syl.*, *Lys.nem.*, *Vic.syl.*, *Pulm.obs.*, *Myos.nem*
souřadnice: 49°6'54.31"N, 14°30'49.61"E, ± 987m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11570172

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vlkov u Drahotěšic; směs *Fag.syl.*, *Q.rob.+petr.*, *Abi.alb.*, *Ac.plat.*, *Til.cor.*, *Carp.bet.* a *Pop.trem.*, v podrostu *exp. Cx.briz.*, výskyt *Maia.bif.*, *Brach.syl.*, *Cx.rem.*, *Eq.syl.*, *Fest.alt.*, *Dry.f-m.*, *Urt.dio.*
souřadnice: 49°7'24.96"N, 14°30'59.13"E, ± 604m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11570722

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vlkov u Drahotěšic; poměrně zachovalá bučina s *Abi.alb.*, příměs *Q.rob.*, *zmlaz.*, druhově chudé, E1 cca 75% s *exp.Cx.briz.*, výskyt *Gal.odo.*, *Mili.eff.*, *Luz.luz.+pil.*, *Cx.syl.*, *Dry.f-m.+cart.*, *Ath.f-f.*, *Urt.dio.*, *Imp.par.*; prasata
souřadnice: 49°7'25.64"N, 14°30'47.69"E, ± 573m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-10-07
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11573829

6854a

lokality: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Vlkov: V břeh pískovny
nejbližší obec: Vlkov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'3.26"N, 14°42'56.81"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-05-20
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954838

lokality: Bohemia již. - Pánev třeboňská, Veselí nad Lužnicí - na břehu Nežárky na jezem
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'51.68"N, 14°42'36.63"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1960-07-30
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954825

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 33. Veselí nad Lužnicí: Horusice, les mezi rybníkem Punčoška a terénní stanicí u rašeliniště Ruda 1,4–1,7 km ssz. od kaple v obci Ponědrážka
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'5.90"N, 14°41'50.20"E, ± 300m
nadmořská výška: 415–420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13805879

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 32. Veselí nad Lužnicí: Horusice, les V Pěšinkách sev. od rybníka Švarcenberk 1,5 km ssv.–sev. od kaple v obci Ponědrážka
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'2.80"N, 14°42'19.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 412 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-06
náleze: V. Grulich
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13805852

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab. 1. sním. 14. Gemeinde Veselí nad Lužnicí, Mühle Krkavec, am linken Ufer des Nežárka-Flusses
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'17.00"N, 14°43'59.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-06
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Neuhauslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. – Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43–66.
projekt: FLDOK
ID: 9809089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horusice: NPR Ruda
souřadnice: 49°9'9.30"N, 14°41'19.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-28
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1473560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horusice - les na JV břehu Horusického rybníka, 1,8 km JV od JV okraje obce. Tábor
souřadnice: 49°9'17.10"N, 14°41'41.00"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veselí nad Lužnicí - pod hrází Horusického rybníka 1,7 km J obce u Pohrázského mlýna. Tábor
souřadnice: 49°9'40.80"N, 14°41'47.00"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-21
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Veselí nad Lužnicí, mlýn Krkavec, na levém břehu řeky Nežárky
souřadnice: 49°10'18.00"N, 14°44'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-06
náleze: K. Boublík
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1614536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka
souřadnice: 49°9'11.00"N, 14°41'23.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2190097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kardašova Řečice, Vřesná, 13 d2, "U Veselí"
souřadnice: 49°11'49.00"N, 14°43'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 22 - R
ID: 506171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0250_233306_377_L7.1
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'5.83"N, 14°42'25.49"E, ± 219m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
nálezcce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4434616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0250_233306_495_L7.2
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'58.74"N, 14°39'55.44"E, ± 158m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
nálezcce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4434886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0059_233302_801_L7.3
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'16.80"N, 14°43'48.72"E, ± 246m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4431912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_116_L2.3B
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'59.98"N, 14°44'17.74"E, ± 163m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_122_K1
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'6.89"N, 14°44'6.54"E, ± 45m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_131_L2.3B
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'49.03"N, 14°44'24.40"E, ± 124m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezcce: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_168_L2.3B
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'1.02"N, 14°44'19.18"E, ± 224m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_179_L2.3B
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'5.88"N, 14°44'25.37"E, ± 120m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233301_183_L7.3
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°10'16.07"N, 14°43'41.12"E, ± 66m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4431095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233301_181_L7.3
nejbližší obec: Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°11'9.85"N, 14°43'39.00"E, ± 227m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4431091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233307_983_L7.3
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'18.36"N, 14°43'43.64"E, ± 39m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Josef Albrecht
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4434235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: -
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°9'1.95"N, 14°41'3.40"E, ± 12m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-25
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6280982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: -
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°9'9.42"N, 14°41'19.26"E, ± 12m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-28
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6280640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kozí vršek
souřadnice: 49°9'24.71"N, 14°43'25.45"E, ± 37m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-04-15
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11274137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkov nad Lužnicí
souřadnice: 49°10'4.38"N, 14°43'38.40"E, ± 132m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-27
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11011873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Kozí vršek
souřadnice: 49°9'24.71"N, 14°43'25.45"E, ± 37m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-07
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11270468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkov nad Lužnicí
souřadnice: 49°9'12.07"N, 14°44'11.34"E, ± 61m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-14
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10575777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hamr nad Nežárkou
souřadnice: 49°9'38.32"N, 14°44'52.37"E, ± 128m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-14
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10575990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahov
souřadnice: 49°9'57.03"N, 14°44'28.05"E, ± 32m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-21
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10610945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkov nad Lužnicí
souřadnice: 49°9'54.98"N, 14°44'18.41"E, ± 65m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10622543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hamr nad Nežárkou
souřadnice: 49°9'45.86"N, 14°44'34.45"E, ± 145m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10622619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahov
souřadnice: 49°10'13.90"N, 14°44'26.42"E, ± 108m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10622855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlkov nad Lužnicí
souřadnice: 49°9'56.54"N, 14°44'20.18"E, ± 367m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10622957

původní jméno: Quercus robur
lokality: Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°10'21.54"N, 14°44'2.15"E, ± 91m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10623207

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horusice
souřadnice: 49°9'4.92"N, 14°42'56.82"E, ± 134m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10775945

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horusice
souřadnice: 49°9'48.14"N, 14°42'6.28"E, ± 90m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11011603

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horusice
souřadnice: 49°9'59.14"N, 14°42'1.30"E, ± 48m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11011879

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkov nad Lužnicí
souřadnice: 49°9'18.71"N, 14°43'42.01"E, ± 69m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10683162

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkov 1
souřadnice: 49°9'32.61"N, 14°42'53.77"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-08-31
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv., T5.2
ID: 11173575

6854b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 47. Pleše: bezejmenný rybník ssv. od rybníka Prostřední Ohrazený (vegetace při záp. březích a strouha vytékající z rybníka)
asi 2,2 km jz.–zjz. od kaple v obci
nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'14.70"N, 14°47'41.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13806191

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drahov, 1,5 km JZ od osady Vřesná, Vřesenské rybníky, Pod Babinou.
souřadnice: 49°9'58.00"N, 14°46'41.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-29
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nítovice, 0,75 km JZ od hájenky U Drápala.
souřadnice: 49°9'43.00"N, 14°48'29.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 448 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-29
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128450

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec, Cikar, 456 B10, U Holubí studánky
souřadnice: 49°9'38.00"N, 14°48'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-08-23
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 043
ID: 506905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kardašova Řečice, Cikar, 29 b1
souřadnice: 49°9'21.00"N, 14°49'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-07-01
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 20 - R
ID: 504928

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kardašova Řečice, Cikar, 7 i
souřadnice: 49°9'30.00"N, 14°49'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954-08-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1
ID: 519663

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0134tr_233308_292_L5.4
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'0.04"N, 14°49'46.34"E, ± 62m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436589

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0059_233302_811_L7.3
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'27.48"N, 14°46'11.93"E, ± 408m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4431929

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0059_233307_301_X7
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'4.00"N, 14°46'8.33"E, ± 198m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4435937

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0005_233303_209_L7.1
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'37.92"N, 14°48'10.51"E, ± 32m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431976

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0005_233302_89_L7.2
nejbližší obec: Hamr nad Nežárkou, okres Tábor
souřadnice: 49°9'34.27"N, 14°46'35.00"E, ± 460m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_18_L7.1
nejbližší obec: Pleše, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'59.05"N, 14°47'35.27"E, ± 133m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_41_L7.1
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'12.22"N, 14°47'32.28"E, ± 124m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_56_L7.1
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'52.27"N, 14°47'11.08"E, ± 62m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_86_L7.3
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°9'45.94"N, 14°46'17.47"E, ± 116m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_230_L2.3B
nejbližší obec: Hamr nad Nežárkou, okres Tábor
souřadnice: 49°9'29.09"N, 14°45'58.50"E, ± 81m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233302_257_L2.3B
nejbližší obec: Hamr nad Nežárkou, okres Tábor
souřadnice: 49°9'45.61"N, 14°45'10.91"E, ± 180m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233303_203_X13
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'46.34"N, 14°48'23.44"E, ± 81m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4431959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233307_205_L2.2B
nejbližší obec: Hamr nad Nežárkou, okres Tábor
souřadnice: 49°9'26.39"N, 14°46'14.59"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4435207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233307_214_L2.2B
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'10.73"N, 14°46'47.35"E, ± 98m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4435232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0005_233307_243_L7.1
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°9'7.88"N, 14°46'23.02"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0005: c0005. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4435341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233307_988_L7.1
nejbližší obec: Hamr nad Nežárkou, okres Tábor
souřadnice: 49°9'27.25"N, 14°46'35.18"E, ± 25m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4434237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233303_238_L7.1
nejbližší obec: Drahov, okres Tábor
souřadnice: 49°10'14.99"N, 14°47'45.92"E, ± 59m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4431936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hamr nad Nežárkou
souřadnice: 49°9'37.17"N, 14°44'58.33"E, ± 188m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-14
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10575931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahov
souřadnice: 49°9'32.55"N, 14°45'34.47"E, ± 57m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-21
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10610886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hamr nad Nežárkou
souřadnice: 49°9'47.76"N, 14°45'10.02"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-09-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 11032027

6854c

lokalita: Bohemia již. - Pánev třeboňská, Frahelž: hráz ryb. Nový
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'37.31"N, 14°43'56.34"E, ± 300m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1978-10-14
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: det. Lepší M. 2000
ID: 13954826

lokalita: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Lomnice nad Lužnicí - v lese pod Ponědrážským rybníkem
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'5.18"N, 14°41'43.27"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-07-15
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerptce Atlas
ID: 13954840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 62. Val: jz. od obce, lužní les a tůň v nivě Lužnice od mostu po hráz rybníka Naděje (podél zelené turistické značky) asi 0,1 km vých. až 0,35 km vjv. od železniční zastávky Frahelž
nejbližší obec: Val, okres Tábor
souřadnice: 49°7'4.80"N, 14°44'21.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
nálezce: P. Koutecký
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13806474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab. 1. sním. 13. Gemeinde Frahelž, ca. 1 km SO von der Gemeinde
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'37.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-17
nálezce: Tomáš Kučera
pramen: Neuhauslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9809066

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ponědrážka, les 1,5 km SZ od obce, J od rašeliniště Ruda.
souřadnice: 49°8'56.00"N, 14°41'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-20
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128478

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frahelž - les na pravém břehu Lužnice, 0,4 km SSV zastávky ČD. Veselí nad Lužnicí.
souřadnice: 49°7'14.10"N, 14°44'19.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-04-08
nálezce: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448068

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ponědrážka, les 1,5 km SZ od obce, J od rašeliniště Ruda.
souřadnice: 49°8'56.00"N, 14°41'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-29
nálezce: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hamr, Val, 1,8 km JJZ od obce 0,5 km Z od hájovny Vršková.
souřadnice: 49°7'44.00"N, 14°44'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-28
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128324

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frahelž, ca 1 km JV od obce
souřadnice: 49°6'37.00"N, 14°44'25.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-17
náleze: T. Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273917

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frahelž, ca 0,5 km V od obce
souřadnice: 49°7'3.00"N, 14°44'22.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-28
náleze: T. Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273894

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota u Dynína, JVbreh Bosileckeho r.
souřadnice: 49°7'50.00"N, 14°40'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-05-30
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. (1993): Inventarizační průzkum. Přírodní památka Lhota u Dynína. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2316726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhota u Dynína, JVbreh Bosileckeho r.
souřadnice: 49°7'50.00"N, 14°40'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993-10-10
náleze: A. Vydrová
pramen: Vydrová A. (1993): Inventarizační průzkum. Přírodní památka Lhota u Dynína. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2316712

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Ruda, JV břeh Horusického rybníka
souřadnice: 49°8'38.00"N, 14°41'16.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1985): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Ruda". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon.
in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2190125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velechvín, Ševětín, 3 c5
souřadnice: 49°7'39.00"N, 14°43'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-10-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - R Pod čistou BO převaha Des. fl., hojně Vacc. myrt., Vacc., v. idaea, hojně Pleur. schreberi
ID: 519448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0250_233306_423_L7.2
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°8'55.64"N, 14°42'4.86"E, ± 37m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4434717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0250_233306_275_L1
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'55.16"N, 14°40'31.26"E, ± 106m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4434342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0250_233306_279_X13
nejbližší obec: Lhota u Dynína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°7'56.64"N, 14°40'32.38"E, ± 113m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4434345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0250_233306_448_L7.1
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'10.21"N, 14°41'40.56"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4434791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0250_233306_484_L7.2
nejbližší obec: Bošilec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°8'44.92"N, 14°41'3.52"E, ± 246m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. c0250: c0250. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4434867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0084tr_233311_763_L7.3
nejbližší obec: Ponědraž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'34.13"N, 14°42'51.41"E, ± 171m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0084tr: w0084tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233306_109_L7.1
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'42.22"N, 14°43'36.08"E, ± 32m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4434094

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_4_L2.3B
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.85"N, 14°44'32.71"E, ± 93m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4438798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_29_L2.2A
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'35.28"N, 14°44'26.52"E, ± 97m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4438885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233306_113_L2.3B
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'31.02"N, 14°43'42.42"E, ± 44m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4434103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233307_77_L7.3
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'15.61"N, 14°44'12.88"E, ± 61m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4435684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233307_100_L2.3B
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'6.36"N, 14°43'50.02"E, ± 70m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4435727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233307_109_L2.2A
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°7'59.63"N, 14°44'0.06"E, ± 129m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4435757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233307_153_L2.3B
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°7'23.66"N, 14°44'22.96"E, ± 177m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4435849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_1_L2.3B
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'8.42"N, 14°44'40.06"E, ± 62m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4438720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_6_L2.3B
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'5.51"N, 14°44'31.02"E, ± 108m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4438809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_24_L7.1
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'26.17"N, 14°44'17.92"E, ± 90m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4438867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_41_L2.3B
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'1.74"N, 14°44'22.31"E, ± 214m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4438914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_72_L2.3B
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°7'22.22"N, 14°44'15.68"E, ± 48m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4438989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0006_233312_82_L2.3B
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'16.00"N, 14°44'10.57"E, ± 137m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0006: c0006. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4439006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233306_570_L2.3B
nejbližší obec: Ponědrážka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'13.92"N, 14°43'43.36"E, ± 35m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4434089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233306_575_X13
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'52.84"N, 14°43'42.64"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4432688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233307_980_X13
nejbližší obec: Vlkov nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'43.33"N, 14°43'44.15"E, ± 42m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4434231

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233307_972_L2.3B
nejbližší obec: Frahelž, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'24.67"N, 14°44'9.06"E, ± 44m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4435199

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233312_42_L2.3B
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°7'11.06"N, 14°44'21.59"E, ± 240m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4438680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: -
nejbližší obec: Horusice, okres Tábor
souřadnice: 49°8'48.51"N, 14°41'19.14"E, ± 9m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-08-25
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6280383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lomnice nad Lužnicí
souřadnice: 49°6'49.05"N, 14°44'27.65"E, ± 196m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-23
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10863810

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lomnice nad Lužnicí
souřadnice: 49°6'35.82"N, 14°44'23.87"E, ± 104m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-24
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10869798

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ponědrážka
souřadnice: 49°8'13.93"N, 14°43'43.24"E, ± 53m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11011305

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkov nad Lužnicí
souřadnice: 49°8'51.28"N, 14°44'22.74"E, ± 89m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10556955

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkov nad Lužnicí
souřadnice: 49°8'40.82"N, 14°43'47.53"E, ± 70m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10718033

původní jméno: Quercus robur
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°8'15.73"N, 14°44'13.14"E, ± 82m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-18
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10718666

původní jméno: Quercus robur
lokality: Frahelž
souřadnice: 49°7'19.54"N, 14°43'40.86"E, ± 152m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-02
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10773024

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ponědrážka
souřadnice: 49°8'28.94"N, 14°43'29.73"E, ± 186m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10775926

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klec
souřadnice: 49°6'7.13"N, 14°44'39.44"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10776117

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lomnice nad Lužnicí
souřadnice: 49°6'40.00"N, 14°44'33.67"E, ± 126m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-23
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10863656

původní jméno: Quercus robur
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°7'56.68"N, 14°44'4.91"E, ± 106m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-13
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10945209

původní jméno: Quercus robur
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°7'46.32"N, 14°43'56.22"E, ± 165m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-13
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10945589

původní jméno: Quercus robur
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°7'24.53"N, 14°44'14.38"E, ± 77m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10988190

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Frahelž
souřadnice: 49°7'18.36"N, 14°44'12.20"E, ± 172m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-20
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10988208

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Treboňsko, Frahelž
souřadnice: 49°7'13.12"N, 14°44'21.72"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-08-03
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11158760

6854d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 68. Novosedly nad Nežárkou: Kolence, Kolenecká obora, les, okraje cesty se žlutou turistickou značkou a drobné písčiny od rozcestí "U dubové lávky" (asi 4,05 km sz. od středu vsi) po rybník Prkenný (asi 2,4 km sev.–ssz. od středu vsi)
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'53.20"N, 14°46'6.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 420-430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
nálezc: P. Koutecký
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Pránčl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13806656

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab. 1. sním. 3. Gemeinde Klec, Aue des Nežárka-Flusses 3 km OSO vom Jägerhaus Vršková nordöstlich der Gemeinde
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'20.00"N, 14°49'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-19
nálezc: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab. 1. sním. 2. Hof Pávek, Aue des Nežárka-Flusses 0,75 km SO vom Hof /osada SV obce Kolence, poznámka Tomšovicová, 27.7.2005/
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'52.00"N, 14°49'30.00"E
nadmořská výška: 424 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-20
nálezc: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808706

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kolence (Třeboň), Kolenecká obora, ca 0,2 km JJZ od JZ okraje hráze ryb. Prkenný
souřadnice: 49°6'39.00"N, 14°46'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1624778

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kolence, 0,55 km V od hájovny U Strakatého.
souřadnice: 49°7'1.00"N, 14°46'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-28
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128390

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klec, 3 km VJV od hájovny Vršková SV od obce
souřadnice: 49°7'20.00"N, 14°49'30.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-19
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273639

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichův Hradec, Kolence, 556 C8b/16. Javorák
souřadnice: 49°6'36.00"N, 14°46'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-23
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 037
ID: 506833

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichův Hradec, Kardašova Řečice, 86 C 5 / 6
souřadnice: 49°6'38.00"N, 14°47'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994-09-01
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: JH 6
ID: 521050

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kardašova Řečice , Kolence , 19 b2
souřadnice: 49°7'0.00"N, 14°47'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-24
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 61 Revize
ID: 505701

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kardašova Řečice , Cikar , 16 d
souřadnice: 49°7'38.00"N, 14°48'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-11-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 45
ID: 505603

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kardašova Řečice , Cikar , 29 c
souřadnice: 49°8'46.00"N, 14°49'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954-08-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 6 Mimo snímek: Campanula persicifolia
ID: 519687

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0134tr_233308_387_L5.1
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'52.66"N, 14°49'51.82"E, ± 59m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436704

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_23_M1.4
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'3.20"N, 14°49'40.66"E, ± 238m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233313_38_L2.3B
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'34.88"N, 14°49'1.38"E, ± 46m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0059_233307_326_K2.1
nejbližší obec: Nítovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'55.25"N, 14°46'55.92"E, ± 115m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4435951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0059_233307_828_L5.4
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'44.29"N, 14°45'55.44"E, ± 158m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4436036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0059_233308_34_L2.3B
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'31.16"N, 14°47'59.93"E, ± 83m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4436065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0059_233308_51_L2.3B
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'51.60"N, 14°47'58.52"E, ± 156m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4436079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0059_233312_832_L5.4
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'15.41"N, 14°46'33.96"E, ± 28m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439045

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_28_L2.3B
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'18.32"N, 14°49'14.77"E, ± 66m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439189

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_36_L2.3B
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°6'42.95"N, 14°49'8.54"E, ± 195m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439207

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_101_L7.2
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'7.86"N, 14°49'11.14"E, ± 91m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439443

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_207_L7.2
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°6'47.38"N, 14°49'2.32"E, ± 118m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439631

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_177_L2.2B
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'59.35"N, 14°49'33.64"E, ± 104m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439556

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_442_L7.1
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'14.00"N, 14°47'58.24"E, ± 55m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439925

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_462_L7.2
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'2.95"N, 14°48'29.66"E, ± 78m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439981

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0025tr_233312_1002_X13
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'11.56"N, 14°45'31.79"E, ± 460m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-31
nálezc: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0025tr: w0025tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4439056

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_233307_321_K1
nejbližší obec: Val u Veselí nad Lužnicí, okres Tábor
souřadnice: 49°8'44.92"N, 14°46'40.80"E, ± 153m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4435184

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klec
souřadnice: 49°6'47.74"N, 14°45'18.06"E, ± 216m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-24
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10869854

původní jméno: Quercus robur
lokality: Val u Veselí nad Lužnicí
souřadnice: 49°7'40.03"N, 14°45'4.72"E, ± 371m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-13
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1491 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10945534

6855a

lokality: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Kardašova Řečice - hráz ryb. Velká Ochoz
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'56.54"N, 14°50'29.82"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-09-18
nálezc: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954829

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 84. Kardašova Řečice: sv. břeh a hráz Šlechtova rybníka (nyní na vysoké vodě) včetně jakéhosi starého smetiště při již. konci

hráze 1,3–1,4 km sz. od železniční stanice Kardašova Řečice

nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°11'38.00"N, 14°51'7.00"E

nadmořská výška: 445–450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-05

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13807030

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 79. Kardašova Řečice: Mnich, rybník Záhumeník na záp. okraji vsi

nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'47.30"N, 14°52'45.90"E

nadmořská výška: 462 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13806922

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 83. Kardašova Řečice: Mnich, okraje silničky od již. okraje vsi k Holenskému Dvoru (modrá turistická značka) 480–1280 m již. od kaple ve vsi

nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°9'22.50"N, 14°53'6.60"E, ± 410m

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13807012

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Ratiboř, 0,4 km Z od kostela Sv. Barbora.

souřadnice: 49°9'32.00"N, 14°54'29.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2004-05-20

nálezce: T. Kučera

pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.

projekt: ČNFD

ID: 1128515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnich (K. Řečice), ca 2 km JZ od obce, ca 0,5 km SZ od kóty 495 Hraničník
souřadnice: 49°9'10.00"N, 14°51'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-05-17
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1621196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichův Hradec, Barbora - Bažantnice, 22 a5
souřadnice: 49°9'51.00"N, 14°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-05-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 25 REVIZE
ID: 61769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kardašova Řečice, Cikar, 1 b1
souřadnice: 49°9'5.00"N, 14°51'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 489 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-08-20
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5
ID: 505001

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kardašova Řečice, Cikar, 2 g1
souřadnice: 49°9'2.00"N, 14°51'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-09-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1
ID: 504965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233308_291_L7.2
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'3.38"N, 14°49'54.44"E, ± 117m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0163_233304_30_K1
nejbližší obec: Mnich u Kardašovy Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'38.74"N, 14°53'42.07"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4432197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0163_233304_43_K3
nejbližší obec: Klenov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'28.86"N, 14°54'3.02"E, ± 44m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4432648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0163_233304_76_L10.2
nejbližší obec: Velký Ratmírov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'21.59"N, 14°54'41.98"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0163_233304_117_L7.2
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'0.44"N, 14°54'36.68"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233308_319_L5.1
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'19.04"N, 14°51'5.08"E, ± 103m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233308_326_L5.4
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'10.55"N, 14°51'11.63"E, ± 132m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_443_L5.1
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'16.13"N, 14°54'43.16"E, ± 60m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_505_L7.2
nejbližší obec: Mnich u Kardašovy Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'19.94"N, 14°53'39.52"E, ± 85m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0163_233304_80_L2.2B
nejbližší obec: Plasná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'50.84"N, 14°54'15.48"E, ± 158m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0163_233304_118_L7.3
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'36.86"N, 14°54'52.60"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_454_L7.1
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'8.24"N, 14°53'44.05"E, ± 63m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_492_L7.1
nejbližší obec: Mnich u Kardašovy Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'24.59"N, 14°53'8.92"E, ± 87m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233304_4_L8.1B
nejbližší obec: Plasná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'24.64"N, 14°53'4.52"E, ± 302m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4432239

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233308_427_L2.2B
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'28.58"N, 14°50'15.11"E, ± 26m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5583582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Králek
nejbližší obec: Plasná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'32.84"N, 14°53'48.19"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007
náleze: Kateřina Šumberová; Štěpán Husák; Petr Hesoun
pramen: Hesoun Petr Ing., Husák Štěpán RNDr., Šumberová Kateřina RNDr. Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní památky Králek. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6877375

6855b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 426. Ratiboř: zarůstající cesta lesním porostem asi 1,6–1,8 km sv. od kaple v obci
nejbližší obec: Ratiboř, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'21.30"N, 14°55'56.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 536 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-05
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13813367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Děbolín: Děbolín: rašelinné loučky na J a JV břehu Děbolínského rybníka
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: Vít Grulich
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8485712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 822.Děbolín: rašelinné loučky na J a JV břehu Děbolínského rybníka, 485 m n. m. - Grulich (67; 6855b).
fytochorion: 69a. Železnohorské podhůří
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Štech M. [ed.], Chán V., Skalický V. & Žíla V. (2005): Výsledky floristického kurzu ČSBS v Táboře 1988 (2.-9. 7. 1988).. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 3-70.
projekt: FLDOK
ID: 9845228

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mnich (Kardašova Řečice), polesí Sv. Barbora, u žel. tratě 2,3 km V od obce
souřadnice: 49°9'54.00"N, 14°54'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-07
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625161

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bažantnice , 35 c1 , Obora
souřadnice: 49°9'52.00"N, 14°58'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-10
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 4 , REVIZE Přes cestu v sousedním porostě *Luzula pil.*
ID: 62227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec , Bažantnice , 54 o , Obora
souřadnice: 49°10'38.00"N, 14°58'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-05-25
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 8 Světlostní stádium a pasekové s *Carex brizoides.*
ID: 62125

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0134tr_233309_407_L7.2
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'6.44"N, 14°55'41.05"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0134tr_233309_433_L7.1
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'25.06"N, 14°54'54.54"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437304

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0163_233304_111_L7.2
nejbližší obec: Děbolín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'41.04"N, 14°55'2.96"E, ± 127m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0163: c0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4433286

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_233305_35_L7.3
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'34.69"N, 14°59'1.39"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Lenka Stará
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4433393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP_Matenský rybník
souřadnice: 49°9'3.61"N, 14°55'52.16"E, ± 339m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Ester Ekrťová; Jan Košnar
pramen: Jan Košnar & Ester Ekrťová (2007): Přírodní památka Matenský rybník, botanický inventerizační průzkum
projekt: NDOP
ID: 10228872

6855c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 91. Hatín: rybník Zedník asi 1,2 km sz. od kaple v obci
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'58.90"N, 14°53'53.80"E
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-04
náleze: J. Prančl
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13807146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jemčina u Novosedel nad Nežárkou, ca 1,5 km SV od osady
souřadnice: 49°6'37.00"N, 14°51'58.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-21
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoecnologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1624123

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jemčina u Novosedel nad Nežárkou, Kočící vrch ca 2 km S od osady
souřadnice: 49°6'29.00"N, 14°51'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-21
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1624069

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J. Hradec, Hatín, mezi obcí a osadou Jemčina, u silnice
souřadnice: 49°6'23.00"N, 14°52'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-20
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614113

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holenský rybník, ostrov Naxos
souřadnice: 49°8'9.00"N, 14°52'36.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Ambrož
pramen: Ambrož J. (1948): Lesy třeboňské pánve a přilehlých okresů. - Ročen. Štát. Výsk. Úst. Lesn. ČSR, 2: 101-180.
projekt: ČNFD
ID: 2465451

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Sýkora, 401 A13, Staré Požářiště
souřadnice: 49°6'44.00"N, 14°50'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-09-26
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 054 Revize
ID: 507037

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kardašova Řečice, Sýkora, 51 a2, Naxos - ornitologická rezervace
souřadnice: 49°8'9.00"N, 14°52'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-15
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 17 - R
ID: 519807

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kardašova Řečice, Jemčina, 1 d2
souřadnice: 49°6'6.00"N, 14°50'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-05-29
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8 - R
ID: 520929

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kardašova Řečice, Sýkora, 34
souřadnice: 49°8'53.00"N, 14°51'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-09-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3
ID: 504664

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kardašova Řečice, Cikar, 95 e
souřadnice: 49°8'58.00"N, 14°51'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954-08-18
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - X
ID: 504638

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0134tr_233308_252_L2.2B
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'59.56"N, 14°51'29.30"E, ± 484m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436473

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0134tr_233309_307_L7.1
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'3.48"N, 14°54'42.26"E, ± 92m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233308_212_L5.4
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'41.92"N, 14°51'10.22"E, ± 110m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_581_L5.4
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.71"N, 14°52'16.50"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_276_L7.2
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'12.74"N, 14°53'52.55"E, ± 67m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4440409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_484_L5.1
nejbližší obec: Stajka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'7.39"N, 14°54'44.32"E, ± 89m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4441159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_497_L5.4
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'14.88"N, 14°54'20.38"E, ± 111m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4441222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233308_345_L5.4
nejbližší obec: Kardašova Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'55.32"N, 14°51'36.18"E, ± 69m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233308_251_L5.4
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'55.96"N, 14°51'39.35"E, ± 108m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233308_356_L7.2
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.43"N, 14°50'14.28"E, ± 56m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_303_L5.4
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'28.24"N, 14°54'26.64"E, ± 34m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_342_L7.1
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'46.79"N, 14°53'6.43"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4436903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_579_L7.2
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'42.83"N, 14°52'26.15"E, ± 48m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_332_L5.4
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'15.84"N, 14°51'45.61"E, ± 77m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4440563

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233313_380_L5.4
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'18.11"N, 14°51'16.45"E, ± 155m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233313_52_L7.2
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'13.90"N, 14°49'56.21"E, ± 115m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233313_305_L7.3
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'19.40"N, 14°50'40.92"E, ± 102m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233313_331_L7.1
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'21.85"N, 14°51'41.26"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439733

6855d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Žďár (J. Hradec), mez při silnici směr Malíkov nad Nežárkou
souřadnice: 49°6'0.00"N, 14°59'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichův Hradec, Bukový háj - Bažantnice, 502 i
souřadnice: 49°8'4.00"N, 14°56'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-16
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 31
ID: 519551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_570_L7.2
nejbližší obec: Stajka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'29.53"N, 14°55'42.89"E, ± 42m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_406_L5.1
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'37.69"N, 14°54'56.38"E, ± 182m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4440854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_448_L7.1
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'46.15"N, 14°55'39.40"E, ± 52m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4441006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_471_L5.1
nejbližší obec: Stajka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'23.23"N, 14°55'8.40"E, ± 102m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4441118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0162_233406_98_L4
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.97"N, 14°59'48.59"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4452032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_393_L5.1
nejbližší obec: Ratiboř u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'54.74"N, 14°54'59.04"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233309_544_L5.4
nejbližší obec: Roseč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'51.85"N, 14°55'18.55"E, ± 74m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4437713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_400_L5.4
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'9.11"N, 14°55'44.18"E, ± 79m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4440826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233310_54_L4
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'42.38"N, 14°59'44.02"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: Jana Dvořáková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4438446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233411_79_L4
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'28.67"N, 14°59'51.25"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
nálezce: Jana Dvořáková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4453850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_233315_120_L5.4
nejbližší obec: Polště, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'8.86"N, 14°55'45.98"E, ± 78m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4441670

6856a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lovětín (o. J. Hradec), JZ od obce, záp. od žel. trati ca 0,5 km SSV od žel. zast. Dolní Radouň
souřadnice: 49°11'53.00"N, 15°2'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-06
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1644198

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřiš - rybník Velký Bláhů 1,3 km SSV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'35.40"N, 15°4'23.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-31
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rodvínov - Velký rybník 1 km JV obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'49.00"N, 15°3'48.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-05-31
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec, Jindřiš, okraj nivy Hamerského potoka ca 0,9 km SZ od obce
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°3'4.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-11
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1616686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec, Jitra, 69 b1, Kanclov
souřadnice: 49°9'16.00"N, 15°2'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 116, REVIZE Porost domýcen, ponechány výstavky BO. Pasečné stádium: Cal. epig., Epilob. ang., Sen. sylv., *Rubus fruticosus*. Ústup Vacc. sp.
ID: 62560

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec, Jitra, 306 7
souřadnice: 49°11'15.00"N, 15°2'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-25
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 78 Mimo snímek: *Anthoxanthum od.*, *Carex brizoides*
ID: 62295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0251_233401_12_L7.1
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'12.86"N, 15°3'4.03"E, ± 221m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. c0251: c0251. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4445884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0138_233221_3_L7.1
nejbližší obec: Dolní Radouň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'55.50"N, 15°0'51.19"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0138: c0138. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4426639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0162_233406_30_L7.1
nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'4.14"N, 15°3'36.76"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4451647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0162_233406_7_L7.1
nejbližší obec: Otín u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'3.56"N, 15°2'31.63"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4452087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0162_233406_6_L7.1
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'2.92"N, 15°2'16.37"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4452141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0072_233222_47_L5.1
nejbližší obec: Jarošov nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'42.83"N, 15°4'20.89"E, ± 115m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0072_233402_220_T4.2
nejbližší obec: Rodvínov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'40.51"N, 15°3'51.73"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4448334

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0072_233222_54_L4
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'41.75"N, 15°4'39.36"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec; nerepresentativní stejnověká doubrava se silně degradovaným podrostem
souřadnice: 49°9'3.81"N, 15°2'31.34"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12477299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřiš; pás jehličnanů
souřadnice: 49°9'3.23"N, 15°3'3.01"E, ± 269m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12477493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec; malý fragment boru s dubem, hojný podrost, ruderalizace od sousedících chat
souřadnice: 49°9'3.24"N, 15°2'15.43"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12477743

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Skřýchov; mladý hospodářský bor podél hlavní silnice, v podrostu hojně zmlazuje dub, časem možný vývoj k L7.3
souřadnice: 49°9'51.05"N, 15°1'56.36"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-18
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12476794

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Skryčhov; mladý smíšený les na okraji hlavní silnice
souřadnice: 49°9'51.08"N, 15°1'52.17"E, ± 139m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-18
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12476823

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jarošov nad Nežárkou; úzký pruh deg. lesa při hlavní silnici, degradovaná struktura i podrost
souřadnice: 49°11'0.67"N, 15°3'16.19"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-21
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12477254

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rodvínov; zachovalější doubrava na prudkém svahu nad řekou, hojný podrost, menší skalky
souřadnice: 49°10'13.08"N, 15°3'4.54"E, ± 227m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-18
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1510 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12476905

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jarošov nad Nežárkou; doubrava na západním svahu, v severní části hojně smrk, jižní část zachovalá
souřadnice: 49°11'31.98"N, 15°3'28.20"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12479466

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jarošov nad Nežárkou; různověká doubrava s degradovaným podrostem
souřadnice: 49°11'40.12"N, 15°3'13.35"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská Jitka (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1519 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12480319

6856b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 48. rybník Velký Stříbrný 1 km S od Mutyněvsí
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'33.30"N, 15°7'24.10"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: s. d.
pramen: Hroudová Z. (1972): Příspěvek k fytoocenologickému a floristickému výzkumu rybníků v okolí Jarošova nad Nežárkou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12: 129-143.
projekt: FLDOK
ID: 8866457

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mutyněves - potok Olešná 0,4 km J obce. Jindřichův Hradec.
souřadnice: 49°9'32.60"N, 15°7'43.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oldřiš - Hejdovy rybníky 1,4 km Z obce. Jindřichův Hradec potok Olešná 0,4 km J obce. Jindřichův Hr
souřadnice: 49°9'36.10"N, 15°5'0.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-01
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1447004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Olešnice - kanál SZ rybníka Holub, 2 km ZSZ od obce. Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'19.80"N, 15°7'59.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-06-02
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446789

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Mutyněves, V od rybníka Mutina
souřadnice: 49°10'5.00"N, 15°8'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-14
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*,
Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1619548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Dvůrček, balvanitá niva Hamerského potoka ca 0,5 km V obce
souřadnice: 49°8'60.00"N, 15°6'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-05-11
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. -
Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1616629

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Oldřiš, ca 0,6 km JV od kaple v obci, nad levým břehem Olešenského potoka
souřadnice: 49°9'10.00"N, 15°6'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1617071

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Malý Ratmírov, nad rybníčkem ca 1 km S obce

souřadnice: 49°9'8.00"N, 15°7'29.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-09-30

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617682

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Malý Ratmírov, nad pravým břehem Hamerského potoka v údolí ca 1 km SZ obce

souřadnice: 49°8'59.00"N, 15°6'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-09-10

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617176

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: J.Hradec, Kopce 123a3, Přední Topěle

souřadnice: 49°11'20.00"N, 15°8'48.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1971-07-07

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 95; LT přechází do svěží jedliny, pasečné st.: *Rubus id.*, *bezy*, *kapradiny*; chybí *Senecio ovatus* !

ID: 54146

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Kopce, 10 a

souřadnice: 49°10'55.00"N, 15°7'52.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 543 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1960-09-01

nálezce: P. Březina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 91

ID: 62815

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bednárec_6090026

nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°10'52.64"N, 15°7'1.63"E, ± 83m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2008-05-01

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.

projekt: NDOP

ID: 5747444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Olešná_6090087
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'9.84"N, 15°9'39.24"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutyněves_6090072
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'51.44"N, 15°8'21.08"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Olešná_6090308
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'28.88"N, 15°8'38.44"E, ± 34m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-06-25
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5751428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0047_233403_13_K3
nejbližší obec: Nová Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'48.90"N, 15°8'29.26"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0047: c0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4448684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0072_233222_50_S1.2
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'41.86"N, 15°5'9.28"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4427330

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0072_233402_36_L5.1
nejbližší obec: Bednárec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'6.90"N, 15°6'17.96"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4447224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0072_233402_114_L7.1
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'45.40"N, 15°7'36.88"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4447677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0072_233402_104_K3
nejbližší obec: Mutyněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'0.73"N, 15°6'48.96"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0072: c0072. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4447611

6856c

lokalita: Bohemia australis: Ad ripam fluminis Nežárka prope oppidum Jindřichův Hradec
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'32.23"N, 14°59'57.27"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1940-07-05
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953802

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 109. Horní Pěna: již. část obce
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'5.60"N, 15°2'38.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
náleze: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douda; M. Lepší; P. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13807573

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 555. Jindřichův Hradec: při pravém břehu Hamerského potoka před vtokem do rybníka Vajgar u silničního obchvatu
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'48.80"N, 15°1'20.80"E
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13815026

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec I: Jindřiš, dubový háj u železniční trati mezi zastávkou Jindřiš a Jindřiš zastávka
nejbližší obec: Jindřichův Hradec I
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-20
náleze: Karel Boublík
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8431822

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otín (okr. Jindřichův Hradec), okraj lesa u Otínského rybníka, okraj acidofilní doubravy a pole
souřadnice: 49°7'30.00"N, 15°3'52.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-14
náleze: T. Kučera
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1262875

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kačlehy, cíp lesa S od Černého vrchu, okraj acidofilní doubravy
souřadnice: 49°5'59.00"N, 15°4'23.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 584 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-31
náleze: T. Kučera
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1262815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blažejov u J. Hradce, okraj lesa ca 1,5 km Z obce
souřadnice: 49°8'25.00"N, 15°4'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-30
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615260

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Jindřiš, skála nad pravým břehem Hamerského potoka ca 0,6 km JV kostela v obci
souřadnice: 49°8'44.00"N, 15°4'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-06
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1616911

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Jindřiš, svah nad levým břehem Hamerského potoka ca 1,4 km JV od kostela v obci

souřadnice: 49°8'36.00"N, 15°4'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 505 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-14

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617553

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah pod železniční tratí ca 1,3 km Z od kostela v obci

souřadnice: 49°8'30.00"N, 15°4'39.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-14

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1616654

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Jindřiš, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1 km JV od kostela v obci

souřadnice: 49°8'40.00"N, 15°4'30.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-08-23

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617107

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,2 km ZSZ kostela v obci

souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°4'53.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-08-27

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1616821

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřiš (Jindřichův Hradec), v Jindřišském údolí nad levým břehem Hamerského potoka 0,7 km JV obce

souřadnice: 49°8'35.00"N, 15°4'7.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-09-09

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1617420

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Horní Pěna u Jindřichova Hradce, louka SZ od vsi.

datum: 1985-10-22

nálezce: Hašková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8664111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J.Hradec, Jitra 68i3, Jindř. údolí
souřadnice: 49°8'47.00"N, 15°4'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-08-14
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 147; skalnatý příkrý svah, Dicranum scop. převážně na balvanech
ID: 54045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichův Hradec , Lovětín, Jitra, 68 k2 , Jindřišské údolí
souřadnice: 49°8'47.00"N, 15°4'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-09-29
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 120
ID: 63378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0162_233406_43_K1
nejbližší obec: Otín u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'41.41"N, 15°3'37.12"E, ± 271m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4451686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0162_233406_62_L7.3
nejbližší obec: Otín u Jindřichova Hradce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'13.24"N, 15°1'39.07"E, ± 198m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Jana Dvořáková
pramen: Jana Dvořáková. c0162: c0162. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4451837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0068_233411_64_K3
nejbližší obec: Dolní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'59.44"N, 15°1'45.44"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-10-17
náleze: Oldřich Kankrlík
pramen: Oldřich Kankrlík. c0068: c0068. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4454016

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0041_233412_884_L5.1
nejbližší obec: Hrutkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'3.71"N, 15°4'6.17"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4454300

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0041_233412_828_M1.1
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'5.88"N, 15°4'21.29"E, ± 79m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4454122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: c0041_233412_881_L7.1
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'2.59"N, 15°4'22.04"E, ± 166m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4454288

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233406_244_L3.1
nejbližší obec: Jindřiš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'38.76"N, 15°3'44.89"E, ± 114m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4451421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Pískovna na cvičišti
nejbližší obec: Jindřichův Hradec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'56.04"N, 15°1'17.46"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Ekrťová Ester, Ekrť Libor. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Pískovna na cvičišti. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6873530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Pěna
souřadnice: 49°6'56.49"N, 15°1'38.43"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-19
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10847311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Žďár u Jindřichova Hradce
souřadnice: 49°6'42.01"N, 15°0'24.81"E, ± 564m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-03
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10909936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'21.47"N, 15°0'12.88"E, ± 209m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-04
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10912026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otín u Jindřichova Hradce
souřadnice: 49°8'51.55"N, 15°2'29.58"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-04
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10912222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřiš
souřadnice: 49°8'47.46"N, 15°2'31.33"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-04
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10912236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Otín u Jindřichova Hradce
souřadnice: 49°8'2.85"N, 15°1'48.77"E, ± 175m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-05
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10917676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřiš
souřadnice: 49°8'40.53"N, 15°3'47.62"E, ± 107m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-05
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10917839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřiš
souřadnice: 49°8'42.18"N, 15°3'0.38"E, ± 409m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-05
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10917948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrutkov
souřadnice: 49°6'16.63"N, 15°3'39.23"E, ± 38m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10953092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kačlehy
souřadnice: 49°6'2.74"N, 15°4'21.78"E, ± 166m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-18
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10973429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Pěna
souřadnice: 49°6'34.65"N, 15°2'24.55"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-21
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0413 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10990643

6856d

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 127. Střížovice: dvojice malých rybníčků při červeně značené turistické cestě sev. od úzkorozchodné železniční tratě na jz.

úpatí kóty 597 m (Vrchy) asi 1050 m jv. od železniční stanice Střížovice

nejbližší obec: Střížovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°7'41.00"N, 15°8'44.00"E

nadmořská výška: 550-555 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-07

nálezce: J. Štěpánek

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlišnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13807918

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 570. Blažejov: Malý Ratmírov, železniční zastávka, svahy zářezu železniční tratě

nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'36.30"N, 15°6'52.00"E, ± 50m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlišnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13815207

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 573. Blažejov: Malý Ratmírov, Jindřišské údolí, podél červeně značené turistické cesty od hráze Ratmírovského rybníka po luční komplex v okolí Hanusova mlýna asi 0,4 km záp. až 1,35 km sz. od kaple ve vsi, zbytky kyselých bučin, kulturní smrčiny, břehy Ha

nejbližší obec: Blažejov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'46.50"N, 15°6'49.60"E, ± 500m

nadmořská výška: 500-530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-05

nálezce: P. Koutecký

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlišnikovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13815356

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lomy (část obce Člunek, okr. Jindř. Hradec), mez u cesty J od obce

souřadnice: 49°6'23.90"N, 15°9'32.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2010-06-08

nálezce: Barbora Čepelová

projekt: ČNFD

ID: 1222322

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lomy (o. J. Hradec), 0,7 km S od obce

souřadnice: 49°7'3.00"N, 15°9'17.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 585 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2007-09-22

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1641518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střížovice u J. Hradce, louka u železniční trati ca 1,5 km JZ obce
souřadnice: 49°7'38.00"N, 15°8'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-09
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1613989

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Střížovice u J. Hradce, JJZ od železniční stanice
souřadnice: 49°7'54.00"N, 15°7'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-09
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1614064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malý Ratmírov u J. Hradce, ca 1 km SZ obce
souřadnice: 49°8'53.00"N, 15°7'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], *Vegetační výzkum a mapování regionů*, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blažejov (Jindřichův Hradec), okraj lesa 1,5 km Z obce
souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°5'18.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-06-30
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 3044640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,1 km ZSZ kostela v obci
souřadnice: 49°8'43.00"N, 15°5'2.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-08
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - *Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy*, 42: 49-76.
projekt: ČNFD
ID: 1617276

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 1,2 km ZSZ kostela v obci

souřadnice: 49°8'41.00"N, 15°4'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-09

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617043

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: J. Hradec, Blažejov, ca 1,1 km ZSZ od kostela v obce, nad pravým břehem Hamerského potoka

souřadnice: 49°8'42.00"N, 15°5'2.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-09

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2004): Vegetace primárního nexerothermního bezlesí v Jindřišském údolí u Jindřichova Hradce. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 421-430.

projekt: ČNFD

ID: 1617898

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, nad levým břehem Hamerského potoka ca 0,8 km Z od kostela v obci

souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°5'9.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-14

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1616789

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jindřichův Hradec, Blažejov, nad levým břehem Hamerského potoka ca 0,5 km ZSZ od kostela v obci

souřadnice: 49°8'32.00"N, 15°5'20.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 490 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-14

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617212

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kačlehy (J. Hradec), vršek 0,5 km VJV obce

souřadnice: 49°6'26.00"N, 15°4'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 570 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-08-19

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.

projekt: ČNFD

ID: 1615045

původní jméno: Quercus robur

lokalita: Jindřichův Hradec, Malý Ratmírov, u kóty 565 ca 450 m ZJZ od Ratmírovského vrchu ca 0,6 km SZ obce

souřadnice: 49°8'51.00"N, 15°7'6.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2001-08-21

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617140

původní jméno: Quercus robur

lokalita: Jindřichův Hradec, Malý Ratmírov, svah nad pravým břehem Hamerského potoka ca 0,8 km SZ obce

souřadnice: 49°8'53.00"N, 15°6'57.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 515 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000-09-10

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K. (2002): Přirozená lesní vegetace a mapa potenciální přirozené vegetace Jindřišského údolí u Jindřichova Hradce. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 42: 49-76.

projekt: ČNFD

ID: 1617083

původní jméno: Quercus robur

lokalita: J.Hradec, Jitra 68c1, Oldřišské údolí

souřadnice: 49°8'42.00"N, 15°5'49.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1971-08-13

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 142; pomístně se skalisky

ID: 53963

původní jméno: Quercus robur

lokalita: Jindřichův Hradec, Lovětín, Jitra, 058 f, Oldřišské údolí

souřadnice: 49°8'47.00"N, 15°7'6.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1960-06-17

nálezce: P. Březina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 38

ID: 63562

původní jméno: Quercus robur

lokalita: c0015_233407_217_X13

nejbližší obec: Střížovice u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°8'4.56"N, 15°7'10.92"E, ± 102m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001

nálezce: Tomáš Kučera

pramen: Tomáš Kučera. c0015: c0015. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4452272

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0041_233407_867_X12
nejbližší obec: Hospříz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'32.99"N, 15°6'28.51"E, ± 266m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4452465

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0041_233412_144_K3
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'35.21"N, 15°5'28.14"E, ± 170m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4454486

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0041_233413_847_K3
nejbližší obec: Lomy u Kunžaku, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'51.34"N, 15°9'8.35"E, ± 284m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4454789

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_233412_905_T1.1
nejbližší obec: Hospříz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'30.54"N, 15°6'29.66"E, ± 51m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4454055

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Krvavý a Kačležský rybník
souřadnice: 49°6'38.70"N, 15°6'25.58"E, ± 2062m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1997
náleze: Václav Petříček
pramen: Petříček V. Botanický průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6661104

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SV břeh Krvavého rybníka
souřadnice: 49°7'32.31"N, 15°7'44.86"E, ± 180m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12069404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vedlejší hráz rybníka
souřadnice: 49°7'46.46"N, 15°7'24.20"E, ± 62m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12069531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Člunecká hráz
souřadnice: 49°6'58.24"N, 15°7'0.24"E, ± 114m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12070341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olšina u Velké Černé
souřadnice: 49°6'58.49"N, 15°5'48.45"E, ± 39m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12071688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížovice u Kunžaku
souřadnice: 49°8'7.30"N, 15°9'19.15"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-24
nálezc: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 10619982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lomy u Kunžaku
souřadnice: 49°7'13.59"N, 15°8'30.88"E, ± 508m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-14
nálezc: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10699995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Člunek
souřadnice: 49°7'8.61"N, 15°8'25.63"E, ± 105m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-23
nálezc: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10735594

původní jméno: Quercus robur
lokality: Střížovice u Kunžaku
souřadnice: 49°7'45.58"N, 15°7'40.83"E, ± 294m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-01
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10766185

původní jméno: Quercus robur
lokality: Člunek
souřadnice: 49°7'48.35"N, 15°7'14.78"E, ± 162m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-01
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10766264

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hospříz
souřadnice: 49°7'48.59"N, 15°5'36.80"E, ± 108m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-01
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10898228

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blažejov
souřadnice: 49°7'56.55"N, 15°5'21.27"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-01
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7B
ID: 10898418

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kačlehy
souřadnice: 49°6'14.40"N, 15°5'24.86"E, ± 127m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-06
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10920886

původní jméno: Quercus robur
lokality: Člunek
souřadnice: 49°6'8.10"N, 15°7'23.45"E, ± 223m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-07
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10923931

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kačlehy
souřadnice: 49°6'0.02"N, 15°5'41.34"E, ± 260m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-04
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10326707

6857a

původní jméno: *Quercus pedunculata*
lokality: Strmilov
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'32.86"N, 15°12'6.23"E, ± 2000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1931
náleze: coll.?
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954390

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 632. Strmilov: niva Hamerského potoka a levobřežní svah (louky, smrčiny, křoviny, okraje cest) podél žlutě značené turistické cesty asi 0,45 km vých. až 1,55 km vjv. od kostela u náměstí
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'31.80"N, 15°12'54.30"E, ± 600m
nadmořská výška: 545-560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-07
náleze: P. Koutecký
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13816450

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Budkov u Střížovic_6090323
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'1.98"N, 15°11'12.80"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-27
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5751610

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Česká Olešná_6090111
nejbližší obec: Česká Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'42.17"N, 15°10'19.52"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Česká Olešná_6090244
nejbližší obec: Česká Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'40.26"N, 15°10'1.74"E, ± 90m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5750754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strmilov_6090168
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'0.90"N, 15°10'12.18"E, ± 233m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strmilov_6090170
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'14.62"N, 15°10'57.58"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0159_233404_185_L3.1
nejbližší obec: Horní Dvorce, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'6.07"N, 15°14'33.76"E, ± 42m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4450292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0159_233404_274_K3
nejbližší obec: Strmilov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'40.79"N, 15°13'9.12"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4450783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0047_233403_120_K3
nejbližší obec: Česká Olešná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°10'42.24"N, 15°10'19.49"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0047: c0047. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4448982

6857b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0159_233404_203_L5.4
nejbližší obec: Jilem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°11'19.10"N, 15°15'40.03"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Petr Hesoun
pramen: Petr Hesoun. c0159: c0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4450378

6857c

lokality: Distr. Jindřichův Hradec. Kunžak - okraj polní cesty odbočující od silničního odpočívadla asi 500 m S od obce
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'10.71"N, 15°11'19.18"E, ± 300m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-09-20
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985399

lokality: Distr. Jindřichův Hradec. Strmilov - les asi 1,5 km JV od obce, S od silnice do obce Leština
nejbližší obec: Leština, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'58.32"N, 15°12'59.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1980-10-20
náleze: H. Andrejchová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985400

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunžak, Machova skála 1 km Z od obce, zářez cesty, lem křovinného pláště
souřadnice: 49°7'7.00"N, 15°10'35.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-06-14
náleze: T. Kučera
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1263051

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunžak_6090134
nejbližší obec: Kunžak, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'48.32"N, 15°10'42.96"E, ± 90m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5748980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budkov u Střížovic_6090158
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.82"N, 15°10'14.20"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-26
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť L. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0609. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5749617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0041_233408_870_L7.1
nejbližší obec: Budkov u Střížovic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.96"N, 15°10'14.16"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4452716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunžak
souřadnice: 49°7'21.66"N, 15°10'10.39"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-24
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0412 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2A
ID: 10619359

6857d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radlice u Volfířova_5920180
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.75"N, 15°19'28.02"E, ± 102m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5729315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radlice u Volfířova_5920181
nejbližší obec: Radlice u Volfířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'32.95"N, 15°19'27.48"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5729327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brandlín_150223
nejbližší obec: Brandlín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'43.87"N, 15°19'30.40"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-23
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brandlín_150206
nejbližší obec: Brandlín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'48.23"N, 15°19'28.31"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-07-23
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5057914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Lhota u Dačic_150222
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'41.53"N, 15°19'37.85"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-23
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058029

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Lhota u Dačic_150292
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'37.43"N, 15°19'44.18"E, ± 90m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-23
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_169_L5.4
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'35.99"N, 15°19'50.27"E, ± 36m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
nálezc: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Rašeliniště Mosty
nejbližší obec: Mosty, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'47.27"N, 15°14'55.24"E
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-06-14
nálezc: Libor Ekrt; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová & Libor Ekrt. Druhový zápis s jednorázové návštěvy PP Rašeliniště Mosty. 2008.
projekt: NDOP
ID: 7855488

6858a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2. Údolí potoka Strouha se nalézá mezi obcemi Olší a Kostelní Myslová J od města Telč. Studovaná lokalita zahrnuje horní tok potoka a představuje údolní nivu s vlhk. loukami, olšínami a rybníky. Inventarizační seznam taxonů zjištěných ve vymezeném území údolí potoka Strouha v roce 2006.
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.00"N, 15°24'9.00"E
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
nálezc: L. Ekrt; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrt L. (2008): Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 4: 17-30.
projekt: FLDOK
ID: 8223400

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelní Myslová, dno bývalé pískovny 1,5 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°9'2.00"N, 15°24'34.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-06-21
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1707165

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Telč, Mysletice, odd 113
souřadnice: 49°9'5.00"N, 15°24'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957
nálezc: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 244997

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelní Myslová_6020474
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'4.03"N, 15°24'3.17"E, ± 26m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-12
nálezc: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5745550

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mrákotín u Telče_6020552
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'26.16"N, 15°23'6.25"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-29
nálezc: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5746422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Částkovice u Hostětic_6020116
nejbližší obec: Částkovice u Hostětic, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'24.04"N, 15°23'33.14"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-10
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Myslová_6020241
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'32.23"N, 15°24'26.60"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-11
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mrákotín u Telče_6020068
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'41.74"N, 15°22'45.26"E, ± 75m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008-08-06
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5742708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostětice_6020337
nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'19.57"N, 15°24'7.49"E, ± 25m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-07
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5744809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostětice_6020565
nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'31.81"N, 15°24'24.70"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-07
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5746535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Částkovice u Hostětic_6020571
nejbližší obec: Částkovice u Hostětic, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'29.33"N, 15°23'28.39"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-10
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5746565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovná_6020222
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'15.02"N, 15°23'49.88"E, ± 106m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-11
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovná_6020172
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'56.41"N, 15°24'48.49"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-12
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovná_6020239
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'26.22"N, 15°24'21.02"E, ± 129m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-24
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krahulčí u Telče_6020300
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'5.35"N, 15°24'40.43"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-24
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5744540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovná_6020023
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'57.85"N, 15°23'42.04"E, ± 18m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-28
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5742411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostětice_6020330
nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'17.20"N, 15°24'3.64"E, ± 96m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-07
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5744722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovná_6020228
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'19.63"N, 15°24'3.46"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-11
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řečice_150367
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°9'0.58"N, 15°21'39.17"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-24
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olší u Telče_150305
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'0.79"N, 15°21'59.51"E, ± 121m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-24
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mysletice_150340
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'58.74"N, 15°22'43.00"E, ± 29m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-03
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_28_X12
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'30.31"N, 15°22'20.32"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4487713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_224_X12
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'6.37"N, 15°22'1.96"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_163_K3
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'23.63"N, 15°23'59.68"E, ± 160m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_85_K3
nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'26.23"N, 15°24'10.73"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4483969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_119_T4.2
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'56.57"N, 15°24'11.12"E, ± 63m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_160_X12
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'30.94"N, 15°24'4.79"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_98_K3
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'12.91"N, 15°24'30.96"E, ± 184m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_102_K3
nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'14.03"N, 15°24'13.97"E, ± 79m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0179_234307_25_X12
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'8.86"N, 15°24'38.30"E, ± 171m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0102_234122_276_L7.1
nejbližší obec: Hostětice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'47.58"N, 15°24'27.00"E, ± 78m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4468543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Udoli_Mysluky_u_Krahulcí
nejbližší obec: Mrákotín u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'41.03"N, 15°23'52.29"E, ± 221m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová & Libor Ekrt. Botanický průzkum lokality Údolí Myslůvky u Krahulčí. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7855784

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krahulčí, brdek nad škrobárnou
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'56.19"N, 15°24'11.32"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický průzkum lokality brdek nad škrobárnou. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7836348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Olesky_rybník
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'38.50"N, 15°22'18.05"E, ± 376m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2009
náleze: Michal Plunder; Ester Ekrtová; Libor Ekrt
pramen: Ester Ekrtová, Michal Plunder, Jana Krejčová, Michaela Kudrnáčová & Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum lokality Olešský rybník. 2010.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2009 - 31.12.2010
ID: 7865291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Udolí_potoka_Strouha
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'20.40"N, 15°23'52.81"E, ± 644m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Acta rerum naturalium: Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. Muzeum Vysočiny Jihlava, 2008.
projekt: NDOP
ID: 7837916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Borovná, horní část údolí potoka Strouha u Telče
nejbližší obec: Borovná, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'21.58"N, 15°23'53.24"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E., Ekrť L. Floristický a vegetační průzkum horní části údolí potoka Strouha u Telče. Acta rerum naturalium, 2008.
projekt: NDOP
ID: 7847286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelní Myslová; Lesní porost, kamenité, v E3 dominuje nálet dřevin, v E2 hojně líska, E1 zbytky hájových druhů.
souřadnice: 49°9'9.20"N, 15°24'37.46"E, ± 281m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-08
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11577945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelní Myslová; Nálet borovice a dalších dřevin na haldách (v minulosti těžba), v E1 dominují brusnice a místy expanduje *Rubus* sp.
souřadnice: 49°9'2.67"N, 15°24'35.46"E, ± 193m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-08
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11579817

6858b

lokalita: Okolí Telče: Roštýnský rybník, východní hráz
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'41.41"N, 15°26'43.69"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1910-09-20
náleze: J. Diener
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: exp. záp.; plod.
ID: 13985892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Telč, bažantnice SZ obce
souřadnice: 49°11'27.00"N, 15°26'37.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1956-08-15
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1873021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: [Českomoravská vrchovina:] Horní Myslová /JZ od Telče/: při úpatí rulových skal /na levém břehu pot./ +/- 900 m JV od obce /v E2 i E3/; 6858/b
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'31.25"N, 15°25'46.01"E, ± 200m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1943
náleze: Jaromír Diener
pramen: FAS1/11
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: [Přeneseno do SYNT.]
ID: 9927855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krahulčí u Telče_6020240
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'38.28"N, 15°25'20.60"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-12
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Myslová_6020168
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'58.90"N, 15°24'57.17"E, ± 76m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-11
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5743350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krahulčí u Telče_6020376
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'42.02"N, 15°25'29.17"E, ± 147m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-12
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0602. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5745154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Telč_14870650
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'25.04"N, 15°25'52.54"E, ± 147m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-07-01
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Juříčka J. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1487. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_198_K3
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'28.52"N, 15°24'57.67"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_115_X12
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'47.92"N, 15°29'21.77"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4484842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_100_L7.1
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'15.74"N, 15°29'4.06"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_579_K3
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'32.47"N, 15°25'52.72"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4490438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_188_X12
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'0.50"N, 15°28'38.17"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4490800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_213_K3
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'28.12"N, 15°29'33.40"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4491404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_225_X12
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'17.10"N, 15°29'43.26"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4491448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_238_X12
nejbližší obec: Horní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'58.97"N, 15°24'58.25"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_350_X12
nejbližší obec: Krahulčí u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'39.18"N, 15°25'35.44"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4484710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_132_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'37.58"N, 15°29'53.56"E, ± 9m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_150_L3.1
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'46.76"N, 15°28'41.48"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_374_X9A
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'5.66"N, 15°29'5.68"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_610_K3
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'4.90"N, 15°25'36.34"E, ± 105m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4490529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0121_234302_30_X11
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'23.46"N, 15°26'6.22"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0121: j0121. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4483909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_113_K3
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'47.27"N, 15°29'10.10"E, ± 135m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4484832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_131_X12
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'38.30"N, 15°29'49.31"E, ± 69m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0102_234122_34_K3
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'55.28"N, 15°26'59.50"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4467733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0102_234122_33_K3
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'56.80"N, 15°26'55.75"E, ± 166m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4467725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0102_234122_35_K3
nejbližší obec: Telč, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'54.28"N, 15°26'58.20"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0102: j0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4467739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_234308_257_X12
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'36.79"N, 15°29'49.02"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4489394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkov u Telče; Kompaktní lískové porosty na kamenitém brdku v poli, silně přerůstají náletové stromy.
souřadnice: 49°9'32.54"N, 15°29'34.59"E, ± 192m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-16
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11516614

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zvolenovice; Porost dřevin na kamenité mezi v poli přerůstající stromy.
souřadnice: 49°9'38.14"N, 15°29'49.40"E, ± 159m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-16
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11516577

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radkov u Telče; Porost křovin na kamenitém brdku přerostlém náletovými stromy.
souřadnice: 49°9'33.49"N, 15°29'35.85"E, ± 46m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-16
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11516612

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dyjice; Pás křovin na mezi při okraji polní cesty a pole, přerůstá stromovými nálety, E1 ruderalizované.
souřadnice: 49°10'37.27"N, 15°29'37.21"E, ± 187m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11517690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelní Myslová; Lem lesa, okrajově vtroušeně nálet dřevin.
souřadnice: 49°9'17.86"N, 15°26'9.47"E, ± 226m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11579909

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Telč; nálety přerostlé X12 na mezích
souřadnice: 49°9'38.75"N, 15°26'23.28"E, ± 448m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-15
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11578160

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Myslová; Suchá svažité stráž vých. orientace porostlá křovinami, okrajově jednotlivě nálet dřevin, vliv ruderalizace vlivem splachů z pole nad segmentem.
souřadnice: 49°9'33.62"N, 15°25'31.43"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-15
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11579924

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Telč; Porost trnkových křovin na svahu, porůstá květnatý trávník, vtroušeně stromové nálety
souřadnice: 49°10'34.93"N, 15°29'17.15"E, ± 99m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-16
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11517630

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radkov u Telče; Náletový lesík s porostem křovin v podrostu, charakter náletů.
souřadnice: 49°9'1.02"N, 15°29'33.14"E, ± 124m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11575482

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Myslůvka; Mohutný jedinec *Juniperus communis* na bývalém kamenném snosu na mezi mezi lesní kulturou a mladou oplocenkou s BK na bývalé louce, zarůstá X12, expanduje *Calamagrostis epigejos*.
souřadnice: 49°9'2.26"N, 15°26'33.05"E, ± 45m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-03
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2A
ID: 11578840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radkov u Telče; Porost křovin při okraji lesa a louky, přerůstá stromovými nálety.
souřadnice: 49°9'30.61"N, 15°28'34.33"E, ± 130m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11518262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dyjice; Porosty lískových křovin na skalnatém svahu nad potokem, přerůstá stromovými nálety, hájový podrost.
souřadnice: 49°9'47.72"N, 15°29'31.94"E, ± 242m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11518322

6858c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Volfířov; Novodvorský rybník ca 1,25 km ZJZ od obce
nejbližší obec: Volfířov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8451443

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 19. 6858c/201. Dolní Němčice: mezi obcí a Volfířem.

nejbližší obec: Dolní Němčice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°6'5.00"N, 15°23'2.00"E

nadmořská výška: 495-535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn.

Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8214070

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Českomoravská vrchovina, Lipová (SZ od Dačic), ca 0,5 km J od osady

souřadnice: 49°7'14.00"N, 15°23'21.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 535 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2009-07-26

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1642959

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Prostřední Vydří, 0,75 km S od kaple v obci, nad Vyderským potokem

souřadnice: 49°7'41.60"N, 15°24'50.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2005-07-14

nálezce: K. Merunková

pramen: Merunková K. (2006): Luční a pastvinná vegetace Jihlavských vrchů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1466230

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dačice, Dačice 565 b

souřadnice: 49°7'24.00"N, 15°24'2.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1967-07-31

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 23; REVIZE /bez data/ - LT 4M1 přechází do 4-5K1

ID: 51854

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Telč, 136a

souřadnice: 49°8'39.00"N, 15°24'19.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1961-09-11

nálezce: J. Málek

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 798802

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řečice, Borová, 8b
souřadnice: 49°8'56.00"N, 15°21'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-09-15
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798783

původní jméno: Quercus robur
lokality: Telč, U Mysletic, Huliště, odd 123
souřadnice: 49°8'24.00"N, 15°23'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-07
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: MŘlk sn ěšenina.
ID: 245043

původní jméno: Quercus robur
lokality: Řečice_5920123
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'9.67"N, 15°22'39.18"E, ± 55m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-14
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5728799

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mysletice_5920119
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'11.00"N, 15°23'19.43"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-14
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5728769

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostelní Vydří_5920187
nejbližší obec: Kostelní Vydří, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'8.58"N, 15°23'43.51"E, ± 92m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-14
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5729370

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šach_5920073
nejbližší obec: Šach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'33.89"N, 15°20'35.48"E, ± 49m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5728413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Lhota u Dačic_5920074
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'39.61"N, 15°20'27.56"E, ± 15m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5728424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radlice u Volřířova_5920202
nejbližší obec: Radlice u Volřířova, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'20.14"N, 15°20'3.88"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-08-21
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0592. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5729519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Lhota u Dačic_150345
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'48.95"N, 15°20'11.47"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-31
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olší u Telče_150343
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'55.79"N, 15°21'54.76"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-24
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olší u Telče_150346
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'58.06"N, 15°21'49.75"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-24
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká Lhota u Dačic_150298
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'39.66"N, 15°20'2.80"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-08-31
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mysletice_150253
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'42.65"N, 15°22'44.47"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-03
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Řečice_150271
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'40.20"N, 15°22'6.92"E, ± 112m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2006-09-03
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0015. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5058275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_226_K3
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'58.49"N, 15°21'53.60"E, ± 33m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_228_K3
nejbližší obec: Olší u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'58.24"N, 15°21'49.82"E, ± 12m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_123_X12
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'48.59"N, 15°20'35.99"E, ± 173m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_131_K3
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'48.55"N, 15°20'10.61"E, ± 160m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_215_X12
nejbližší obec: Velká Lhota u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'15.07"N, 15°20'11.47"E, ± 177m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_310_L2.2A
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'28.86"N, 15°22'18.23"E, ± 72m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_260_L5.1
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'52.08"N, 15°21'57.49"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_320_X12
nejbližší obec: Řečice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°8'21.80"N, 15°22'36.55"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_341_X12
nejbližší obec: Šach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'34.14"N, 15°20'36.31"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_363_X12
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'11.51"N, 15°23'19.46"E, ± 9m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0221_234306_282_K3
nejbližší obec: Mysletice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'42.90"N, 15°22'46.16"E, ± 114m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0221: j0221. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4488969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_560_T4.2
nejbližší obec: Zadní Vydří, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'39.65"N, 15°24'48.67"E, ± 16m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4490355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zadní Vydří; Nálety na brdku, v podrostu stále zachovalé trávničky.
souřadnice: 49°7'39.63"N, 15°24'48.74"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-09
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11577829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prostřední Vydří; Pás olší podél drobného potoka protékajícího lesními kulturami s převahou SM, E1 - vyvinuté, místy mírná ruderalizace.
souřadnice: 49°7'59.72"N, 15°23'48.37"E, ± 212m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-15
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11580005

6858d

lokalita: distr. Dačice. Na úpatí skalek u železniční tratě v Černiči
nejbližší obec: Černič, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'39.43"N, 15°27'25.52"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1974-07-04
náleze: J. Unar
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malý Pěčín: menší doubrava na mírném JZ svahu V od silnice směr Bílkov 750 m JV od osady
nejbližší obec: Malý Pěčín, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451434

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Pěčín: stráž a okraj borového lesa nad železniční tratí ca 400 m SV od železniční zastávky
nejbližší obec: Velký Pěčín, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451437

lokalita: Černíč: PP Černíč, Černíčský rybník a na něj navazující mokřady v široké nivě na soutoku Moravské Dyje a Myslůvky na SZ okraji obce
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'57.04"N, 15°27'24.99"E, ± 400m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrtová E., Ekrt L., Štechová T. & Holá E. (2015c): Cévnaté rostliny, mechorosty a vegetace vybraných rašelinných a podmáčených stanovišť v centrální části Českomoravské vrchoviny. – Ms. [depon. in: Pobočka Čes. společ. ornit. na Vysočině, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10115091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 88. 6858d/201. Malý Pěčín u Dačic: menší doubrava na mírném JZ svahu V od silnice směr Bílkov 0,75km JV od osady.
nejbližší obec: Malý Pěčín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'6.00"N, 15°27'50.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 107. 6858d/201. Velký Pěčín u Dačic: stráž a okraj borového lesa nad železniční tratí ca 0,4km SV od železniční zastávky.
nejbližší obec: Velký Pěčín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'28.00"N, 15°27'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8215443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dačice: PP Dubová stráž, svah nad Moravskou Dyjí ca 2,2 km SSV od zámku v obci
souřadnice: 49°6'3.10"N, 15°26'28.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-18
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1520159

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malý Pěčín (o. J. Hradec), svah při okraji lesa nad cestou po 500m Z obce
souřadnice: 49°6'32.30"N, 15°26'52.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-17
náleze: Tomáš Zedínek
pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1292250

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dačice, vršek mezi Prostředním a Zadním Vydřím
souřadnice: 49°7'43.00"N, 15°24'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-08-10
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620122

původní jméno: Quercus robur
lokality: Telč, Radkov, nad silnicí na Strachově
souřadnice: 49°8'27.00"N, 15°28'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-22
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 245066

původní jméno: Quercus robur
lokality: Telč, Radkov
souřadnice: 49°8'45.00"N, 15°27'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1957-08-22
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Měrně sklon.
ID: 245082

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0179_234307_438_X12
nejbližší obec: Slaviboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'57.65"N, 15°27'17.96"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489818

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0179_234307_437_T4.2
nejbližší obec: Slaviboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'1.57"N, 15°26'56.47"E, ± 5m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_443_T5.5
nejbližší obec: Černíč, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'37.45"N, 15°27'26.32"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_537_X12
nejbližší obec: Zadní Vydří, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'12.84"N, 15°25'5.12"E, ± 95m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4490236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_18_K3
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'27.85"N, 15°28'21.07"E, ± 54m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4490793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_461_T4.2
nejbližší obec: Velký Pěčín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°7'42.20"N, 15°26'12.41"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_478_S1.2
nejbližší obec: Myslůvka, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'21.16"N, 15°26'14.75"E, ± 17m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_480_T4.2
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'24.86"N, 15°26'4.60"E, ± 3m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4489998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234307_629_K3
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'27.82"N, 15°25'11.75"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4490626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_195_X12
nejbližší obec: Strachoňovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'9.02"N, 15°29'0.38"E, ± 64m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4490820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_79_K3
nejbližší obec: Slaviboř, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'12.70"N, 15°28'1.70"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4491056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_82_K3
nejbližší obec: Strachoňovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°7'58.94"N, 15°28'55.88"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4491064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_180_K3
nejbližší obec: Radkov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'42.40"N, 15°29'29.83"E, ± 20m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4491534

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0144_234312_12_L3.1
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'10.98"N, 15°26'43.91"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0144: w0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4493262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0144_234312_32_L3.1
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'3.38"N, 15°26'20.33"E, ± 109m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0144: w0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4493312

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Dubová stráž 2096
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.81"N, 15°26'34.00"E, ± 381m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008
náleze: Jan Roleček; Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Libor Ekrť, Ester Ekrťová, Jan Roleček. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Dubová stráž. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.2008 - 31.10.2009
ID: 7846258

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VKP Pastviny u Myslůvky
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'42.06"N, 15°26'16.52"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrť
pramen: Mgr. Ester Hofhanzlová, Mgr. Libor Ekrť. Biologický průzkum Pastviny u Myslůvky. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7835753

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelní Myslová
nejbližší obec: Kostelní Myslová, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'37.85"N, 15°25'29.24"E, ± 1952m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-09-20
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6570696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dačice; Prudký svah při okraji přechody k L3.1
souřadnice: 49°5'59.59"N, 15°26'29.13"E, ± 172m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-08
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11510557

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dačice; Dubový porost, podrůstá SM, E1 - relativně zachovalé, místy vliv eutrofizace, n okraji odpadky, degradace prostorově různá (1-3).
souřadnice: 49°5'59.46"N, 15°26'23.94"E, ± 148m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-08
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11579987

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slaviboř; Nálety stromových dřevin zarůstající křoviny při okraji lesa a pole.
souřadnice: 49°8'13.88"N, 15°28'12.85"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11576284

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dačice; Listnatý porost, většina SM už odtěžena v rámci obnovy PP, E1 - prostorově rozdílné kvality, místy expanduje *Urtica dioica*, silná invaze *Impatiens parviflora*, místy chybí odkácení SM.
souřadnice: 49°6'9.17"N, 15°26'32.94"E, ± 278m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-08
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11510682

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slaviboř; Hustý pás trnky v pásu při okraji lesa, přerůstá stromy, ruderalizované.
souřadnice: 49°8'13.55"N, 15°28'1.88"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-21
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11576225

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zadní Vydří; Remíz po okraji s *Prunus spinosa*, není výrazně ruderalizovaný.
souřadnice: 49°8'12.11"N, 15°24'55.42"E, ± 91m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-23
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11580017

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radkov u Telče; Pás křovin na mezi při okraji pole, přerůstá stromy, ruderalizované.
souřadnice: 49°8'57.60"N, 15°29'34.48"E, ± 173m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11575242

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černíč; nízký vzrůst, skalní stěna nad železniční tratí, uměle odlámané, zarůstá různě zapojenými porosty X12, zčásti pravidelně vysekávané při údržbě železnice
souřadnice: 49°7'36.76"N, 15°27'18.50"E, ± 120m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-05
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11509994

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Pěčín; Smíšený lesní porost, degradace prostorově různá, degradované, ale vzhledem k omezeně zachovalé lesní vegetaci v údolí Mor. Dyje regionálně významné. Chudé, přechodné k L7.1, místy až L4, E1 chudé, místy degradované.
souřadnice: 49°7'20.88"N, 15°26'53.26"E, ± 408m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-05
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11510322

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radkov u Telče; Porosty křovin a náletových dřevin na skalkách a skalních teráskách.
souřadnice: 49°8'56.73"N, 15°28'18.27"E, ± 70m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-05
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11517841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Pěčín; lesní porost s převahou listnatých dřevin na svahu nad nivou řeky s rybníky, prosvětlené se zbytky druhů E1 patra, v zařízých částech svahu silně ruderalizované, na acidofilních místech tend. k L7.1
souřadnice: 49°7'39.39"N, 15°26'47.44"E, ± 337m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-23
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11509675

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malý Pěčín; Lesní porost na hraně svahu s dominantní borovicí, bohatě vyvinuté E0, různě zapojené porosty, E1 velice chudé.
souřadnice: 49°6'50.26"N, 15°27'0.12"E, ± 174m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-27
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11509937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malý Pěčín; prudký svah s rozvolněným E3 patrem, degradované na části expanzními druhy, vliv eutrofizace
souřadnice: 49°6'45.98"N, 15°26'57.65"E, ± 84m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-27
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11509962

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malý Pěčín; Prudký skalnatý svah s rozvolněnou lesní vegetací, vliv dosadby BO, část má charakter přirozeného boru, bohatě vyvinuté E0.
souřadnice: 49°6'10.28"N, 15°26'49.52"E, ± 110m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-27
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11510197

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelní Myslová; Zarůstající starý sad, prochází el. vedení - pravidelně vysekávané, značně ruderalizované.
souřadnice: 49°8'58.41"N, 15°25'54.19"E, ± 139m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11578679

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slaviboř; Nálety dřevin zarostlá vyvýšenina nad nivou prořízla železniční tratí, dříve zřejmě obecní pastvina, menší spíše zanedbatelné skalní výchozy z části vzniklé při stavbě trati. Formačně charakter L7.1, ale druhově silně och
souřadnice: 49°8'1.22"N, 15°27'57.49"E, ± 82m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-06
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11576044

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zadní Vydří; Zbytek původních trávníků na mezi, mohutné solitéry *Betula pendula* při dolním okraji, posed v segmentu, degradované splachy z pole, expanduje pýr a ovsík.
souřadnice: 49°7'39.87"N, 15°25'20.96"E, ± 66m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-12
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 11577965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Pěčín; Porost spíše charakteru náletu, vliv odvodnění, E1 degradované, odsušené.
souřadnice: 49°7'35.52"N, 15°25'44.45"E, ± 77m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-12
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1411 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11578406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strachoňovice; Pás křovin při okraji lesa a pole, místy mezernaté s fragmenty X7B.
souřadnice: 49°8'8.41"N, 15°29'6.18"E, ± 184m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-24
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11577276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkov u Telče; Pás křovin na svahu nad železniční tratí, silně zarůstá stromy, mezernaté s fragmenty lemů T4.2.
souřadnice: 49°8'29.31"N, 15°28'25.76"E, ± 146m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-23
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11577384

6859a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsíčky u Telče_5990056
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'20.17"N, 15°30'57.56"E, ± 73m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsíčky u Telče_5990188
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'42.49"N, 15°31'52.57"E, ± 119m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-03
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5735121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsíčky u Telče_5990058
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'20.71"N, 15°31'22.33"E, ± 21m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-08
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zvolenovice_5990029
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'56.23"N, 15°30'37.37"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zvolenovice_5990034
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'57.56"N, 15°30'25.38"E, ± 19m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-05-31
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vystrčenovice_5990333
nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'33.80"N, 15°31'53.58"E, ± 39m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5736273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rozsíčky u Telče_5990025
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'48.92"N, 15°31'12.29"E, ± 123m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-19
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5733651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslavice_5990311
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'6.55"N, 15°34'9.91"E, ± 217m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5736147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ořechov u Telče_3290079
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'58.24"N, 15°31'2.24"E, ± 142m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-07
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žatec na Moravě_3290021
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'42.86"N, 15°30'21.82"E, ± 40m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5422766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stranná u Telče_3290037
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'46.97"N, 15°30'30.78"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5422888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žatec na Moravě_3290071
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'55.43"N, 15°30'27.43"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stranná u Telče_3290391
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'37.43"N, 15°30'8.96"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-13
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5424760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stranná u Telče_3290025
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'44.74"N, 15°30'47.84"E, ± 58m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-20
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5422799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ořechov u Telče_3290030
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'48.77"N, 15°31'21.65"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-08-20
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5422828

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stranná u Telče_3290064
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'55.97"N, 15°30'58.32"E, ± 28m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-09-07
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Hofhanzlová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0329. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5423070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_129_X12
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'44.82"N, 15°30'5.83"E, ± 166m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485158

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_130_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'42.91"N, 15°30'5.33"E, ± 150m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_265_X12
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'34.33"N, 15°31'5.88"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_315_X12
nejbližší obec: Dyjička, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'30.59"N, 15°31'2.71"E, ± 44m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485753

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0222_234303_406_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'14.63"N, 15°30'8.96"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486035

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0179_234123_41_X12
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'45.82"N, 15°31'8.58"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469165

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0179_234123_95_K3
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'56.90"N, 15°31'15.38"E, ± 83m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469423

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0179_234123_23_K3
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'46.46"N, 15°30'33.08"E, ± 38m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469073

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0179_234123_31_L5.4
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'43.69"N, 15°30'47.66"E, ± 89m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469111

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0179_234123_35_K3
nejbližší obec: Žatec na Moravě, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'55.14"N, 15°30'59.18"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234123_37_K3
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'40.99"N, 15°30'57.28"E, ± 37m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0179_234123_44_X9B
nejbližší obec: Ořechov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'49.27"N, 15°31'14.30"E, ± 5m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0179: j0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4469180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_26_X12
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'37.06"N, 15°31'9.26"E, ± 313m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4484763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_221_K3
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'59.09"N, 15°30'6.62"E, ± 282m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4484875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_15_L5.1
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'42.35"N, 15°31'46.20"E, ± 23m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4484932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_48_X12
nejbližší obec: Stranná u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'26.81"N, 15°30'33.62"E, ± 52m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4484981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_122_K3
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'50.58"N, 15°29'54.96"E, ± 123m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_299_X12
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'20.68"N, 15°31'22.19"E, ± 14m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_209_K3
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'1.61"N, 15°29'58.99"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_399_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'6.82"N, 15°30'4.18"E, ± 10m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_263_X7
nejbližší obec: Ořešchov u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'36.10"N, 15°31'12.86"E, ± 62m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_303_K3
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'22.80"N, 15°31'14.70"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_278_K3
nejbližší obec: Dyjička, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'0.60"N, 15°30'34.45"E, ± 177m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_298_K3
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'19.67"N, 15°31'23.52"E, ± 103m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_332_K3
nejbližší obec: Dyjice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'26.40"N, 15°29'54.71"E, ± 80m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4485796

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_404_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'12.83"N, 15°30'9.32"E, ± 31m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_416_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'0.19"N, 15°30'32.18"E, ± 109m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_422_X12
nejbližší obec: Rozsíčky u Telče, okres Jihlava
souřadnice: 49°10'12.07"N, 15°31'2.28"E, ± 166m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_437_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'43.31"N, 15°31'3.00"E, ± 35m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_438_X7
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'47.99"N, 15°31'11.82"E, ± 202m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_459_K3
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'43.85"N, 15°30'35.53"E, ± 13m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234303_199_K3
nejbližší obec: Dyjička, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'23.78"N, 15°30'4.86"E, ± 280m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4486314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0222_234308_252_X12
nejbližší obec: Zvolenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°9'33.08"N, 15°30'46.15"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Ester Hofhanzlová
pramen: Ester Hofhanzlová. j0222: j0222. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.07.2003 - 04.08.2004
ID: 4491522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radkov u Telče; Soustava křovin na kamenitých mezích, přerůstá stromovými nálety.
souřadnice: 49°9'7.09"N, 15°29'57.42"E, ± 301m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-29
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1385 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11575490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dyjička; Malý porost na velmi prudkém sypavém svahu nad malým údolíčkem, E1 chudé.
souřadnice: 49°11'15.32"N, 15°29'58.03"E, ± 94m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-07
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11516031

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dyjice; Porost jedliny na okraji lesního komplexu na mírném svahu
souřadnice: 49°10'23.31"N, 15°30'0.23"E, ± 118m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11516193

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dyjice; Porost křovin na mezi při okraji silnice, přerůstá stromovými nálety ruderalizované, místy mezernaté s fragmenty T1.1.
souřadnice: 49°10'59.73"N, 15°29'59.22"E, ± 196m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-04
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11517779

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dyjice; Kompaktní porosty na kamenitých mezích a při okraji lesa a louky, místy přerůstá stromovými nálety, E1 ruderalizované.
souřadnice: 49°10'48.66"N, 15°30'35.92"E, ± 407m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-22
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11518436

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dyjice; Soustava křovin na kamenných snosech a mezích na mírném svahu, místy přerůstá stromovými nálety, ale jinak zachovalé.
souřadnice: 49°10'58.49"N, 15°30'7.41"E, ± 642m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-24
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1423 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11519219

6859b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: VKP Hruškovec
nejbližší obec: Stará Říše, okres Jihlava
souřadnice: 49°11'32.15"N, 15°36'8.34"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005
náleze: Ester Ekrťová; Libor Ekrt
pramen: Ekrťová E., Ekrt L. Biologický průzkum VKP Hruškovec. 2005.
projekt: NDOP
ID: 7835538

6859c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vystrčenovice_5990298
nejbližší obec: Vystrčenovice, okres Jihlava
souřadnice: 49°8'51.00"N, 15°32'39.37"E, ± 32m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2008-07-18
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová E. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0599. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5736045

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0204_234313_43_K3
nejbližší obec: Jersice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°6'7.34"N, 15°31'7.93"E, ± 145m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0204: w0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4493406

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Říše; Porost křovin na mezi, dom. *Prunus spinosa*, *Crataegus* sp.
souřadnice: 49°7'55.00"N, 15°33'24.57"E, ± 405m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-27
náleze: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11568818

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jersice; Hrana svahu s drobnými výchozy vycházející k povrchu, mělká půda, vlivem sukcese přechází k T4.2 až X7B, roztroušeně X12, ostrůvkovitě na rozvolněných místech s mělkou půdou - ostrůvky původních společenstev.
souřadnice: 49°6'32.24"N, 15°31'38.81"E, ± 71m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-28
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11515071

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Červený Hrádek u Dačic; Křoviny na svahu nad říčkou, místy vtroušeně X12, na horním okraji zbytky suchých trávníků.
souřadnice: 49°6'49.91"N, 15°31'43.51"E, ± 163m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-28
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11514624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jersice; Brdek na vrcholu kopce, pořádají se zde čarodejnice - ohniště, do nedávna ještě koseno, expanze Calamagrostis epigejos, pořád ve velmi dobrém stavu. Solitery Quercus robur a Corylus avellana.
souřadnice: 49°6'8.08"N, 15°31'18.68"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-11
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.5B
ID: 11514574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Červený Hrádek u Dačic
souřadnice: 49°7'10.98"N, 15°32'25.69"E, ± 53m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-28
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11515819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Říše; Výsadba listnatých dřevin, formačně odpovídá bučině, v podrostu expandují ostružiníky.
souřadnice: 49°8'4.19"N, 15°34'5.95"E, ± 196m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-08-24
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11569101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Slatina; Porost křovin při okraji lesa a pole, přerůstá stromy, ruderalizované.
souřadnice: 49°6'1.78"N, 15°33'29.25"E, ± 397m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11568670

6859d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0223_234315_104_L3.1
nejbližší obec: Radkovice u Budče, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'2.56"N, 15°37'58.44"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0223: j0223. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2002 - 21.06.2004
ID: 4493670

6860a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0161_234401_90_K2.1
nejbližší obec: Štěměchy, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'29.72"N, 15°43'18.52"E, ± 186m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Richard Votava
pramen: Richard Votava. j0161: j0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496061

6860b

lokalita: Třebíč, Čáslavice; Údolí Římovky, Sádecký (Dvorský) rybník na jižním okraji obce. Křoviny podél jižního břehu.
nejbližší obec: Čáslavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'15.00"N, 15°47'40.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1990-08-20
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955383

lokalita: distr. Třebíč: Kojetice: ve smrkovém porostu na vrchu Čichna (531 m)
nejbližší obec: Kojetice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'45.73"N, 15°48'58.24"E, ± 100m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-08-16
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_7_L3.1
nejbližší obec: Rokytnice nad Rokytinou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'44.60"N, 15°48'12.20"E, ± 245m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_2_L3.1
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'4.81"N, 15°48'25.56"E, ± 75m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_6_L3.1
nejbližší obec: Rokytnice nad Rokytinou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'49.25"N, 15°48'12.02"E, ± 90m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čáslavice
souřadnice: 49°9'34.04"N, 15°48'8.51"E, ± 144m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-07
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1359 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10794079

6860c

lokalita: Třebíč, Lesonice: údolí Cidlinského potoka, přítoky Jakubovsky, Skřípský rybník cca 2 km severozápadně (309°) zámku v obci.
Hráz rybníka.
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'9.00"N, 15°44'5.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2015-08-20
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC JEMNICE Polesí Horky 11 b
souřadnice: 49°6'53.00"N, 15°42'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-21
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 799364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0184_234406_31_L3.1
nejbližší obec: Bítovánky, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'57.08"N, 15°41'41.64"E, ± 134m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0184: j0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0184_234406_148_L5.1
nejbližší obec: Cidlina na Moravě, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'26.52"N, 15°42'42.08"E, ± 173m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0184: j0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4498396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0184_234406_90_L3.1
nejbližší obec: Želetava, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'0.74"N, 15°40'4.19"E, ± 192m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-10
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0184: j0184. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4498635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0223_234411_43_L6.5B
nejbližší obec: Martínkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'23.76"N, 15°42'12.35"E, ± 6m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0223: j0223. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2002 - 21.06.2004
ID: 4499402

6860d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0244_234412_83_L3.1
nejbližší obec: Lesonice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'3.47"N, 15°45'14.47"E, ± 528m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0244: j0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4499704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0244_234412_36_L5.1
nejbližší obec: Babice u Lesonic, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'29.75"N, 15°45'39.20"E, ± 159m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0244: j0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4499637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0244_234412_77_L7.1
nejbližší obec: Horní Lažany u Lesonic, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'0.54"N, 15°46'15.96"E, ± 174m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0244: j0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4499699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šebkovice
souřadnice: 49°8'46.39"N, 15°48'4.52"E, ± 241m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-20
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1359 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10987510

6861a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les na J svahu vrchu Mikulovická hora (586 m), od silnice Mikulovice–Kojetice až ke starému lomu ve vrcholové partii vrchu
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'41.40"N, 15°50'12.12"E, ± 171m
nadmořská výška: 530-580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Štěpánek
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavice (Třebíč), PR Hošťanka J od obce
souřadnice: 49°9'60.00"N, 15°52'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1625363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: světlá dubohabřina na jižním svahu Hošťanky
souřadnice: 49°10'5.90"N, 15°52'17.90"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-05-09
náleze: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959823

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavice (Třebíč), PR Hošťanka J od obce
souřadnice: 49°9'60.00"N, 15°52'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-16
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1625256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebíč, Mikulovice, pod Hošťankou u Slavic, 107a1 (508c1)
souřadnice: 49°10'5.00"N, 15°52'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-06-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 795807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebíč, Mikulovice, Hošťanka, 106c (508b4)
souřadnice: 49°10'5.00"N, 15°52'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1957-07-02
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 796060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_19_L3.1
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'20.87"N, 15°51'25.42"E, ± 112m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_64_L3.1
nejbližší obec: Stařeč, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'15.94"N, 15°50'25.84"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_65_L3.1
nejbližší obec: Mastník, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'9.53"N, 15°50'30.01"E, ± 63m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234404_39_L3.1
nejbližší obec: Střítež u Třebíče, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'30.43"N, 15°54'5.15"E, ± 92m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_11_L3.1
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'50.26"N, 15°50'2.33"E, ± 48m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_26_L3.1
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'8.12"N, 15°51'33.88"E, ± 78m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_30_L3.1
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'33.35"N, 15°51'6.66"E, ± 292m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_40_L3.1
nejbližší obec: Slavice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'28.81"N, 15°51'46.55"E, ± 70m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_73_L3.1
nejbližší obec: Kracovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'37.21"N, 15°50'16.91"E, ± 178m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234404_28_L3.1
nejbližší obec: Výčapy, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'47.95"N, 15°52'2.93"E, ± 95m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234404_37_L3.1
nejbližší obec: Petrůvky, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'48.13"N, 15°53'51.50"E, ± 124m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234404_48_L3.1
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'10.88"N, 15°54'25.85"E, ± 81m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_18_L3.1
nejbližší obec: Mikulovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'41.51"N, 15°50'16.40"E, ± 97m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234403_60_K3
nejbližší obec: Mastník, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'7.40"N, 15°50'24.36"E, ± 74m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4496729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavice
souřadnice: 49°11'15.77"N, 15°51'2.77"E, ± 94m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-01
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10899208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kracovice
souřadnice: 49°11'38.32"N, 15°50'13.89"E, ± 203m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-18
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10974908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mastník
souřadnice: 49°11'6.89"N, 15°50'25.14"E, ± 29m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-01
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1415 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10899166

6861b

lokalita: Distr. Třebíč; Kožichovice: údolí Markovky, vodní nádrž Markovky jihozápadně od kaple sv. Cyrila a Metoděje v obci, báze levobřežního údolního svahu západní části nádrže
nejbližší obec: Kožichovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'36.51"N, 15°55'1.52"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2019-06-14
náleze: J. Jelínková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč, Klučov, Za Klučovem, 248b (502c2)
souřadnice: 49°10'16.00"N, 15°55'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-05-21
náleze: F. Vašíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 797428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebíč, Klučov, Za Klučovem, 248c9 (502b8)
souřadnice: 49°10'24.00"N, 15°55'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1954-10-10
náleze: F. Vašíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 797518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234404_146_K3
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'5.34"N, 15°55'41.09"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497718

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0118_234404_57_L3.1
nejbližší obec: Klučov, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'44.14"N, 15°55'12.29"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0118: j0118. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4497219

6861d

lokalita: Třebíč, Dukovany; Údolí Jihlavy, jižně od hájenky Hrad, okraj lesa
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°59'31.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-05-24
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955381

lokality: Myslibořice; Údolí Ostrého potoka 500 m západně od Ostrého rybníka, cca 3,3 km západoseverozápadně (296°) kostela v obci. Břehový lem.
nejbližší obec: Myslibořice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'54.00"N, 15°59'31.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-22
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955380

lokality: Česká republika: Třebíč, Lipník u Hrotovic, jižní břeh rybníka "Kopyto", cca 1,5 km VJV obce
nejbližší obec: Lipník u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'29.00"N, 15°57'49.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-08-07
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985876

původní jméno: Quercus robur
lokality: Myslibořice
souřadnice: 49°8'1.51"N, 15°57'4.25"E, ± 213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-08
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10926809

původní jméno: Quercus robur
lokality: Boňov
souřadnice: 49°7'22.84"N, 15°56'19.59"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-08
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10926936

původní jméno: Quercus robur
lokality: Myslibořice
souřadnice: 49°6'57.63"N, 15°58'0.07"E, ± 38m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-08
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10927019

původní jméno: Quercus robur
lokality: Myslibořice
souřadnice: 49°7'34.23"N, 15°57'59.57"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-14
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10948872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příložany
souřadnice: 49°6'53.30"N, 15°56'26.15"E, ± 151m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-14
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10948969

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Myslibořice
souřadnice: 49°7'34.23"N, 15°57'59.57"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-14
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1324 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10948865

6862a

původní jméno: *Quercus*
lokalita: Morava: Koněšín, ostroh 1750 m JJV obce
nejbližší obec: Koněšín, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'29.42"N, 16°2'47.39"E, ± 100m
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1975-08-14
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985802

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les na plošině v okolí kóty Bouzanov, 0,7 km Z od kostela v obci
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'18.48"N, 16°4'18.12"E, ± 363m
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-08
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8828889

lokalita: Třebenice, Plešice: lokalita Staré duby, pravobřežní svahy doubrav a dubohabřin nad Dalešickou přehradou ca 1 km S-SV od kaple v obci Plešice
nejbližší obec: Třebenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°10'22.25"N, 16°2'35.91"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrťová E. & Ekrť L. (2015b): Botanický inventarizační průzkum lokality Staré duby. – Ms. [depon. in OŽP Krajský úřad Kraje Vysočina, Jihlava].
projekt: Vysočina
ID: 10117962

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /CZ 0616123/ Staré duby: skalnaté svahy nad P břehem vodní nádrže Dalešice ve výrazném zákrutu proti ostrožné se zříceninou hradu Kozlova, asi 1 km SSV od osady Plešice na Třebíčsku, (suťové lesy v nižších polohách v kombinaci s hercynskými dubohabřinami a suchými acidofil. doubravami, rozloha 60,17 ha,

nejbližší obec: Plešice u Dalešic, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'15.00"N, 16°3'1.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Čech L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Kraj Vysočina. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 186-195.

projekt: FLDOK

ID: 8105868

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Skály u Stropěšinského mlýna (lokality č. 15)

nejbližší obec: Třesov, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'8.82"N, 16°4'47.33"E, ± 559 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: R. Řepka

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6538064

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bouzanov (lokality č. 14)

nejbližší obec: Třesov, okres Třebíč

souřadnice: 49°10'0.50"N, 16°4'26.65"E, ± 240 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: R. Řepka

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6553236

6862b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 18. Pod hřištěm: Hartvíkovice: 1,1- 1,5 km JV kostela v obci, příkré balvanité svahy nad břehem přehrady s mnoha skalkami, exp. JZ, rula

nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč

nadmořská výška: 380-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9298607

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 20. Mlýnské díly: Popůvky: 1,85- 2,05 km ZJZ středu obce, dubohabřina na mírných svazích a vrcholové plošině u kóty 408, nad L břehem Dalešické přehrady a fragm. vlhké habřiny v drobném údolíčku S kóty

nejbližší obec: Popůvky

nadmořská výška: 380-408 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9298881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zňátky, řeka Oslavka, na skále na pravém břehu cca 1 km V obce
souřadnice: 49°11'27.30"N, 16°9'20.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-09-04
nálezc: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3011936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mlýnské díly (lokalita č. 20)
nejbližší obec: Popůvky nad Jihlavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'1.50"N, 16°6'11.73"E, ± 285m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6447916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod hřištěm (lokalita č. 18)
nejbližší obec: Hartvíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'39.56"N, 16°5'37.03"E, ± 242m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6496329

6862c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 101. Hrotovická obora: Hrotovice: horní část údolíčka pravostran. přítoku Hrotovického potoka na JZ okraji obce, olšina přecházející v dubinu na dně hlubokého údolí ve spraš.podkladu
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 390-415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9307215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrotovická obora (lokalita č. 101)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'5.26"N, 16°3'38.89"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6479318

6862d

lokality: Třebíč, Slavětice; Údolí Jihlavy, levobřežní údolní svah: les Příhody, cca 1,5 km s. obce, u Slavětické pískovny. Okraj lesa.
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'2.00"N, 16°6'29.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-09-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954072

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0616132/ Hrádek: stráně nad L břehem Jihlavy, V od hráze VN Dalešice, asi 1,1 km JJZ - 1,6 km J od obce Kramolín na Třebíčsku, (hercynské dubohabřiny, teplomilné doubravy a vysoké křoviny), rozloha 23,05 ha,
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'21.00"N, 16°7'48.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Čech L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Kraj Vysočina. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 186-195.
projekt: FLDOK
ID: 8105734

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 22b. Dřínová hora: Kramolín: 1,7 km ZSZ středu obce a 1,05-0,65 km ZSZ středu obce, příkré svahy suché doubravy s bohatým bylin. patrem, s výskytem teplomil. doubrav, plocha zaujímá plato nad svahy Dřín. hory
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9299139

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 25. Hrádek: Kramolín: 0,9-1,15 km JJZ středu obce, svahy kóty 396 Hrádek, se svahy do údolí 2 potoků
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
nadmořská výška: 310-390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9299510

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 27. Zelený kopec: Kramolín: segmen. starších bučin na svazích kóty 491 Zelený kopec, 1,55-1,85 km JV-VJV středu obce, starší bučiny podél silnice Kramolín-Mohelno, u kóty 456 a podle modře znač. cesty
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
nadmořská výška: 440-476 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9299749

původní jméno: Quercus robur

lokality: 28. Zelený Les: Kramolín: svahy nad údolní nádrží Mohelno 1,75-2,0 km J střed.obce, nízká, řídká, kamenitá doubrava s drob.skalkami na příkrém svahu, exp.Z, v S části s rozsáhlou světlinou s ojediněl.duby

nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč

nadmořská výška: 300-370 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9299813

původní jméno: Quercus robur

lokality: 67. Dalešický mlýn: Dalešice: 1,75 km SV středu obce, na svazích nad vod.nádrží Dalešice s hojným zastoupením teplomil.keřů

nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč

nadmořská výška: 380-400 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9304283

původní jméno: Quercus robur

lokality: Sedlecký dvůr (Třebíč); 500 m JZ od středu obce

souřadnice: 49°8'49.00"N, 16°8'4.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 449 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2007-08-01

nálezce: D. Zelený

projekt: ČNFD

ID: 3014003

původní jméno: Quercus robur

lokality: j0080_243313_584_X11

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

souřadnice: 49°6'19.40"N, 16°9'19.58"E, ± 104m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2001

nálezce: Lenka Staňková

pramen: Lenka Staňková. j0080: j0080. 2002.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 28.04.2001 - 10.09.2002

ID: 4598830

původní jméno: Quercus robur

lokality: Zelený les (lokality č. 28)

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

souřadnice: 49°7'3.66"N, 16°8'1.23"E, ± 158m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993

nálezce: R. Řepka

pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.

projekt: NDOP

poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995

ID: 6381171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek (lokalita č. 25)
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'30.05"N, 16°7'37.99"E, ± 167m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6433445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zelený kopec (lokalita č. 27)
nejbližší obec: Kladeruby nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°7'34.62"N, 16°9'2.46"E, ± 417m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6440904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dřínová hora (lokalita č. 22b, 22c)
nejbližší obec: Kramolín, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'6.53"N, 16°7'12.04"E, ± 983m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6493399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dalešický mlýn (lokalita č. 67)
nejbližší obec: Dalešice, okres Třebíč
souřadnice: 49°8'19.87"N, 16°5'53.49"E, ± 398m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6536341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mohelno; Kontakt s polem.
souřadnice: 49°6'41.34"N, 16°9'49.06"E, ± 204m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-09-29
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12962808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mohelno; Mladá výsadba *Pinus sylvestris*, *Quercus petraea*, *Quercus robur* 6-7m
souřadnice: 49°6'21.25"N, 16°9'18.95"E, ± 89m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-09-29
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12963493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mohelno; Mozaika křovin s nepůvodní *Pinus sylv.*
souřadnice: 49°6'26.99"N, 16°9'40.23"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-09-29
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12964829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mohelno; U krmelce *Atropa bella-donna*.
souřadnice: 49°6'11.11"N, 16°9'22.20"E, ± 40m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-10-20
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: semenáčky; X10
ID: 12963431

6863a

lokalita: České republiky: Třebíč, Březník, na ostrožně v údolí řeky Oslavy, v okolí zříceniny hradu Lamberk, 2,3 km JZ obce
nejbližší obec: Březník, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'57.00"N, 16°10'12.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-07-20
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985889

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 135. Sedlecký hrad - aluvium: aluvium a úpatí svahu na L břehu Oslavy v prostoru meandru se zříceninou Sedleckého hradu, lesy a pobřežní křoviny
nejbližší obec: Sedlec, okres Praha (Hlavní město Praha)
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9310045

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 143. Kozí hřbety: k Chvojnici obrácené svahy Kozích hřbetů (kóta 430) asi 2,5 km JJZ od obce Sudice a údolí Chvojnice pod nimi, lesní, skalní a suťová vegetace
nejbližší obec: Sudice, okres Opava
nadmořská výška: 340-430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutový K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západosmorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9310666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlec, Holý kopec cca 2.3km vých. obce, údolí řeky Oslavy
souřadnice: 49°9'56.50"N, 16°9'56.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-18
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3008256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlec, Holý kopec cca 2.3km vých. obce, údolí řeky Oslavy
souřadnice: 49°9'56.50"N, 16°9'56.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-18
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3008367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0076_243124_219_L3.1
nejbližší obec: Sudice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'52.08"N, 16°13'52.07"E, ± 264m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575864

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0076_243124_239_L3.1
nejbližší obec: Lesní Jakobov, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'55.07"N, 16°13'35.80"E, ± 129m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0076_243124_205_K3
nejbližší obec: Kralice nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'51.79"N, 16°13'19.78"E, ± 81m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0076_243124_217_L3.1
nejbližší obec: Sudice u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'45.53"N, 16°13'40.37"E, ± 66m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: j0076_243124_228_L3.1
nejbližší obec: Lesní Jakobov, okres Třebíč
souřadnice: 49°11'57.88"N, 16°13'58.91"E, ± 57m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. j0076: j0076. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4575886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sedlecký hrad - aluvium (lokalita č. 135)
nejbližší obec: Sedlec u Náměště nad Oslavou, okres Třebíč
souřadnice: 49°9'53.31"N, 16°10'16.99"E, ± 305m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6367200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kozí hřbety (lokalita č. 143)
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'34.72"N, 16°13'50.99"E, ± 548m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6391296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ketkovice; Degradovaný porost DBZ na prudkém svahu nad Chvojnicí, vtroušeně LP a HB, s příměsí jehličnanů BO, SM, chudý podrost.
souřadnice: 49°9'57.29"N, 16°13'44.37"E, ± 56m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-17
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12414201

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kuroslepy; Heterogenní porost tvořený nálety pionýrských dřevin OS, BR, HB, JIV, místy výstavky DBZ a MD, podrost charakteru L3.1, v dolní části segmentu výskyt *Impatiens glandulifera*.
souřadnice: 49°9'55.71"N, 16°13'30.93"E, ± 149m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-17
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12419690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kralice nad Oslavou; Heterogenní porost ve svahu nad potokem, E1 chudé, ruderalizované.
souřadnice: 49°11'28.51"N, 16°12'41.94"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-03
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12420112

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kralice nad Oslavou; Heterogenní porost, část tvoří hustý listnatý nálet, silné zmlazení listnatých dřevin.
souřadnice: 49°11'46.27"N, 16°13'17.99"E, ± 78m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-03
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12420151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudice u Náměště nad Oslavou; Výše položená část svahu s poměrně rozsáhlým mladým porostem DBZ a DB, spontánní zmlazení dalších dřevin. Podrost řídký, chudý, na rozvolněnějších místech a kolem cest druhy L6.5B.
souřadnice: 49°10'21.12"N, 16°13'22.12"E, ± 411m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-13
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12420600

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudice u Náměště nad Oslavou; Výsadba převážně DB, přimíšený BK a spontánní zmlazení KL. V podrostu paseková vegetace.
souřadnice: 49°10'41.97"N, 16°13'30.89"E, ± 45m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-10
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12418361

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sudice u Náměště nad Oslavou; Výsadba LP.
souřadnice: 49°10'43.09"N, 16°13'27.51"E, ± 75m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-10
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12418366

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sudice u Náměště nad Oslavou; Malá mez nad cestou v kraji lesa, ohroženo náletem.
souřadnice: 49°11'11.30"N, 16°14'27.25"E, ± 36m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-12
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 12417577

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březník; Rozvolněný vzrostlý porost, v nižším E3 a v E2 místy mladé duby. Podrost chudý, typické druhy se vyskytují vzácně.
souřadnice: 49°10'38.03"N, 16°13'5.48"E, ± 153m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-12
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12420005

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březník; Rozvolněný porost, pod vzrostlými stromy místy mladý porost habrů a dubů. Na plošině nad údolím.
souřadnice: 49°10'25.74"N, 16°13'3.13"E, ± 138m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-12
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12420046

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březník; Mladý porost DBL na svahu. Místy mezernaté, s pasekovou vegetací, vlastní podrost velmi chudý.
souřadnice: 49°10'34.64"N, 16°13'8.15"E, ± 40m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-12
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12420073

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sudice u Náměště nad Oslavou; Listnatý porost na mírném svahu, ruderalizované E1.
souřadnice: 49°10'41.47"N, 16°13'33.26"E, ± 88m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-12
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12420931

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudice u Náměště nad Oslavou; Mladý porost s převahou BK na rovině až mírném svahu, mezernatý, v E1 s pasekovou vegetací. Při okrajích druhu L6.5B.
souřadnice: 49°11'28.35"N, 16°13'17.11"E, ± 38m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-23
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12416759

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudice u Náměště nad Oslavou; Paseka z větší části v oplocence s výsadbou DBL a několika MD výstavky. Expanze *Calamagrotis epigejos*.
souřadnice: 49°11'26.11"N, 16°13'23.36"E, ± 60m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-23
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12420294

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březník; Porost ve svahu nad nivou potoka včetně navazujícího pásu stromů mezi cestou a loukou, podrost chudý a ruderalizovaný.
souřadnice: 49°10'46.05"N, 16°13'11.60"E, ± 121m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-23
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12420453

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudice u Náměště nad Oslavou; Paseka s výsadbou DBZ a DB, místy spontánní zmlazení KL.
souřadnice: 49°10'36.53"N, 16°13'22.04"E, ± 57m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-23
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12421430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kralice nad Oslavou; Dubová mlazina s několika staršími stromy v horní části svahu, podrost řídký, ruderalizovaný.
souřadnice: 49°11'37.14"N, 16°13'12.95"E, ± 54m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-23
náleze: Barbora Čepelová
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12421519

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Sudice u Náměště nad Oslavou; Porost DB a BB s velmi ruderalizovaným podrostem.

souřadnice: 49°10'21.64"N, 16°13'27.34"E, ± 51m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-05-13

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12420301

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kuroslepy; Širší pás listnatého porostu orientovaný po svahu a navazující skupina vzrostlých DBZ, DBL, HB při horním okraji svahu.

souřadnice: 49°10'12.95"N, 16°13'6.43"E, ± 199m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-08-23

nálezce: Barbora Čepelová

pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12419277

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice

souřadnice: 49°10'52.24"N, 16°13'20.87"E, ± 1213m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11955157

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice

souřadnice: 49°10'52.24"N, 16°13'20.87"E, ± 1213m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11956735

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice

souřadnice: 49°9'58.18"N, 16°10'32.28"E, ± 2610m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2010

nálezce: Libor Ekrt

pramen: Ekrt Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny

projekt: NDOP

ID: 11953627

6863b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Moravské podhůří Vysočiny: J svah pod Ketkovským hradem

nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1983

nálezce: Mrázková

pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.

projekt: FLDOK

ID: 9110501

6863c

lokalita: Třebíč, Lhánice; Údolí Jihlavy, PR Velká skála, báze levobřežního údolního svahu pod Velkou skálou (kóta 376), cca 1,8 km vjv. obce. Kulturní dubina na zpevněné podsvahové suti.
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'4.00"N, 16°14'14.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991-04-11
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955387

lokalita: Brno-venkov, Ketkovice, údolí Oslavy, na bázi pravobřežního údolního svahu; vápencový lom Kopaniny, u mlýnské cesty cca 1,7 km jihojihozápadně kostela v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°14'32.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-07-06
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954073

lokalita: Brno-venkov, Ketkovice, údolí Oslavy, na bázi pravobřežního údolního svahu; vápencový lom Kopaniny, u mlýnské cesty cca 1,7 km jihojihozápadně kostela v obci
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'31.00"N, 16°14'32.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-05-03
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: naučná stezka od panelu směrem k Jihlavě („schody“)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'29.88"N, 16°10'51.96"E, ± 95m
nadmořská výška: 340-370 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-05
náleze: L. Hrouda
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8817180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Mohelenská hadcová step, střední část chráněného území
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'32.04"N, 16°10'57.00"E, ± 136m
nadmořská výška: 290-380 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-07-05
náleze: Bohumil Trávníček; P. Lustyk
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8817256

lokalita: Senorady - pás dřevin J od Senoradského mlýna mezi dvěma lučními enklávami před chatkami ca 1,3 km ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'58.00"N, 16°14'0.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-01
náleze: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: zřejmě dřeviny podmíněné historickou výsadbou;
ID: 9896398

lokalita: Senorady - lesní komplex nad Skřípínským potokem ca 2,7 km ZSZ od kaple v obci
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'59.00"N, 16°12'37.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-08-13
náleze: Libor Ekrť
herbář: MJ
projekt: Vysočina
poznámka: 13-169; N49°07'59,1", E016°12'37,1"; výsadb těchto stromů!! místo Q. petraea;
ID: 9896397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 144. Vápencový lom: opuštěný váp.lom asi 1,5 km SV od zříceniny Ketkovského hradu a jeho široké okolí, lesní vegetace
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 330-350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9310760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 37. Bílá zmola: Mohelno: 1,2-1,55 km JJV kostela v obci, stráně na Z okraji Bílé zmolý, nad silnicí od řeky Jihlavy k Mohelnu
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
nadmořská výška: 280-350 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9300697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 45. Na babách: Lhánice: ca 1,4 km JJZ-1,6 km JV středu obce, na L břehu Jihlavy kamenito-skálnatě svahy s J exp. s mnoha vystupuj. bezlesými kolmými skal. osstrožnami
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
nadmořská výška: 245-358 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9300722

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 47. Velká skála: Senorady: srázy v trati Velká skála a Z část trati Skály, 2,7 km J-3,05 km J-JV kaple v obci, velmi příkré skal.-kamenité svahy s výraznými bezlesnými skalními ostrožnami

nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov

nadmořská výška: 240-370 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9302074

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 141. Skřípínský potok - Cikánský tábor: lesní komplex V od silnice Mohelno-Březník a aluvium na P břehu řeky Oslavy, smíš.les s převahou buku a travnaté i křovinaté porosty

nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč

nadmořská výška: 280-360 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9310455

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Ketkovice, nad vápencovým lomem při cestě ke Ketkovickému mlýnu, 1,7 km JZ od kostela v Ketkovicích

souřadnice: 49°8'52.60"N, 16°14'53.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 370 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2009-07-06

nálezce: J. Roleček

pramen: Roleček J. (2011): Šipákové doubravy na Vysočině. - Acta Rer. Natur., Jihlava, 10: 11-18.

projekt: ČNFD

ID: 1292717

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lhánice, 1,8 km JV obce, levý břeh údolí Jihlavy, rezervace Velká skála

souřadnice: 49°6'0.90"N, 16°14'23.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2006-07-20

nálezce: D. Zelený

projekt: ČNFD

ID: 3013525

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lhánice, 2km JV obce, levý břeh údolí Jihlavy, rezervace Velká skála

souřadnice: 49°6'1.40"N, 16°14'38.30"E, ± 20m

nadmořská výška: 222 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2006-07-20

nálezce: D. Zelený

projekt: ČNFD

ID: 3013548

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mohelno, u serpentiny silnice do Dukovan 1 km J obce

souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°11'19.00"E

nadmořská výška: 330 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1993-06-02

nálezce: Jiří Vicherek

pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Původní a polopůvodní vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.

projekt: ČNFD

ID: 1669428

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mohelno, u serpentiny silnice do Dukovan 1 km J obce
souřadnice: 49°6'22.00"N, 16°11'19.00"E
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-02
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1996): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí řek Oslavy, Jihlavy a Rokytné. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 22: 1-125.
projekt: ČNFD
ID: 1669445

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mohelno, E slope of Čertův ocas meander above the Jihlava River 1 km SSW of the village
souřadnice: 49°6'25.00"N, 16°11'15.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-05-24
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1680369

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mohelno
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°11'28.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentínovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třídy Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1668063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mohelno
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°11'28.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentínovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třídy Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1668090

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mohelno
souřadnice: 49°6'56.00"N, 16°11'30.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentínovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třídy Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1668657

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: serpentina u Mohelna, nad Tkaného mlýnem
souřadnice: 49°6'55.00"N, 16°11'30.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentinovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třída Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1880199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0080_243314_83_X11
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'14.72"N, 16°13'1.52"E, ± 82m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková, j0080: j0080. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2001 - 10.09.2002
ID: 4599378

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.53"N, 16°11'1.58"E, ± 976m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. Inventarizační průzkum NPR Mohelenská hadcová step floristická inventarizace. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6651888

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.14"N, 16°11'0.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. Inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Mohelenská hadcová step. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6616349

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.53"N, 16°11'1.58"E, ± 976m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. Inventarizační průzkum NPR Mohelenská hadcová step floristická inventarizace. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6651732

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.53"N, 16°11'1.58"E, ± 976m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. Inventarizační průzkum NPR Mohelenská hadcová step floristická inventarizace. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6762104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Mohelenská hadcová step
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'21.14"N, 16°11'0.60"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Přehled druhové skladby dřevinné a bylinné vegetace NPR Mohelenská hadcová step. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílá zmola (lokalita č. 37)
nejbližší obec: Mohelno, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'3.26"N, 16°11'42.07"E, ± 251m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6477982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká skála (lokalita č. 47)
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°6'6.06"N, 16°14'38.98"E, ± 605m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6407135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skřípínský potok - Cikánský tábor (lokalita č. 141)
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'16.91"N, 16°12'36.76"E, ± 761m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6459734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na babách (lokalita č. 45)
nejbližší obec: Lhánice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'59.82"N, 16°13'39.80"E, ± 719m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6475381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mohelno; Mladší porosty
souřadnice: 49°6'32.13"N, 16°10'18.00"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-06
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12964419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Senorady; Mladá kultura DB (!!).
souřadnice: 49°8'7.38"N, 16°12'33.06"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12419130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Senorady; Mladá kultura DB.
souřadnice: 49°8'3.24"N, 16°12'31.29"E, ± 298m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12419140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Senorady; Mladá kultura DB (!!), místy MD a SM.
souřadnice: 49°7'58.26"N, 16°12'37.12"E, ± 31m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12419274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Senorady; Mladá výsadba DB (!!), KL.
souřadnice: 49°7'57.35"N, 16°12'33.95"E, ± 50m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-13
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12419286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Senorady; Pásový porost DBZ 3, HB 3, BB, ojediněle výsadby AK, Quercus robur, Ulmus minor podél erozní rýhy, eutrofizované a ruderalizované.
souřadnice: 49°7'55.98"N, 16°13'58.09"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-04-20
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1364 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12414984

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°8'33.70"N, 16°14'41.05"E, ± 784m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
nálezc: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11952159

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice
souřadnice: 49°8'13.26"N, 16°13'5.66"E, ± 1214m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
nálezc: Libor Ekrť
pramen: Ekrť Libor (2014): Inventarizace NPP+NPR Údolí Oslavy a Chvojnice_cévnaté rostliny
projekt: NDOP
ID: 11954555

6863d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.5.sním.8. Oslavany: P břeh Oslavy Z od obce, skalka, prekambričké biotitické pararuly, převážně migmatizované s přechody do biotitického migmatitu, (311496), orient.SZ.
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'9.00"N, 16°18'53.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05-16
nálezc: P. Petříček
pramen: Kolbék J., Boublík K., Černý T. & P. Petřík (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 243-277.
projekt: FLDOK
ID: 8159796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 163. Kovářův kopec: vápencový vrch nad P břehem Oslavy (u zdymadla) asi 1,5 km JZ od Oslavan
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 230-290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutový K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9312731

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 161. Rovná: svahy údolí na P břehu řeky Oslavy mezi Novou Vsí a Kovářovým kopcem 1,5-2,5 km JZ od Oslavan
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
nadmořská výška: 240-310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutový K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9312491

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oslavany, pravý břeh Oslavy Z od obce
souřadnice: 49°7'17.00"N, 16°17'48.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-16
náleze: P. Petřík
pramen: Kolbek J., Boublík K., Černý T. et Petřík P. (2005): Vegetační vazba druhu *Cardaminopsis petraea* v České republice. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 40: 243-277.
projekt: ČNFD
ID: 1263236

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oslavany, pravý břeh Oslavy Z od obce
souřadnice: 49°7'7.00"N, 16°19'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05-16
náleze: P. Petřík
projekt: ČNFD
ID: 1536057

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oslavany, 2 km jz. od středu obce Oslavany, prudký svah nad pravým břehem řeky Oslavy, po obou stranách
souřadnice: 49°7'5.00"N, 16°18'5.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1998-06-12
náleze: O. Dvořáková
pramen: Dvořáková O. (1999): Ekobiologická studie ohrožených druhů: *Bromus squarrosus* L. a *Mercurialis ovata* Sternb. et Hoppe. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1104171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Biskoupský kopec
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'21.16"N, 16°15'28.02"E, ± 225m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622150 Biskoupský kopec. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6858758

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Honky za Novou Vsí u Oslavan
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'34.15"N, 16°18'15.95"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7265723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Ves u Oslavan - Nad lomem
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.51"N, 16°18'20.71"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7269488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápencový lom (lokalita č. 144)
nejbližší obec: Ketkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'48.87"N, 16°14'54.59"E, ± 389m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6439904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodanský kopec (lokalita č. 155)
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'48.21"N, 16°15'36.68"E, ± 602m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6397044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rovná (lokalita č. 161)
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'8.41"N, 16°18'36.04"E, ± 685m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6399289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na hladké skalce (lokalita č. 157)
nejbližší obec: Čučice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'24.04"N, 16°15'40.21"E, ± 308m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6465201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kovářův kopec (lokalita č. 163)
nejbližší obec: Nová Ves u Oslavan, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'5.17"N, 16°19'7.90"E, ± 219m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6473967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čertův jazyk (lokalita č. 152)
nejbližší obec: Senorady, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'24.02"N, 16°15'20.00"E, ± 725m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: J. Unar
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6554894

6864a

lokalita: Distr. Zastávka u Brna - za 1 km JJV, remízek v poli
nejbližší obec: Zastávka, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'46.19"N, 16°21'53.05"E, ± 300m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1979-09-06
náleze: Z. Schusterová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Koblížek J. - Quercus robur; rev. Magic D. 16.12.1997 - Velmi husto papilkatý a aj s chlpkami
ID: 13985448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: LHC OKROUHLÍK Polesí Okrouhlík 57 c
souřadnice: 49°10'36.00"N, 16°22'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1964-09-09
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 793119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rosice u Brna; mladší porosty
souřadnice: 49°10'30.45"N, 16°22'41.03"E, ± 160m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12413884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rosice u Brna; vzrostlý Carpinion, místy s jehličnany, bylinné patro většinou chudé
souřadnice: 49°10'54.12"N, 16°22'30.10"E, ± 250m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12413143

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rosice u Brna; smíšený remízek, bylinné patro chudé a ruderální
souřadnice: 49°11'26.15"N, 16°23'14.11"E, ± 142m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12457380

6864b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Omice (BO), okraj lesa u silnice Omice-Kývalka asi 2,3 km SZ od kapličky v obci.
souřadnice: 49°10'38.00"N, 16°26'30.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-07-29
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2842457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Omice (BO), les asi 1,5 km JZ od železniční zastávky.
souřadnice: 49°9'8.00"N, 16°25'55.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-24
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843293

původní jméno: Quercus robur
datum: s. d.
náleze: Hlůza
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8664269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Augšperský potok
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.90"N, 16°28'9.97"E, ± 477m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
pramen: Vojtek Miroslav. PP Augšperský potok - plán péče 1996 - 2006.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6585758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Augšperský potok
nejbližší obec: Žebětín, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'46.90"N, 16°28'9.97"E, ± 477m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-05-18
nálezc: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták J. PP Augšperský potok - zpráva o kontrole CHÚ.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6391322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na hájku
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'48.72"N, 16°27'18.88"E, ± 47m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988
nálezc: Milada Hyclová
pramen: Hyclová Milada. IP vegetačního krytu CHPV Na hájku.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6503503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na hájku
nejbližší obec: Omice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°9'48.90"N, 16°27'18.86"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987
nálezc: Milada Hyclová
pramen: Hyclová Milada. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu chráněného přírodního výtvaru Na hájku. , 1988. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6603116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrovačice; uměle vysázený dubový remízek, bylinné patro ruderání a chudé
souřadnice: 49°11'44.54"N, 16°25'14.91"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-05
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12458037

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrovačice; fragmentární porosty ve svahu, hlavně duby
souřadnice: 49°11'48.60"N, 16°25'19.69"E, ± 121m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-05
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1417 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12458048

6864c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hlína (BO), les asi 2 km ZSZ od kostela v obci.
souřadnice: 49°7'12.00"N, 16°24'1.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-15
nálezc: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843268

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oslavany, vrch Koblih JZ obce
souřadnice: 49°6'51.00"N, 16°20'35.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-09
náleze: F. Kühn
pramen: Kühn F. et Tlusták V. (1998): Vegetace a její druhová skladba. Fytcenologický výzkum vegetace antropogenních a ruderalních stanovišť širší oblasti energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč, 38: 1-65.
projekt: ČNFD
ID: 1927539

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Patočkova hora
nejbližší obec: Neslovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'46.14"N, 16°23'30.86"E, ± 119m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-21
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. PP Patočkova hora - záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6413999

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oslavany - Oslavanská stráž
nejbližší obec: Oslavany, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'33.23"N, 16°20'23.04"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7295534

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Padochov; mladé až vzrostlé, dolní části svahů
souřadnice: 49°8'25.54"N, 16°22'14.24"E, ± 101m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12413004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Padochov; převažují tyčkoviny až tyčoviny, v okrajích až vzrostlý les, často ruderalní
souřadnice: 49°8'12.22"N, 16°21'44.87"E, ± 175m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12413299

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Padochov; křoví na okraji lesa, resp. horní okraj starého úvozu
souřadnice: 49°8'9.64"N, 16°21'28.33"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1342 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12413318

6864d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlína (BO), les asi 1,6 km JJV od kostela.
souřadnice: 49°6'2.00"N, 16°26'9.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-09
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843222

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Omice (BO), les asi 1,5 km JJV od železniční zastávky.
souřadnice: 49°8'58.00"N, 16°27'23.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-09-28
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843319

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hlína, 1,5 km SSV obce
souřadnice: 49°7'30.00"N, 16°26'35.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1963-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019192

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0087_243408_63_T3.5B
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'0.92"N, 16°29'40.85"E, ± 55m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0087: b0087. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4608667

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ořechov - Bakešovy zmoly
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'15.85"N, 16°29'41.50"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7274685

6865a

lokality: Morava, Údolí u Veselky u Brna
nejbližší obec: Brno, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.05"N, 16°30'15.02"E, ± 2000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-04-25
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955679

původní jméno: Quercus
lokalita: Morava: Brno, Pisárky, svahy pod restaurací "Myslivna"
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'19.95"N, 16°33'21.04"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-08-21
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985812

lokalita: Morava - Brno. Kohoutovice: doubrava u pisárecké myslivny
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'21.95"N, 16°33'12.85"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1921-05-01
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brno-Kohoutovice, les u hotelu Myslivna, asi 1 km V od obce.
souřadnice: 49°11'14.00"N, 16°33'17.00"E
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-07-29
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2842341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bosonožský hájek
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.34"N, 16°29'57.95"E, ± 608m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Bosonožský hájek - botanický IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6531946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamenný vrch
nejbližší obec: Nový Lískovec, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'1.93"N, 16°33'2.03"E, ± 744m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Lázníčková Světlá. PR Kamenný vrch nad Myslivnou - plán péče na období 1992 - 1997.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6584059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bosonožský hájek
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'26.34"N, 16°29'57.95"E, ± 608m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
náleze: Helena Vlašínová
pramen: Antonínová J., Antonín V., Vlašín M. IP CHÚ Bosonožský hájek.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6409696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Bosonožský hájek
nejbližší obec: Bosonohy, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'21.92"N, 16°29'59.02"E, ± 608m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1985
pramen: členové Z. Inventarizační průzkum chráněného území Bosonožský hájek. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6759443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žebětín; vzrostlý Carpinion v údolní poloze, obory Holedná, bylinné patro skoro chybí
souřadnice: 49°11'55.86"N, 16°31'13.16"E, ± 55m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425118

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žebětín; vzrostlý les, bez jehličnanů a celkem bohaté
souřadnice: 49°11'57.72"N, 16°30'58.19"E, ± 88m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12426320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žebětín; vzrostlá doubrava, v S cípu památný dub Troják
souřadnice: 49°11'31.34"N, 16°31'1.44"E, ± 167m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: památný dub Troják; L6.5B
ID: 12426304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žebětín; vzrostlý les, málo, hlavně na okraji, s jehličnany
souřadnice: 49°11'48.64"N, 16°30'49.22"E, ± 140m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12426339

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žebětín; vzrostlý les, už mimo oboru Holedná
souřadnice: 49°11'44.90"N, 16°31'20.20"E, ± 101m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-07
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425564

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žebětín; vzrostlý stinný Carpinion, vtroušeny jehličnany, už mimo oboru Holedná
souřadnice: 49°11'44.79"N, 16°31'12.32"E, ± 107m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-07
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12425586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kohoutovice; vzrostlý Carpinion, živný vlhčí typ na dně údolí
souřadnice: 49°11'55.96"N, 16°32'35.09"E, ± 66m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-05-08
nálezcce: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1375 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12424447

6865b

lokalita: Morava, Brno
nejbližší obec: Brno, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'44.01"N, 16°36'26.20"E, ± 6000m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1949
nálezcce: J. Kozel
herbář: BRNL
projekt: Excerptce Atlas
poznámka: rok nejistý; det. Chmelař J.
ID: 13955698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černovice
nejbližší obec: Černovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°10'41.76"N, 16°39'4.33"E, ± 2146m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6522234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rájecká tůň
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'52.73"N, 16°38'31.75"E, ± 89m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6530558

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černovický hájek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.78"N, 16°38'42.74"E, ± 419m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6542127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rájecká tůň
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'52.73"N, 16°38'31.75"E, ± 89m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
pramen: Šmiták Jindřich. PP Rájecká tůň - plán péče na období 1995 - 1999.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6580020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rájecká tůň
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'52.73"N, 16°38'31.75"E, ± 89m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-08
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták J. Rájecká tůň - floristický IP.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6494321

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černovický hájek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.78"N, 16°38'42.74"E, ± 419m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985
náleze: J. Šarapatková
pramen: Růžička, Vladimír. Studie Černovického hájku v Brně - Černovicích s ohledem na avifaunu.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6584652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černovický hájek
nejbližší obec: Brněnské Ivanovice, okres Brno-město
souřadnice: 49°9'53.78"N, 16°38'42.74"E, ± 419m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: J. Šarapatková
pramen: Krása Antonín, Krásová Anna. IP CHPV Černovický hájek.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6385046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černovice; ruderalizovaný remízek, hlavně jilmový, odpadky, na hraně mapovatelnosti
souřadnice: 49°10'26.77"N, 16°38'48.94"E, ± 40m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12410337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brněnské Ivanovice; PR Černovický hájek, vzrostlý luh s dominancí olše a silnou dominancí Allium ursinum na jaře, nepatrně i vrby, ale měkký luh zde nemapovatelný, drobné cca 1 m široké vodoteče, jako V4B také nemapovatelné
souřadnice: 49°9'45.78"N, 16°38'43.05"E, ± 175m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-03-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1322 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12410025

6865c

lokality: distr. Brno, Střelický les, 2 km SV od Střelice
nejbližší obec: Střelice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'10.46"N, 16°30'42.51"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-09-04
náleze: M. Hyclová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985435

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 2 km OSO von der Gem. Střelice
souřadnice: 49°8'34.00"N, 16°31'37.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1969-05-23
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149004

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Želešice
nejbližší obec: Želešice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'1.65"N, 16°34'24.72"E, ± 2464m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-04-01
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418633

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ořechov - Příčné
nejbližší obec: Ořechov, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'28.32"N, 16°30'27.10"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7289385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střelický les
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'11.14"N, 16°30'45.69"E, ± 391m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992
pramen: Šmiták J. PP Střelický les - ochranný plán na období 1993 - 1997.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6577938

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střelický les
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'11.14"N, 16°30'45.69"E, ± 391m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Milada Hyclová
pramen: Hyclová Milada. IP veg. krytu CHPV Střelický les.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6422462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střelický les
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'11.14"N, 16°30'45.69"E, ± 391m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Milada Hyclová
pramen: Hyclová Milada. IP veg. krytu CHPV Střelický les.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6392583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střelický les
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'11.14"N, 16°30'45.69"E, ± 391m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1988
náleze: Milada Hyclová
pramen: Hyclová Milada. IP veg. krytu CHPV Střelický les.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6422396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Střelický les
nejbližší obec: Střelice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'10.59"N, 16°30'45.81"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Milada Hyclová
pramen: Hyclová Milada. : Inventarizační průzkum vegetačního krytu chráněného přírodního výtvaru Střelický les. , 1988. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6603240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravany u Brna; rozsáhlý remízek, většina silně ruderalizovaná díky vtroušenému akátu, jen lokálně trochu lepší místa,
zčásti snad odvozeno od degradovaného Potentillo-Querceta
souřadnice: 49°7'59.24"N, 16°34'28.15"E, ± 275m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12456623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravany u Brna; mladší doubrava, uměle založená s dominancí Q. robur, ochuzené, ruderalizované
souřadnice: 49°8'14.51"N, 16°33'58.08"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-06-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1298 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 12456362

6865d

lokalita: Morava - Židlochovice. Rebešovice: Auwald
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'18.44"N, 16°38'6.82"E, ± 1000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1921-08-09
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985460

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rebešovice, okr. Brno-venkov, na kopci nad kasárnami v ohraničené lesní školce sousedící se vzrostlejšími stromy.
datum: 1977-06-18
nálezcce: Čáp
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8664683

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0004_243415_60_L2.3B
nejbližší obec: Popovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'15.95"N, 16°37'30.58"E, ± 122m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-06-13
nálezcce: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0004: b0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4611598

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0004_243415_69_L2.3B
nejbližší obec: Popovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'13.90"N, 16°37'16.75"E, ± 335m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-06-13
nálezcce: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0004: b0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4611611

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velké Druždavy
nejbližší obec: Rebešovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'44.73"N, 16°39'14.37"E, ± 182m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
nálezcce: Tomáš Vymyslický
pramen: Vymyslický Tomáš. PP Velké Druždavy - seznam nalez. druhů na lok. v průběhu let 1998 - 99.. 1999.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1998 - 31.12.1999
ID: 6390059

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezcce: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6566549

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezcce: Kamila Skálová
pramen: Havlíček Tomáš et al. Hydrobiolog. průzkum ZCHÚ PP Hol. jezera, PP Žebět. ryb., PP Soběš. r.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6567656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Vondrová Marie. Dolnosvitavská niva.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6566619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holásecká jezera
nejbližší obec: Holásky, okres Brno-město
souřadnice: 49°8'43.77"N, 16°38'38.52"E, ± 883m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. poměrů CHPV Holásecká jezera.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6545057

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rebešovice; mladý porost s dominancí Quercus robur, uměle založeno, chybí opora v diagnostických druzích a kromě okrajů u straně mesofilizováno. Ovšem stanovištně sedí a nutno uznat.
souřadnice: 49°6'45.86"N, 16°39'14.14"E, ± 93m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12409423

6866a

lokalita: distr. Brno-venkov, Šlapanice: dubohabrový háj v údolí od obce k Bedřichovicím
nejbližší obec: Šlapanice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'20.72"N, 16°43'16.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-07-17
náleze: J. Palík
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0170_244301_38_K3
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.46"N, 16°40'24.02"E, ± 84m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-15
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Ivana Paukertová. b0170: b0170. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4629671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.25"N, 16°40'30.51"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav, Řepka Radomír, Vondrová Marie. NPP Stránská skála - IP část botanická.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6371430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.07"N, 16°40'31.30"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Marie Vondrová; Radomír Řepka; Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Řepka R., Vondrová M. NPP Stránská skála, Inventarizační průzkum, část botanická. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6620539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký hájek
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.40"N, 16°43'21.44"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Josef Martiško
pramen: Martiško Josef. PP Velký hájek - plán péče 1995 - 2004.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6442120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Návrší
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'41.20"N, 16°43'32.59"E, ± 74m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Josef Martiško
pramen: Martiško Josef. PP Návrší - plán péče 1996 - 2005.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6430281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký hájek
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.40"N, 16°43'21.44"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Velký hájek - IP květeny.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6516053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký hájek
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'36.40"N, 16°43'21.44"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. CHPV Velký hájek - IP květeny.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6388105

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Andělka a Čertovka
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'18.69"N, 16°43'18.49"E, ± 323m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Andělka a Čertovka.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6413142

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Andělka a Čertovka
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°10'18.69"N, 16°43'18.49"E, ± 323m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992
náleze: František Kühn
pramen: Kühn František. IP květeny CHPV Andělka a Čertovka.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6413255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.25"N, 16°40'30.51"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1992-08-11
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. Stránská skála - plán péče na období 1992 - 1997.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6427129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'27.25"N, 16°40'30.51"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Hartl Jan, Krása Antonín. IP CHÚ Stránská skála.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6481953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.07"N, 16°40'31.30"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986
náleze: J. Křečková; J. Hartl; A. Krása; I. Paukertová
pramen: Hartl J., Krása A., Křečková J. et. Paukertová I. Stránská skála. Inventarizační průzkum chráněného území.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6621793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Stránská skála
nejbližší obec: Slatina, okres Brno-město
souřadnice: 49°11'25.07"N, 16°40'31.30"E, ± 375m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1979
náleze: J. Jokešová; I. Paukertová
pramen: Jokešová J. et Paukertová I. Květena jurských vápenců na východním okraji Brna.. 1980.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1979 - 31.12.1980
ID: 6621460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šlapanice u Brna; ruderální křoví se stromy
souřadnice: 49°9'3.20"N, 16°43'26.86"E, ± 52m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12409743

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šlapanice u Brna; drobný remízek
souřadnice: 49°9'3.99"N, 16°43'36.21"E, ± 33m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12409757

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Horka 893
souřadnice: 49°10'51.29"N, 16°43'42.26"E, ± 103m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Sedláček Vojtěch (2012): Inventarizační průzkum PP Horka
projekt: NDOP
ID: 11319803

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stránská skála_křoviny u zastávky
souřadnice: 49°11'30.58"N, 16°40'28.70"E, ± 102m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Stránská skála z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11296982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stránská skála_Dubohabřina
souřadnice: 49°11'27.72"N, 16°40'40.35"E, ± 138m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Stránská skála z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11297206

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stránská skála_Úpatí spodní stěny
souřadnice: 49°11'27.86"N, 16°40'24.28"E, ± 63m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Stránská skála z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11301016

6866b

lokalita: Tvarožná: roztroušeně ve vrcholové části Santonu jz. obce
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.27"N, 16°45'49.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-17
náleze: J. Palík
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985911

původní jméno: *Quercus petraea*
lokality: Tvarožná: ve vrcholové části Santonu u obce
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.27"N, 16°45'49.57"E, ± 100m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1977-08-17
náleze: J. Palík
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986100

lokality: Velatice, okr. Brno-venkov, akátový hájek u chráněné lokality
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'34.59"N, 16°45'20.72"E, ± 100m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1967-05-27
náleze: K. Vlašicová
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985454

lokality: Santon u Tvarožné - V zalesněné části Santonu
nejbližší obec: Tvarožná, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'18.27"N, 16°45'49.57"E, ± 200m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1966-04-03
náleze: M. Doubek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985455

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velatická slepencová stráž
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PP Velatická slepencová stráž - botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6490996

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velatická slepencová stráž
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1994
náleze: Josef Martiško
pramen: Martiško Josef. PP Velatická slepencová stráž - plán péče 1995 - 2000.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6437175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velatická slepencová stráž
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1976
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. Státní přírodní rezervace Velatická slepencová stráž.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6385459

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Velatická slepencová stráž
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.59"N, 16°45'20.16"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. : SPR Velatická slepencová stráž -geobotanická studie. , 1976. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1975 - 31.12.1976
ID: 6596344

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velatická slepencová stráž
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964
náleze: Z. Borovka
pramen: Lustyk Pavel. PP Velatická slepencová stráž - botanický IP.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6434201

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velatická slepencová stráž
nejbližší obec: Velatice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°11'32.57"N, 16°45'20.16"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1962
náleze: Zbyněk Borovka
pramen: Borovka Zbyněk. Floristický nástin Velatických kopců.. 1964.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1962 - 31.12.1964
ID: 6546360

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Velatická slepencová stráž 492
souřadnice: 49°11'32.50"N, 16°45'20.06"E, ± 43m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Sedláček Vojtěch (2012): Inventarizační průzkum přírodní památky Velatická slepencová Stráž
projekt: NDOP
ID: 12022902

6866c

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0153_244311_27_L2.2B
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°7'7.68"N, 16°42'14.22"E, ± 77m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0153: b0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630308

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0153_244311_75_L3.1
nejbližší obec: Sokolnice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°6'45.65"N, 16°40'52.54"E, ± 57m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0153: b0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630384

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0153_244306_6_L3.1
nejbližší obec: Šlapanice u Brna, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°8'58.13"N, 16°43'24.06"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0153: b0153. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4629980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kobylnice u Brna; křoviny s četnými stromy ve stráni, ruderalní
souřadnice: 49°8'20.67"N, 16°43'25.73"E, ± 117m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12409771

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kobylnice u Brna; remízek ve stráni, nejvíce lipina, ruderalizované a skoro chybící byl. patro
souřadnice: 49°8'37.51"N, 16°43'31.08"E, ± 104m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12409793

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otmarov; křoví u cesty, místy i topopy a myrobalány
souřadnice: 49°6'26.85"N, 16°40'35.86"E, ± 177m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: sloupovitý kultivar; K3
ID: 12409572

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sokolnice; polní remízek, mohutná *Tilia cordata*, strom chráněný státem, podle staré cedule, v dobrém stavu, zda dnes památný strom nevím, jinak degradace, byl. patro skoro chybí a šíří se bez
souřadnice: 49°6'45.43"N, 16°40'51.97"E, ± 56m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1281 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12409600

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šlapanice u Brna; degradovaný ruderalizovaný remízek, chudé
souřadnice: 49°8'58.59"N, 16°43'23.74"E, ± 81m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-06-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1296 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12409920

6866d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: pole a záhumenky 0,5–1,0 km JZ od železniční zastávky v obci
nejbližší obec: Hostěrádky-Rešov, okres Vyškov
nadmořská výška: 230-260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-14
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8799885

6867b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: JZ část listnatého lesa (při zelené turistické značce), ca 1,2 km Z – 1,8 km ZSZ od kostela sv. Mikuláše v obci
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
nadmořská výška: 310-380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2006-07-11
náleze: L. Čech
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8799883

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rousínov, Stepní stráně
souřadnice: 49°11'44.00"N, 16°55'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2826018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražovice_5000064
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'58.04"N, 16°56'45.92"E, ± 365m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0500. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražovice_5000063
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'50.70"N, 16°56'16.19"E, ± 326m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-08-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0500. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5648630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0010_244305_2_L3.1
nejbližší obec: Dražovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°10'54.91"N, 16°56'46.43"E, ± 567m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001-06-26
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0010: b0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4629159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPR Větrníky. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6614387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Návdavky u Němčan
nejbližší obec: Hodějnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'21.82"N, 16°55'23.20"E, ± 155m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová J. Botanický inventarizační průzkum PP Návdavky u Němčan.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6528332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Návdavky u Němčan
nejbližší obec: Hodějnice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'22.27"N, 16°55'23.11"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. : Botanický inventarizační průzkum PP Návdavky u Němčan. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6611589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Větrníky
nejbližší obec: Letonice, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'48.83"N, 16°58'47.78"E, ± 595m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J., Vondrová M. NPR Větrníky. Inventarizační průzkum, část botanická.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6353624

6867d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 77a. Žďánický les: 6867d, Rašovice (distr. Vyškov): údolí Konůvky, dubohabřina na okraji lesního celku na P břehu potoka na úrovni hráze býv. rybníka, 2,2 km JJV od kostela.
nejbližší obec: Rašovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'12.00"N, 16°57'8.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77a. Žďánický les
datum: 2004-07-17
náleze: Batoušek; Kežlínek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žďánský les, revír Mouřínovský
souřadnice: 49°6'58.00"N, 16°59'6.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1954): Vegetační poměry Žďánského lesa. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 7, 352: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 2249069

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nížkovice, les, okraj lesa JV obce.
datum: 1986-06-26
náleze: Jana Hašková; Jiří Zázvorka
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8665091

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bučovice, Mouřínov, 5b
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°58'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1975-08-12
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1004345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bučovice, Mouřínov, 9j
souřadnice: 49°6'9.00"N, 16°58'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1962-07-24
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1004301

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0016_244314_72_T3.4D
nejbližší obec: Hodějvice, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'24.92"N, 16°55'47.21"E, ± 119m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdeňka Lososová. b0016: b0016. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4630567

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Konůvky
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°6'11.43"N, 16°56'58.60"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005-06-11
nálezce: Matilda Jatiová
pramen: Kolektiv autorů. Dotazníky AOPK ČR pro mapování a monitoring ohrožených druhů cévnatých rostlin z let 2004-2007. , 2007. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6616993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mušenice
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'4.59"N, 16°56'29.54"E, ± 705m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Jana Pekárová
pramen: Pekárová J. Botanický inventarizační průzkum PR Mušenice.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6531720

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mušenice
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'4.59"N, 16°56'29.54"E, ± 705m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
nálezce: Jana Pekárová
pramen: Pekárová J. Botanický inventarizační průzkum PR Mušenice.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6508882

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Mušenice
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'1.41"N, 16°56'30.04"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
nálezce: Jana Pekárová
pramen: Pekárová Jana. : Botanický inventarizační průzkum PR Mušenice. , 2001. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1999 - 31.12.2001
ID: 6611972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mušenice
nejbližší obec: Rašovice u Bučovic, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'4.59"N, 16°56'29.54"E, ± 705m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999-06
nálezce: Jana Pekárová
pramen: Pekárová J. Botanický inventarizační průzkum PR Mušenice.. 2001.
projekt: NDOP
ID: 6451791

6868a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0152_244401_74_L3.3A
nejbližší obec: Černčín, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'46.98"N, 17°2'22.38"E, ± 222m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-11-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0152: b0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4632562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0152_244401_79_L3.3A
nejbližší obec: Černčín, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'44.32"N, 17°2'5.82"E, ± 144m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-11-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0152: b0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4632570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0152_244401_35_K3
nejbližší obec: Kozlany u Vyškova, okres Vyškov
souřadnice: 49°11'31.06"N, 17°2'47.62"E, ± 77m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2002-11-11
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0152: b0152. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4632511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černčín
souřadnice: 49°9'36.48"N, 17°2'21.53"E, ± 151m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10538439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černčín
souřadnice: 49°9'46.13"N, 17°2'23.15"E, ± 246m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10538793

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Hvězdlice
souřadnice: 49°11'31.22"N, 17°2'48.54"E, ± 43m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012-05-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1309 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10538866

6868b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malínky - strážka při okraji lesa Chroustová, cca 1,5 km SV obce.
souřadnice: 49°10'20.00"N, 17°9'20.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PFF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1745702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0176_244402_28_K3
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°9'52.67"N, 17°7'48.72"E, ± 154m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2003-05-18
náleze: Jan Buřival
pramen: Jan Buřival. b0176: b0176. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4632607

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°10'25.89"N, 17°9'27.78"E, ± 279m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11303813

6868c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 77a. Ždánický les: 6868c, Snovídky (distr. Vyškov): údolí pravostran. přítoku Kyjovky za letním táborem, dubo-habro-bukový porost na dně hluboké erozní rýhy nad L břehem potoka.
nejbližší obec: Snovídky, okres Vyškov
souřadnice: 49°7'11.00"N, 17°4'33.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2004-07-23
náleze: P. Batoušek
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. (2007): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. VI.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 42: 247-337.
projekt: FLDOK
ID: 8192212

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ždánický les, revír Nevojický, blíže k. 378
souřadnice: 49°8'16.00"N, 17°4'28.00"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1954): Vegetační poměry Ždánického lesa. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 7, 352: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 2249187

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bučovice, Nevojice, Kopec, 634D12
souřadnice: 49°8'55.00"N, 17°3'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2004-09-14
náleze: Š. Březovják
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1005961

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malhotky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.30"N, 17°3'18.05"E, ± 294m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová J. Botanický IP NPP Malhotky.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6510993

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malhotky
nejbližší obec: Nevojice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'54.30"N, 17°3'18.05"E, ± 294m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Jindřich Hanousek
pramen: Hanousek J. Prověrka MCHÚ - CHPV Malhotky.. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6396160

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malhotky
souřadnice: 49°8'52.86"N, 17°3'8.37"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011-06-27
náleze: Jan Juřica
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11172433

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPP Malhotky_Dubohabřina
souřadnice: 49°8'54.79"N, 17°3'9.95"E, ± 87m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Malhotky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11291875

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Baračka 2405
souřadnice: 49°7'42.57"N, 17°1'11.95"E, ± 135m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2011
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Sedláček Vojtěch (2011): Inventarizační průzkum přírodní památky Baračka
projekt: NDOP
ID: 12074962

6868d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Snovídky - Z okraj lesa Nemotínek, cca 1,2 km JZ od žel. st. Nemotice.
souřadnice: 49°7'40.00"N, 17°6'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1744401

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nemotice - svah nad žel. tratí do Brankovic, cca 1,2 km VSV od nádraží.
souřadnice: 49°8'25.00"N, 17°7'50.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1741381

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Snovídky - Z okraj lesa Nemotínek, cca 1,2 km JZ od želez. st. Nemotice.
souřadnice: 49°7'40.00"N, 17°6'30.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1744660

6869a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malínky - okraj borového lesíku, cca 0,8 km VJV obce.
souřadnice: 49°9'20.00"N, 17°10'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1743131

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Strabišov - Oulehla, část Strabišov
nejbližší obec: Lísky, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'30.95"N, 17°12'22.65"E
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2005
náleze: Vlastimil Rybka; Slavomír Dostálík; Michal Krátký
pramen: Rybka V., Krátký M., Dostálík S. Botanický inventarizační průzkum Národní přírodní rezervace Strabišov – Oulehla; kód ZCHÚ: 413; k.ú. Lísky; Zlínský kraj, okres Kroměříž. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6957458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strabišov-Oulehla
nejbližší obec: Kunkovice u Litenčic, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'20.59"N, 17°12'24.85"E, ± 769m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1976
náleze: Zdeněk Šeda
pramen: Šeda Z. IP vegetačního krytu SPR Strabišov.. 1976.
projekt: NDOP
ID: 6500323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°11'23.59"N, 17°10'58.29"E, ± 841m
fytochorion: 77b. Litenčické vrchy
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11303257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Strabišov-Oulehla
souřadnice: 49°10'37.97"N, 17°12'21.85"E, ± 490m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 2012
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin (2014): Inventarizace MZCHÚ NPR Strabišov-Oulehla
projekt: NDOP
ID: 11305610

6869b

lokalita: Uherský Ostroh: kraj doubrav u Borešína
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'18.45"N, 17°19'11.73"E, ± 1000m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1932-10-01
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985471

lokalita: Chříby. Vlčák u Cetechovic
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°9'41.37"N, 17°16'55.70"E, ± 300m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1904-08-04
náleze: F. Nábělek
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roštín, okres Kroměříž, Smíšený les u cesty na „Vlčák“ (j. od obce), cca 450 m n. m.
nejbližší obec: Cetechovice, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'29.84"N, 17°17'4.97"E, ± 700m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-07-22
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13709788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Roštín, okr. Kroměříž - Smíšený les u cesty na „Vlčák“ (j. od obce), cca 450 m n. m.
nejbližší obec: Roštín, okres Kroměříž
souřadnice: 49°10'10.70"N, 17°17'45.63"E, ± 1400m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1986-07-22
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13789286

6869c

lokalita: okr. Kroměříž: Lískovec, na okraji cesty nad pastvinou na V okraji obce
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'21.91"N, 17°11'11.80"E, ± 200m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987-08-31
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: det. Koblížek J.
ID: 13985425

lokalita: okr. Kroměříž: Lískovec, okraj lesa 0,6 km V Lísk., ojediněle (několik stromů)
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'20.19"N, 17°11'32.82"E, ± 300m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1986-08-16
náleze: V. Pluhař
herbář: BRNU
projekt: Excerpce Atlas
poznámka: směrem ke Střílkám neroste nejméně po silnici č. 50 Brno - Uherský Brod.
ID: 13985424

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 306. Kožušice, údolí potůčku nedaleko JV okraje obce
nejbližší obec: Kožušice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'55.90"N, 17°11'11.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Karel Kubát; Viktor Pluhař; Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688153

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 314. Lískovec, travnaté a křovité svahy SZ silnice do Střílek
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°8'16.00"N, 17°11'43.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688372

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 324. Brankovice, les Žaroušky, část 3,6 km JV obce
nejbližší obec: Brankovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°8'3.09"N, 17°10'8.42"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
náleze: Viktor Pluhař; Karel Kubát; Bohumil Trávníček
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8688944

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 468. Koryčany, okolí zříceniny hradu Cimburk
nejbližší obec: Koryčany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'13.20"N, 17°12'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8692880

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 478. Lískovec, les Chlum, hřeben 1,2 km VSV obce
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°7'35.20"N, 17°11'52.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1987
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8693185

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, cca 0,2 km Z obce
souřadnice: 49°6'40.00"N, 17°14'35.00"E
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1964-06-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Hráz
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'35.43"N, 17°13'48.83"E, ± 310m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 2004
náleze: Jiří Schneider
pramen: Schneider J. Plán péče pro přírodní rezervaci Stará hráz na období 2005 - 2014.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6584503

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stará Hráz
nejbližší obec: Lískovec, okres Kroměříž
souřadnice: 49°6'35.43"N, 17°13'48.83"E, ± 310m
fytochorion: 77c. Chřiby
datum: 1993
pramen: anonymus. Stará hráz - základní údaje o území navrženém k ochraně přírody.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6580081

6869d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 37. Chříby, povodí horního toku Kyjovky, v území roztroušeně, v bučinách
nejbližší obec: Staré Hutě, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 77c. Chříby
datum: s. d.
pramen: Baroušová H. & Unar J. (1990): Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech. - Scripta (J. Fac. Sci. Masaryk Univ.) 20: 397-411.
projekt: FLDOK
ID: 8702007

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Buchlovice_5690728
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'14.33"N, 17°18'39.74"E, ± 96m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5713020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břestek_5690092
nejbližší obec: Břestek, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'36.73"N, 17°18'38.81"E, ± 66m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5709384

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Hutě na Moravě_5690901
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'26.47"N, 17°17'5.32"E, ± 131m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5714082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stupava_5690039
nejbližší obec: Stupava, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'48.61"N, 17°15'15.95"E, ± 251m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5709224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salaš u Velehradu_5690174
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'54.34"N, 17°19'24.49"E, ± 272m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5709744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holý kopec
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'12.92"N, 17°17'5.71"E, ± 807m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2003
nálezc: Z. Prudič
pramen: Prudič Zd. SPR Holý kopec - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Holý kopec
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'12.92"N, 17°17'5.71"E, ± 807m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1993
nálezc: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel. PR Holý kopec - návrh na vyhlášení lesů zvláštního určení.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6585107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chříby - Kyjovka
nejbližší obec: Staré Hutě na Moravě, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'6.81"N, 17°16'20.95"E, ± 2404m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1984
nálezc: Jiří Unar
pramen: Baroušová H., Unar J. Floristické poměry povodí horního toku Kyjovky v Chříbech.. 1989.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1984 - 31.12.1988
ID: 6435332

6870a

lokalita: Chříby: v lese (listnatém), Kudlovska dolina
nejbližší obec: Kostelany, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'52.01"N, 17°24'51.14"E, ± 1000m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1974-08-24
nálezc: H. Zavřel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: roztr.
ID: 13985885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostelany-2,3 km JV;levý břeh Kudlovického potoka,napravo od silnice ved. do Kudlovic
souřadnice: 49°11'25.00"N, 17°24'20.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1998-07-21
nálezc: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2809002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záskalí
nejbližší obec: Kostelany, okres Kroměříž
souřadnice: 49°11'14.90"N, 17°23'25.66"E, ± 654m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1993
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar P. PR Komínky (Záskalí) - návrh na vyhlášení lesů zvláštního určení.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6580015

6870b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120164
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'18.23"N, 17°25'44.76"E, ± 60m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5159993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košíky_1120595
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'14.99"N, 17°25'49.48"E, ± 41m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120367
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'13.34"N, 17°25'15.82"E, ± 73m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5161258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120215
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'34.39"N, 17°25'21.14"E, ± 61m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120228
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'36.95"N, 17°25'21.86"E, ± 75m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košíky_1120233
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'36.98"N, 17°25'14.81"E, ± 29m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Košíky_1120245
nejbližší obec: Košíky, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°10'41.30"N, 17°25'8.04"E, ± 64m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120289
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'52.82"N, 17°25'42.42"E, ± 53m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120308
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'58.48"N, 17°25'30.58"E, ± 63m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120613
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'45.01"N, 17°25'2.06"E, ± 33m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120194
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°10'31.94"N, 17°26'22.78"E, ± 96m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5160192

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120426
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'23.06"N, 17°25'59.63"E, ± 383m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5161618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120429
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'24.54"N, 17°25'29.64"E, ± 330m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5161640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1120359
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'16.08"N, 17°26'23.14"E, ± 77m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5161200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Spytihněv_1180172
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°9'8.24"N, 17°29'49.42"E, ± 157m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-09-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5165038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halenkovice_1180019
nejbližší obec: Halenkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°9'51.19"N, 17°29'6.14"E, ± 62m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Spytihněv_1180211
nejbližší obec: Spytihněv, okres Zlín
souřadnice: 49°9'17.06"N, 17°29'47.65"E, ± 74m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-12-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5036477

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Napajedla; rokle zarostlá nálety a křovím, hojně ovšem i zplanělé myrobalány aj, ruderální
souřadnice: 49°10'42.27"N, 17°29'42.73"E, ± 114m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-05-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12305275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Napajedla; remízek na svazích hluboké rokle a těsně nad ní, místy náznaky bučiny a ve srážech i suťového lesa, v okrajových částech málo X12B, bylinné patro většinou řídké až žádné
souřadnice: 49°11'17.15"N, 17°29'27.59"E, ± 208m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2014-05-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0113 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12305801

6870c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Buchlovice-2,6 km S; 0,7 km JJZ od kóty 455,8 (Komínek), nad levým břehem Zlechovského potoka
souřadnice: 49°6'30.00"N, 17°20'15.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-08-24
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2811972

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velehrad-2,2 km SSZ; 0,8 km J od kóty 348,2 (Dubiny)
souřadnice: 49°7'15.00"N, 17°22'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1999-08-24
náleze: M. Havlová
pramen: Havlová M. (2000): Lesní vegetace Chříbů. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2812089

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Salaš u Velehradu_5650316
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'9.23"N, 17°20'53.48"E, ± 117m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5706512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velehrad_5650225
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'47.45"N, 17°22'54.48"E, ± 109m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5706079

původní jméno: Quercus robur
lokality: Salaš u Velehradu_5650316
nejbližší obec: Salaš u Velehradu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'9.23"N, 17°20'53.48"E, ± 117m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5706507

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velehrad_5650377
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°7'31.73"N, 17°21'34.02"E, ± 211m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5706891

6870d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kněžpole u Uherského Hradiště_5590067
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'9.61"N, 17°29'24.61"E, ± 307m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704843

původní jméno: Quercus robur
lokality: Huštěnovice_5590057
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'1.12"N, 17°29'0.31"E, ± 152m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704751

původní jméno: Quercus robur
lokality: Huštěnovice_5590068
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'14.18"N, 17°29'6.76"E, ± 97m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704869

původní jméno: Quercus robur
lokality: Huštěnovice_5590071
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'16.99"N, 17°28'43.10"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5704901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kudlovice_1120536
nejbližší obec: Kudlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'21.84"N, 17°27'37.04"E, ± 48m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-08-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0112. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5162364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trnovec
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'53.37"N, 17°29'50.89"E, ± 610m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
pramen: Šnajdara Pavel. PR Trnovec - základní údaje o území navrženém ke zvláštní ochraně.. 2000.
projekt: NDOP
ID: 6584821

6871a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kvítkovice: PP Na letišti, 1,5 km JZ od železničního nádraží v Otrokovicích
nejbližší obec: Kvítkovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'33.00"N, 17°31'0.00"E, ± 900m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2015
náleze: Ivan Jindra
pramen: Jindra I. (2015) Přírodní památka NA LETIŠTI v katastrálním území Otrokovice BOTANICKÁ INVENTARIZACE
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13234366

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Napajedla, 2,1 km JV, háj Obora (Prusinky)
souřadnice: 49°9'21.00"N, 17°32'16.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1972-06-06
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.
projekt: ČNFD
ID: 1855017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Napajedla_1180009
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°9'47.12"N, 17°30'11.38"E, ± 36m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-09-02
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Napajedla_1180034
nejbližší obec: Napajedla, okres Zlín
souřadnice: 49°10'5.38"N, 17°30'8.32"E, ± 88m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2007-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0118. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5163992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'33.25"N, 17°30'54.19"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
nálezc: Jan Horka
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A. Průzkum SPR Na letišti.. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6571218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
nálezc: Jan Horka
pramen: Horka J., Moravec A., Polášek A., Vacl S., Konečný J., Jelínek P. Průzkum SPR Na letišti. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6588474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
nálezc: Jan Horka
pramen: členové Z. Průzkum PP Na Letišti. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6655941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1982
nálezc: Jan Horka
pramen: členové Z. Průzkum PP Na Letišti. 1982.
projekt: NDOP
ID: 6655989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1980
nálezc: Danuše Sedláčková
pramen: Sedláčková Danuše. Botanický inventarizační průzkum SPR Na letišti. 1980.
projekt: NDOP
ID: 6588313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1963
nálezc: J. Hradil
pramen: Hradil J. Písemná práce ke státní závěrečné zkoušce na téma: Rostlinstvo a živočišstvo mrtvého ramene. 1964.
projekt: NDOP
ID: 6588592

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Na letišti
nejbližší obec: Otrokovice, okres Zlín
souřadnice: 49°11'36.14"N, 17°31'1.86"E, ± 358m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1950
náleze: J. Tomášek
pramen: Tomášek J. Mrtvá ramena řeky Moravy v gottwaldovském okrese. 1950.
projekt: NDOP
ID: 6588671

6871b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březnice u Zlína (Vizovické vrchy), 1 km JZ od Zlína-Dolních Pasek.
souřadnice: 49°11'40.00"N, 17°38'50.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008-07-28
náleze: T. Náhlíková
projekt: ČNFD
ID: 2885310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šarovy; asi 400 m SV od S konce obce, asi 80 m vlevo nad silnicí do Bohuslavic
souřadnice: 49°9'23.40"N, 17°37'4.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382405

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šarovy; asi 400 m SV od S konce obce, vpravo od polní cesty do Salaše
souřadnice: 49°9'21.80"N, 17°37'0.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382537

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohuslavice u Zlína
souřadnice: 49°10'11.41"N, 17°38'40.91"E, ± 37m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10756242

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohuslavice u Zlína
souřadnice: 49°10'38.18"N, 17°38'30.02"E, ± 161m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10756512

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohuslavice u Zlína
souřadnice: 49°10'39.70"N, 17°38'29.41"E, ± 254m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10756717

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březnice u Zlína
souřadnice: 49°10'54.33"N, 17°39'16.70"E, ± 150m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10757030

6871c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 683. Topolná, les Bukovina
nejbližší obec: Topolná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°8'33.52"N, 17°33'14.69"E, ± 500m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1987
náleze: Jan Kirschner
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8700180

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Topolná, Kněžpolský les, 2,7 km JZ od kostela v obci
souřadnice: 49°6'35.80"N, 17°30'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497489

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Topolná, Kněžpolský les, 2,7 km JZ od kostela v obci
souřadnice: 49°6'35.80"N, 17°30'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 202 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497512

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Topolná, PR Trnovec, 2,8 km ZZJ od kostela v obci
souřadnice: 49°6'50.20"N, 17°30'21.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497533

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněžpole; 2 km SSZ od kostela
souřadnice: 49°6'44.20"N, 17°29'59.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383770

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněžpole; 2,1 km SSZ od kostela
souřadnice: 49°6'52.10"N, 17°30'2.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-17
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383791

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolnomoravský úval, Kněžpolský les 1.5 km JV od Babic, 5 km SV od Uh. Hradiště
souřadnice: 49°6'53.00"N, 17°29'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695818

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolnomoravský úval, Kněžpolský les 2 km JV od Babic, asi 4.5 km SV od Uh. Hradiště
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°30'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněžpole u Uherského Hradiště_5590110
nejbližší obec: Kněžpole u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°6'45.79"N, 17°30'4.68"E, ± 741m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5705058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Trnovec
souřadnice: 49°6'44.45"N, 17°29'58.54"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-07-16
náleze: Iveta Járová; Jiří Ohryzek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159324

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Trnovec
souřadnice: 49°6'44.45"N, 17°29'58.54"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-07-16
náleze: Iveta Járová; Jiří Ohryzek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159320

6871d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rozcestí Částkov - Velký Ořechov
souřadnice: 49°6'28.00"N, 17°39'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1974-06-26
náleze: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1 km W von der Gem. Částkov SO von Napajedla
souřadnice: 49°6'21.00"N, 17°36'22.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2151075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 1 km S von der Gem. Šarovy SSW von Gottwaldov
souřadnice: 49°8'7.00"N, 17°36'12.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 1 km O von der Gem. Březolupy
souřadnice: 49°7'16.00"N, 17°36'7.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1968-08-04
náleze: R. Neuhäusl
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1972): Carpinion-Gesellschaften in Mittel- und Nordmähren. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 7: 225-258.
projekt: ČNFD
ID: 2149881

6872a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: uzemi jizne od Zlina
nejbližší obec: Březnice u Zlína, okres Zlín
souřadnice: 49°10'53.76"N, 17°40'10.80"E, ± 3388m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2008
náleze: Jana Holánková
pramen: Holánková Jana. Flóra území jižně od Zlína. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6939370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Uhliska
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'17.35"N, 17°40'34.02"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005
náleze: Ivan Jindra
pramen: Ing. Ivan Jindra. Botanická inventarizace Přírodní památky UHLISKA v k. ú. Doubravy v roce 2005. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6939894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uhliska
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°9'15.41"N, 17°40'32.75"E, ± 760m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990
náleze: Pavel Šnajdara
pramen: Šnajdara P. Uhliska. Základní údaje o území navrženém k ochraně. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6446569

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubravy
souřadnice: 49°9'7.92"N, 17°40'48.27"E, ± 34m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10732251

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubravy
souřadnice: 49°9'3.35"N, 17°40'33.11"E, ± 87m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10732016

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březůvky
souřadnice: 49°9'36.07"N, 17°41'37.84"E, ± 156m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10738607

6872b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zádveřice
souřadnice: 49°11'55.17"N, 17°48'21.11"E, ± 55m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10787144

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Lhota u Luhačovic
souřadnice: 49°9'20.85"N, 17°48'33.63"E, ± 34m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-02
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10657387

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zádveřice
souřadnice: 49°11'47.46"N, 17°48'19.97"E, ± 63m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-07-06
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1261 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10786723

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sehradice
souřadnice: 49°9'9.62"N, 17°49'15.45"E, ± 75m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-03
nálezc: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11119930

6872c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubravy; 690 m SSZ od SV konce obce
souřadnice: 49°8'58.10"N, 17°40'18.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 345 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-06-25
nálezc: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383497

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březůvky; 1,4 km JZ od středu obce
souřadnice: 49°8'54.10"N, 17°40'57.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 325 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2006-07-15
nálezc: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1383559

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0097_253406_9_K3
nejbližší obec: Doubravy, okres Zlín
souřadnice: 49°8'50.14"N, 17°40'25.79"E, ± 136m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
nálezc: Lukáš Batoušek
pramen: Lukáš Batoušek. z0097: z0097. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 18.08.2002 - 21.06.2003
ID: 4749335

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0116_253412_229_X13
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'11.77"N, 17°44'14.42"E, ± 144m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezc: Jan Valer
pramen: Jan Valer. z0116: z0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4756465

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubravy
souřadnice: 49°8'44.59"N, 17°40'54.88"E, ± 134m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10732409

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubravy
souřadnice: 49°8'55.47"N, 17°40'33.54"E, ± 91m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0579 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10732597

6872d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pozlovice, Luhačovická přehrada - 6872-41
nejbližší obec: Podhradí u Luhačovic, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-05-06
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7458103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Petrůvka - 6872-44
nejbližší obec: Petrůvka u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-05-14
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7506420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Luhačovice - Pozlovice - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-05-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7703588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Luhačovice - 6872-43
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1882
náleze: L. Schlögl
pramen: Schlögl L. Österr. Bot. Zeitschr. 32: 245-248, 286-289, 322-326: Botanische Excursionsergebnisse von Luhatschowitz. , 1882.
projekt: NDOP
ID: 7331582

6873a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0073bk_253409_351_K3
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'13.54"N, 17°53'40.92"E, ± 225m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0073bk: z0073bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753439

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0073bk_253409_362_K3
nejbližší obec: Loučka I, okres Zlín
souřadnice: 49°9'39.89"N, 17°52'23.77"E, ± 59m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0073bk: z0073bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753461

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slopné - 6873-13
nejbližší obec: Slopné, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7404305

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Loučka - 6873-14
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-06-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385950

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slopné
souřadnice: 49°9'40.87"N, 17°51'10.09"E, ± 148m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-10-13
náleze: Pavel Daněk
pramen: Daněk Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1252 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11128932

6873b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0064bk_253410_258_X9A
nejbližší obec: Vysoké Pole, okres Zlín
souřadnice: 49°9'13.46"N, 17°56'16.30"E, ± 103m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_389_K3
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'35.89"N, 17°58'52.50"E, ± 38m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_50_K3
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'33.01"N, 17°58'18.52"E, ± 46m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_277_L3.3B
nejbližší obec: Vysoké Pole, okres Zlín
souřadnice: 49°9'22.93"N, 17°56'4.85"E, ± 55m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_62_K3
nejbližší obec: Vlachova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°9'21.38"N, 17°57'36.76"E, ± 110m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_383_L3.3B
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'11.41"N, 17°58'41.27"E, ± 58m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_401_K3
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'5.11"N, 17°58'54.01"E, ± 81m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_424_K3
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín
souřadnice: 49°9'20.70"N, 17°59'29.98"E, ± 178m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_273_L3.3B
nejbližší obec: Vysoké Pole, okres Zlín
souřadnice: 49°9'14.08"N, 17°56'20.33"E, ± 54m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_54_L3.3B
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'42.26"N, 17°58'19.09"E, ± 64m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_252_K3
nejbližší obec: Újezd u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°9'0.22"N, 17°56'1.54"E, ± 47m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753914

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_318_L3.3B
nejbližší obec: Vlachova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°9'19.08"N, 17°56'55.07"E, ± 165m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_341_L3.3B
nejbližší obec: Vlachova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°9'6.70"N, 17°57'38.48"E, ± 87m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754092

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tichov
souřadnice: 49°11'12.76"N, 17°59'38.36"E, ± 408m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10640966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smolina
souřadnice: 49°10'4.56"N, 17°59'45.40"E, ± 52m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10660019

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tichov
souřadnice: 49°11'7.67"N, 17°59'18.28"E, ± 50m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10660863

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lačnov
souřadnice: 49°11'17.53"N, 17°59'34.38"E, ± 64m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10663166

6873c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 88. Lipová: údolí potoka J od obce až Z od kóty 441,5 /pole, les, okraj lesa, vlhká i suchá louka, břeh potoka/
nejbližší obec: Lipová, okres Prostějov
nadmořská výška: 385-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Tomášek; Emilie Balátová-Tuláčková; Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131646

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Z2- D 3. Zlín: Divnice: Krátecko (422) (6873c 1926)
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'59.00"N, 17°53'56.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9760117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0073bk_253409_206_K3
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'27.46"N, 17°53'46.39"E, ± 105m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0073bk: z0073bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slopné - 6873-31
nejbližší obec: Sehradice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-07
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7422856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nevšová - 6873-33
nejbližší obec: Nevšová, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-09-25
náleze: P. Lustyk
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7561687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Haluzice - 6873-32
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2004-07-30
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7466464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipová - 6873-32
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7477222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavičín - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičina, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003-09-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7585968

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipová - 6873-32
nejbližší obec: Haluzice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7370650

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipová, údolí Lukšinky - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7623474

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipová, Krátecko - 6873-34
nejbližší obec: Lipová u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1926-08-30
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7369337

6873d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.8. Mirošov (6873d): SSV úpatí vrchu Vincúch (456,1), L břeh potoka Smolinka, orient.SSV
nejbližší obec: Mirošov, okres Zlín
souřadnice: 49°8'48.00"N, 17°58'38.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1991-05-23
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., ser. A (sci. natur.) 55: 153-164.
projekt: FLDOK
ID: 8318863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 38. Vlachovice: údolí potoka Z a SZ od vrchu Hradisko /kóta 474,2/ a SZ svah Hradiska /les, potok, vlhká a suchá louka, pole/
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'59.40"N, 17°55'10.70"E, ± 500m
nadmořská výška: 370-450 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9129341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 89. Vlachovice: smíšený les v povodí Středěnského potoka
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973
nálezc: Jaroslav Koblížek; Michaela Šourková
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9131998

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Z1- O 1c. Zlín: Vrbětice: obec (6873d 1931c)
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'51.00"N, 17°56'23.00"E
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9754704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mirošov (Valašské Meziříčí), asi 0,5 km JZZ od středu obce. SZZ úpatí vrcholu Vincúch.
souřadnice: 49°8'47.00"N, 17°58'22.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1991-05-23
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.
projekt: ČNFD
ID: 1166547

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0064bk_253410_365_L3.3B
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°8'31.24"N, 17°57'56.70"E, ± 175m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
nálezc: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0064bk_253410_67_K3
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°7'51.49"N, 17°57'18.54"E, ± 7m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
nálezc: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753635

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0064bk_253410_162_L3.3B
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°7'56.89"N, 17°56'31.20"E, ± 79m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
nálezc: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_209_K3
nejbližší obec: Vlachova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'40.67"N, 17°56'57.70"E, ± 62m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_215_K3
nejbližší obec: Vlachova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'43.12"N, 17°56'54.71"E, ± 37m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4753866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_358_L3.3B
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°8'37.57"N, 17°58'7.00"E, ± 110m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_373_K3
nejbližší obec: Vlachova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'51.76"N, 17°57'27.54"E, ± 75m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0064bk_253410_376_K3
nejbližší obec: Mirošov u Valašských Klobouk, okres Zlín
souřadnice: 49°8'51.47"N, 17°58'27.88"E, ± 104m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Adriana Havlíčková
pramen: Adriana Havlíčková. z0064bk: z0064bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4754190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlachovice - 6873-41
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-03
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7708668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlachovice-Vrbětice - 6873-43
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7360707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brumov, Hložecká kaple - 6873-44
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2004-05-13
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7655566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlachovice, údolí Sviborky - 6873-41
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1991-08-10
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7480239

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlachovice, Hradisko - 6873-41
nejbližší obec: Vlachovice, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: B. Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7409778

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlachovice - 6873-44
nejbližší obec: Křekov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-10
náleze: M. Šourková; J. Koblížek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7619630

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrbětice - 6873-43
nejbližší obec: Vrbětice, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-04-26
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7535963

6874a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0152_254301_54_K3
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín
souřadnice: 49°10'26.62"N, 18°0'26.10"E, ± 89m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774420

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0152_254301_76_L3.3B
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°9'51.62"N, 18°0'58.50"E, ± 93m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774463

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0152_254301_153_L3.3B
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'45.23"N, 18°3'3.13"E, ± 65m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774600

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0152_254301_233_L3.3B
nejbližší obec: Lidečko, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'26.41"N, 18°2'4.81"E, ± 71m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774296

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0152_254301_19_L3.3B
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'26.38"N, 18°3'54.90"E, ± 71m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774352

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0152_254301_24_K3
nejbližší obec: Horní Lideč, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'21.80"N, 18°3'48.13"E, ± 76m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774366

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0152_254301_62_L3.3B
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín
souřadnice: 49°9'59.83"N, 17°59'58.38"E, ± 109m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774434

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0152_254301_75_K3
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°9'50.00"N, 18°0'55.62"E, ± 73m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774462

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0152_254301_599_X9A
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
souřadnice: 49°10'31.51"N, 18°0'39.74"E, ± 305m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
náleze: Jindřiška Šobáňová
pramen: Jindřiška Šobáňová. z0152: z0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4774900

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0157bk_254307_60_L3.3A
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'24.05"N, 18°4'53.40"E, ± 162m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4778144

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0157bk_254306_586_X9A
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°9'42.26"N, 18°2'4.16"E, ± 216m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4777906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0157bk_254307_59_L3.3A
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'21.17"N, 18°4'53.33"E, ± 192m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4778138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_254301_612_L3.3B
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°9'45.50"N, 18°2'4.60"E, ± 183m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2000
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4774238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poteč - 6874-14
nejbližší obec: Valašské Příkazy, okres Vsetín
souřadnice: 49°9'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1576m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2005-07-14
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7503043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí Smolinky
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín
souřadnice: 49°9'55.31"N, 18°0'23.37"E, ± 645m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2003
pramen: anonymus. Smolinecký potok. Kat. území Lačnov, okr. Vsetín.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolinka
nejbližší obec: Smolina, okres Zlín
souřadnice: 49°10'5.60"N, 18°0'29.10"E, ± 466m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1993-06-15
náleze: Josef Duda
pramen: Mračanská E. Krajinářské a dendrologické hodnocení návrhu CHÚ Smolinka.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6481312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lačnov
nejbližší obec: Lačnov, okres Vsetín
souřadnice: 49°11'12.00"N, 18°0'41.22"E, ± 49m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1963-04-19
náleze: F. Skřivánek
pramen: Skřivánek F., Vulterin Z. Rezervace Lačnov.. 1963.
projekt: NDOP
ID: 6419104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 6874-14
souřadnice: 49°9'44.99"N, 18°3'45.02"E, ± 2060m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2013
náleze: Jana Tkačiková
pramen: Tkáčiková J. (2013): Sítové mapování okres Vsetín mimo CHKO Beskydy
projekt: NDOP
ID: 11233457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolina
souřadnice: 49°9'31.99"N, 18°0'35.79"E, ± 30m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10623751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolina
souřadnice: 49°9'52.26"N, 18°0'48.99"E, ± 137m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10618874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valašské Klobouky
souřadnice: 49°9'28.39"N, 18°0'42.68"E, ± 119m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10623714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Poteč
souřadnice: 49°9'24.54"N, 18°1'58.38"E, ± 112m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10614659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lačnov
souřadnice: 49°10'26.04"N, 18°0'27.48"E, ± 167m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10637233

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smolina
souřadnice: 49°9'59.52"N, 18°0'17.47"E, ± 58m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10624778

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Lideč
souřadnice: 49°10'19.51"N, 18°3'24.39"E, ± 89m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10632288

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lačnov
souřadnice: 49°11'38.36"N, 17°59'54.89"E, ± 123m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-06-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10663466

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lačnov
souřadnice: 49°10'39.43"N, 18°0'25.30"E, ± 221m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 2012-05-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1243 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10637823

6874b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7. Střelná: vrch Kopce a les přes kótu 693,9 do údolí potoka JZ od této kóty /les, louka/
nejbližší obec: Střelná, okres Vsetín
nadmořská výška: 520-720 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9127750

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Francova Lhota (Vsetín), při turistické značce ca 1,9 km JZ od kostela
souřadnice: 49°11'31.00"N, 18°6'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-08-31
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. (2010): Vegetace jedlových lesů moravských Karpat. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 45: 187-219.
projekt: ČNFD
ID: 1635659

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Francova Lhota (Vsetínsko), remízek na levém břehu Senice v obci, 0,2 km JZ od hasičské zbrojnice.

souřadnice: 49°11'57.00"N, 18°6'25.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1998-04-22

nálezce: M. Sedláčková

pramen: Sedláčková M. (2006): Mezní výskyty *Dentaria glandulosa* na Moravě a ve Slezsku. - Čas. Slez. Zem. Muz., Opava, ser. A, 55: 153-164.

projekt: ČNFD

ID: 1166584

6874c

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 55. Valašské Klobouky: lesní okraje, les, meze, prameniska, svahové slatinné loučky na SZ svahu kóty 575

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Josef Holub; Vladimír Skalický

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9129943

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 58. Valašské Klobouky: okraj lesa, les a prameniště na louce podél ynačené cesty na Královec

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

fytochorion: 82. Javorníky

datum: 1973

nálezce: Jindřich Houfek; Váňa; Tomášek; Bohumil Slavík

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9130219

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 75. Valašské Klobouky: JV svah Jelenovské, ca 2 km J od města

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1973

nálezce: Vlastimil Tlusták

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9130982

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 78. Valašské Klobouky: svahy nad silnicí k Brumovu nedaleko myslivny /ovocnýsad, křovinaté meze, okraj silnice/

nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín

nadmořská výška: 370-430 m

datum: 1973

nálezce: Bohumil Slavík; Jindřich Houfek; Vladimír Skalický

pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.

projekt: FLDOK

ID: 9131201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Z2- B 23b. Zlín: Brumov: Sucháň (6874c 1931b)
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'47.00"N, 18°1'47.00"E
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9758157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0157bk_254306_256_X10
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'6.32"N, 18°3'1.62"E, ± 115m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4777008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0157bk_254306_293_L5.1
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°7'47.86"N, 18°3'38.95"E, ± 235m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4777107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0157bk_254306_360_L3.3A
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.11"N, 18°2'53.59"E, ± 125m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4777299

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valašské Klobouky, PR Bílé potoky - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2007-05-01
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7309714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky, PR Bílé potoky - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2007-05-01
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7309603

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky, Královec - 6874-32
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2005-05-03
nálezc: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7360927

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-14
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7413044

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-08
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7427125

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky, PR Bílé potoky - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
nálezc: P. Šuráň
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7359833

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Návojná - 6874-34
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7544116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poteč, PR Ploštiny - 6874-32
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1999-06-06
náleze: V. Tlusták
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7384080

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Valašské Klobouky, PR Javorůvky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1997-06-06
náleze: V. Tlusták
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7532192

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brumov, Uhličky - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1993-06-03
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7402494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brumov, Uhličky - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1992-09-09
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7523565

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brumov, Uhličky - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1992
náleze: J. W. Jongepier; L. Ambrozek; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7409480

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poteč, Zahradův Láz - 6874-32
nejbližší obec: Poteč, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1577m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1992
náleze: V. Tlusták
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.07.1992 - 16.05.1997
ID: 7610694

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky - Brumov - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1990
náleze: E. Žujová
pramen: Žujová E. diplomová práce: Florografická studie okolí Valašských Klobouk. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1990.
projekt: NDOP
ID: 7379491

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky, Koliba - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1990
náleze: E. Žujová
pramen: Žujová E. diplomová práce: Florografická studie okolí Valašských Klobouk. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1990.
projekt: NDOP
ID: 7564986

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky, Jelenovská - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1973-07-10
náleze: V. Tlusták
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7421949

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: V. Skalický; J. Houfek
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7623836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valašské Klobouky - Brumov - 6874-31
nejbližší obec: Valašské Klobouky, okres Zlín
souřadnice: 49°8'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 79. Zlínské vrchy
datum: 1973-07-10
náleze: V. Tlusták; J. Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7414713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, Sucháň - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931-05-25
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7630695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, Sucháň - 6874-33
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 1931-04-25
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7366219

6874d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0157bk_254307_431_L3.3A
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°7'54.77"N, 18°5'38.54"E, ± 125m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0157bk_254307_447_L5.1
nejbližší obec: Študlov, okres Vsetín
souřadnice: 49°8'56.08"N, 18°5'49.85"E, ± 274m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0157bk_254307_460_L3.3A
nejbližší obec: Nedašova Lhota, okres Zlín
souřadnice: 49°8'4.20"N, 18°6'21.49"E, ± 42m
fytochorion: 82. Javorníky
datum: 2002
náleze: Vlastimil Tlusták
pramen: Vlastimil Tlusták. z0157bk: z0157bk. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.2002 - 07.07.2004
ID: 4779370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaňoury
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'49.81"N, 18°6'22.23"E, ± 178m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-22
nálezc: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon; Karla Vincencová; Jiří Němec; K. Devánová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7861683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedašov, PR Jalovcová stráž - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-05
nálezc: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7536963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedašov, PP Kaňoury - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezc: P. Šuráň
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7384858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedašov, Javor - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-05-20
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7740683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedašov, PP Kaňoury - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-07-01
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7436402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nedašov, Kaňúr - 6874-43
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°6'45.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-05-25
nálezc: L. Ambrozek; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7333516

6946b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šumava, LS Křemelná, Štěpanice 30 I.
souřadnice: 49°3'2.00"N, 13°26'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2001-09-05
náleze: J. Vorel
projekt: ČNFD
ID: 1535732

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šumava, LS Křemelná, Štěpanice 30 I.
souřadnice: 49°3'2.00"N, 13°26'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 835 m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 1966-09-15
náleze: J. Vorel
projekt: ČNFD
ID: 1535745

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Srní
nejbližší obec: Srní I, okres Klatovy
souřadnice: 49°5'11.33"N, 13°28'53.35"E, ± 500m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: s. d.
náleze: J. Vaněček
pramen: FAS 20/8
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13178435

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prášíly; Nálet dřevin, fragmenty louček s T2.3B W (asi 20%).
souřadnice: 49°4'9.04"N, 13°26'32.54"E, ± 284m
fytochorion: 88b. Šumavské pláně
datum: 2013-07-12
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1512 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11827467

6948a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: les a lesní cesta asi 150 m JV od Branišova
nejbližší obec: Branišov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'46.60"N, 13°42'25.60"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1967-08-09
náleze: Josef Hartl
pramen: Hartl J. (1985): Floristické údaje z terénního průzkumu. Kartotéka z let 1936 - 1985. Ms. [Depon. in: Jihočeské muzeum v Českých Budějovicích, opis depon. in: R. Paulič, Strakonice.]
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13248852

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0189su_223417_116_X12
nejbližší obec: Křesanov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'9.95"N, 13°44'23.71"E, ± 143m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4298973

6948b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk: les s opuštěnými vápencovými lomy Z od samot "U Kašpírka", jižní svah
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'31.00"N, 13°46'43.00"E
nadmořská výška: 630-650 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13243096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudslavice: les na vápencovém svahu (jižně od lomu) S od osady
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'40.00"N, 13°47'38.00"E
nadmořská výška: 570-630 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13243095

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vnarovy: les na vápencovém návrší 400 m S od osady
nejbližší obec: Vnarovy, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'36.70"N, 13°46'43.20"E
nadmořská výška: 740-767 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2016-08-08
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13243097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlenice: lesík SZS od Modlenic
nejbližší obec: Modlenice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlenice: lesy na kótě 837 S od Modlenic
nejbližší obec: Modlenice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Modlenice: údolí VJV od Modlenic
nejbližší obec: Modlenice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vimperk: "park" na SV svahu zámecké hory ve Vimperku
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Modlenice: keřnaté meze nad Modlenicemi
nejbližší obec: Modlenice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyškovice: meze nad Vyškovicemi
nejbližší obec: Vyškovice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-23
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyškovice: lesík v údolí JZ od Vyškovic
nejbližší obec: Vyškovice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-09-03
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyškovice: skalnatá stráž (doubrava) nad ohybem silnice JV od Vyškovic
nejbližší obec: Vyškovice, okres Prachatice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1956-08-10
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Spůle: les J od Spůle (vápence)
nejbližší obec: Spůle, okres Prachatice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1956-08-15
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlenice: vápence na J svahu kóty 732 V od Modlenic
nejbližší obec: Modlenice, okres Prachatice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1956-08-16
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudslavice: vápencová stráž S od Sudslavic
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1956-08-15
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boubská: skalnatá stráž nad Bořanovickým potokem pod Boubskou
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-19
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boubská: skály na Z svahu vrchu Hrádek (kóta 754) SZ od Boubské
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-19
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985682

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlenice: skála nad býv. mlýnem v údolí Volyňky V od Modlenic
nejbližší obec: Modlenice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-19
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985683

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trhonín: les na Z svahu kóty 752 Z od Trhonína
nejbližší obec: Trhonín, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-19
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: ojedinele zmlaz.
ID: 9985684

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trhonín: skály nad pravým břehem potoka Naháče JZ od Trhonína
nejbližší obec: Trhonín, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-19
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985685

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sudslavice: Z svahy vrchu Opalence V od Sudslavic
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1956-05-30
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985662

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vimperk: křoviny na SV svahu pod Brantlovým dvorem Z od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-02
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boubská: les na kótě 749 J od Boubské
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-03
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Smrčná: meze na Z svahu údolí Bořanovického potoka JZ od Smrčné
nejbližší obec: Smrčná, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-07
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Modlenice: údolí potoka JV od Modlenic
nejbližší obec: Modlenice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-16
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985671

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrabice: Coryleta nad silnicí na V svahu kóty 784 VSV od Hrabic
nejbližší obec: Hrabice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-05-12
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985660

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudslavice: skalnatá stráž JZ od Sudslavic
nejbližší obec: Sudslavice, okres Prachatice
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1956-08-08
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985676

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk: skála proti býv. samotě Annenské údolí S od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-08-19
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk: úpatí kopce Homolka na SV okraji obce, ca 270SZ od železniční zastávky v obci
souřadnice: 49°3'25.70"N, 13°47'21.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009-07-13
nálezc: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3014966

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sudslavice, PR Opolec 0,5 km VJV obce
souřadnice: 49°5'9.00"N, 13°47'49.00"E
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2001-08-16
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1703749

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, Zdíkov 240c2, u Karpíška
souřadnice: 49°4'34.00"N, 13°46'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-05-28
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 69
ID: 325033

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strakonice, Lčovice 817a2, Bejkovice u Bohumilic
souřadnice: 49°5'43.00"N, 13°48'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 571 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1976-10-26
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 313; REVIZE, jednotlivě balvany a skalky
ID: 289050

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, Zdíkov 240a, nad silnicí do Vimperka
souřadnice: 49°4'59.00"N, 13°47'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 618 m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 1975-06-16
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66; (Berberis vulg., Merc.per., Asarum eur., Pulm.off., Stachys off.)
ID: 310185

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LMŠ Vimperk, LMŠ, 1c, Dolejší Vodník
souřadnice: 49°3'38.00"N, 13°45'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1971
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 2 - revize, 6K1
ID: 253165

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Lčovice 035b, Bejkovice u Bohumilic
souřadnice: 49°5'43.00"N, 13°48'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 571 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-09-13
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 313; jednotlivě balvany a skalky
ID: 289012

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strakonice, Lčovice 035b, Bejkovice u Bohumilic
souřadnice: 49°5'46.00"N, 13°48'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 563 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1966-09-13
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 316; skalnatý ostroh nad řekou Volyňkou
ID: 289079

původní jméno: Quercus robur
lokality: Světlá hora, Kramata 042d, Nad Kašpírkem
souřadnice: 49°4'26.00"N, 13°46'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 710 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1963-08-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 173
ID: 325060

původní jméno: Quercus robur
lokality: Světlá hora, Kramata 034b (244c2), Nad Karpíškem
souřadnice: 49°4'34.00"N, 13°46'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1963-08-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 172
ID: 325013

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0189su_223417_153_K3
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'7.33"N, 13°46'6.38"E, ± 177m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_232_K3
nejbližší obec: Hrabice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'6.06"N, 13°46'35.62"E, ± 72m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_174_K3
nejbližší obec: Křesanov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'35.83"N, 13°46'18.26"E, ± 161m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_194_K3
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'2.69"N, 13°47'9.24"E, ± 83m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_231_K3
nejbližší obec: Hrabice, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'15.49"N, 13°46'32.41"E, ± 84m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_154_K3
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'10.21"N, 13°46'8.36"E, ± 182m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_172_X12
nejbližší obec: Křesanov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'38.39"N, 13°46'8.76"E, ± 120m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_203_L5.1
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'55.49"N, 13°47'2.47"E, ± 159m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_197_K3
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'8.41"N, 13°47'37.64"E, ± 90m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_135_X12
nejbližší obec: Křesanov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'44.47"N, 13°45'38.27"E, ± 75m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_148_X12
nejbližší obec: Křesanov, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'35.44"N, 13°45'51.19"E, ± 108m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_152_X12
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'8.30"N, 13°46'2.39"E, ± 156m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299110

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_159_K3
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'4.88"N, 13°46'22.19"E, ± 88m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_213_L4
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'58.68"N, 13°46'55.74"E, ± 48m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299397

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_252_K3
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'43.74"N, 13°46'20.35"E, ± 193m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0189su_223417_315_L8.1B
nejbližší obec: Výškovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'43.68"N, 13°46'52.72"E, ± 76m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0189su: w0189su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4299821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223418_119_X12
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'34.72"N, 13°47'52.15"E, ± 82m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223418_253_X12
nejbližší obec: Smrčná u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'33.74"N, 13°48'52.67"E, ± 319m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_321_K3
nejbližší obec: Bohumilice v Čechách, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'31.63"N, 13°49'7.57"E, ± 138m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223418_262_K3
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'37.13"N, 13°48'37.15"E, ± 128m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_307_X12
nejbližší obec: Bohumilice v Čechách, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'37.54"N, 13°49'52.97"E, ± 156m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_126_K3
nejbližší obec: Hradčany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'57.48"N, 13°49'53.44"E, ± 151m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_310_K3
nejbližší obec: Bošice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'19.50"N, 13°49'50.09"E, ± 310m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_295_X12
nejbližší obec: Bohumilice v Čechách, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'54.92"N, 13°49'26.58"E, ± 60m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_303_K3
nejbližší obec: Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'57.59"N, 13°49'44.47"E, ± 173m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4297533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223418_108_K3
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'14.27"N, 13°47'45.17"E, ± 87m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223418_117_X12
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'34.61"N, 13°47'57.95"E, ± 68m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223418_122_K3
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'34.90"N, 13°47'44.27"E, ± 58m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300090

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0190_223418_145_K3
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'56.12"N, 13°48'28.76"E, ± 67m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300195

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0190_223418_254_X12
nejbližší obec: Smrčná u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'43.18"N, 13°48'59.58"E, ± 185m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300611

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0190_223418_306_K3
nejbližší obec: Bošice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'11.29"N, 13°49'49.91"E, ± 117m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4300816

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_223413_338_X12
nejbližší obec: Bošice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'15.50"N, 13°49'47.64"E, ± 3m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Petr Horn
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4296586

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_223417_347_X12
nejbližší obec: Bořanovice u Vimperka, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'34.18"N, 13°47'41.39"E, ± 16m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Petr Horn
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4298907

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_223417_346_X12
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'13.87"N, 13°47'41.96"E, ± 5m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Petr Horn
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4298903

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Homolka u Vimperka
nejbližší obec: Boubská, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'27.78"N, 13°47'24.99"E
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2009
náleze: Libor Ekrt; David Půbal
pramen: Libor Ekrt, David Půbal. Botanický inventarizační průzkum lokality Homolka u Vimperka. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6894678

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Opolenec (projekt JCK)
souřadnice: 49°5'13.06"N, 13°47'48.56"E, ± 357m
fytochorion: 37d. Čkyňské vápence
datum: 2013
náleze: Radim Paulič
pramen: Paulič R. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Opolenec
projekt: NDOP
ID: 12025848

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vimperk
souřadnice: 49°3'16.41"N, 13°46'14.67"E, ± 88m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2012-10-01
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11118086

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svatá Maří; Fragmentární křovito-stromový porost na nízkém kamenném snosu. Eutrofizace, porost zčásti zaplacen v
pastvině a místy aktuálně vyřezán. E3 30 %, E2 60 %, E1 20 %.
souřadnice: 49°3'29.23"N, 13°49'36.10"E, ± 113m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-04
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11772491

6948c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vimperk (o. Prachatice), nad levým břehem Volyňky 2 km ZJZ od zámku
souřadnice: 49°2'51.00"N, 13°44'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2006-08-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1639413

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°1'13.03"N, 13°43'38.24"E, ± 107m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10951565

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°2'6.65"N, 13°44'11.68"E, ± 40m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-13
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T2.3B
ID: 10945091

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°1'37.03"N, 13°43'21.53"E, ± 113m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10951123

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°1'54.86"N, 13°43'18.09"E, ± 68m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10951634

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°2'41.16"N, 13°44'4.87"E, ± 111m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10952289

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk
souřadnice: 49°2'41.89"N, 13°44'6.00"E, ± 111m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
náleze: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10952319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°2'43.04"N, 13°43'47.42"E, ± 205m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10952494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipka u Vimperka
souřadnice: 49°2'43.42"N, 13°43'46.59"E, ± 256m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-08-14
nálezce: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 10952551

6948d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vyšovatka: lesy SZ od Vyšovatky
nejbližší obec: Vyšovatka, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-24
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985455

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pravětín: keřnaté meze V od Pravětína
nejbližší obec: Pravětín, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-24
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Solná Lhota: okraj lesa V od Solné Lhoty
nejbližší obec: Solná Lhota, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-06-17
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985673

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korkusova Huť: sejpy při potoce V od Korkusovy Huti
nejbližší obec: Korkusova Huť, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-06-17
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk: louky na SV svahu Sauberku JV od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-03
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985669

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk: u potůčku nad tratí J od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-06-02
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk: les na Z svahu kóty 904 JZ od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-06-02
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: zmlaz.
ID: 9985666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vimperk: kraj lesa na J úpatí kóty 900 Z od Vimperka
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-02
nálezce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vimperk: keřnaté meze S od Sklářů
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1956-06-02
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vimperk: u vsi
nejbližší obec: Vimperk, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-06-25
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms.,
depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vimperk
souřadnice: 49°2'26.41"N, 13°45'30.07"E, ± 75m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-09-25
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11111906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vimperk
souřadnice: 49°2'26.50"N, 13°45'31.35"E, ± 68m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-09-25
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11111876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klášterec u Vimperka
souřadnice: 49°2'22.52"N, 13°45'21.94"E, ± 44m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-09-25
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11112076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klášterec u Vimperka
souřadnice: 49°2'22.34"N, 13°45'23.42"E, ± 68m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-09-25
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11112011

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vimperk
souřadnice: 49°2'49.57"N, 13°45'28.34"E, ± 113m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2012-04-02
nálezc: Zuzana Mašková
pramen: Mašková Zuzana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1451 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10497993

6949a

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0205_223419_82_K3
nejbližší obec: Libotyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'1.90"N, 13°53'47.54"E, ± 323m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
nálezc: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303124

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0205_223419_54_K3
nejbližší obec: Uhřice u Vlachova Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'4.88"N, 13°54'37.87"E, ± 117m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
nálezc: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303110

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0205_223419_83_L3.1
nejbližší obec: Setěchovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.56"N, 13°53'46.46"E, ± 259m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
nálezc: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303137

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0205_223419_102_K3
nejbližší obec: Radhostice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'12.70"N, 13°52'56.60"E, ± 112m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
nálezc: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303155

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0205_223419_95_K3
nejbližší obec: Setěchovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'13.06"N, 13°53'26.92"E, ± 70m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
nálezc: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0205_223419_116_L3.1
nejbližší obec: Radhostice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'4.92"N, 13°52'30.43"E, ± 78m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303224

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0205_223419_104_L3.1
nejbližší obec: Radhostice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'15.07"N, 13°53'5.35"E, ± 68m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_82_K3
nejbližší obec: Hradčany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'43.91"N, 13°51'0.86"E, ± 131m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_92_X12
nejbližší obec: Budilov, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'30.77"N, 13°50'48.16"E, ± 113m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_103_X12
nejbližší obec: Hradčany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'35.27"N, 13°50'27.92"E, ± 56m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223413_132_X12
nejbližší obec: Hradčany u Čkyně, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'48.44"N, 13°50'14.06"E, ± 76m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4296872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0190_223418_438_X12
nejbližší obec: Bošice, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'9.56"N, 13°50'42.47"E, ± 36m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Petr Horn
pramen: Petr Horn. w0190: w0190. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 22.09.2003 - 02.08.2004
ID: 4301411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP U Hajnice
souřadnice: 49°4'23.53"N, 13°53'54.36"E, ± 50m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace NPP U Hajnice
projekt: NDOP
ID: 11239805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatá Maří; Mohutný skalní výchoz (PP Skalka), nedávno vypreparovaný z náletových dřevinných porostů (a tudíž aktuálně bez keřové i stromové vegetace, semenáčky dřevin a zmlazující dřeviny jsou však hojné). E1 15 %, Eo 30 % (20 % korovité I
souřadnice: 49°3'42.02"N, 13°50'24.29"E, ± 32m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-04
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11771279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Budilov; Stromovo-křovitý porost na kamenitých kazech. Silná eutrofizace, expanze stromových dřevin, druhově velmi chudé. E3 60 %. E2 60 %. E1 20 %.
souřadnice: 49°5'31.28"N, 13°50'47.31"E, ± 146m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-13
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11771344

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budilov; Křovito-stromový porost na kamenité mezi. Minimální eutrofizace, expanze stromových dřevin. E3 50 %, E2 70 %, E1 20 %.
souřadnice: 49°5'29.54"N, 13°50'48.94"E, ± 147m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-13
nálezce: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11771357

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bošice; Převážně křovitý porost na nízké mezi, eutrofizace, expanze stromových dřevin. E3 15 %, E2 80 %, E1 40 %.
souřadnice: 49°5'9.87"N, 13°50'42.98"E, ± 77m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-13
nálezce: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11773263

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bošice; Stromovo-křovitý porost na vysoké kamenité mezi. Eutrofizace, expanze stromových dřevin, druhově chudé. E3 60 %, E2 60 %, E1 60 %.
souřadnice: 49°5'12.46"N, 13°50'41.66"E, ± 257m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-13
nálezce: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11773282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bošice; Křovito-stromový porost na kamenitém vrcholku nízkého pahorku. Minimální eutrofizace, expanze stromových dřevin. E3 40 %, E2 60 %, E1 50 %.
souřadnice: 49°5'8.13"N, 13°50'47.45"E, ± 179m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-13
nálezce: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11773340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budilov; Stromovo-křovitý porost na hřebtu nízkého pahorku a podél kamenitých mezí. Střední eutrofizace, expanze stromových dřevin. Pestrá skladba keřového patra s teplomilnějšími prvky. E3 60 %, E2 60 %, E1 50 %.
souřadnice: 49°5'18.25"N, 13°50'52.33"E, ± 435m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2010-08-13
nálezce: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11773369

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bošice; Stromovo-křovitý porost na vysoké mezi, silná eutrofizace, expanze stromových dřevin, druhově chudý podrost. E3 60 %, E2 70 %, E1 30 %.

souřadnice: 49°5'14.27"N, 13°50'40.46"E, ± 170m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-08-13

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11773539

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bošice; Převážně stromové kompaktní porosty na soustavě kamenných snosů v rámci bývalé pastviny. Eutrofizace bylinného podrostu. E3 80%, E2 30 %, E1 40 %.

souřadnice: 49°4'48.67"N, 13°50'6.39"E, ± 245m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-08-18

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 11772642

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bošice; Převážně stromový porost podél silnice se silně eutrofizovaným podrostem. E3 70 %, E2 30 %. E1 50 %.

souřadnice: 49°4'32.63"N, 13°50'0.39"E, ± 316m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-08-18

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12A

ID: 11774996

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bošice; Stěny, vrcholová plošina a úpatní sutě poměrně rozsáhlého komplexu mrazových srubů (dílčí stěny vysoké 2-6 m), stíněné okolním vzrostlým smrkovým lesem a sukcesními dřevinnými porosty přímo na skalních stanovištích. E2 10 %

souřadnice: 49°4'33.75"N, 13°51'5.22"E, ± 247m

fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví

datum: 2010-08-24

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1474 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: S1.2

ID: 11772198

6949b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 43b, u Husince podél Blanice

souřadnice: 49°3'18.00"N, 13°59'41.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 504 m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 1964-09

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení 190

ID: 302339

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0199_223420_164_L7.1
nejbližší obec: Husinec, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'15.44"N, 13°59'39.44"E, ± 73m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2004
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0199: w0199. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303629

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0205_223419_41_K3
nejbližší obec: Uhřice u Vlachova Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'55.49"N, 13°55'38.68"E, ± 69m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303073

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0205_223419_45_L3.1
nejbližší obec: Uhřice u Vlachova Březí, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'58.51"N, 13°55'14.59"E, ± 102m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 2004-09
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0205: w0205. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4303093

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_223425_376_L7.1
nejbližší obec: Husinec, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'14.69"N, 13°59'36.89"E, ± 17m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4306505

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pěčnov; Zcela kulturní borový porost, tyčovina až slabá kmenovina, porost místy dosti prosvětlený a zde na kamenitém stanovišti roste řada světlomilných druhů (viz výčet druhů). E3 70 %, E1780 %, Eo 80 %.
souřadnice: 49°3'5.10"N, 13°56'7.66"E, ± 160m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11737819

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pěčnov; Křovito-stromový porost na kamenité mezi podél lesa. V podrostu hájové druhy, mírná eutrofizace. E3 40 %, E2 70 %, E1 40 %.
souřadnice: 49°3'0.89"N, 13°56'19.88"E, ± 125m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11737655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pěčnov; Křovito-stromový porost na nízké mezi s převahou trnky. Podrost druhově chudý, silná ruderalizace. E3 25 %, E2 80 %, E1 40 %.
souřadnice: 49°3'3.09"N, 13°56'37.51"E, ± 263m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11737676

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pěčnov; Křovito-stromový porost na kamenitých mezích, v úseku pod elektrovodem převažuje trnka. Poměrně silná eutrofizace. E3 45 %, E2 60 %, E1 60 %.
souřadnice: 49°3'1.68"N, 13°56'20.95"E, ± 231m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11737697

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horouty; Převážně trnkový porost na vysoké mezi s příměsí stromů. Porost s vysloveně ruderním podrostem. E3 10 %, E2 80 %, E1 20%.
souřadnice: 49°3'1.58"N, 13°57'22.72"E, ± 309m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-20
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11739730

6949c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kratušín: meze nad dvorem Borek SZ od Chlístova
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-25
náleze: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985456

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šumavské Hoštice: okraj lesa v údolí V od Šumavských Hoštic
nejbližší obec: Šumavské Hoštice, okres Prachatice
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1957-05-25
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985459

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Včelná pod Boubínem: údolí Boubínského potoka ZSZ od Včelné
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-08-20
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 1 zml.
ID: 9985443

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Řepešín: stráž nad mlýnem S od Řepešína
nejbližší obec: Řepešín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-05-14
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985661

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Včelná pod Boubínem: Černý les JV od Včelné (při SV úpatí)
nejbližší obec: Včelná pod Boubínem, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1955-06-26
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985397

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boubín, Včelná 10d1, Pod Včelnou
souřadnice: 49°1'39.00"N, 13°51'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 815 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1970-08-13
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 97
ID: 262541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boubín, Včelná východ 5h1, Na buku
souřadnice: 49°2'10.00"N, 13°51'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 794 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1970-08-13
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 95
ID: 266311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boubín, Včelná východ, 5h1, u Buku
souřadnice: 49°2'8.00"N, 13°51'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 787 m
fytochorion: 37e. Volyňské Předšumaví
datum: 1961
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 94
ID: 266296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0191_321204_120_K3
nejbližší obec: Švihov u Lažišť, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'3.50"N, 13°53'56.83"E, ± 69m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2004
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0191: w0191. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4809098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojslavice u Žárovné; Kompaktní stromové porosty na vysoké mezi, prakticky bez podrostu. E3 80 %.
souřadnice: 49°2'20.75"N, 13°54'18.04"E, ± 363m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-07-27
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11739119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Švihov u Lažišť; Křovito-stromový porost na vysoké kamenité mezi, expanze stromových dřevin, silná eutrofizace až ruderalizace. E3 40 %, E2 60 %, E1 60 %.
souřadnice: 49°1'38.23"N, 13°53'51.53"E, ± 68m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-03
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11737749

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Švihov u Lažišť; Stromovo-křovitý porost na mezi, eutrofizace, vysoký podíl vzrostlých stromů. E3 60 %, E2 50 %, E1 40 %.

souřadnice: 49°1'23.33"N, 13°53'41.38"E, ± 257m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2009-08-03

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11737782

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Švihov u Lažišť; Stromovo-křovitý porost na mezích oboustranně silnice. Silná eutrofizace, druhově chudý podrost, vysoké

zastoupení vzrostlých stromů. E3 50 %, E2 60 %, E1 40 %.

souřadnice: 49°1'35.60"N, 13°54'2.41"E, ± 592m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2009-08-03

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11739988

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Švihov u Lažišť; Křovito-stromový porost na kamenité mezi, středně silná eutrofizace, expanze stromových dřevin. E3 40 %, E2 60 %, E1 40 %.

souřadnice: 49°1'32.56"N, 13°54'6.95"E, ± 444m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2009-08-03

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11740005

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Švihov u Lažišť; Křovito-stromový porost na zazemněném kamenném snosu. Mírná eutrofizace, ale vysoký podíl vzrostlých stromů v porostu. V podrostu některé hájové druhy. Management: postupné zmlazení křovin a redukce stromů. E3 40 %, E2 60 %, E1 50 %.

souřadnice: 49°1'1.23"N, 13°53'57.63"E, ± 194m

fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina

datum: 2009-08-14

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11737365

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vojslavice u Žárové; Stromovo - křovitý porost na mezi, stromy tvoří méně než 50 % pokryvnosti. Eutrofizace, druhově poměrně chudý podrost. Management: postupný zmlazující řez, redukce stromového patra.

souřadnice: 49°2'0.68"N, 13°53'24.95"E, ± 287m

fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví

datum: 2009-08-25

nálezce: Josef Albrecht

pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: K3

ID: 11737896

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šumavské Hoštice; Porosty (sub)reliktního boru na strmém skalnatém svahu nad levým břehem Cikánského potoka, na výrazně ostrožně nad soutokem s drobným levostranným přítokem. Na skalkách a velkých kamenech fragmenty biotopu S1.2.
Ovlivněno lesnickým hosp.
souřadnice: 49°1'40.17"N, 13°52'38.19"E, ± 101m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2009-09-10
nálezc: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11739086

6949d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kratušín: skalnatá stráň nad pravým břehem Blanice JV od Kratušína
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-25
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985457

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kratušín: skalnatá stráň nad pravým břehem Blanice JV od Kratušína
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-25
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985458

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kratušín: stráň pod Rybářskými domky JV od Kratušína
nejbližší obec: Kratušín, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1956-07-30
nálezc: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JČP ČBS
ID: 9985675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 16. Prachatické Předšumaví: údolí řeky Blanice 1 km JV osady Kratušín u Lažišť na lokalitě Zábrdská skála
nejbližší obec: Kratušín u Lažišť, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'45.00"N, 13°56'13.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
nálezc: J. Vondrák
pramen: Vondrák J. & Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 59-68.
projekt: FLDOK
ID: 9480153

původní jméno: Quercus robur
lokality: Husinec (o. Prachatice), nad levým břehem Husinecké přehrady ca 0,5 km JJZ od hráze
souřadnice: 49°2'3.00"N, 13°59'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-07-31
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633920

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zábrdská skála, údolí řeky Blanice, 1 km JV osady Kratušín u Lažišť
souřadnice: 49°0'46.00"N, 13°56'13.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000-08-05
náleze: J. Vondrák
pramen: Vondrák J. et Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 59-68.
projekt: ČNFD
ID: 2253050

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zábrdská skála, údolí řeky Blanice, 1 km JV osady Kratušín u Lažišť
souřadnice: 49°0'46.00"N, 13°56'13.00"E
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000-09-15
náleze: J. Vondrák
pramen: Vondrák J. et Chán V. (2001): Zajímavá lokalita druhu *Inula salicina* v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 59-68.
projekt: ČNFD
ID: 2252894

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prachatice, Prachatice, 16e1, Výrovec
souřadnice: 49°1'43.00"N, 13°58'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 679 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 139, sklon: 15 - 20 stupňů
ID: 302115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Boubín, Včelná - východ, 1b8, Voletín
souřadnice: 49°2'45.00"N, 13°55'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1970
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 90
ID: 305239

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvory u Lažišť; Liniový porost podél napřímeného malého potoka (bez opevnění břehů). Podrost velmi chudý, částečně ruderalizovaný.
souřadnice: 49°2'42.95"N, 13°55'54.51"E, ± 285m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-07
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11736609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pěčnov; Úzká linie vrbo-olšového luhu podél drobného potůčku (přirozené koryto, čistá voda). Silná eutrofizace podrostu, ochuzení druhové skladby. E3 80 %, E2 10 %, E1 60 %.
souřadnice: 49°2'57.95"N, 13°56'48.58"E, ± 399m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11737624

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pěčnov; Křovito stromové porosty na kamenitých mezích. Expanze stromových porostů, eutrofizace. E3 45 %, E2 60 %, E1 30 %.
souřadnice: 49°2'52.22"N, 13°56'34.67"E, ± 375m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11737999

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvory u Lažišť; Křovito-stromový porost na kamenitých mezích. Expanze stromových dřevin, mírná eutrofizace. V podrostu řada hájových druhů. E3 40 %, E2 60 %, E1 40 %.
souřadnice: 49°2'41.77"N, 13°56'36.51"E, ± 293m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11738762

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dvory u Lažišť; Převážně křovitý plášť lesa s příměsí vzrostlých stromů, mírná eutrofizace. E3 25 %, E2 70 %, E1 30 %.
souřadnice: 49°2'46.63"N, 13°56'30.22"E, ± 105m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-18
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11739060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dvory u Lažišť; Kompaktní lísková skupina (střed segmentu) a navazující linie na kamenitých mezích s příměsí stromových dřevin. Mírná eutrofizace, poměrně vysoké zastoupení hájových druhů. E3 30 %, E2 70 %, E1 40 %.
souřadnice: 49°2'39.15"N, 13°56'57.23"E, ± 321m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2009-08-20
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1426 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11737942

6950a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prachatice, Vlachovo Březí, 14f5, Žichovec
souřadnice: 49°3'56.00"N, 14°2'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 185
ID: 305126

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Protivín, Bavorov, 4f, Vitějovice - východně od Bělče
souřadnice: 49°3'10.00"N, 14°2'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 599 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-09-28
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 209
ID: 305616

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0150_224316_47_L3.1
nejbližší obec: Těšovice u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'47.99"N, 14°2'5.53"E, ± 493m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4323917

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0150_224311_172_L7.2
nejbližší obec: Dub u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 49°5'22.56"N, 14°1'3.14"E, ± 149m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4323203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0150_224316_96_L3.1
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'18.76"N, 14°3'33.34"E, ± 103m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
nálezce: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4324040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0150_224316_95_L3.1
nejbližší obec: Svojnice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'31.03"N, 14°3'30.56"E, ± 181m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
nálezce: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0150: w0150. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4324024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_120_L3.1
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'2.59"N, 14°3'50.29"E, ± 131m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
nálezce: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_121_L3.1
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'2.88"N, 14°4'6.53"E, ± 46m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
nálezce: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224321_72_S1.2
nejbližší obec: Běleč u Těšovic, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'10.58"N, 14°1'43.72"E, ± 178m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
nálezce: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324330

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_224316_100_L7.1
nejbližší obec: Běleč u Těšovic, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'15.48"N, 14°1'47.71"E, ± 18m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4323796

6950b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Bor - potok 1 km J od obce. Netolice.
souřadnice: 49°3'55.40"N, 14°7'54.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-04
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446491

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Netolice - pod hrází Stříbrného rybníka 2,4 km SZ od obce. Netolice.
souřadnice: 49°3'44.40"N, 14°9'20.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-08-04
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446559

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae-Abietetum* Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae-Abietetum* Husová 1968. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636376

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Středočeská pahorkatina, údolí horní a střední Vltavy a dolní Otavy
souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°6'1.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1983): Zur Syntaxonomie des *Deschampsio flexuosae*-*Abietetum* Husová 1968. - *Folia Geobot. Phytotax.*, Praha, 18: 225-246.
projekt: ČNFD
ID: 2636719

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vodňany, Obora, 16c1, Krtelský les
souřadnice: 49°4'11.00"N, 14°9'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1969-08-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 53, 3V4, 3O1. Velmi bohaté stanoviště. Buď vlhká buková doubrava nebo jedlobuková doubrava.
ID: 300975

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Protivín I., Libějovice, 54d, Jedlový vrch
souřadnice: 49°5'21.00"N, 14°9'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-15
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 301
ID: 299846

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Protivín I., Libějovice, 52h, Lipice - Jedlový vrch
souřadnice: 49°5'40.00"N, 14°9'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 586 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 298
ID: 299889

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Protivín I., Netolice, 27f, Třebáňka
souřadnice: 49°3'23.00"N, 14°8'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-07-05
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 323b, 3O6. Půdní vegetace: Gal. -
ID: 300098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čichtice_14800048
nejbližší obec: Čichtice, okres Strakonice
souřadnice: 49°5'30.84"N, 14°5'16.37"E, ± 72m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2005-05-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1480. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0102_224317_60_L3.1
nejbližší obec: Protivec, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'14.66"N, 14°7'16.82"E, ± 91m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0102_224317_65_L5.4
nejbližší obec: Obora u Hracholusk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'43.09"N, 14°7'32.70"E, ± 160m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_110_L5.4
nejbližší obec: Obora u Hracholusk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'10.08"N, 14°7'22.26"E, ± 240m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224317_94_L5.4
nejbližší obec: Obora u Hracholusk, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'16.49"N, 14°7'23.95"E, ± 74m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4324071

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0151_224322_61_L7.1
nejbližší obec: Hracholusky u Prachatic, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'2.74"N, 14°5'4.31"E, ± 86m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324624

6950c

původní jméno: Quercus robur
lokality: les na vrchu Čihadlo (kóta 654) VJV od vsi
nejbližší obec: Běleč, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'51.00"N, 14°2'33.00"E
nadmořská výška: 560-650 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013128

původní jméno: Quercus robur
lokality: lesnaté návrší Osule (kóta 646) Z od obce
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.00"N, 14°3'51.00"E
nadmořská výška: 570-646 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2012-07-13
náleze: Radim Paulič; David Půbal
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013129

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prachatice, Vitějovice, 10c8, Šalava
souřadnice: 49°1'53.00"N, 14°4'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 593 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 118
ID: 302498

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prachatice, Vitějovice, 11d5, Šalava
souřadnice: 49°1'54.00"N, 14°3'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 601 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-01
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 116
ID: 302433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prachatice, Prachatice, 5a
souřadnice: 49°0'32.00"N, 14°1'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 707 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1963-09-12
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 100
ID: 302684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín, Bavorov, 31b1, Vitějovice - Budařka
souřadnice: 49°0'42.00"N, 14°4'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 601 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-09-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 197. Místy lišejníky: -
ID: 306048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_148_L7.1
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'36.22"N, 14°0'45.40"E, ± 291m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_159_K3
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'0.50"N, 14°3'25.20"E, ± 89m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_151_L7.1
nejbližší obec: Jelemek, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'1.26"N, 14°2'5.06"E, ± 63m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_165_L7.1
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'3.42"N, 14°3'5.54"E, ± 164m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853449

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0151_224321_111_S1.2
nejbližší obec: Staré Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'55.78"N, 14°0'46.80"E, ± 159m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324534

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0151_224321_123_L4
nejbližší obec: Žernovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'36.59"N, 14°2'44.81"E, ± 212m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324544

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0151_224322_30_L6.5B
nejbližší obec: Vítějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'21.19"N, 14°4'40.15"E, ± 176m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324620

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0151_224321_108_L7.1
nejbližší obec: Staré Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'45.91"N, 14°0'5.18"E, ± 56m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324532

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0151_224321_111_S1.2
nejbližší obec: Staré Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'55.78"N, 14°0'46.80"E, ± 159m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324536

6950d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhenice: při silnici vedoucí ze Lhenic do Hradců.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-02
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468346

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhenice: kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-02
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 20.Lhenice, kaňon Melhutky z Třebanic k samotě U Kozáků, 490 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: s. d.
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 28.Lhenice, při silnici vedoucí ze Lhenic do Hradců, 540 m n. m., 6950d; M. Lepší a P. Lepší.
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: s. d.
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ratibořova Lhota - 0,4 km Z kóty 694, 1,2 km VJV obce.
souřadnice: 48°59'59.50"N, 14°8'2.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-08-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1445551

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třebanice - pravý břeh říčky Melhutka 0,8 km VSV od obce. Lhenice.
souřadnice: 49°1'3.40"N, 14°8'23.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2005-08-03
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1446339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Netolice, 54a, Hrádeček
souřadnice: 49°1'7.00"N, 14°8'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1969-09-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 96, 3J3
ID: 301391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Netolice, 40c2, Doubrava
souřadnice: 49°1'39.00"N, 14°8'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1969-09-11
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 103, 3S1. Velmi úrodné stanoviště s účastí 20% buku. Pod bukem je listí, okyselení (Luz. nem., Oxalis).
ID: 301221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Netolice 39b (339b), Brašna
souřadnice: 49°1'51.00"N, 14°9'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1969-09-12
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 112
ID: 325665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vodňany, Netolice, 54b, Hrádeček
souřadnice: 49°1'9.00"N, 14°8'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1969-09-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 94 1Z1, 2Z3
ID: 301109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Prachatice, Klenovice, 39k, bývalý les MNV Lhenice
souřadnice: 49°0'27.00"N, 14°7'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 576 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1964-07-23
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 129
ID: 303021

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín I., Netolice, 37d, Jezevčí díry
souřadnice: 49°2'26.00"N, 14°8'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-06-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 345. Půdní vegetace: Petržel +
ID: 300019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín I., Netolice, 37k, Jezevčiny
souřadnice: 49°2'40.00"N, 14°8'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-06-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 325
ID: 299913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín I., Netolice, 46a, Brašna
souřadnice: 49°1'47.00"N, 14°9'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-06-10
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 332
ID: 301270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_79_L5.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'27.96"N, 14°8'39.70"E, ± 94m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_121_L7.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'58.48"N, 14°8'42.94"E, ± 92m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_93_L5.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'55.92"N, 14°9'31.72"E, ± 221m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_136_L7.1
nejbližší obec: Žitná u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'36.02"N, 14°8'22.38"E, ± 52m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_132_L5.4
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'59.81"N, 14°8'22.42"E, ± 322m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_101_L5.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'40.62"N, 14°9'20.45"E, ± 108m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_4_L5.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'39.59"N, 14°9'47.81"E, ± 134m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_3_L6.5B
nejbližší obec: Žitná u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'38.82"N, 14°7'32.52"E, ± 182m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_109_L3.1
nejbližší obec: Obora u Hracholusk, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'44.66"N, 14°7'9.05"E, ± 90m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_118_L3.1
nejbližší obec: Vitějovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'27.06"N, 14°5'10.90"E, ± 109m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_122_L7.1
nejbližší obec: Žitná u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'57.40"N, 14°6'40.57"E, ± 129m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_164_L6.5B
nejbližší obec: Žitná u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'43.46"N, 14°7'15.46"E, ± 133m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0151_224322_106_L7.1
nejbližší obec: Vrbice u Žitné, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'57.07"N, 14°6'10.48"E, ± 79m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324605

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0151_224322_100_L3.1
nejbližší obec: Hoříkovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'25.68"N, 14°6'56.23"E, ± 246m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0151_224322_160_K3
nejbližší obec: Žitná u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'50.77"N, 14°7'19.42"E, ± 140m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2000
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0151: w0151. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.08.2000 - 29.08.2003
ID: 4324678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Kralovické louky (projekt JCK)
souřadnice: 49°0'28.05"N, 14°5'0.93"E, ± 129m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2013
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Kralovické louky
projekt: NDOP
ID: 12023247

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrbov u Lhenic
souřadnice: 49°1'2.71"N, 14°9'47.41"E, ± 76m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10617231

6951a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Netolice: Poděhúsy mezi Podeřištěm a Hláskou.
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
nadmořská výška: 410-440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-05
náleze: Leoš Lippl; J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 410-440;
ID: 8468359

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá Ves u Vodňan: mladý dubový les L od silnice Krtely-Netolice
nejbližší obec: Dlouhá Ves u Vodňan, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'44.00"N, 14°10'56.00"E
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: s. d.
pramen: Starý J. (1996): Pancířníci (Acari: Oribatida) v sekundární sukcesní řadě hnědých půd v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 36: 25-36.
projekt: FLDOK
ID: 9422064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 384.Netolice, Poděhůsy mezi Podeřístěm a Hláskou, 410-440 m n. m., 6951a; J. Štěpánek a L. Lippl.
datum: s. d.
nálezcce: Jan Štěpánek; Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9824311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 141.Malovičky u Malovic: hráz rybníka Otrhanec SZ od osady, 410 m n. m. - Chán V., Žíla V. 1995 (6951a).
datum: s. d.
nálezcce: Václav Chán; Vojtěch Žíla
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9850728

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budějovická pánev, Holečkov (S Netolic), rybník J žel. zastávky, Z žel. trati
souřadnice: 49°4'27.00"N, 14°12'34.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-08
nálezcce: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2536050

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vodňany, Obora , park u zámku Kratochvíle
souřadnice: 49°3'28.00"N, 14°10'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 431 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1969-07-16
nálezcce: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 18
ID: 325543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Protivín I.Netolice, 35d, Švamberk
souřadnice: 49°3'11.00"N, 14°9'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-06-10
nálezcce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 345
ID: 299959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Protivín I., Netolice, 12f, U sv. Václava
souřadnice: 49°4'26.00"N, 14°11'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 471 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-06-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 342
ID: 300555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0102_224318_14_X13
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'19.04"N, 14°10'56.39"E, ± 118m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0102_224318_20_L3.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'52.85"N, 14°9'54.86"E, ± 103m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0102_224318_33_X9B
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'45.40"N, 14°11'8.92"E, ± 135m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0102_224318_43_L7.2
nejbližší obec: Malovice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'4.19"N, 14°11'17.02"E, ± 136m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0102_224318_44_X13
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'19.58"N, 14°10'25.93"E, ± 125m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0116_224319_6_L7.2
nejbližší obec: Malovice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°4'57.22"N, 14°13'24.89"E, ± 352m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324380

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0116_224324_16_L7.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'9.22"N, 14°12'4.86"E, ± 246m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324959

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0102_224318_13_X13
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°3'25.74"N, 14°10'18.80"E, ± 99m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0102: w0102. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324163

6951b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbudov: v obci.
nejbližší obec: Zbudov
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 390-400;
ID: 8468358

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dívčice: hráz rybníka Oblanov 1–1,3 km JJZ od obce.
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390-400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
náleze: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 390-400;
ID: 8468327

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 309.Dívčice, hráz rybníka Oblanov 1-1,3 km JJZ od obce, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.

datum: s. d.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9823346

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 441.Zbudov, v obci, 390-400 m n. m., 6951b; J. Štěpánek.

datum: s. d.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825019

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: w0116_224320_101_L7.1

nejbližší obec: Sedlec u Českých Budějovic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°4'37.85"N, 14°17'7.44"E, ± 60m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2002

nálezce: Pavel Popela

pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4324416

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: w0116_224320_106_L7.1

nejbližší obec: Hlavatce u Českých Budějovic, okres České Budějovice

souřadnice: 49°3'55.19"N, 14°15'51.16"E, ± 120m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2002

nálezce: Pavel Popela

pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4324433

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: w0044_224320_15_X13

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'15.00"N, 14°18'18.61"E, ± 213m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001

nálezce: Martina Filipová

pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4324411

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: w0044_224315_305_X13

nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice

souřadnice: 49°5'36.42"N, 14°18'28.40"E, ± 226m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2001

nálezce: Martina Filipová

pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4323665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0044_224315_196_X13
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'22.02"N, 14°16'30.00"E, ± 87m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4323635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0044_224315_143_X13
nejbližší obec: Dívčice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'23.10"N, 14°17'48.26"E, ± 226m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0044: w0044. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4323616

6951c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lhenice: podél modře značené cesty od rozcestí 2,5 km VSV kostela v obci po odbočku k Brusenskému Mlýnu, na cestě a v pásech dřevinné vegetace podél cesty.
nejbližší obec: Lhenice, okres Prachatice
nadmořská výška: 500-540 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2001-07-04
náleze: Kateřina Šumberová; J. Rydlo
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 500-540;
ID: 8468331

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrbov: hráz rybníka Naděje
nejbližší obec: Hrbov, okres Jihlava
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1981-09-05
náleze: L. Marková
pramen: Kluzák Z. (1988): Hřib klamný - *Boletus fallax* sp. n.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 28: 37-40.
projekt: FLDOK
ID: 8921525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 5.Hrbov, lesík nad obcí pod kótou 483,3 m ca 0,45-0,2 km JJV od kostela v obci, 460-480 m n. m., 6951/6950d; K. Šumberová a J. Rydlo.
souřadnice: 49°1'14.19"N, 14°9'56.73"E, ± 300m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9817063

původní jméno: Quercus robur

lokality: 24.Lhenice, podél modře značené cesty od rozcestí 2,5 km VSV od kostela v obci po odbočku k Brusenskému Mlýnu, na cestě a v pásce dřevinné vegetace podél cesty, 500-540 m n. m., 6951c; K. Šumberová a J. Rydlo.

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: s. d.

nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9817324

původní jméno: Quercus robur

lokality: Vodňany, Netolice, 35c, Brusný

souřadnice: 49°2'6.00"N, 14°11'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 442 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1971-08-25

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 301

ID: 316508

původní jméno: Quercus robur

lokality: Vodňany, Netolice 96b2, Brusný

souřadnice: 49°0'55.00"N, 14°11'26.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1969-09-10

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 98; REVIZE

ID: 292429

původní jméno: Quercus robur

lokality: Vodňany, Netolice, 71b, Brusný

souřadnice: 49°1'4.00"N, 14°10'57.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví

datum: 1968-09-10

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 99

ID: 316445

původní jméno: Quercus robur

lokality: Vodňany, Netolice, 35c, Brusný

souřadnice: 49°2'6.00"N, 14°11'38.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 442 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 1966

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 301; revize

ID: 316541

původní jméno: Quercus robur
lokality: Protivín, Netolice, 43I, Na Pekle
souřadnice: 49°2'37.00"N, 14°10'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1955-06-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 338, 3C1, 3S2, 2S4
ID: 300865

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0093_224323_32_L4
nejbližší obec: Hrbov u Lhenic, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'39.90"N, 14°11'4.70"E, ± 112m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324860

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0093_224323_40_L7.1
nejbližší obec: Lužice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'27.30"N, 14°11'36.89"E, ± 89m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324862

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0093_224323_8_L2.2B
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'33.65"N, 14°10'17.83"E, ± 101m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324945

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0093_224323_55_L5.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'45.17"N, 14°10'14.88"E, ± 157m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324953

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0116_224324_5_V1F
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'28.93"N, 14°13'15.38"E, ± 109m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0116_224324_8_T1.6
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'54.71"N, 14°12'34.34"E, ± 77m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0116_224324_12_L7.1
nejbližší obec: Lužice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'11.40"N, 14°12'18.36"E, ± 77m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0098_322104_388_L7.1
nejbližší obec: Chvalovice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'14.33"N, 14°13'55.85"E, ± 40m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4854194

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0116_224324_4_L7.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'33.18"N, 14°13'19.78"E, ± 138m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_56_L5.1
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'52.51"N, 14°10'25.10"E, ± 185m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0093_224323_81_L2.2A
nejbližší obec: Netolice, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'17.66"N, 14°11'33.65"E, ± 213m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324740

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0093_224323_44_L5.1
nejbližší obec: Hrbov u Lhenic, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'22.19"N, 14°10'36.73"E, ± 194m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Jakub Brom
pramen: Jakub Brom. w0093: w0093. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324854

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0098_322104_375_L2.2B
nejbližší obec: Chvalovice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'58.93"N, 14°14'0.02"E, ± 76m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0098_322104_313_L7.1
nejbližší obec: Dolní Chrástřany, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'44.46"N, 14°12'22.82"E, ± 159m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4854006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0098_322104_335_K3
nejbližší obec: Dolní Chrástřany, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'10.88"N, 14°13'11.89"E, ± 664m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4854101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0098_322104_386_L7.1
nejbližší obec: Chvalovice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'15.59"N, 14°13'58.44"E, ± 32m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4854187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužice u Netolic
souřadnice: 49°2'0.21"N, 14°12'55.38"E, ± 75m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10634931

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chvalovice u Netolic
souřadnice: 49°0'25.97"N, 14°14'20.38"E, ± 98m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10635051

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrbov u Lhenic
souřadnice: 49°1'23.55"N, 14°10'37.62"E, ± 194m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10609084

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lhenice
souřadnice: 49°1'6.79"N, 14°10'39.22"E, ± 868m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10609126

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrbov u Lhenic
souřadnice: 49°1'2.61"N, 14°9'55.83"E, ± 70m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10617154

původní jméno: Quercus robur
lokality: Netolice
souřadnice: 49°1'50.86"N, 14°11'26.50"E, ± 1636m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10620216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Netolice
souřadnice: 49°2'17.15"N, 14°11'32.66"E, ± 213m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10620244

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrbov u Lhenic
souřadnice: 49°1'35.05"N, 14°11'7.96"E, ± 187m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10620441

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužice u Netolic
souřadnice: 49°1'23.25"N, 14°11'30.87"E, ± 63m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-24
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10620870

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužice u Netolic
souřadnice: 49°1'27.12"N, 14°11'37.79"E, ± 89m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-24
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10621173

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Chrášťany
souřadnice: 49°0'57.42"N, 14°13'13.50"E, ± 199m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10626309

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Chrášťany
souřadnice: 49°0'50.45"N, 14°12'42.58"E, ± 303m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10626330

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chvalovice u Netolic
souřadnice: 49°0'58.86"N, 14°13'59.21"E, ± 111m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10626731

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Netolice
souřadnice: 49°2'33.24"N, 14°13'19.30"E, ± 138m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10634446

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Netolice
souřadnice: 49°2'30.08"N, 14°11'37.05"E, ± 216m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10634994

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zvěřetice
souřadnice: 49°1'13.23"N, 14°14'48.43"E, ± 83m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10635333

6951d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 180.Němčice: JZ okraj Němčického lesa V od obce, doubrava, 420 m n. m. - Skalický V. (6951d).
datum: s. d.
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Chán V., Soukup M., Štech M. & Žíla V. (2005): Floristický materiál ke květeně Budějovické pánve.. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 137-160.
projekt: FLDOK
ID: 9851351

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Budějovice, Třebín, Zavadilka, 522d1
souřadnice: 49°1'41.00"N, 14°19'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-08-29
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 24-R
ID: 433915

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Budějovice, Třebín, 521f1
souřadnice: 49°1'59.00"N, 14°17'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 423 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-03
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 25-R; na světlinách převážně bez červ.; ve sm porostech s bo se často střídá kyselá vegetace (*Avenella flex.*, *Vacc.myrt.*, *Leuc. glaucum*) s vegetací *Myc.mur.*, *Rub.id.*, *Rub.spec.*, *Samb.racem*.
ID: 433746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kleť, Nová Ves, 3b2
souřadnice: 49°0'11.00"N, 14°16'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1973-08-08
nálezce: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 151
ID: 442277

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České Budějovice, Třebín, 521e1
souřadnice: 49°1'55.00"N, 14°17'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-06-27
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 178; revize 3.9.1979 : *Avenella flexuosa* +, *Mycelis muralis* - , celoplošně buření *Rub.id.*, *Rub.frut.*, hloučky *Calam.epig.*
ID: 433717

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 49b, Jarov
souřadnice: 49°2'22.00"N, 14°19'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 403 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-29
nálezce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 181; revize 29.8.1979 *Oxalis acetosella* + Jiráček J.
ID: 433857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0090_224325_32_L7.2
nejbližší obec: Tupy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'1.90"N, 14°17'19.25"E, ± 269m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
nálezce: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4325150

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0090_224325_10_L7.2
nejbližší obec: Nĕmčice u Netolic, okres Prachatice
souřadnice: 49°2'26.34"N, 14°16'52.36"E, ± 64m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
nálezce: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4325008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0098_322104_368_L7.1
nejbližší obec: Sedlovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°1'11.60"N, 14°15'17.82"E, ± 76m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853762

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0098_322104_364_L2.2B
nejbližší obec: Sedlovice, okres Prachatice
souřadnice: 49°0'50.33"N, 14°15'35.28"E, ± 277m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0090_224325_24_L7.2
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'43.08"N, 14°18'32.08"E, ± 65m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4325052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0098_322105_322_L7.1
nejbližší obec: Radošovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'17.89"N, 14°16'2.06"E, ± 61m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4854350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0098_322105_348_L7.1
nejbližší obec: Žabovřesky u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'35.21"N, 14°19'35.04"E, ± 54m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halouskova. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4854424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0090_224325_4_K1
nejbližší obec: Vlhavy, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'47.04"N, 14°16'53.47"E, ± 252m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4324994

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224325_30_L7.2
nejbližší obec: Pištín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'21.59"N, 14°19'19.99"E, ± 68m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4325129

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322105_363_L2.2B
nejbližší obec: Radošovice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'47.88"N, 14°15'45.76"E, ± 20m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4854285

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322201_211_L2.2A
nejbližší obec: Žabovřesky u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'28.91"N, 14°19'48.29"E, ± 65m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4882312

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlovice
souřadnice: 49°1'9.67"N, 14°15'23.93"E, ± 97m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10635587

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zvěřetice
souřadnice: 49°1'21.78"N, 14°14'53.97"E, ± 169m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10635475

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radošovice u Českých Budějovic
souřadnice: 49°0'47.08"N, 14°15'49.10"E, ± 158m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10635570

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radošovice u Českých Budějovic
souřadnice: 49°0'49.01"N, 14°15'40.69"E, ± 128m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-26
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1390 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10635556

6952a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zliv: les V od rybníka Nohavička 0,5 km SZ města.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468354

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zliv: vlhké louky a rákosiny v rezervaci Mokřiny u Vomáčků SZ města.
nejbližší obec: Zliv, okres České Budějovice
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468361

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /27/ Hluboká n. Vlt.: 3,8 km SSZ mezi rybníkem Návesný a silnicí do Týna n. Vlt., poblíž hájovny, smíš. les
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'53.66"N, 14°24'33.33"E, ± 400m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1977-09-10
nálezc: M. Fulínová
pramen: Kluzák Z. (1979): Vybrané mykofloristické nálezy z jižních Čech. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 19: 63-71.
projekt: FLDOK
ID: 8891978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 460.Zliv, vlhké louky a rákosiny v rezervaci Mokřiny u Vomáčků SZ od města, 380 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
datum: s. d.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 444.Zliv, les V od rybníka Nohavička 0,5 km SZ od města, 380 m n. m., 6952a; Z. Kaplan.
datum: s. d.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9825091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana,426b5, MNV Mydlovary
souřadnice: 49°4'59.00"N, 14°21'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-02
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 46; revize
ID: 433342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Stará Obora, 419h3, Starý rybník
souřadnice: 49°4'53.00"N, 14°24'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979-10-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 136
ID: 496854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana,6b, MNV Zliv u Mydlovarské elektrárny
souřadnice: 49°5'4.00"N, 14°21'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 47; revize
ID: 433374

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana, 4f, MNV Munice
souřadnice: 49°4'41.00"N, 14°24'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1971-09-03
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 61; revize
ID: 433688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Blana,1e1, MNV Mydlovary
souřadnice: 49°4'59.00"N, 14°21'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 396 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-06-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 46
ID: 433320

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká, Blana-Munický les, 1b
souřadnice: 49°5'13.00"N, 14°24'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 411 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1957-09-05
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 210
ID: 441889

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zliv u Českých Budějovic_6070016
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'31.04"N, 14°22'30.04"E, ± 70m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-28
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Šlechtová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0607. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5746946

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mydlovary u Dívčic_6070021
nejbližší obec: Mydlovary u Dívčic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'53.47"N, 14°21'44.14"E, ± 87m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2008-05-28
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Šlechtová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0607. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5747014

původní jméno: Quercus robur
lokality: Munice_6070027
nejbližší obec: Munice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'18.84"N, 14°24'50.90"E, ± 139m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2008-05-30
náleze: Anna Šlechtová
pramen: Šlechtová A. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0607. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5747105

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0116_224416_112_L7.2
nejbližší obec: Mydlovary u Dívčic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'55.45"N, 14°21'43.06"E, ± 202m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4329055

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0116_224416_114_L7.2
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'2.26"N, 14°21'7.67"E, ± 131m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4329061

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0116_224416_110_L7.2
nejbližší obec: Zahájí u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'31.55"N, 14°23'34.73"E, ± 155m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4329049

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0116_224416_118_L7.1
nejbližší obec: Zliv u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'7.72"N, 14°22'28.31"E, ± 178m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0116: w0116. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4329078

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zliv - Řídká blana
souřadnice: 49°5'8.60"N, 14°23'14.19"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-06-09
náleze: Jan Chlumský; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11171340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zliv - Řídká blana
souřadnice: 49°5'8.60"N, 14°23'14.19"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2010-06-09
náleze: Jan Chlumský; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv.; L7.2
ID: 11171326

6952b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou: Od údolí potoka vytékajícího ze Zlatěšovického rybníka ca 0,4 km s. od vrchu Baba lesem na vrchu Baba
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
datum: 2006-06-24
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douša J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 24.6., 25.6.;
ID: 8472410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou: Les mezi údolím bezejmenného potoka a údolím potoka vytékajícího ze Zlatěšovického rybníka v úseku ca 0,6 km ssv. až 0,4 km s. od vrchu Baba
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
datum: 2006-06-24
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douša J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 24.6., 25.6.;
ID: 8472407

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboká nad Vltavou: Luční enkláva U chaty a podél cesty (a v jejím bližším okolí) vedoucí z luční enklávy U chaty (ca 1,8 km jv. od vrcholu Velkého Kameníku) k potoku (ca 2 km jv. od vrcholu Velkého Kameníku),
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

datum: 2006-06-24

pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. & Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. – Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice, Přír. vědy., 47: 127–135.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: dále po cestě proti proudu potoka k luční enklávě U Jelena (0,4 km s. od vrcholu Velkého Kameníku), přes vrchol Velkého Kameníku k luční enklávě Tlamsů jitro (ca 0,5 km s. od vrcholu Velkého Kameníku); 24.6., 25.6.;

ID: 8472411

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboká nad Vltavou: vrch a PP Baba.

nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2001-07-04

nálezce: Rudolf Hlaváček; Jakub Těšitel; Petr Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8468370

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Purkarec: PP Karbanice – buková doubrava.

nejbližší obec: Purkarec, okres České Budějovice

nadmořská výška: 400 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2001-07-04

nálezce: Rudolf Hlaváček; Jakub Těšitel; Petr Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8468356

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 600. Hluboká nad Vltavou, vrch a PP Baba, 440 m n. m., 6952b; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček; Petr Lepší; J. Těšitel

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828156

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 607. Purkarec, PP Karbanice - buková doubrava, 400 m n. m., 6952b; R. Hlaváček, P. Lepší a J. Těšitel.

fytochorion: 41. Střední Povltaví

datum: s. d.

nálezce: Rudolf Hlaváček; Petr Lepší; J. Těšitel

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9828282

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboká nad Vltavou, J okraj PR Karbanice SSV od obce v údolí Vltavy

souřadnice: 49°5'10.40"N, 14°28'0.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 385 m

fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon

datum: 2008-08-17

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1642626

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Stará obora, vrch Baba ca 2,5 km S od obce nad pravým břehem Vltavy
souřadnice: 49°4'29.00"N, 14°27'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2006-06-25
náleze: K. Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K., Štech M. et Douda J. (2007): Příspěvek k poznání květeny a vegetace Staré obory u Hluboké nad Vltavou. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 127-135.
projekt: ČNFD
ID: 1638389

původní jméno: Quercus robur
lokality: CHPV Libochovka, 3,5 km S Dobřejevic, SV Hluboké n. Vlt.
souřadnice: 49°4'53.00"N, 14°28'23.00"E
nadmořská výška: 382 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1991
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1992): Inventarizační průzkum chráněného přírodního výtvaru "Libochovka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2208260

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 231e1, U poněšického můstku
souřadnice: 49°5'19.00"N, 14°28'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979-06-25
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 173 - revize
ID: 445875

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Stará obora, 415a1, Velký Kameník
souřadnice: 49°5'49.00"N, 14°26'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 556 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1977-07-18
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 51
ID: 444844

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká - sever, Stará Obora, 19a
souřadnice: 49°5'21.00"N, 14°25'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 419 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1968-08-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 36
ID: 485832

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Nová obora, 8d
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°27'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 1957-06-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 146
ID: 445286

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224422_63_L7.2
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'2.81"N, 14°25'43.28"E, ± 80m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331019

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0096_224423_75_L7.1
nejbližší obec: Dobřejovice u Hosína, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'10.87"N, 14°28'43.10"E, ± 91m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331555

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_224418_266_L7.2
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'16.99"N, 14°29'15.61"E, ± 61m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4329427

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Hlubocké obory (projekt JCK)
souřadnice: 49°5'50.84"N, 14°28'37.01"E, ± 4117m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013
náleze: Julie Jandová
pramen: Jandová J. (2013): 1.2.05 - Inventarizační průzkum dvouhotec - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Hlubocké obory
projekt: NDOP
ID: 12022745

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Hlubocké obory (projekt JCK)
souřadnice: 49°5'50.84"N, 14°28'37.01"E, ± 4117m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012
náleze: Klára Jandečková
pramen: Jandečková K. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Hlubocké obory
projekt: NDOP
ID: 12018972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou; směs *Q.rob.*, *Carp.bet.* a *SM*, eutr./ruder.
souřadnice: 49°5'2.47"N, 14°26'0.54"E, ± 540m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11523234

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou; převaha *Aln.glu.* v okolí rybníka, příměs *Q.rubr.+rob.*, *Pin.syl.*, *Pic.ab.*, *Bet.pen.*, *exp.Cx.briz.*, hojně
Gly.flu., výskyt *Cx.rem.*, *Card.ama.*, *Desch.c.*, *lys.vul.*, *Imp.par.*
souřadnice: 49°5'39.29"N, 14°25'18.16"E, ± 269m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11526129

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou; směs *Carp.bet.*, *Q.rob.+petr.*, *Fag.syl.* a *Til.cord.*, převážně mladý porost, i starší buky, podr.řídký,
chudý, eutr.
souřadnice: 49°5'7.32"N, 14°25'9.28"E, ± 436m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-20
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11523173

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou; porost *Q.rob.*, *exp.Cx.briz.*, eutr., chudé
souřadnice: 49°5'16.83"N, 14°25'8.58"E, ± 418m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-20
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11526166

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou; směs s převahou *BK*, *DB* a *LP* ve svazích, hojně zmlaz *LP* a *Ac.pse.*, *exp.Cx.briz.*, eutr., výskyt *Gal.odor.*,
Ane.nem., *Tana.corym*
souřadnice: 49°5'7.63"N, 14°27'24.63"E, ± 1019m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-06-21
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11524023

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Hlubocké hráze
souřadnice: 49°3'22.98"N, 14°26'8.57"E, ± 2943m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011
nálezc: Dagmar Novotná; Lucia Kulichová; Klára Jandečková
pramen: Jandečková K., Novotná D., Kulichová L. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Hlubocké hráze
projekt: NDOP
ID: 11957836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poněšice; skalnatý břeh s dubohabřinou a přím. smrkem, E1 cca 25% s *Conv.maj.*, *Poly.vul.*, *Lych.vis.*, *Fest.ovi.*, *Luz.luz.*, *Hie.mur.+lach.*, *Cal.epi.*, *Cladonia sp.*
souřadnice: 49°5'17.53"N, 14°28'7.09"E, ± 273m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-08
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S1.2
ID: 11342421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poněšice; lem s dom. *Q.rob.* podél silnice, hojně *Fag.s.*, podrost s exp. *Cx.briz.*, hojně *Cal.aru.*, v okolí z části X9A nebo L7.2
souřadnice: 49°5'36.42"N, 14°28'12.90"E, ± 1345m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-08
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11520054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobřejovice u Hosína; smrkové monokultury, SDS, příměs *Fag.s.*, *Q.rob.* a *Til.cor.*, mírně eutr., E1 řídké s *Ane.nem.*, *Pren.pur.*, *Conv.maj.*, *Gal.syl.*, *Luz.luz.*
souřadnice: 49°4'53.01"N, 14°27'38.92"E, ± 482m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-08
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11520225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobřejovice u Hosína; směsný porost *Fag.s.(zmlaz.)* a *Q.rob.* s *Pic.ab.* a *Pin.syl.*, prvky *L5.1*, E2 cca 50%, E1 cca 50% s *Conv.maj.*, *Luz.luz.*, *Mela.pra.*, *Vac.myrt.*, *Sani.eur.*, *Gal.rot.*, *Imp.par.*, *Cx.briz.*
souřadnice: 49°4'25.32"N, 14°27'22.12"E, ± 307m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-08
nálezc: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11521549

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; převaha Pic.ab. (místy mlaz.) s příměsí Fag.s., Til.cor. a Q.rob., eutr., exp. Cx.briz., výskyt Cal.epi., Imp.par., Pter.aq., Rum.obt.
souřadnice: 49°4'19.08"N, 14°27'7.26"E, ± 1109m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11519978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; dom. Fag.s. s příměsí Q.rob., Til.cor. a Pic.ab., E2 sporadické, v podrostu exp. Cx.briz., dále Luz.luz.+pil., Maia.bif., Desch.c., Cx.syl., Ath.f-f., Circ.lut., Gal.syl., Poa nem., Fest.alt.+gig.
souřadnice: 49°3'54.32"N, 14°27'9.49"E, ± 338m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11520780

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; převaha Fag.s. a Pic.ab., příměs Til.cor. a Q.rob., E2 cca 20%, E1 cca 50% s převahou Cx.briz., výskyt Vinc.hir., Cx.syl., Desch.c., Luz.luz., Gal.syl., Poa nem., Fest.alt.+gig., Imp.n-t.+par., Cal.epi., Q.rubr.
souřadnice: 49°3'52.74"N, 14°27'27.47"E, ± 946m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11521508

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; převaha Fag.s., Q.rob. a Pic.ab., E2 cca 50% s dom. Fag.s., v podrostu Lili.mart., Daph.mez., Pulm.off., Poly.mult., Asar.eur., Mer.per., Stel.hol., Conv.maj., Mela.pra., Euph.dul.
souřadnice: 49°4'16.47"N, 14°27'22.13"E, ± 608m
fytochorion: 40b. Purkarecký kaňon
datum: 2011-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11522233

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou; dom. Q.rob. s příměsí Frax.ex., Ac.pse. a Til.cor., mírně eutr., E2 cca 30% s ojed.výskytem Rob.pse.(bylo by vhodné vyřezat, dokud neexpanduje), E1 cca 75% s převahou Conv.maj., Poly.odo. a zmlaz. Ac.plat., dále Mela.nem.+pra., Luz.luz.
souřadnice: 49°3'31.54"N, 14°26'24.83"E, ± 492m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-09
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11525573

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou; Q.rob. s příměsí Til.cor. a Pic.ab., ojediněle zmlaz. Pic.ab., v podr. exp. Cal.aru., dále Luz.luz.,
Vac.myrt., Ave.fle., Conv.maj., Camp.pers., Myc.mur., Cx.briz.
souřadnice: 49°3'58.25"N, 14°25'38.37"E, ± 265m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11520304

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou; stejnověký porost Q.rob. s příměsí Til.cor., Pin.syl. a Pic.ab., E1 cca 50% s převahou Luz.luz. a Ave.fle.,
výskyt Cyti.sco., Lych.vis., Rum.actssla., Verb.dens., Camp.per., Hie.pil., Imp.par.
souřadnice: 49°3'56.90"N, 14°26'7.14"E, ± 234m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2011-09-10
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1461 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11522139

6952c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pištín - rybník v osadě Suchá 1,3 km J obce. Zliv.
souřadnice: 49°1'52.60"N, 14°20'13.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-07-12
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446097

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Češnovice - J břeh rybníku Bezdrev 1,4 km V od obce. Hluboká nad Vltavou.
souřadnice: 49°2'6.30"N, 14°22'59.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-07-12
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446125

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou - pod hrází rybníka Bezdrev 1 km SZ zastávky ČD. Hluboká nad Vltavou.
souřadnice: 49°2'10.50"N, 14°24'32.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-07-12
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Budějovice, Třebín, Zavadilka, 515b3
souřadnice: 49°0'10.00"N, 14°22'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-08-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 30-R
ID: 434007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká, Třebín, 12f2
souřadnice: 49°1'7.00"N, 14°20'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-06-21
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 186; revize
ID: 442038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká, 34d3
souřadnice: 49°1'51.00"N, 14°24'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-25
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 33
ID: 441930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 15b3, MNV Čejkovice - Dvořiště
souřadnice: 49°0'5.00"N, 14°22'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-24
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 173
ID: 434028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0090_224421_10_M1.7
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'8.59"N, 14°20'55.54"E, ± 20m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4330804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0099_322201_137_L7.2
nejbližší obec: Břehov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'37.19"N, 14°21'24.26"E, ± 216m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882520

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224421_7_M1.7
nejbližší obec: Břehov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'45.95"N, 14°20'18.46"E, ± 9m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4330789

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224421_27_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'50.12"N, 14°23'9.38"E, ± 54m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4330889

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224421_30_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'33.20"N, 14°23'32.39"E, ± 220m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4330901

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224422_80_L7.2
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'45.74"N, 14°24'50.26"E, ± 160m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331052

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224422_212_L7.2
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'51.58"N, 14°24'1.73"E, ± 234m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331290

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322201_128_L7.2
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'57.42"N, 14°21'56.20"E, ± 173m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882502

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0099_322202_437_L7.1
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'28.98"N, 14°23'53.48"E, ± 292m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0010_322201_91_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'5.65"N, 14°22'44.36"E, ± 312m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-05
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0010: w0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4882437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_224421_35_L7.1
nejbližší obec: Češnovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'13.98"N, 14°21'52.74"E, ± 8m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4330775

6952d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Českobudějovicko, Hluboká nad Vltavou, v areálu rybích sádek u slovovací budovy
souřadnice: 49°2'43.00"N, 14°26'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-07-21
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2525826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hvízdal - olšina u rybníka Černiš, 700 m ZSZ obce. okr. České Budějovice.
souřadnice: 49°0'3.20"N, 14°26'2.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441396

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hvízdal - olšina u rybníka Černiš, 500 m Z obce. okr. České Budějovice.
souřadnice: 48°59'54.80"N, 14°26'10.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-08-14
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441700

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Nová Obora, 332c8
souřadnice: 49°1'34.00"N, 14°29'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-09-05
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 15 - revize
ID: 496945

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Nová Obora, 10c8
souřadnice: 49°1'34.00"N, 14°29'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1968-06-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 15
ID: 496936

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Nová Obora, 21a, V Lukách
souřadnice: 49°2'53.00"N, 14°28'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1957-06-11
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 165 - zalesněné pole
ID: 485778

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224422_200_L7.2
nejbližší obec: Hrdějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'43.46"N, 14°27'38.77"E, ± 69m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331205

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0090_224422_13_L7.2
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'15.50"N, 14°25'59.27"E, ± 140m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4330671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0090_224422_34_L7.2
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'22.34"N, 14°26'19.64"E, ± 136m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4330925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0090_224422_39_L7.2
nejbližší obec: Hluboká nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'24.36"N, 14°25'56.53"E, ± 110m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4330943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0090_224422_209_L3.1
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'18.06"N, 14°27'41.87"E, ± 113m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Pavel Popela
pramen: Pavel Popela. w0090: w0090. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224423_80_L7.2
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'46.36"N, 14°29'4.34"E, ± 102m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0099_322202_419_L7.1
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'41.15"N, 14°27'29.66"E, ± 146m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224423_141_L3.1
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'10.10"N, 14°27'50.94"E, ± 201m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2000
náleze: Pavel Popela
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4331375

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Vrbenské rybníky
nejbližší obec: České Vrbné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'15.15"N, 14°25'55.56"E, ± 1209m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Josef Jaroš
pramen: Jaroš J., Spitzer K. Živné rostliny motýlů mokř. olšiny Černiš.In Sborn.Jihočes. Mus. 42, suppl., monitorováno 21 let. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6717348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Vrbenské rybníky (projekt JCK)
souřadnice: 49°0'4.14"N, 14°25'54.31"E, ± 1224m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013
náleze: Rudolf Hlaváček
pramen: Hlaváček R. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Vrbenské rybníky
projekt: NDOP
ID: 12023448

6953a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 308. Vitín: údolí Bedrnovského potoka v lese cca 3 km Z od obce, rula
nejbližší obec: Vitín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°5'31.40"N, 14°30'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8881915

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 443. Chotýčany: údolí potoka cca 900 m JV od obce, granodiorit
nejbližší obec: Chotýčany, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'32.21"N, 14°31'48.77"E, ± 400m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8883122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Nová Obora, 314b4
souřadnice: 49°3'45.00"N, 14°30'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1979-08-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 20 - revize
ID: 447764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou II., Libnič, 2a
souřadnice: 49°3'5.00"N, 14°32'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1979-09-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 40 - revize
ID: 496053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Poněšice, 229c1, Rulík
souřadnice: 49°5'33.00"N, 14°30'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 506 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1978-08-22
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 121
ID: 446440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Nová Obora, 22b1, Kostelní les
souřadnice: 49°3'5.00"N, 14°30'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 1968-06-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 16
ID: 447707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou II., Libnič, 2a
souřadnice: 49°3'5.00"N, 14°32'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1961-06-15
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 40
ID: 496030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224423_95_L5.4
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'6.80"N, 14°30'41.54"E, ± 103m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224423_136_L7.1
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'5.33"N, 14°30'25.56"E, ± 218m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224424_52_K3
nejbližší obec: Velechvín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'7.99"N, 14°34'36.59"E, ± 224m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vitín; nálet BŘ, OS a JV podél asf.cesty, výskyt Q.rob.
souřadnice: 49°5'29.34"N, 14°32'28.34"E, ± 213m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2013-08-18
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11571212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobřejovice u Hosína; malološ. stará kmenovina BK a DB, příměs SM , v podr. Ave.flex., Maia.bif., Luz.luz., Mela.prat., Pleur.schr
souřadnice: 49°5'55.24"N, 14°32'5.16"E, ± 164m
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: 2012-08-08
náleze: Pavel Sova
pramen: Sova Pavel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1495 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11574015

6953b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Slověnice, podél jihozápadního, křovinami obklopeného konce silničky vedoucí od kempu na jižním břehu rybníka (část západně od ústí Miletínského potoka) a dále podél zeleně značené silničky vedoucí od lesa u Velechvína, až do severozápadní části obce (ca 100 m SZ od kostela); křoviny, ruderální plochy, okraje polí a silnice
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'3.40"N, 14°39'48.70"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13888106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky, les severně od rybníka Horní Pohoř, podél lesní cesty ústící na cyklostezku 1106 a dále podél cyklostezky až k rozcestí lesních cest (žlutá a zelená turistická značka), ca 2,2–2,9 km SZ–SSZ od kaple sv. Jana Nepomuckého; smíšený les, travnaté pruhy a zamokřené příkopy podél lesní silnice
nejbližší obec: Hůrky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°3'13.44"N, 14°37'34.67"E, ± 350m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Dvořiště, 2,5 km SSZ obce Dolní Slověnice
souřadnice: 49°4'4.00"N, 14°38'44.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1994
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. (1995): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Dvořiště. Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2214113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Velechvín, 638 C2, U Seníku
souřadnice: 49°3'28.00"N, 14°36'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 468 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-08-30
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 026
ID: 506760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velechvín, Velechvín, 19 c
souřadnice: 49°4'51.00"N, 14°37'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 456 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1954
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 9
ID: 511543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0145_224425_124_L7.3
nejbližší obec: Hůrky u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'58.81"N, 14°36'58.61"E, ± 414m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09
náleze: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0145: w0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4332633

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0084tr_233311_20_L7.3
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'35.09"N, 14°39'48.53"E, ± 120m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0084tr: w0084tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438641

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Dvořiště
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°4'5.48"N, 14°38'51.53"E, ± 615m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1995
nálezc: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová A. Inv. průzk. PR Dvořiště. Vegetační kryt.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6684917

6953c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jelmo: les v údolí potoka 0,7 km J – 1,4 km JV od obce.
nejbližší obec: Jelmo, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480-520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 480-520;
ID: 8468330

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lišov: v lese podél žlutě značené turistické stezky 2–3 km Z od kostela v obci.
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
nadmořská výška: 520-550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 520-550;
ID: 8468347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 165Jelmo, les v údolí potoka 0,7 km J - 1,4 km JV od obce, 480-520 m n. m., 6953c; L. Čech.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820565

původní jméno: Quercus robur

lokality: 192. Lišov, v lese podél žlutě značené turistické stezky 2-3 km Z od kostela v obci, 520-550 m n. m., 6953c; L. Čech.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9821175

původní jméno: Quercus robur

lokality: J Čechy: Jelmo, smrčina při křižovatce cest v lese Vlčí jáma, 500 m SZ vrcholu Vlčí jáma

souřadnice: 49°1'60.00"N, 14°34'37.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1970-10-08

nálezce: J. Kučerová

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.

projekt: ČNFD

ID: 2182252

původní jméno: Quercus robur

lokality: J Čechy: Libnič, při průseku na náhorní plošině, 400 m JV vrcholu Čakov

souřadnice: 49°0'58.00"N, 14°34'7.00"E

nadmořská výška: 560 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1970-10-08

nálezce: J. Kučerová

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.

projekt: ČNFD

ID: 2182288

původní jméno: Quercus robur

lokality: J Čechy: Jelmo, u křižovatky lesních cest v lese Vlčí jáma, 600 m SZ vrcholu Vlčí jáma

souřadnice: 49°2'2.00"N, 14°34'33.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1970-10-08

nálezce: J. Kučerová

pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.

projekt: ČNFD

ID: 2182383

původní jméno: Quercus robur

lokality: České Budějovice, Libnič, 120a3, Na Dobré vodě

souřadnice: 49°1'16.00"N, 14°34'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 512 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1979-05-16

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení č. 23-R

ID: 495341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Budějovice, Libnič, 121a2
souřadnice: 49°1'4.00"N, 14°34'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1979-06-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 31 - revize
ID: 488090

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Budějovice, Č. Budějovice, 113b2
souřadnice: 49°1'48.00"N, 14°31'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1979-10-14
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 17-R - v kotlíku *Rubus id.*, *Sambucus rac.*
ID: 495821

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Libnič, 19a, U inženýrské pěšiny
souřadnice: 49°1'45.00"N, 14°32'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1972
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 37 - revize, další revize provedena v r.1979. 9.9. - Jiráček. Porost smýcen, pasečné stádium: *Cal.arund.*, *Cal.epig.*, *Rubus id.*, *Carex briz.*, *Rubus spec.*, *Sen.nem.*, *Desch.flex.*, *Cal.vil.*
ID: 495768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou, Libnič, 14a, Borek
souřadnice: 49°1'22.00"N, 14°30'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 1972-05-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 44; revize
ID: 434246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Libnič, 34a6
souřadnice: 49°0'48.00"N, 14°34'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1961-06-01
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 4. Revize provedena v r. 1979. 26.5. - Jiráček. Porost silně prosvětlen, *Deschampsia flex.* -5.
ID: 495319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0210_322203_5_L2.2B
nejbližší obec: Hůry, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'57.67"N, 14°31'14.92"E, ± 371m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2004-06-05
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0210: w0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4882869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0210_322203_18_X12
nejbližší obec: Úsilné, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'48.78"N, 14°30'5.72"E, ± 1004m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-06-05
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0210: w0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4882938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0210_322203_24_L2.2B
nejbližší obec: Libníč, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'12.00"N, 14°31'7.32"E, ± 263m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2004-06-05
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0210: w0210. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4882973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0094_322204_31_X14
nejbližší obec: Jivno, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'0.14"N, 14°34'26.18"E, ± 74m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Veronika Horváthová
pramen: Veronika Horváthová. w0094: w0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224423_94_L3.1
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'32.39"N, 14°31'11.50"E, ± 90m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224424_80_L7.2
nejbližší obec: Jelmo, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'54.05"N, 14°34'33.67"E, ± 83m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224423_43_L7.1
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'39.14"N, 14°31'19.27"E, ± 120m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224423_104_L7.1
nejbližší obec: Hosín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'46.97"N, 14°31'3.54"E, ± 214m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224424_107_L7.1
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'40.51"N, 14°32'42.07"E, ± 115m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224424_110_K3
nejbližší obec: Libnič, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'24.38"N, 14°32'30.77"E, ± 191m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224424_118_L7.2
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'44.69"N, 14°32'49.85"E, ± 107m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332310

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224424_172_L7.1
nejbližší obec: Jelmo, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'35.65"N, 14°33'41.65"E, ± 53m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332572

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0096_224424_126_L3.1
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'5.57"N, 14°33'4.75"E, ± 103m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332352

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0096_224424_117_L3.1
nejbližší obec: Červený Újezdec, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'39.01"N, 14°32'2.29"E, ± 107m
fytochorion: 40c. Lhotický perm
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332518

6953d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hůrky, lesík jižně mezi rybníky Horní Pohoř a Dolní Pohoř, ca 1,5–1,85 km SZ–SSZ od kaple sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Hůrky, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'40.97"N, 14°37'39.98"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2018-06-16
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887860

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /9/ Štěpánovice: dubina při JV okraji lesa 1,1 km SSZ od obce
nejbližší obec: Štěpánovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'39.88"N, 14°39'0.47"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891071

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /182/ Štěpánovice: lesík 1 km SSV obce
nejbližší obec: Štěpánovice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°0'38.80"N, 14°39'32.30"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 374. Hrutov: J a V břeh rybníka cca 1,5 km SV od obce, granulit
nejbližší obec: Hrutov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'49.20"N, 14°37'34.80"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8882663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 371. Hůrky u Lišova: louky a okraje cesty cca 1,5 km SZ od obce, granulit
nejbližší obec: Hůrky u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'30.50"N, 14°37'53.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8882642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 379. Hrutov: kulturní les 700 m JZ od obce, granulit
nejbližší obec: Hrutov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'20.35"N, 14°36'1.06"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8882499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 414. Lišov: lesíky a pastviny cca 1,2 km SV od osady Větrník, granulit
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'35.00"N, 14°35'47.00"E, ± 300m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 14, suppl. 1: 1-121.
projekt: FLDOK
ID: 8882894

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J Čechy: Lišov-Klauda, kulturní les 200 m SZ myslivny
souřadnice: 49°0'16.00"N, 14°35'7.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-10-08
nálezc: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182239

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Libnič, 35a6
souřadnice: 49°0'32.00"N, 14°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1961-06-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 6 - 401d
ID: 494643

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0145_224425_131_L7.1
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'55.75"N, 14°38'31.02"E, ± 182m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09
náleze: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0145: w0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4332639

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0145_224425_120_L7.1
nejbližší obec: Hůrky u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'48.41"N, 14°37'37.20"E, ± 336m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09
náleze: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0145: w0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4332641

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0145_224425_133_L7.1
nejbližší obec: Dolní Slověnice, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'42.65"N, 14°38'48.70"E, ± 74m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09
náleze: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0145: w0145. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4332642

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0096_224424_61_L7.1
nejbližší obec: Levín u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'39.70"N, 14°35'43.04"E, ± 57m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4331983

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0096_224424_105_L5.4
nejbližší obec: Velechvín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'59.70"N, 14°35'10.93"E, ± 46m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0096_224424_156_L7.1
nejbližší obec: Lišov, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'40.62"N, 14°35'36.38"E, ± 103m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Magdalena Kubešová. w0096: w0096. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4332482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0045_224425_8_K3
nejbližší obec: Dolní Miletín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'38.24"N, 14°39'38.88"E, ± 132m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0045: w0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4332151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0045_224425_5_L7.2
nejbližší obec: Dolní Miletín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'35.69"N, 14°39'44.10"E, ± 160m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0045: w0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4332606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0045_224425_3_L7.2
nejbližší obec: Dolní Miletín, okres České Budějovice
souřadnice: 49°1'31.76"N, 14°39'39.74"E, ± 152m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0045: w0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4332147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224425_138_K3
nejbližší obec: Levín u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'1.90"N, 14°35'47.44"E, ± 53m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4332115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224425_136_L7.1
nejbližší obec: Levín u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'38.33"N, 14°35'46.36"E, ± 27m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
nálezc: Magdalena Kubešová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4332575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_224425_137_L7.1
nejbližší obec: Levín u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 49°2'15.04"N, 14°35'45.49"E, ± 3m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
nálezce: Magdalena Kubešová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4332589

6954a

lokalita: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Lomnice nad Lužnicí - hráz ryb. Malý Dubovec
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'0.06"N, 14°43'31.93"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-08-23
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954827

lokalita: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Lomnice nad Lužnicí - hráz ryb. Malý Panenský
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'14.64"N, 14°44'5.38"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-08-23
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954837

lokalita: Distr. Třeboň; Malý Dubovec (tisská soustava)
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'0.12"N, 14°43'31.78"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-06-15
nálezce: S. Hejný
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953843

lokalita: Distr. Třeboň, břeh rybníka Velký Dubovec
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.87"N, 14°43'16.98"E, ± 200m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-08-23
nálezce: F. Dvořák; R. Kurka
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985401

lokalita: Jižní Čechy, hráz rybníka Velký Tisý u Lomnice nad Lužnicí
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'2.17"N, 14°42'54.27"E, ± 300m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1977-08-09
nálezce: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985402

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Smržov u Třeboně: rybník Horní Přesecký, na písčitohlinité vlhké zemi v pobřežním porostu

nejbližší obec: Smržov u Třeboně, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'38.00"N, 14°40'39.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1964-07-14

nálezce: J. Kubička; M. Svrček

pramen: Svrček M. (1999): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech V. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 29-37.

projekt: FLDOK

ID: 9423677

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.

souřadnice: 49°3'43.00"N, 14°44'12.00"E

nadmořská výška: 429 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2005-05-16

nálezce: J. Navrátilová

pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1474203

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Lužnice (CHKO Třeboňsko), u rybníka ca 1,5 km Z od obce

souřadnice: 49°3'42.00"N, 14°44'13.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-08-01

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1637079

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: r. Malý Tisý, Tisická soustava

souřadnice: 49°3'6.00"N, 14°44'48.00"E, ± 100m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1997-09-06

nálezce: Š. Husák

projekt: ČNFD

ID: 3002023

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Třeboňsko, Velký Tisý Z a JZ, velký poloostrov.

datum: 1972-06-17

nálezce: D. Blažková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8665933

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Třeboňsko, Velký Tisý, hráz a pod hrází (do ryb.), okolí stanice ornitologické společ.

datum: 1972-06-17

nálezce: D. Blažková

pramen: Fond Bohumila Slavíka

projekt: Slavíkovy formuláře

ID: 8666011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0084tr_233311_222_L7.3
nejbližší obec: Záblatí u Ponědraže, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'45.31"N, 14°40'45.62"E, ± 172m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0084tr: w0084tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0084tr_233311_613_L7.2
nejbližší obec: Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'33.25"N, 14°42'48.82"E, ± 529m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0084tr: w0084tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0084tr_233311_296_T1.5
nejbližší obec: Smržov u Lomnice nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'29.15"N, 14°40'34.25"E, ± 99m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0084tr: w0084tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U propustku
souřadnice: 49°3'36.17"N, 14°44'34.01"E, ± 23m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11274400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubrava u rybníka Smíšek (u Velkého Tisého)
souřadnice: 49°3'56.80"N, 14°44'0.35"E, ± 18m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-18
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11270588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U propustku
souřadnice: 49°3'36.17"N, 14°44'34.01"E, ± 23m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-06-01
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11270616

6954b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2/stan.1. Rybník Rožmberk: asi 4km od Třeboň, stanice umístěna nad hranou vydlážděné části hráze. (sním.)
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'6.00"N, 14°46'58.00"E
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1982
pramen: Zákavský P. & Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia 61: 145-167.
projekt: FLDOK
ID: 7963106

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 3. CHKO Třeboňsko: pod SV okrajem hráze rybníka Lipičí 2 km JJZ od obce Kolence, soliflukční hlíny (Dornič 1977), stanoviště
spol. přechod.charakteru mezi asociaci Stellario-Tilietum
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'25.00"N, 14°47'5.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-21
pramen: Boublík K. & Lepší M. (2001): Dvě nové lokality *Botrychium matricariifolium* v Čechách s poznámkami k cenologii druhu. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 36: 37-43.
projekt: FLDOK
ID: 9479999

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab. 1. sním. 7. Zwischen der Gemeinde Lužnice und der Ortschaft Kocanda, Aue des Lužnice-Flusses,
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'31.00"N, 14°46'0.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-20
náleze: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808884

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab. 1. sním. 9. Östlich von der Ortschaft Kocanda bei der Gemeinde Lužnice, in der Nähe des Abflusskanals
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'31.00"N, 14°46'50.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-20
náleze: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808942

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužnice (8.7.1963, leg. V. Karas)
nejbližší obec: Lužnice n. Luž., okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'50.00"N, 14°45'23.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: V. Karas
pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.
projekt: FLDOK
ID: 9422859

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužnice (CHKO Třeboňsko), PP Slepíčí vršek
souřadnice: 49°4'16.00"N, 14°45'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lužnice (CHKO Třeboňsko), PP Slepíčí vršek
souřadnice: 49°4'16.00"N, 14°45'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J. Hradec, Novosedly nad Nežárkou, při silnici směr Kolence ca 0,5 km od Z okraje obce
souřadnice: 49°5'12.00"N, 14°48'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-20
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J. Hradec, Kolence, ca 0,9 km JV obce
souřadnice: 49°5'7.00"N, 14°47'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-20
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Novosedly n. Než., při siln. směr Kolence ca 0.5 km Z od Z okr. vsi, lem lesa (smrk, bor., dub l.)
souřadnice: 49°5'9.00"N, 14°48'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-20
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1263111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J. Hradec, Novosedly nad Nežárkou, při silnici směr Kolence ca 0,5 km od Z okraje obce
souřadnice: 49°5'11.00"N, 14°48'29.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-07-20
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolence (CHKO Třeboňsko), při S okraji hráze rybníka Zadní Pasecký J od obce
souřadnice: 49°4'35.00"N, 14°47'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kolence (Třeboňsko), pod SV okrajem hráze rybníka Lipičí ca 2 km JJZ od obce
souřadnice: 49°4'26.00"N, 14°47'5.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-05-21
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Lepší M. (2001): Dvě nové lokality *Botrychium matricariifolium* v Čechách s poznámkami k cenologii druhu. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 36: 37-43.
projekt: ČNFD
ID: 1615470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: SPR Slepíčí vršek, 1 km SSV obce Lužnice
souřadnice: 49°4'13.00"N, 14°45'41.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Slepíčí vršek". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2207744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rybník Rožmberk, aerial side of the dam, 700 m from the eastern end of the dam
souřadnice: 49°2'60.00"N, 14°46'20.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985-09-18
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1988): Vegetation and flora of the dam of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 9-21.
projekt: ČNFD
ID: 2380546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rožmberk, aerial side of the dam, 700 m from the eastern end of the dam
souřadnice: 49°2'60.00"N, 14°46'20.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1985-09-18
náleze: Slavomil Hejný
pramen: Hejný S. (1988): Vegetation and flora of the dam of the Rožmberk fishpond. - Stud. ČSAV, Praha, 1988/9: 9-21.
projekt: ČNFD
ID: 2386089

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužnice, ca 300 m SZ směrem od osady Hamr ležící JV od Lužnice
souřadnice: 49°3'31.00"N, 14°46'0.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-20
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273772

původní jméno: Quercus robur
lokality: rybník Rožmberk, nad hranou vydlážděné části hráze
souřadnice: 49°2'59.00"N, 14°46'36.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: Z. Zákravský
pramen: Zákravský P. et Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia, Praha, 61: 145-167.
projekt: ČNFD
ID: 2026065

původní jméno: Quercus robur
lokality: rybník Rožmberk, uprostřed lesa pod hrází
souřadnice: 49°2'59.00"N, 14°46'36.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: Z. Zákravský
pramen: Zákravský P. et Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia, Praha, 61: 145-167.
projekt: ČNFD
ID: 2026104

původní jméno: Quercus robur
lokality: doubrava u r. Paseckého nedaleko Kolenců na Třeboňsku
souřadnice: 49°4'50.00"N, 14°47'45.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: E. Hadač
pramen: Hadač E. (1966): Rozšíření černýše českého (*Melampyrum bohemicum* Kerner) v Československu. - Preslia, Praha, 38: 403-412.
projekt: ČNFD
ID: 2011331

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lužnice, 1 km S od středu obce - levý břeh řeky Lužnice a louky a pole okolo.
datum: 1972-06-16
náleze: D. Blažková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666245

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Zámecký, 123 B3, mezi částí "Okolo Jiter" a rybníkem "Nový u Smitky"
souřadnice: 49°3'20.00"N, 14°48'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-08-13
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: X - 44
ID: 503033

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Hodějov, 32 a1
souřadnice: 49°4'14.00"N, 14°48'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 446 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-12-04
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 139
ID: 512091

původní jméno: Quercus robur
lokality: c0059_233312_837_L7.3
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'53.02"N, 14°46'10.60"E, ± 78m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0059: c0059. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439049

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_422_L7.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'34.55"N, 14°49'41.99"E, ± 130m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439896

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_455_L7.1
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'55.68"N, 14°47'49.81"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439954

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_475_L7.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'32.50"N, 14°48'32.72"E, ± 274m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4440053

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233318_226_L7.2
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'21.89"N, 14°48'42.19"E, ± 94m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442348

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233318_234_L7.2
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'48.28"N, 14°49'6.42"E, ± 210m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442371

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233318_279_L7.3
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'10.88"N, 14°49'7.64"E, ± 88m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442476

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233318_327_L7.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'3.44"N, 14°47'49.13"E, ± 133m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442587

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233318_374_L7.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'20.26"N, 14°48'38.16"E, ± 63m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442728

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233318_394_L7.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'9.71"N, 14°48'20.48"E, ± 49m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442768

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0050tr_233317_219_X9A
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'30.79"N, 14°46'51.46"E, ± 341m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-03-03
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0050tr: w0050tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4441843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0050tr_233317_266_L7.3
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'17.88"N, 14°45'29.23"E, ± 147m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-03-03
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0050tr: w0050tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4441977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0050tr_233317_212_L1
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'24.24"N, 14°46'9.95"E, ± 122m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-03-03
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0050tr: w0050tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4441829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0050tr_233317_309_L3.1
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'43.50"N, 14°47'1.36"E, ± 172m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-03-03
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0050tr: w0050tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4441991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0050tr_233312_1496_X13
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'28.97"N, 14°45'13.43"E, ± 121m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-03-03
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0050tr: w0050tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4439135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0050tr_233317_235_M1.1
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'39.18"N, 14°47'19.32"E, ± 216m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-03-03
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0050tr: w0050tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4441861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0047tr_233323_35_L7.1
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'13.90"N, 14°48'4.61"E, ± 463m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-08-25
náleze: Karel Prach
pramen: Karel Prach. w0047tr: w0047tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4444054

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233312_1527_L7.3
nejbližší obec: Klec, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'21.19"N, 14°45'27.47"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Zuzana Balounová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4438715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233317_114_L7.3
nejbližší obec: Kolence, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'16.51"N, 14°46'23.63"E, ± 206m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4441931

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233318_227_L7.2
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'20.09"N, 14°48'39.46"E, ± 52m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4442033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233322_362_L7.1
nejbližší obec: Lužnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'17.39"N, 14°47'44.48"E, ± 33m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Karel Prach
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4443865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_233323_796_L7.2
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'16.85"N, 14°49'16.93"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4443998

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_233323_795_L7.2
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'19.12"N, 14°49'10.42"E, ± 30m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4444111

6954c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lomnice n. Lužnicí, NPR Velký a Malý Tisý, J od obce.
souřadnice: 49°2'48.00"N, 14°43'59.00"E
nadmořská výška: 426 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-03
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Velký a Malý Tisý. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1475879

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přeseka - PR Rybník u Přeseky 850 m SV od kostela v obci. Tábor
souřadnice: 49°2'46.50"N, 14°44'29.50"E, ± 20m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-07-23
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1443146

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trebonsko - ryb. Kanov, SV cíp poblíž vypusti
souřadnice: 49°2'8.00"N, 14°44'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-05-31
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2531308

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Domanín, 308 B 5 - 6, Bílá hlína
souřadnice: 49°0'5.00"N, 14°41'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 488 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-06-26
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 12 - M Revize Posun vývoje lesního typu ze 4P na 4O,
ID: 500070

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín, Štěpánovice, 6 d3
souřadnice: 49°0'5.00"N, 14°41'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1975-06-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 11 - M
ID: 500039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín , Štěpánovice , 9 a1
souřadnice: 49°0'13.00"N, 14°40'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-07-15
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 115
ID: 512166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín , Štěpánovice , 1 c1
souřadnice: 49°0'31.00"N, 14°42'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-07-21
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 97
ID: 503144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín , Štěpánovice , 5 c4
souřadnice: 49°0'14.00"N, 14°40'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-08-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 55
ID: 504328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0141tr_331101_122_L7.2
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'30.10"N, 14°43'42.24"E, ± 163m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0141tr_331101_165_L7.3
nejbližší obec: Břilice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'2.74"N, 14°41'1.72"E, ± 440m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945940

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0141tr_331102_123_M1.1
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'46.80"N, 14°44'35.48"E, ± 602m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4946020

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0141tr_331102_135_L7.2
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'40.25"N, 14°44'1.00"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4946037

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0141tr_331101_144_L7.2
nejbližší obec: Břilice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'36.43"N, 14°42'40.18"E, ± 105m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945914

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0141tr_331101_167_L7.3
nejbližší obec: Štěpánovice u Českých Budějovic, okres Česká Budějovice
souřadnice: 49°0'13.97"N, 14°40'8.47"E, ± 278m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945942

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0045_233321_209_L7.2
nejbližší obec: Dunajovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'28.45"N, 14°40'8.90"E, ± 210m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Božena Šerá
pramen: Božena Šerá. w0045: w0045. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4443828

6954d

lokality: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Třeboň - zámecká zahrada
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'10.27"N, 14°46'4.79"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1989-09-29
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Lepší M. 2000
ID: 13954839

lokality: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Třeboň - zámecká zahrada
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'10.27"N, 14°46'4.79"E, ± 150m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1988-09-29
nálezce: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Lepší M. 2000
ID: 13954841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab. 1. sním. 4. 0,5 km NW vom Hof Holičky, am Lužnice-Fluss (Stará řeka), ca. 5 km ONO von Třeboň (Wittingau)
nejbližší obec: Holičky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'2.00"N, 14°49'41.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-18
nálezce: Zdena Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.
projekt: FLDOK
ID: 9808784

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň: Holičky, hájovna Vlčí luka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'34.00"N, 14°48'1.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-10-28
nálezce: M. Svrček
pramen: Svrček M. (1999): Nové a vzácné lupenaté houby (Agaricales) z jižních Čech V. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 39: 29-37.
projekt: FLDOK
ID: 9423705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň (7.8.1966, leg. J. Čech)
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'22.00"N, 14°46'33.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezce: J. Čech
pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.
projekt: FLDOK
ID: 9422874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°1'48.00"N, 14°49'33.00"E
nadmořská výška: 429 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-03
nálezce: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 49°0'3.90"N, 14°49'49.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-09-03
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň (na kopečku) - levý břeh řeky Lužnice 500 m J samoty Holičky, 3 km V města. okr. Třeboň
souřadnice: 49°0'51.70"N, 14°49'44.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442172

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holičky (osada), ca 0,5 km SZ od osady, tok Lužnice, ca 5 km VSV od Třeboně
souřadnice: 49°0'60.00"N, 14°48'60.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-19
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holičky (osada), ca 0,5 km SZ od osady, tok Lužnice, ca 5 km SSV od Třeboně
souřadnice: 49°0'60.00"N, 14°48'60.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-20
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273697

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboňská pánev, LZ Třeboň, polesí Zámecký, odd. 29b6
souřadnice: 49°0'29.00"N, 14°45'27.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1975958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky
souřadnice: 49°1'6.00"N, 14°49'27.00"E, ± 250m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2204225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: rybník Rožmberk, při úpatí hráze
souřadnice: 49°2'41.00"N, 14°46'36.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: Z. Zákravský
pramen: Zákravský P. et Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia, Praha, 61: 145-167.
projekt: ČNFD
ID: 2284347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: rybník Rožmberk, hráz, nad hranou vydlážděné části hráze
souřadnice: 49°2'41.00"N, 14°46'36.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: Z. Zákravský
pramen: Zákravský P. et Hroudová Z. (1989): Mikroklima rybníčních hrází. - Preslia, Praha, 61: 145-167.
projekt: ČNFD
ID: 2284312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky
souřadnice: 49°0'2.00"N, 14°49'51.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2203617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, Zámecký, 22 D5, Stará řeka
souřadnice: 49°0'38.00"N, 14°49'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-10-18
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 005
ID: 506582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, Zámecký, 36 A3, Kohoutův cesta
souřadnice: 49°0'4.00"N, 14°49'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-07-03
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: X - 28
ID: 500236

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Zámecký, 8 a2, Kouty
souřadnice: 49°2'7.00"N, 14°47'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-04
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 81
ID: 512124

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0047tr_233323_38_L7.2
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'55.14"N, 14°48'37.69"E, ± 393m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-08-25
náleze: Karel Prach
pramen: Karel Prach. w0047tr: w0047tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4444055

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0047tr_233322_105_X13
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'3.26"N, 14°45'25.42"E, ± 1063m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-08-25
náleze: Karel Prach
pramen: Karel Prach. w0047tr: w0047tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4442237

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0047tr_233322_138_L7.2
nejbližší obec: Stará Hlína, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'27.17"N, 14°46'14.74"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-08-25
náleze: Karel Prach
pramen: Karel Prach. w0047tr: w0047tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4443906

původní jméno: Quercus robur
lokality: Na Blatech
souřadnice: 49°1'30.80"N, 14°49'48.60"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011-06-17
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11173782

6955a

lokality: Obec Mláka u Třeboně, za kostelem
nejbližší obec: Mláka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'54.56"N, 14°51'0.21"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1983-08-28
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955622

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 155. Stráž nad Nežárkou: písčovitá již. od řeky Nežárky asi 1,75 km záp. od kostela sv. Petra a Pavla ve městě

nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'12.90"N, 14°53'6.60"E, ± 50m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: T. Vymyslický

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13808472

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 163. Stráž nad Nežárkou: rybník Budka asi 560 m již. od kostela ve městě (břeh, litorál, hladina)

nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'54.70"N, 14°54'19.70"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-07

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13808605

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 167. Stráž nad Nežárkou: nebezpečná lesní cesta (červená turistická značka), její příkop a okolní les asi 1,6 km již. až 2,2 km zjz. od kostela ve městě

nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'41.70"N, 14°53'8.80"E, ± 250m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-07

nálezce: M. Lepší; P. Lepší

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13808688

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab. 1. sním. 1. Gemeinde Stráž nad Nežárkou, Nová řeka, ca. 2,5 km WSW von der Gemeinde

nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'58.00"N, 14°52'18.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1969-05-14

nálezce: Zdena Neuhäuslová

pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. – Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.

projekt: FLDOK

ID: 9808630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž nad Nežárkou, v lese ca 2 km ZJZ obce
souřadnice: 49°3'41.00"N, 14°52'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž nad Nežárkou, Nová Řeka, cca 2,5 km ZJZ směrem od obce
souřadnice: 49°3'58.00"N, 14°52'0.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-05-14
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichův Hradec, Sýkora, 445 B11, U kulatého stolu
souřadnice: 49°5'30.00"N, 14°52'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-08-24
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 045
ID: 506933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kardašova Řečice, Jemčina (Bažantnice), 64 b
souřadnice: 49°4'13.00"N, 14°54'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 443 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-05-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1 - R
ID: 520831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, Hodějov, 40 c1
souřadnice: 49°3'14.00"N, 14°50'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-09-09
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 138
ID: 512157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0134tr_233314_227_L7.3
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'25.76"N, 14°53'1.75"E, ± 125m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0134tr: w0134tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4440203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233313_16_L2.3B
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'36.20"N, 14°50'5.64"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233313_222_L7.2
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'25.22"N, 14°51'43.49"E, ± 94m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233318_309_L7.1
nejbližší obec: Mláka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'38.09"N, 14°51'27.76"E, ± 78m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_391_L7.3
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'57.35"N, 14°52'39.54"E, ± 470m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_480_L7.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'42.17"N, 14°52'10.78"E, ± 39m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezce: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443661

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233319_352_L7.1
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'43.81"N, 14°53'49.16"E, ± 137m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443351

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_11_L7.1
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'52.73"N, 14°50'15.58"E, ± 258m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438778

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_15_L2.3B
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'38.33"N, 14°50'10.72"E, ± 111m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4438783

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_225_L7.2
nejbližší obec: Hatín, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'37.32"N, 14°51'39.02"E, ± 266m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439873

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233313_46_L2.2B
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'30.05"N, 14°50'40.38"E, ± 233m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4439909

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0083tr_233318_131_L7.1
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'0.53"N, 14°51'20.41"E, ± 170m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4441965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233318_145_L7.2
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'27.37"N, 14°50'24.90"E, ± 121m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233318_258_L7.2
nejbližší obec: Mláka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'20.92"N, 14°50'4.38"E, ± 269m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233318_204_L7.3
nejbližší obec: Novosedly nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'9.37"N, 14°50'2.08"E, ± 279m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_93_L2.3B
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'32.84"N, 14°53'1.28"E, ± 441m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_92_L2.3B
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'47.21"N, 14°52'43.61"E, ± 264m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443156

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_108_L7.1
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'39.11"N, 14°53'6.83"E, ± 191m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_392_L7.3
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'57.92"N, 14°52'44.11"E, ± 105m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_394_L10.2
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'47.66"N, 14°52'12.14"E, ± 683m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_426_L7.2
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'0.30"N, 14°53'13.49"E, ± 94m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_149_L2.3B
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'8.27"N, 14°52'56.53"E, ± 149m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_150_L2.3B
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'9.28"N, 14°52'50.81"E, ± 102m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0083tr_233319_454_L7.3
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'17.09"N, 14°53'1.18"E, ± 194m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443596

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0083tr_233319_474_L2.3B
nejbližší obec: Pístina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'13.55"N, 14°52'12.36"E, ± 186m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0083tr_233319_486_L2.3B
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'1.79"N, 14°52'7.18"E, ± 410m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4443678

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_233323_797_L7.2
nejbližší obec: Mláka, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'16.78"N, 14°50'5.39"E, ± 138m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4444002

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž nad Nežárkou; Acidofilní doubrava, místy skupinky habru.
souřadnice: 49°3'40.92"N, 14°54'22.86"E, ± 236m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11355916

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Úzká rákosina podél pobřeží, hojně *Glyceria maxima*.
souřadnice: 49°3'6.25"N, 14°54'10.74"E, ± 114m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 11689821

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Mez s kameny u cesty, malý fragment.
souřadnice: 49°3'3.74"N, 14°54'8.07"E, ± 76m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T5.5
ID: 11690043

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Acidofilní doubrava, vysoké zastoupení borovice.
souřadnice: 49°3'20.57"N, 14°54'9.43"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11344763

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž nad Nežárkou; Acidofilní doubrava, místy skupinky habru.
souřadnice: 49°3'40.92"N, 14°54'22.86"E, ± 236m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11344775

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Acidofilní doubrava, vysoké zastoupení borovice.
souřadnice: 49°3'20.57"N, 14°54'9.43"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11355906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž nad Nežárkou; Degradovaný listnatý les.
souřadnice: 49°3'45.70"N, 14°54'22.55"E, ± 161m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11692153

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stráž nad Nežárkou; Fragment porostu s vysázeným bukem.
souřadnice: 49°3'28.69"N, 14°54'12.78"E, ± 86m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11692216

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Nálet dřevin u rybníků. Na části přoředěné.
souřadnice: 49°3'14.67"N, 14°54'19.45"E, ± 455m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-10
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11692238

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Pístina; Podmáčená plocha, na okraji vykácené borovice a olše. Degradované. Fragmenty R2.3.

souřadnice: 49°3'26.33"N, 14°54'15.63"E, ± 234m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2013-06-10

nálezce: Alena Vydrová

pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X7A

ID: 11692472

6955b

lokality: distr. Třeboň. Příbraz: remízek 750 m SSV od kostela v obci

nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'26.81"N, 14°56'23.92"E, ± 100m

nadmořská výška: 454 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1998-08-18

nálezce: J. Ernestová

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

ID: 13985404

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 179. Stráž nad Nežárkou: Dolní Lhota, okolí silničky asi 200 až 570 m vjv. až jv. od v. okraje vsi

nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'36.40"N, 14°57'4.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-04

nálezce: M. Štech

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

poznámka: liniová lokality: 49°03'40,6"N, 14°56'57,1"E; 49°03'30,3"N, 14°57'12,5"E

ID: 13809170

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 671. Dolní Žďár: Horní Lhota, listnatý lesík u nezpevněné cesty asi 500 m zjz. od mostu ve vsi

nejbližší obec: Dolní Žďár, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'29.40"N, 14°58'38.90"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-04

nálezce: alii; M. Lepší

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13816783

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 675. Dolní Žďár: Horní Lhota, okraj pole a lesa asi 1,5 km zjz. od mostu ve vsi (již. až jz. od Velkého lhotského rybníka)

nejbližší obec: Dolní Žďár, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°5'21.60"N, 14°57'54.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2017-07-04

nálezce: alii; M. Lepší

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13816865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 174a. Stráž nad Nežárkou: Dolní Lhota, osada Na Cihelně a okolí cesty od osady Na Cihelně k rozcestí silnic asi 800 m jv. od středu vsi
nejbližší obec: Stráž nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'22.80"N, 14°57'24.30"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13808847

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kardašova Řečice, Jemčina (Bažantnice), 65 c2
souřadnice: 49°4'11.00"N, 14°56'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1973-05-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - R
ID: 520878

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0061tr_233325_364_L7.2
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'1.55"N, 14°57'17.28"E, ± 85m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445379

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0083tr_233319_230_L7.2
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'30.72"N, 14°55'13.37"E, ± 238m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442974

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0083tr_233319_234_L7.1
nejbližší obec: Plavsko, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'19.06"N, 14°55'16.90"E, ± 41m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0083tr: w0083tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4442985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_189_L7.2
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'8.96"N, 14°58'51.28"E, ± 55m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4444644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_412_L7.2
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'12.96"N, 14°57'41.80"E, ± 80m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4444677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_443_L7.1
nejbližší obec: Lásenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'9.14"N, 14°58'18.41"E, ± 96m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_361_L7.1
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'10.22"N, 14°57'8.71"E, ± 78m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_363_L7.1
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'2.09"N, 14°57'8.68"E, ± 170m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stráž nad Nežárkou; Degradované porosty podmáčené olšiny, inklinuje k X12B.
souřadnice: 49°3'25.62"N, 14°55'44.95"E, ± 158m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11344756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stráž nad Nežárkou; Degradované porosty podmáčené olšiny, inklinuje k X12B.
souřadnice: 49°3'25.62"N, 14°55'44.95"E, ± 158m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11355898

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stráž nad Nežárkou; Eutrofní mokřadní olšina.
souřadnice: 49°3'25.64"N, 14°55'33.46"E, ± 291m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 11690819

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stráž nad Nežárkou; Výsadba dubů na hrázi.
souřadnice: 49°3'11.42"N, 14°55'34.31"E, ± 197m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11691569

6955c

lokalita: Bohemia merid. - pánev třeboňská, Mníšek - pol. kaz u obce
nejbližší obec: Mníšek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'46.62"N, 14°54'47.40"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987-06-04
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Lepší M. 2000
ID: 13954844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň - les na pravém břehu Lužnice 4,3 km V zastávky Třeboň lázně, SZ Nového spáleného r. Třeboň.
souřadnice: 49°0'37.20"N, 14°50'7.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbřec - 50 m J Starého Spáleného rybníka pod hrází Nová řeka 1 km Z obce. Třeboň.
souřadnice: 49°1'37.40"N, 14°51'44.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'59.80"N, 14°50'10.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 434 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň - před hrází na levém břehu Nové řeky, u Novořecké bašty 5,5 km VJV od zastávky Třeboň-lázně
souřadnice: 48°59'57.40"N, 14°50'59.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-16
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448467

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň (na kopečku) - pravý břeh řeky Lužnice 800 m J samoty Holičky, 3 km V města. okr. Třeboň
souřadnice: 49°0'27.00"N, 14°49'59.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441985

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň (na kopečku) - pravý břeh řeky Lužnice 500 m S U Kohoutů, 3,2 km VJV města. okr. Třeboň
souřadnice: 49°0'16.60"N, 14°49'59.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-22
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1442292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbřec (CHKO Třeboňsko), ca 1 km V obce
souřadnice: 49°1'44.00"N, 14°53'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615170

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stříbřec (CHKO Třeboňsko), ca 1 km VJV obce
souřadnice: 49°1'42.00"N, 14°53'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky
souřadnice: 49°0'37.00"N, 14°50'17.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2203735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, Zámecký 26 c8, Modřič
souřadnice: 49°0'35.00"N, 14°51'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-07-31
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: X - 38. Trvalé odvodňovací příkopy
ID: 500216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum, Zámecký, 310 c1
souřadnice: 49°0'44.00"N, 14°52'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 442 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-10-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 353 Revize
ID: 503746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Třeboně, Zámecký, 1 a
souřadnice: 49°0'55.00"N, 14°53'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-08-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 351
ID: 501872

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pístina; Nálety dřevin na břehu rybníka.
souřadnice: 49°2'24.53"N, 14°53'26.52"E, ± 163m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11690058

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Degradovaný porosty kyselé doubravy. Eutrofní podrost.
souřadnice: 49°2'55.36"N, 14°54'22.60"E, ± 273m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11690384

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Nálet dřevin v louce.
souřadnice: 49°2'9.54"N, 14°54'36.84"E, ± 43m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11334669

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Malý fragment acidofilní doubravy.
souřadnice: 49°2'8.39"N, 14°54'41.79"E, ± 84m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11689668

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Nálet dřevin při břehu rybníka.
souřadnice: 49°2'2.20"N, 14°54'53.25"E, ± 234m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11690686

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Eutrofní porost borovice a dubu.
souřadnice: 49°2'26.83"N, 14°54'26.55"E, ± 111m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11691155

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Borové porosty, zastoupení smrku a dubu.
souřadnice: 49°1'50.82"N, 14°53'41.78"E, ± 705m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11334685

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Nálet dřevin při břehu rybníka. Místy fragmenty K1.
souřadnice: 49°2'22.17"N, 14°54'9.90"E, ± 337m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11690705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Smrko-borové porosty s dubem.
souřadnice: 49°2'6.57"N, 14°53'45.40"E, ± 154m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11691056

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Náletový lesík.
souřadnice: 49°2'54.64"N, 14°54'52.64"E, ± 160m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11692397

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stříbřec; Fragment acidofilní doubravy s borovicí.
souřadnice: 49°2'9.78"N, 14°53'26.98"E, ± 410m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11334663

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pístina; Degradovný porost kyselé doubravy, s borovicí a smrkem.
souřadnice: 49°2'30.09"N, 14°53'28.88"E, ± 198m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11689778

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Smrkové porosty s borovicí a dubem.
souřadnice: 49°1'57.30"N, 14°53'26.14"E, ± 2394m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-15
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11690695

6955d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirochov (Třeboňsko), Hajnice v Zadním lese VJV od obce, ca 0,3 km SSV od Hajnice
souřadnice: 49°0'18.00"N, 14°58'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-26
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624832

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirochov (Třeboňsko), Hajnice v Zadním lese VJV od obce, ca 0,15 km SV od Hajnice
souřadnice: 49°0'18.00"N, 14°58'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-26
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624859

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příbraz: PR Losí Blato: S část
souřadnice: 49°1'25.00"N, 14°56'42.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-11
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472864

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mirochov u J. Hradce, Zadní les 3 km V od obce
souřadnice: 49°0'36.00"N, 14°58'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003-11-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douša J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1625686

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příbraz (CHKO Třeboňsko), u S okraje hráze Příbrazského rybníka
souřadnice: 49°2'35.00"N, 14°56'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-06-02
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615228

původní jméno: Quercus robur
lokality: Příbraz: Příbrazský rybník JV břeh
souřadnice: 49°2'19.00"N, 14°56'16.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-09-06
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472753

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jindřichův Hradec, Zadní les, 227 B9, Kamenitá
souřadnice: 49°1'46.00"N, 14°59'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-11-14
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 162269
ID: 57038

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubovice - Vojířov, Dubovice, 210 c2, V osláku
souřadnice: 49°2'17.00"N, 14°59'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-05-22
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 3 - R
ID: 64282

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum u Třeboně, Staňkov, 407 b1
souřadnice: 49°0'16.00"N, 14°57'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-09-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 311 Revize
ID: 500907

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum u Třeboně, Mirochov 10 e
souřadnice: 49°0'16.00"N, 14°57'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-07-13
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 311
ID: 500891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_331105_239_L7.2
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'0.05"N, 14°56'26.52"E, ± 85m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4946846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_210_L7.1
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'44.77"N, 14°58'2.10"E, ± 73m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4444795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_241_L7.2
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'51.83"N, 14°56'24.14"E, ± 118m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4444927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_307_L7.1
nejbližší obec: Dolní Lhota u Stráže nad Nežárkou, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'54.13"N, 14°57'49.57"E, ± 6m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_325_L7.2
nejbližší obec: Příbraz, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'53.56"N, 14°57'14.51"E, ± 97m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445278

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_233325_554_L7.2
nejbližší obec: Libořezy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'5.93"N, 14°56'17.84"E, ± 102m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445568

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0061tr_233325_557_L7.2
nejbližší obec: Libořezy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'6.79"N, 14°56'11.65"E, ± 92m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4445582

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0061tr_331105_238_L7.2
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'0.98"N, 14°56'23.75"E, ± 53m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4946843

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0061tr_331105_311_L7.2
nejbližší obec: Žiteč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'2.34"N, 14°56'1.46"E, ± 65m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4947508

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_331104_397_L7.1
nejbližší obec: Libořezy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'4.12"N, 14°55'44.90"E, ± 53m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4946447

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mníšek; Velmi eutrofní olšina, trochu křoví.
souřadnice: 49°1'54.14"N, 14°55'14.22"E, ± 295m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-06-06
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11344761

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Fabián - Homolka (projekt JCK)
souřadnice: 49°1'52.34"N, 14°59'20.93"E, ± 1011m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Wimmer J. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Fabián - Homolka
projekt: NDOP
ID: 12029488

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libořezy; Na dně vypuštěného rybníčka *Scirpus sylvaticus*, na části X12A.
souřadnice: 49°1'34.43"N, 14°55'19.23"E, ± 164m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 11691869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příbraz; Vlhká doubrava, malý fragment.
souřadnice: 49°2'57.82"N, 14°55'18.14"E, ± 136m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-05-29
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11692353

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příbraz; Borové porosty s dubem.
souřadnice: 49°2'23.32"N, 14°56'27.52"E, ± 348m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-22
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11334706

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libořezy; Borové porosty s dubem.
souřadnice: 49°2'3.77"N, 14°56'14.57"E, ± 305m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-22
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11692575

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Libořezy; Borové porosty s dubem.
souřadnice: 49°2'10.79"N, 14°56'2.05"E, ± 240m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-22
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11692623

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příbraz; Výsadba dubu na hrázi.
souřadnice: 49°2'30.85"N, 14°56'31.94"E, ± 209m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-07-22
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11692871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Příbraz; Nálet a výsadba topolů.
souřadnice: 49°2'31.06"N, 14°56'17.99"E, ± 334m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013-08-19
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1332 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11692879

6956a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 208. Horní Pěna: les při již. okraji obce vých. od silnice na Novou Bystřici asi 800 m jiv. od kostela sv. Michaela v obci
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'58.00"N, 15°2'38.60"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezc: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douda; M. Lepší; P. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13809555

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 212. Horní Pěna: rybník Sígl asi 1,5 km jiv. od kostela sv. Michaela v obci, jeho výtopy a hráz
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'39.70"N, 15°3'1.70"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezc: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douda; M. Lepší; P. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13809690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 215. Horní Pěna: hráz Pěnského rybníka (Dřevo) a skála na záp. okraji hráze 770 m již. od kostela sv. Michaela v obci
nejbližší obec: Horní Pěna, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'57.50"N, 15°2'32.60"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-07-03
nálezc: J. Velebil; M. Kotlínek; L. Boublík; J. Douda; M. Lepší; P. Lepší
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtek J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13809793

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J. Hradec, Kačlehy, ca 1,5 km JJV obce
souřadnice: 49°5'44.00"N, 15°4'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-07-06
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1614103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lásenice, Nová Ves (o. J. Hradec), okraj lesa ca 0,5 km JZ od obce
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°0'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636220

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J. Hradec, Lásenice, Nová Ves, J hájovny Vojířov V vrchu Fořtmistrovka
souřadnice: 49°3'26.00"N, 15°0'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1617928

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J. Hradec, Lásenice, Nová Ves, J hájovny Vojířov V vrchu Fořtmistrovka
souřadnice: 49°3'23.00"N, 15°0'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1617937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec , Vojířov , 9 A1/3 , Ruplovka
souřadnice: 49°4'1.00"N, 15°0'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 531 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1994-09-06
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - JH - 11
ID: 64194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec , Řasy , 175 f1 , Černý vrch
souřadnice: 49°5'39.00"N, 15°4'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 575 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1989-08-29
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 66 , REVIZE
ID: 63960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubovice - Vojířov, Vojířov 108 b1
souřadnice: 49°4'0.00"N, 15°0'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 386; REVIZE
ID: 57179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichův Hradec , Řasy , 196 d2
souřadnice: 49°4'16.00"N, 15°1'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-06-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 41 Revize
ID: 520624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jindřichův Hradec , Řasy , 37 r
souřadnice: 49°4'16.00"N, 15°1'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 519 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-06-21
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 41
ID: 520589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: c0041_233412_887_L7.1
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'44.56"N, 15°4'26.90"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4454313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Číměř
souřadnice: 49°3'51.40"N, 15°4'33.80"E, ± 50m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-12
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2B
ID: 10939084

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kačlehy
souřadnice: 49°5'14.39"N, 15°3'38.48"E, ± 114m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10959309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Číměř
souřadnice: 49°5'34.72"N, 15°4'50.98"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10959505

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kačlehy
souřadnice: 49°5'36.60"N, 15°4'33.51"E, ± 68m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-16
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10959577

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Pěna
souřadnice: 49°5'36.43"N, 15°3'0.45"E, ± 172m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-17
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10967190

6956b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jindřichův Hradec, Kaproun, pod žel. zastávkou v údolí
souřadnice: 49°4'58.00"N, 15°9'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2002-07-07
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1619926

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J. Hradec, Senotín, stráž při železniční trati ca 300 m JJZ od žel. zast.
souřadnice: 49°3'44.00"N, 15°9'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2001-07-14
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1615002

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Bystřice, Hradiště 110a2
souřadnice: 49°3'20.00"N, 15°6'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 100; /*Cal. villosa*, *Vac.vitis-id.*, *Calluna vulg.*/
ID: 52057

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: c0041_233412_109_L7.1
nejbližší obec: Kačlehy, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'38.11"N, 15°5'34.04"E, ± 364m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Tomáš Kučera. c0041: c0041. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.08.2001 - 04.08.2002
ID: 4454345

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_233413_880_L2.2B
nejbližší obec: Člunek, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'39.19"N, 15°9'5.58"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
náleze: Tomáš Kučera
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4454598

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR_Skalak_u_Senotina
souřadnice: 49°3'51.11"N, 15°9'24.86"E, ± 268m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2008
náleze: Libor Ekrť; Ester Ekrťová
pramen: Ester Ekrťová, Libor Ekrť. Botanický inventarizační průzkum Přírodní rezervace Skalák u Senotína. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.06.2008 - 31.08.2009
ID: 7845782

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hráz Kačležského rybníka
souřadnice: 49°5'37.31"N, 15°5'37.09"E, ± 181m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12068706

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Olšina u Studánky
souřadnice: 49°5'43.37"N, 15°5'20.00"E, ± 67m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12068723

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Louka u JZ břehu Kačležského rybníka
souřadnice: 49°5'55.65"N, 15°5'5.81"E, ± 56m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12068786

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U silnice z Bašty
souřadnice: 49°5'54.05"N, 15°6'6.07"E, ± 526m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Stanislava Čížková (2014): Inventarizační průzkum PR Krvavý a Kačležský rybník z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12072776

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunějov
souřadnice: 49°5'35.80"N, 15°6'56.80"E, ± 173m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-26
nálezc: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10873126

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Člunek
souřadnice: 49°5'54.20"N, 15°7'21.99"E, ± 376m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-07-26
nálezc: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10873192

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kačlehy
souřadnice: 49°5'43.09"N, 15°5'12.00"E, ± 395m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-08-15
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10953119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Číměř
souřadnice: 49°5'32.06"N, 15°5'29.12"E, ± 120m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-16
náleze: Helena Prokešová
pramen: Prokešová Helena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0410 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10959404

6956c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Bystřice, Hradiště, ca 0,5 km SZ od obce
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°4'34.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002-10-06
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1620643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J. Hradec, Lásenice, Nová Ves, u modré turistické značky vých. PR Fabián
souřadnice: 49°2'5.00"N, 14°59'56.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-18
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], *Vegetační výzkum a mapování regionů*, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.
projekt: ČNFD
ID: 1617967

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Bystřice, J. Hradec, Hradiště, 131 c4
souřadnice: 49°1'32.00"N, 15°1'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-10-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 202 REVIZE 124
ID: 66121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0089_331201_110_L7.2
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'45.72"N, 15°2'31.24"E, ± 292m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0089_331201_115_L5.4
nejbližší obec: Nový Vojířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'2.57"N, 15°3'17.60"E, ± 163m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954307

6956d

lokalita: alej silnice Nová Bystřice - Potočná, poblíž odbočky na Lhotu
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'40.61"N, 15°5'5.66"E, ± 500m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1987-08-09
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. Cucullata
ID: 13955632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hůrky (Nová Bystřice), rašeliniště ca 0,2 km SV od železniční zastávky
souřadnice: 49°2'50.00"N, 15°9'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 645 m
fytochorion: 90. Jihlavské vrchy
datum: 2012-08-04
náleze: Z. Soldán
pramen: Soldán Z. (2013): Současný stav rašeliništní vegetace jihozápadní části Českomoravské vrchoviny - srovnání s historickými údaji. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1291456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Bystřice, Artolec, 152c4, Obora
souřadnice: 49°0'42.00"N, 15°8'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-09-10
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 153 ; revize; pasečné stadium : Rubus id., Avenella flex., Vacc.myrt., kapradiny
ID: 50502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Bystřice, Artoleč, 42b, Obora
souřadnice: 49°0'43.00"N, 15°8'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1961-06-06
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 154 ; místy balvany
ID: 50514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0089_331202_170_X12
nejbližší obec: Nová Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'4.21"N, 15°7'8.11"E, ± 289m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0089_331202_114_X13
nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'15.62"N, 15°4'56.75"E, ± 86m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0089_331202_148_X13
nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'25.24"N, 15°5'49.34"E, ± 85m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0089_331202_159_X13
nejbližší obec: Mnich u Nové Bystřice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'43.16"N, 15°6'21.74"E, ± 138m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0089: w0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4954494

6957c

lokalita: Čechy, Staré Město pod Landštejnem, u silnice ze Starého Města p. L. směr Nová Bystřice
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'10.84"N, 15°14'37.14"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-23
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955629

lokality: Čechy, Staré Město pod Landštejnem, u silnice ze Starého Města p. L. směr Skalka
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'10.84"N, 15°14'37.14"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-09
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955630

lokality: Čechy, u silnice ze Starého Města pod Landštejnem směr Skalka
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'10.84"N, 15°14'37.14"E, ± 1000m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-09
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955798

lokality: Čechy, Pomezí u Landštejna, nad chalupou č. 22
nejbližší obec: Pomezí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'25.86"N, 15°13'43.11"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1977-11
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955799

lokality: Čechy, Pomezí u Starého Města pod Landštejnem
nejbližší obec: Pomezí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'25.86"N, 15°13'43.11"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-11-08
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: vysazeno v obci
ID: 13955707

lokality: Landštejn: okraj lesní silničky ca 1,3 km SSZ od zříceniny hradu Landštejn
nejbližší obec: Vitíněves, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'8.46"N, 15°13'32.64"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-08
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13321577

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipnice, Dačice 37a3
souřadnice: 49°0'17.00"N, 15°10'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1976-07-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 13-R; LT přechází do 4-5I1, t1 - /SM/, t2 - BO suchá
ID: 52270

6957d

lokality: Čechy, Staré Město pod Landštejnem, naproti poště
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'15.41"N, 15°15'12.37"E, ± 100m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-08-23
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955631

lokality: Čechy, vysazeno na hrázi rybníka "Pstružný" u Starého Města pod Landštejnem (směr Český Rudolec)
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°0'37.79"N, 15°15'31.85"E, ± 300m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1971-11-08
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955708

6958a

lokality: Česká republika: Jindřichův Hradec, Dačice, k jihozápadu orientované stráně nad rybníčkem a potokem SV osady Toužín (JZ Dačic)
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'47.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-09
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985916

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2. Recentní průzkum z r. 2007: PP Toužimské stráně: lokality se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km JZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: L. Ekrť; E. Ekrťová
pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysociny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228154

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokality se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km JZ od centra Dačic. Údaje Albrechtová z r.1998.
nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E
nadmořská výška: 458-482 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
náleze: Albrechtová
pramen: Ekrť L. & Ekrťová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysociny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228897

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2. PP Toužimské stráně: lokalita se nachází při S až SV okraji obce Toužin cca 1,3km ZJZ od centra Dačic. Údaje Skalický ze 7. florist.kurzu ČBS v Dačicích v r. 1968.

nejbližší obec: Toužin u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'40.00"N, 15°24'50.00"E

nadmořská výška: 458-482 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas.

Vysočiny 5: 207-228.

projekt: FLDOK

ID: 8228522

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Lipolec, nad loukou sv. Violion can. nad JZ břehem ryb.Pařezní SZ od obce, lem lesa (smrk, bor.)

souřadnice: 49°5'38.00"N, 15°20'32.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2002-07-31

nálezce: T. Kučera

pramen: Boublík K. et Kučera T. (2004): Acidofilní lemy jihovýchodních Čech - první přiblížení. - In: Kolbek J. et Valachovič M. [red.], Vegetační výzkum a mapování regionů, Bul. Slov. Bot. Spoločn., Bratislava, suppl., 11: 101-126.

projekt: ČNFD

ID: 1262899

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: w0144_234317_38_K3

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'33.85"N, 15°24'51.30"E, ± 116m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003

nálezce: Leoš Lippl

pramen: Leoš Lippl. w0144: w0144. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4494383

6958b

lokalita: Dačice, zámecký park

nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'40.87"N, 15°25'44.45"E, ± 300m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 1968-07-08

nálezce: R. Kurka

herbář: CB

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13954836

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Hradištko: strán nad levým břehem Moravské Dyje Z od osady

nejbližší obec: Hradištko

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: Karel Boublík

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

ID: 8451450

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dačice I: lesnatý svah zvaný "Bažantnice" nad pravým břehem Moravské Dyje pod silnicí do Velkého Pěčína ca 2 km S od města
nejbližší obec: Dačice I
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1998
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8451431

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradištko: skalnatý a keřnatý svah nad železniční tratí, násep trati a přilehlá louka na pravém břehu Moravské Dyje ZJZ od osady
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1973
náleze: J. Švarc
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 2000
ID: 8451438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Toužín: skalnaté stráně VSV od osady
nejbližší obec: Toužín, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: S 33
ID: 8451440

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.3. PP Toužimské stráně: lokality se nachází při S až SV okraji obce Toužín cca 1,3km ZJZ od centra Dačic.
nejbližší obec: Toužín u Dačic, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'30.00"N, 15°25'11.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007-05-30
náleze: L. Ekrt; E. Ekrtová
pramen: Ekrt L. & Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužimské stráně u Dačic. – Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 207-228.
projekt: FLDOK
ID: 8228019

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 176. 6958b/201. Dačice: lesnatý svah zv. "Bažantnice" nad P břehem Morav.Dyje pod silnicí do Velkého Pěčína ca 2km S od města. (Růžička I., 1962, 1964, 1966, 1970, kolektiv 1998, 2000.)
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'59.00"N, 15°26'28.00"E
nadmořská výška: 460-480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: J. Švarc; M. Králová
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. kolektiv
ID: 8216783

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 269. 6958b/202. Hradištko u Dačic: skalnatý a keřnatý svah nad železn. tratí, násep trati a přilehlá louka na P břehu Moravské Dyje ZJZ od osady.

nejbližší obec: Hradištko u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'17.00"N, 15°25'31.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: J. Švarc

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218550

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 271. 6958b/202. Hradištko u Dačic: stráž nad L břehem Moravské Dyje Z od osady.

nejbližší obec: Hradištko u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'35.00"N, 15°26'8.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218661

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 296. 6958d/202. Hradištko u Dačic: údolí Moravské Dyje J od osady.

nejbližší obec: Hradištko u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°3'3.00"N, 15°26'19.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: K. Boublík

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219010

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 284. 6958b/202. Toužím u Dačic: skalnaté stráně VSV od osady.

nejbližší obec: Toužím u Dačic, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 49°4'34.00"N, 15°25'14.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1968

nálezce: V. Skalický

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8218831

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Dačice: PP Dubová stráž, svah nad Moravskou Dyjí ca 1,9 km SSV od zámku v obci

souřadnice: 49°5'51.40"N, 15°26'30.50"E, ± 20m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-05-06

nálezce: L. Ekrt

projekt: ČNFD

ID: 1520096

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dačice: PP Dubová stráň, svah nad Moravskou Dyjí ca 1,7 km SSV od zámku v obci
souřadnice: 49°5'43.30"N, 15°26'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-06
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1520061

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Toužín (o. J. Hradec), pastviny ve svahu nad cestou 150m SZ z obce
souřadnice: 49°4'32.60"N, 15°25'10.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2012-05-13
náleze: Tomáš Zedínek
pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1292211

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradištko (o. J. Hradec), na Z 100m z obce směrem na Frelův Mlýn, levý okraj cesty
souřadnice: 49°3'45.00"N, 15°26'5.30"E, ± 100m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-01
náleze: Tomáš Zedínek
pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1292383

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dačice, PP Toužínské stráně při S až SV okraji obce Toužín, 1,3km ZJZ od centra Dačic
souřadnice: 49°4'30.40"N, 15°25'11.40"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-05-30
náleze: L. Ekrt
pramen: Ekrt L. et Ekrtová E. (2008): Květena a vegetace Přírodní památky Toužínské stráně u Dačic. - Acta Rer. Natur., Jihlava, 5: 207-228.
projekt: ČNFD
ID: 1218948

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlumec - olšina na S břehu Dolního lučního rybníka 1,8 km VSV obce. Dačice.
souřadnice: 49°3'36.10"N, 15°29'13.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-20
náleze: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1443743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradištko (Dačice), stráň nad Moravskou Dyjí Z obce
souřadnice: 49°3'36.00"N, 15°26'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000-09-11
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1615525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Telč, před Hrbšicí
souřadnice: 49°5'55.00"N, 15°28'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-09
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 245100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0204_234318_32_K3
nejbližší obec: Bílkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'2.62"N, 15°29'5.89"E, ± 141m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0204: w0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0204_234318_27_K3
nejbližší obec: Dobrohošť, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.41"N, 15°29'27.06"E, ± 93m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0204: w0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0204_234318_39_K3
nejbližší obec: Bílkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'53.44"N, 15°28'13.94"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0204: w0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0204_234318_24_K3
nejbližší obec: Dobrohošť, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'54.12"N, 15°29'29.15"E, ± 116m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0204: w0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0204_234318_35_K3
nejbližší obec: Dobrohošť, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'50.84"N, 15°29'9.10"E, ± 227m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0204: w0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0144_234312_15_L3.1
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'34.73"N, 15°26'34.08"E, ± 303m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2003
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0144: w0144. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4493276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Toužínské stráně u Dačic
nejbližší obec: Dačice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°4'36.36"N, 15°25'0.73"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2007
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Libor Ekrt, Ester Ekrtová. Acta rerum naturalium 5: Květena a vegetace Přírodní památky Toužínské stráně u Dačic. Muzeum Vysočiny Jihlava, 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.03.2007 - 31.05.2008
ID: 7841435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dačice; Dubový porost s lípou, E1 - chudé, místy až tendence k L7.1, na okraji expanduje Rubus sp.
souřadnice: 49°5'26.28"N, 15°26'46.68"E, ± 207m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-14
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11509276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílkov; Křoviny na mezi, místy vtroušeně dub okrajově osika, E1 i lemy silně ruderalní.
souřadnice: 49°5'39.96"N, 15°29'13.31"E, ± 170m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-28
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11514433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílkov; Les náletového charakteru na v minulosti nelesních stráních s řídce Quercus robur, E1 - v této fázi těžké hodnotit, má hlavně ruderalizovaný charakter, místy drobné skalní výchozy, v jarním aspektu je možná zajímavé.
souřadnice: 49°5'20.27"N, 15°28'51.73"E, ± 216m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-28
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11515222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobrohošť; Kamenice mezi agrárními terasami, husté E2 s lískou, přerostlé X12, E1 je degradované různě, místy velmi zachovalé T4.2 se zbytky druhů původních trávníků, místy ruderalizované, místy E1 chybí.
souřadnice: 49°4'49.11"N, 15°29'21.41"E, ± 554m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11514726

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dačice; Prudké svahy nad řekou, bohatě vyvinuté E1.
souřadnice: 49°5'49.87"N, 15°26'31.06"E, ± 255m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-08
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 11510782

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dačice; Prudký svah, přechází v L3.1, místy vyvinuté E0.
souřadnice: 49°5'37.34"N, 15°26'46.73"E, ± 98m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-05-14
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11509269

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hříšice; Prudká stráž na nivou s řídkou skupinou starých dubů a hustým podrostem K3, částečně charakter L3.1, celkem zachovalý hájový podrost, degradace prostorově různá.
souřadnice: 49°5'47.26"N, 15°29'52.82"E, ± 188m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-06-28
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11515777

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobrohošť; Porost se starými duby na svahu nad potokem, E1 v jarním aspektu potenciálně zajímavé, původně křovinatá stráž s řídkým porostem dubu.
souřadnice: 49°4'54.50"N, 15°29'5.75"E, ± 230m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
náleze: Ester Ekrťová
pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11514761

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dačice; Pásovité zbytky původního porostu, mezi vedením plynovodu, přepásané, malé rozlohy.

souřadnice: 49°5'55.26"N, 15°26'26.42"E, ± 95m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-05-08

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11510657

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dačice; Les na okraji lomu, acidofilní, různá příměs BO, E1 - chudé, ale vyvinuté, BO v nadúrovni, Quercus robur v

podúrovni, vyvinuté E0, přechod ke kulturní variantě L8.1.

souřadnice: 49°5'34.77"N, 15°26'41.65"E, ± 189m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-05-14

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11509306

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dačice

souřadnice: 49°4'59.64"N, 15°26'22.30"E, ± 118m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-06-10

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: X12B

ID: 11510229

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dačice; lesní porost na vrcholku svahu, bohatě vyvinuté E0

souřadnice: 49°5'15.87"N, 15°26'22.57"E, ± 97m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-06-10

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1356 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L7.1

ID: 11509387

původní jméno: Quercus robur

lokality: Bílkov; Dříve zřejmě nelesní stráně jen se soliterními duby a případně řídké s křovinami, segmentem prochází stará zaniklá cesta, na okraji přechází v K3 s dominantní trnkou, v jarním aspektu potenciálně zajímavé

souřadnice: 49°4'57.37"N, 15°28'19.87"E, ± 157m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2013-07-02

nálezce: Ester Ekrťová

pramen: Ekrťová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 11514410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílkov; Různě zapojené porosty křovin na bývalé výslunné stráni, vtroušeně X12, místy až charakter X12A, v řídkých porostech druhy lemů a suchých trávníků.
souřadnice: 49°5'1.51"N, 15°29'4.09"E, ± 174m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11515177

6958c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Bolíkov: pobřežní porosty v údolí Bolíkovského potoka v Cizkrajovském lese 1,5 km SZ od osady
nejbližší obec: Dolní Bolíkov, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451435

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 202. 6958c/201. Dolní Bolíkov u Cizkrajova: pobřežní porosty v údolí Bolíkovského potoka v Cizkrajovském lese, 1,5km SZ od osady.
nejbližší obec: Dolní Bolíkov u Cizk, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'47.00"N, 15°21'28.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1988
náleze: I. Růžička
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8217412

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0177_234322_23_L3.1
nejbližší obec: Cizkrajov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'28.63"N, 15°24'12.46"E, ± 124m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Caisová
pramen: Lenka Caisová. w0177: w0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4495158

6958d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hradištko: údolí Moravské Dyje J od osady
nejbližší obec: Hradištko
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451447

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Staré Hobzí: lesnaté, místy skalnaté svahy na levém břehu Moravské Dyje v zákrutu řeky SZ od obce
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vnorovice: údolí Moravské Dyje na levém břehu řeky ZSZ od osady
nejbližší obec: Vnorovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451445

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 302. 6958d/202. Staré Hobzí: lesnaté, místy skalnaté svahy na L břehu Moravské Dyje v zákrutu řeky SZ od obce.
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'10.00"N, 15°25'53.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8219116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 313. 6958d/202. Vnorovice u Starého Hobzí: údolí Moravské Dyje na L břehu řeky ZSZ od osady.
nejbližší obec: Vnorovice u Star.Hob, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'16.00"N, 15°26'0.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: K. Boublík
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8219306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údolí Dyje JZ od Starého Hobzí
souřadnice: 49°0'16.00"N, 15°26'21.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-07-26
náleze: J. Málek
pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.
projekt: ČNFD
ID: 1872932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0177_234322_7_K3
nejbližší obec: Urbaneč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°2'44.81"N, 15°24'59.76"E, ± 366m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Lenka Caisová
pramen: Lenka Caisová. w0177: w0177. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494275

6959a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zavadilka, 51f
souřadnice: 49°4'35.00"N, 15°30'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1958-08-01
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: neúplný popis stromového patra
ID: 799026

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0204_234318_13_K3
nejbližší obec: Manešovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°3'50.44"N, 15°30'54.76"E, ± 161m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004
náleze: Leoš Lippl
pramen: Leoš Lippl. w0204: w0204. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494425

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0206_234319_22_X12
nejbližší obec: Horní Slatina, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°5'12.34"N, 15°34'17.58"E, ± 117m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-10
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0206: w0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494602

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0206_234319_33_X12
nejbližší obec: Chotěbudice, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'57.85"N, 15°34'33.60"E, ± 190m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-10
náleze: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0206: w0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494639

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budiškovice; Starý lesní komplex v bývalé Budišovické oboře, heterogenní, místy prosvětlené.
souřadnice: 49°4'48.37"N, 15°31'55.57"E, ± 796m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-15
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1352 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11569444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budiškovice; Lesní porost na ploše bývalého hradu, na eutrofizovaných místech na vrcholu kopce - *Urtica dioica*.
souřadnice: 49°4'55.05"N, 15°30'48.68"E, ± 371m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2013-07-02
náleze: Ester Ekrtová
pramen: Ekrtová Ester (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1336 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11514684

6959b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0224_234320_160_L2.2B
nejbližší obec: Radkovice u Budče, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'8.74"N, 15°37'8.04"E, ± 65m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-07
nálezc: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494889

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0206_234319_9_X12
nejbližší obec: Lomy u Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'17.62"N, 15°35'10.18"E, ± 351m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09-10
nálezc: Jiří Wimmer
pramen: Jiří Wimmer. w0206: w0206. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4494538

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0223_234315_94_L3.1
nejbližší obec: Radkovice u Budče, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'32.68"N, 15°37'19.74"E, ± 138m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
nálezc: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0223: j0223. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 06.06.2002 - 21.06.2004
ID: 4493652

6959c

lokality: Třebíč, Jemnice: les Bažantnice, levý břeh přítoku potoka od Hřibčického rybníka 1,2 km východně od hráze cca 3,1 km z-zsz (276°) kostela Svatého Stanislava. Smíšený les.
nejbližší obec: Jemnice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'25.00"N, 15°31'40.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-22
nálezc: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955389

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ostojkovic: listnatý les při Ostojkovicím potoce V od rybníka Farský VJV od osady
nejbližší obec: Ostojkovic, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451432

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebětice - olšina 0,5 km Z obce. Dačice.
souřadnice: 49°2'47.00"N, 15°30'32.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2005-09-21
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1443526

původní jméno: Quercus robur
lokality: Želetava (Jemnice), Budkov, Lukovec, 43 a1
souřadnice: 49°0'59.00"N, 15°31'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1974-05-24
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 792663

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jemnice, Budkov, Bažantnice, 45a
souřadnice: 49°0'59.00"N, 15°31'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1960-06-30
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 792593

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0224_234324_138_L3.1
nejbližší obec: Ostojkovice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 49°1'45.62"N, 15°31'53.33"E, ± 71m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0224: j0224. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4495524

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0229_332104_7_L7.1
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'9.52"N, 15°31'59.56"E, ± 67m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Vladimír Šácha
pramen: Vladimír Šácha. j0229: j0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4963065

6959d

lokality: Česká republika: Třebíč, Jemnice, Městský les, u cesty na okraji lesního komplexu, cca 3 km SV obce
nejbližší obec: Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'5.00"N, 15°35'45.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001-08-08
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985877

6960a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horky, 161
souřadnice: 49°5'49.00"N, 15°40'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1960-08-18
náleze: J. Málek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798949

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0223_234416_44_L3.1
nejbližší obec: Domamil, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'37.34"N, 15°40'1.13"E, ± 381m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Zdenka Otýpková
pramen: Zdenka Otýpková. j0223: j0223. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2002 - 21.06.2004
ID: 4500035

6960b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /30/ Moravské Budějovice
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'11.00"N, 15°48'19.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1993
náleze: A. Kubátová
pramen: Kubátová A., Váňová M. & Prášil K. (1996): CCF Catalogue of Filamentous Fungi. 4th edition. - Novit. Bot. 10: 5-120.
projekt: FLDOK
ID: 8084857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: j0244_234412_47_L5.4
nejbližší obec: Vícenice u Dolních Lažan, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'32.39"N, 15°47'10.10"E, ± 97m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-05
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0244: j0244. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4499665

6960c

lokalita: Třebíč, Kojatice; les Kojatická dubina, lesní komplex severně dvora Spetice cca 2,2 km severovýchodně středu obce. Mokřina na sv. okraji lesa nad zahrnutou strží.
nejbližší obec: Kojatice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'47.00"N, 15°44'13.00"E
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-16
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954047

lokalita: Třebíč, Kojatice; les Kojatická dubina, lesní komplex severně dvora Spetice cca 2,2 km severovýchodně středu obce. Okraj lesa 300 m severně dvora Spetice..
nejbližší obec: Kojatice, okres Třebíč
souřadnice: 49°0'36.00"N, 15°43'48.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-16
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954048

lokality: distr. Moravské Budějovice. U cesty do bývalého kamenolomu na Kosové
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'44.71"N, 15°44'49.29"E, ± 300m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-09-04
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985411

6960d

lokality: Třebíč, Nové Syrovce; Údolí Syrovického potoka, louka na údolní nivě 500 m nad Novozámeckým rybníkem v obci, cca 800 m západoseverozápadně kostela v obci. Břehový porost.
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'16.00"N, 15°45'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1992-09-16
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954046

lokality: Třebíč, Jackov u Moravských Budějovic; Údolí Jevišovky: v obci
nejbližší obec: Jackov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'6.00"N, 15°46'13.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1986-06-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954065

lokality: distr. Moravské Budějovice. Kosová u turistického rozcestí J od hájenky
nejbližší obec: Moravské Budějovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'27.03"N, 15°45'12.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1996-09-04
náleze: M. Hanáková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985412

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0052_234422_128_L7.1
nejbližší obec: Krnčice, okres Třebíč
souřadnice: 49°1'42.60"N, 15°45'13.36"E, ± 87m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2001
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. j0052: j0052. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4500465

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sýrovce
souřadnice: 49°0'5.01"N, 15°45'51.18"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127181

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sýrovce
souřadnice: 49°0'18.73"N, 15°45'33.77"E, ± 162m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127228

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Sýrovce
souřadnice: 49°0'31.32"N, 15°45'26.38"E, ± 178m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-09
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127367

6961a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jaroměřice nad Rokytnou
souřadnice: 49°3'52.50"N, 15°53'49.02"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-19
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10600507

6961b

lokality: Třebíč, Radkovice u Hrotovic, údolí Rokytné; Lesní trať Na ryflách, při bázi levobřežního údolního svahu ca 3,5 km jz. od obce. Nivní louka.
nejbližší obec: Rozkoš, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'60.00"N, 15°57'59.00"E
nadmořská výška: 395 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1988-07-21
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954068

lokality: Údolí Rokytne, asi střed cesty mezi Pulkovským mlýnem a obcí Příštpo
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'22.46"N, 15°57'56.08"E, ± 500m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1976-08-27
náleze: L. Vaněčková
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Dvořák J.
ID: 13985906

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0159_234419_28_L3.1
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'26.93"N, 15°55'5.02"E, ± 65m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4500519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: j0159_234424_58_L3.1
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'25.38"N, 15°55'4.44"E, ± 83m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-31
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. j0159: j0159. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4501349

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jedlový les a údolí Rokytne
nejbližší obec: Příštpo, okres Třebíč
souřadnice: 49°3'26.23"N, 15°57'36.26"E, ± 1589m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011
náleze: Adriana Rešlová
pramen: Rešlová Adriana. Botanický průzkum EVL Jedlový les a údolí Rokytne na území Kraje Vysočina.. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7293371

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příštpo
souřadnice: 49°3'4.26"N, 15°56'35.16"E, ± 16m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-09
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10931330

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příštpo
souřadnice: 49°3'33.21"N, 15°56'5.55"E, ± 77m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-10
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1266 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10932759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příložany
souřadnice: 49°5'52.77"N, 15°57'25.64"E, ± 142m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-20
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10987237

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Příštpo
souřadnice: 49°5'2.80"N, 15°55'6.90"E, ± 56m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-08-20
náleze: Samuel Lvončík
pramen: Lvončík Samuel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0578 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10987263

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: V Jedlí
souřadnice: 49°3'40.11"N, 15°57'45.11"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-29
náleze: Josef Komárek; Luděk Čech
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11172232

6961c

lokality: Třebíč, Hostim, údolí levého bezejmenného přítoku Nedveky na východním okraji obce, Horní rybník nad hájovnou, cca 600 m v. kostela Sv. Františka Ser. v obci
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'58.00"N, 15°54'22.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-08-18
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955395

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: okraje polí a lesa v nivě potoka, Nedvědká 1,5 km JJV obce
nejbližší obec: Ohrazenice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'12.48"N, 15°54'2.52"E, ± 531m
nadmořská výška: 400-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrá; M. Chytrý
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832029

6961d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: světlý les a lesní cesta mezi lesním rybníčkem a lesní silničkou s modrou turistickou značkou, 1,2 km SSZ od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'16.08"N, 15°55'50.52"E, ± 152m
nadmořská výška: 425-435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: rozvolněný les a loučky u lesní silničky, 1 km S od hájovny Kyničky
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'12.84"N, 15°55'57.36"E, ± 93m
nadmořská výška: 425-435 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: louka a lesní okraje u hájenky Kyničky, 3 km VSV obce
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'36.12"N, 15°56'5.64"E, ± 59m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: M. Chytrý; M. Chytrá
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832533

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: okolí Pulkovského mlýna v údolí Rokytne, 0,7 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Pulkov, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'16.08"N, 15°58'33.60"E, ± 240m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-07
náleze: J. Bureš; T. Vymyslický
pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes. Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.
projekt: FK ČBS
ID: 8832668

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0231_332204_32_L3.1
nejbližší obec: Hostim, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'24.37"N, 15°55'42.38"E, ± 238m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Petr Šmarda
pramen: Petr Šmarda. b0231: b0231. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4964536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0215_341101_79_L3.1
nejbližší obec: Střelice u Jevišovic, okres Znojmo
souřadnice: 49°1'17.04"N, 15°59'51.40"E, ± 124m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4979120

6962a

lokalita: Třebíč, Hrotovice; Údolí Mlýnského potoka, horní hrana pravobřežního údolního svahu, nad ústím Boříkovského potoka, cca 3,5 km jižně (167°) zámku v obci. Světlá doubrava.
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'36.00"N, 16°4'1.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-09-19
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955394

lokalita: Třebíč, Hrotovice; Údolí Mlýnského potoka, meandr "Čertův ocásek" severozápadně nad Stinským rybníkem, cca 2,9 km jižně zámku v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'55.00"N, 16°3'16.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-09-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13954064

lokalita: Třebíč, Hrotovice; Údolí Mlýnského potoka, levobřežní údolní svah nad Stinským rybníkem, cca 2,9 km jižně zámku v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'55.00"N, 16°3'33.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-07-17
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954070

lokalita: Třebíč, Hrotovice; Údolí Mlýnského potoka, údolní niva na dně zaniklého rybníka k Hraničnímu mlýnu nad Stinským rybníkem, cca 3 km jižně zámku v obci. Kosený luční porost v sousedství rýny starého náhonu.
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'51.00"N, 16°3'13.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1984-08-20
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954071

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: les v údolí Račického potoka nad nově vybudovanými rybníky 1,8 km JZ až 2,4 km JJZ od kostela v obci

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'22.56"N, 16°2'43.44"E, ± 542m

nadmořská výška: 400-415 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8832750

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: les na hadci nad Novým rybníkem 2,3 km JV od kostela v obci

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°5'30.84"N, 16°4'37.56"E, ± 80m

nadmořská výška: 385-405 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8832835

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: ostrožna nad Rouchovankou se zbytky tvrže Mstěnice, hadec, 2,9 km JJV od kostela v obci

nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč

souřadnice: 49°4'57.00"N, 16°4'21.00"E

nadmořská výška: 355-370 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2011-07-06

nálezce: V. Grulich

pramen: Grulich V. [ed.] (2014): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti v Třebíči (3.–8. července 2011). – Zpr. Čes.

Bot. Společ. 49, suppl. 2014/1: 1–94.

projekt: FK ČBS

ID: 8833032

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 102. Mlýnský potok: Bačice: údolí Mlýnského potoka v úseku V od obce až po soutok s Rouchovankou S Boříkovského dvora, mozaika drob. i rozsáhl. biotopů od vodních, pobřež. přes aluv. lesní až výslun. stanovišť

nejbližší obec: Bačice, okres Třebíč

nadmořská výška: 348-410 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9307256

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 103. Hrádek nad Kákovem: Rouchovany: hřeben táhnoucí se Z-V směrem na L břehu Rouchavanky, 3 km SZ obce,

hadcov. podklad s výchozy

nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč

nadmořská výška: 350-365 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.

projekt: FLDOK

ID: 9307572

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrádek nad Kákovem (lokality č. 103)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'57.33"N, 16°4'33.66"E, ± 359m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6464563

6962b

lokality: Třebíč, Hrotovice; Údolí Mlýnského potoka, pravobřežního údolní nivě cca 2 km východně obce Bačice, cca 2,5 km jihojihozápadně zámku v obci
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'6.00"N, 16°5'56.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-06-25
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954043

lokality: Česká republika: Slavětice, strážky na levém břehu potoka Olešná cca 1,9 km jihojihovýchodně obce
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'11.00"N, 16°6'47.00"E
nadmořská výška: 350-360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1995-08-30
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986169

původní jméno: Quercus robur
lokality: 109. Slavětická stráž II.: Slavětice: L břeh Olešné 2,5 km JJZ od Lipňan, svahy nad Olešnou s bylin.vegetací vtrouš.keře a stromy
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308037

původní jméno: Quercus robur
lokality: 110. Lipňanský rybníček: Dukovany: malý rybníček na okraji areálu JE Dukovany, asi 500 m J od zrušené obce Lipňany, na levostran.přítoku Olešné, vod.a pobřež.prosty, opuštěný sad a mezofilní louka
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308127

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 115. Opuštěný lom: Rouchovany: 2,3 km V středu obce, pahorek a opuštěná lomová jáma se xerotherm. prvky
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FL DOK
ID: 9308523

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 124b. Údolí Rouchovanky nad soutokem s Rokytinou: Rouchovany: L břeh Rouchovanky mezi Zavadilovým mlýnem a soutokem Rouchovanky s Rokytinou, horní hrana údolí a náhorní plošina
nejbližší obec: Rouchovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 300-330 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FL DOK
ID: 9309025

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipňanský rybníček (lokality č. 110)
nejbližší obec: Lipňany u Skryjí, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'52.24"N, 16°7'54.90"E, ± 202m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6461743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Dvory (lokality č. 104)
nejbližší obec: Hrotovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°4'41.78"N, 16°5'0.31"E, ± 292m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6465958

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slavětická stráž II (lokality č. 109)
nejbližší obec: Slavětice, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'20.68"N, 16°6'47.29"E, ± 180m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6520614

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stráň u Korduly (lokality č. 111)
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'2.68"N, 16°8'55.33"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6546726

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rouchovany
souřadnice: 49°3'25.30"N, 16°5'11.51"E, ± 139m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-18
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10845787

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šemíkovice
souřadnice: 49°3'17.58"N, 16°5'41.23"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-09-27
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10476131

6962c

lokality: Třebíč, Biskupice u Hrotovic; Údolí Rokytné, úpatí levobřežního údolního svahu cca 800 m jihozápadně kostela Sv. Martina v obci
nejbližší obec: Biskupice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'2.00"N, 15°59'56.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-24
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková, S.
ID: 13955376

lokality: Třebíč, Litovany, Údolí Rokytné; dno bývalého říčního meandru východně Újezdského mlýna, cca 1,6 km jižně kostela v obci. Okraj lesa.
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'40.00"N, 16°2'29.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-09-30
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954081

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 119. Litonanská stráň: Litovany: JV prudké svahy 1,4 km JZ středu obce, s četnými skalními výchozy, xerotherm.bylin. a křovin.porosty
nejbližší obec: Litovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 370-410 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 122. Přešovická stráň: Přešovice: stráně na J svazích kóty Brdo, 1 km J JV středu obce, k J orient.stráně s bylin.xerot.vegetaci přecházející ve skloněné skal.výchozy
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 340-400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západo-morav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9308779

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tavíkovice, cca. 2,9 km Z obce, pravý břeh Rokytne, údolní svah
souřadnice: 49°2'6.60"N, 16°3'46.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2006-07-09
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013330

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0215_341101_101_L7.1
nejbližší obec: Ratišovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'13.86"N, 16°2'28.39"E, ± 119m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Viera Horáková
pramen: Viera Horáková. b0215: b0215. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4979203

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Litovanská stráň (lokalita č. 119)
nejbližší obec: Biskupice u Hrotovic, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'46.94"N, 16°1'49.62"E, ± 166m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6437579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přešovická stráň (lokalita č. 122)
nejbližší obec: Přešovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'21.64"N, 16°4'18.81"E, ± 128m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 7768558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šemíkovice
souřadnice: 49°2'13.02"N, 16°4'44.36"E, ± 151m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-10
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10560719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Újezd nad Rokytou
souřadnice: 49°2'12.56"N, 16°2'59.91"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-23
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10431026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice
souřadnice: 49°1'48.08"N, 16°4'0.76"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-23
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10430669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobronice
souřadnice: 49°1'48.20"N, 16°4'10.11"E, ± 257m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-23
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10431296

6962d

lokality: Znojmo, Rešice, Údolí Rokytne; báze levobřežního údolního svahu proti Valovu mlýnu, cca 1,8 km jz obce
nejbližší obec: Rešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'24.00"N, 16°9'20.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1989-09-10
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954080

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0616219/ Vyrova skála: údolí řeky Rokytne přibližně v úseku mezi silničním mostem u Tavíkovíc a Valovým mlýnem u
Horních Kounic, (převládají hercynské dubohabřiny, teplomilné acidofilní doubravy, v nižších polohách suťové lesy), rozloha
44,62ha,
nejbližší obec: Tavíkovice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'15.00"N, 16°5'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Čech L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Kraj Vysočina. - Východočes.
Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 186-195.
projekt: FLDOK
ID: 8105930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trstěnice u Moravského Krumlova_11900033
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'13.68"N, 16°9'44.28"E, ± 196m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1190. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tavíkovická stráž (lokality č. 123)
nejbližší obec: Šemíkovice, okres Třebíč
souřadnice: 49°2'32.67"N, 16°6'23.21"E, ± 401m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: K. Sutorý; S. Ondráčková
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice..
1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6418384

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tavíkovice
souřadnice: 49°2'20.73"N, 16°6'28.94"E, ± 301m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-16
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10581688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šemíkovice
souřadnice: 49°2'7.82"N, 16°4'54.00"E, ± 168m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-05-10
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10560806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šemíkovice
souřadnice: 49°2'31.66"N, 16°5'50.69"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-06-26
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10747043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tavíkovice
souřadnice: 49°1'41.53"N, 16°5'27.69"E, ± 141m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-30
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10438840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šemíkovice
souřadnice: 49°2'24.97"N, 16°6'38.41"E, ± 206m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-28
náleze: Luděk Čech
pramen: Čech Luděk (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1233 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10395090

6963a

lokalita: Třebíč, Dukovany: PR Dukovanský mlýn, zářez potoka se starou mlýnskou cestou, západně kóty 352, cca 2,2 km ssz. obce.
Levostranná úbočí postranního údolíčka potoka.
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'53.00"N, 16°10'3.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-09-23
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955386

lokality: Třebíč, Dukovany, údolí Jihlavy, ChŮ Dukovanský mlýn, Pohaniska, horní hrana pravobřežního údolního svahu 800 m j. od hráze cca 2,2 km ssz. kostela v obci. Cíp lesa.
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'45.00"N, 16°10'44.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-08-31
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková, S.
ID: 13955390

lokality: Třebíč, Dukovany, Údolí Jihlavy; ChŮ Dukovanský mlýn, část Nad vodou
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'46.00"N, 16°10'18.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1987-07-23
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954069

původní jméno: Quercus robur
lokality: 68. U včelína: Dukovany: 2,0 km SSV obce, řídká bor.kamenina na prudkém zvlněném svahu se 2 hřbety a vystup.hadcovými skalkami
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 280-330 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304345

původní jméno: Quercus robur
lokality: 77. Úpatí Bílé skály: Dukovany: 3,0 km SV středu obce, březový porost na S úpatí Bílé skály na P břehu Jihlavy
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
nadmořská výška: 275-325 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9304878

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dukovany, 1,7 km SSV obce, nad silnicí vedoucí dolů k řece
souřadnice: 49°5'46.90"N, 16°11'52.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 312 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2006-07-09
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013351

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: P břeh Jihlavy nad Dukovanským mlýnem, svah k řece
souřadnice: 49°5'50.00"N, 16°12'15.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentínovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třídy Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1664501

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dukovany, nad pravým břehem Jihlavy, nad mostem Tkanýho, náhorní plošina
souřadnice: 49°5'58.00"N, 16°11'42.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentínovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třídy Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1664445

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dukovany, pravý břeh Jihlavy Z mostu Tkanýho
souřadnice: 49°5'57.00"N, 16°11'29.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentínovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třídy Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1664462

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: serpentiny u Mohelna, svah nad Dukovanskou silnicí na pravém břehu Jihlavy
souřadnice: 49°5'55.00"N, 16°11'33.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
náleze: A. Zlatník
pramen: Suza J. et Zlatník A. (1928): Sociologické snímky. - In: Suza J., Geobotanický průvodce serpentínovou oblastí u Mohelna na jihozápadní Moravě (ČSR), Rozpr. II. Třídy Čes. Akad., 37/31.
projekt: ČNFD
ID: 1880174

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: LHC M. KRUMLOV Polesí Dukovany 7 e
souřadnice: 49°5'52.00"N, 16°12'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1955-09-23
náleze: F. Vašíček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 787744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Ve Žlebě
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°4'23.71"N, 16°13'59.25"E, ± 343m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009
nálezc: Zuzana Plesková
pramen: Plesková Zuzana, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622161 - Ve Žlebě. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7074438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílá skála u Jamolic
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'35.56"N, 16°13'33.36"E, ± 95m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Vrška T., Hort L., Jagoš B. Bílá skála. Plán péče na období 1995 - 1999.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6558008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U včelína (lokalita č. 68)
nejbližší obec: Dukovany, okres Třebíč
souřadnice: 49°5'47.17"N, 16°11'50.97"E, ± 184m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6373603

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Úpatí Bílé skály (lokalita č. 77)
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'47.71"N, 16°13'22.90"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6395986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okolí Templštejna (lokalita č. 85)
nejbližší obec: Biskoupky na Moravě, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'30.84"N, 16°14'46.91"E, ± 751m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: J. Koblížek
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 7768012

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dukovany; Mlázina *Quercusu*.
souřadnice: 49°5'41.07"N, 16°11'10.28"E, ± 46m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-20
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12963702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dukovany; Hezké, reprezentativní segment.
souřadnice: 49°5'54.66"N, 16°10'23.31"E, ± 256m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-04
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.3
ID: 12965100

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dukovany; V jedné části náznak bylinného lemu. Místy zmlazuje buk.
souřadnice: 49°5'48.89"N, 16°11'3.71"E, ± 419m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-20
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 12966805

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dukovany; Silně ruderalizované. Roky v době mapování vyschlá. Zmlazuje *Quercus* a *Tilia*, E2=25%
souřadnice: 49°5'44.88"N, 16°11'42.56"E, ± 222m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2013-07-21
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1302 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12969156

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jamolice
souřadnice: 49°4'46.28"N, 16°13'5.66"E, ± 504m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-05-15
náleze: Petr Slavík
pramen: Slavík Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0568 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10334441

6963b

lokality: Morava, Rokytná, Tábor, rezervace
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'35.62"N, 16°19'44.54"E, ± 500m
nadmořská výška: 338 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-05-22
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955647

lokality: Morava, Rokytná u Moravského Krumlova, vrch Tábor, sbíhající skalnatý hřbet z permokarbonských slepenců (nad skalním stupněm)
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'38.99"N, 16°19'39.48"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1975-11-16
náleze: J. Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985878

původní jméno: *Quercus rubra*
lokality: Moravia: Moravský Krumlov, Templštýn
nejbližší obec: Jamolice, okres Znojmo
souřadnice: 49°5'25.97"N, 16°14'54.41"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1946-08-20
náleze: V. Pospíšil
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 60. Řeznovická skalka: Řeznovice: 0,6 km SV-0,65 km VSV kostela v obci, obnažená slepencová skalka na ostrohu kopce s kótou 279, nad L břehem Jihlavy, exp. J, SZ podklad vrstvy spraše
nejbližší obec: Řeznovice
nadmořská výška: 220-242 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutory K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9303823

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Údolí Rokytné mezi Moravským Krumlovem a obcí Rokytná.
souřadnice: 49°3'20.00"N, 16°18'60.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019651

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0088_243325_39_L6.5B
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'17.42"N, 16°19'1.09"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0088: b0088. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4605740

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tábor - západní svah
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'31.43"N, 16°19'41.96"E, ± 222m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Bronislav Gruna
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6546205

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Na skalách
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'49.03"N, 16°19'35.73"E, ± 280m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Bronislav Gruna
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6528736

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Nad řekami 890
nejbližší obec: Hrubšice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'34.28"N, 16°17'24.42"E, ± 187m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Aktualizace botanického inventarizačního průzkumu v PR "Nad řekami" k roku 1997. 1997.
projekt: NDOP
ID: 7015882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Řeznovická skalka (lokalita č. 60)
nejbližší obec: Řeznovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'15.78"N, 16°19'25.35"E, ± 91m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: R. Řepka
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6515289

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Biskoupky na Moravě; Na okrajích zarostlé *Pinus syl. expanze* křovin. Management nutný. Invaze *Robinie ps.*
souřadnice: 49°5'49.61"N, 16°16'15.76"E, ± 85m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-08-22
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.3A
ID: 12957524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Biskoupky na Moravě; Pastva prováděna. Dolní část nepříliš reprezentativní. managementové zásahy - vykácení *Robinie*.
souřadnice: 49°5'38.82"N, 16°16'59.83"E, ± 91m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-08-22
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12962352

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubšice; *Pinus sylvestris* se jmelím v korunách. Segmentem prochází elektrovod.
souřadnice: 49°5'29.75"N, 16°17'12.89"E, ± 141m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-08-22
náleze: Miroslav Broum
pramen: Broum Miroslav (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1273 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12962496

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_97_Východní část Obory
souřadnice: 49°3'16.99"N, 16°19'1.40"E, ± 65m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12036859

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_101_Obora
souřadnice: 49°3'13.47"N, 16°18'58.28"E, ± 105m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12036994

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_102_Zahrady
souřadnice: 49°3'4.80"N, 16°19'2.14"E, ± 208m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12037034

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Krumlovsko_12_Velká plošina Tábor
souřadnice: 49°3'38.65"N, 16°19'46.48"E, ± 247m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12030606

6963c

lokalita: Znojmo, Tulešice; údolí Dubňanského potoka, pahorek na levém břehu (kóta 280) cca 600 m ssv. nad soutokem s Rokytkou, 2,5 km zámku v obci. Okraj polní cesty na hraně údolí.
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'13.00"N, 16°14'20.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1985-10-08
náleze: S. Ondráčková
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 126. Tulešické stráně: Tulešice. 400 m JZ středu obce, k J a JZ-Z orient.stráně se strmými skalami
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
nadmořská výška: 280-310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9309241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 127. Dobřínská lada: pahorek 2 km JV od Dolních Dubňan, Z svahy kóty 326 nad Dolnodubňanským potokem
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'35.30"N, 16°14'34.60"E, ± 300m
nadmořská výška: 280-320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: s. d.
pramen: Koblížek J., Sutorý K., Řepka R., Unar J. & Ondráčková S. (1998): Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice. - Přírod. Sborn. Západomorav. Muz. Třebíč 37: 1-99.
projekt: FLDOK
ID: 9309271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 9a1
souřadnice: 49°0'17.00"N, 16°10'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 352 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-09
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 8a3
souřadnice: 49°0'3.00"N, 16°10'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 332 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-09
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: čkolka, nečplně popis stromov'ho patra
ID: 774554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_11900058
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'11.12"N, 16°9'56.27"E, ± 30m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1190. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_11900059
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'20.84"N, 16°9'58.79"E, ± 101m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1190. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032724

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_5550162
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'17.68"N, 16°10'9.37"E, ± 157m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0555. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5030233

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_5550162
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'17.68"N, 16°10'9.37"E, ± 157m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0555. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5682651

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Džbánice_5550175
nejbližší obec: Džbánice, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'56.41"N, 16°11'49.85"E, ± 67m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0555. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5683988

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_5550147
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'15.80"N, 16°10'18.08"E, ± 85m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0555. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5030227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_11900057
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'14.47"N, 16°10'0.80"E, ± 97m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1190. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_5550163
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'19.80"N, 16°10'23.16"E, ± 166m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0555. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5682662

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trstěnice u Moravského Krumlova_5550147
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'15.80"N, 16°10'18.08"E, ± 85m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-07-02
nálezce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0555. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5683967

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0092_341103_11_L6.5B
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'6.66"N, 16°10'37.09"E, ± 96m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-30
nálezce: Marek Motyčka
pramen: Marek Motyčka. b0092: b0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4979289

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0092_341103_7_L6.5B
nejbližší obec: Trstěnice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'12.35"N, 16°10'30.25"E, ± 203m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-30
nálezce: Marek Motyčka
pramen: Marek Motyčka. b0092: b0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4979285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Dubňany
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'40.10"N, 16°14'34.51"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05
nálezce: Hana Kleinová
pramen: Kleinová Hana. Mapování výskytu kriticky ohroženého druhu lýkovec vonného (*Daphne cneorum*).. 2009.
projekt: NDOP
ID: 6945852

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobřínská lada (lokalita č. 127)
nejbližší obec: Dolní Dubňany, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'37.05"N, 16°14'32.00"E, ± 917m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezce: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6455760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tulešické stráně (lokalita č. 126)
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'11.75"N, 16°12'12.42"E, ± 147m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6383257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ústí Dubňanského potoka (lokalita č. 128)
nejbližší obec: Tulešice, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'11.58"N, 16°14'21.24"E, ± 507m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: S. Ondráčková; K. Sutorý
pramen: Koblížek Jaroslav et al. Floristická charakteristika vybraných lokalit širšího okolí energetické soustavy Dukovany-Dalešice.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1993 - 31.12.1995
ID: 6416464

6963d

lokalita: Miroslavské Knínice, poblíž Lesonic v serpentýnách
nejbližší obec: Lesonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'59.87"N, 16°19'16.17"E, ± 200m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1949-08-20
nálezc: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: staletý strom s dutým kmenem
ID: 13985915

lokalita: St. Florian bei Kromau
nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Znojmo
souřadnice: 49°2'51.65"N, 16°19'12.61"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1883-08-25
nálezc: Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Moravský Krumlov (ZN), lužní les asi 1,5 km JZ od zámku.
souřadnice: 49°2'23.00"N, 16°17'48.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-05-08
nálezc: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843063

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Moravský Krumlov, svahy kolem kaple sv. Floriána nad pravým břehem Rokytné na V okraji města

souřadnice: 49°2'54.00"N, 16°19'10.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: A. Zlatník

pramen: Zlatník A. (1928): Études écologiques et sociologiques sur le *Sesleria coerulea* et le *Seslerion calcariae* en Tchécoslovaquie. -

Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, Praha, cl. math.-natur., 8/1: 1-116.

projekt: ČNFD

ID: 1667219

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Cizkova_Krumlovsko_76_Dubohabřina s potokem

souřadnice: 49°2'55.27"N, 16°19'16.15"E, ± 130m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2011

nálezce: Stanislava Čížková

pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika

projekt: NDOP

ID: 12033837

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Cizkova_Krumlovsko_77_Acidofilní doubrava

souřadnice: 49°2'53.48"N, 16°19'18.39"E, ± 74m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 2011

nálezce: Stanislava Čížková

pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika

projekt: NDOP

ID: 12033886

6964a

původní jméno: *Quercus petraea*

lokality: distr. Ivančice. Listnatý les u Rokytné asi 1,5 km JV od Ivančic - Němčic

nejbližší obec: Ivančice, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°5'38.35"N, 16°23'0.99"E, ± 200m

nadmořská výška: 210 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: 1985-06-08

nálezce: Z. Hetešová

herbář: BRNU

projekt: Excerpce Atlas

poznámka: rev. Chytrá M. 30.11.1993 - *Quercus robur*

ID: 13985669

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /13/ Znojensko-brněnská pahorkatina: Moravský Krumlov: permské slepencové skalnaté svahy nad říčkou Rokytnou,

expozice ZJZ a SZ.

nejbližší obec: Moravský Krumlov, okres Brno-venkov

souřadnice: 49°3'55.00"N, 16°20'22.00"E

nadmořská výška: 310 m

fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina

datum: s. d.

nálezce: A. Hrabětová

pramen: Hrabětová-Uhrová A. (1961): Skalník černoplodý (*Cotoneaster nigra* Wahlb.(Fries) a jeho rozšíření na Moravě. - Sborn. Klubu

Přírod. Brno 33: 5-24.

projekt: FLDOK

ID: 8350221

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravské Bránice: les na svahu nad levým břehem Jihlavy 1,2 km Z od vlakového nádraží
souřadnice: 49°5'0.90"N, 16°24'44.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-26
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budkovice: les na plošině 2 km VSV od kostela v obci
souřadnice: 49°4'35.10"N, 16°22'20.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Budkovice: les na dně potočního údolí přítoku Rokytné 1 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°3'48.10"N, 16°20'42.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravské Bránice: les na svahu nad pravým břehem Jihlavy 1,9 km Z od vlakového nádraží
souřadnice: 49°4'55.80"N, 16°24'11.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-13
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935617

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravský Krumlov: les na dně bývalého vápencového lomu 1,1 km VSV od vlakového nádraží
souřadnice: 49°3'0.10"N, 16°21'6.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-05-24
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2933202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivančice: les na svahu nad soutokem Jihlavy a Rokytné (pod turistickou rozhlednou)
souřadnice: 49°5'49.30"N, 16°23'6.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2933533

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ivančice: les na svahu nad pravým břehem Rokytné 2,2 km JJV od vlakového nádraží
souřadnice: 49°4'45.80"N, 16°22'49.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-16
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2933841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravský Krumlov, 3 km VSV obce
souřadnice: 49°3'25.00"N, 16°21'35.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-07-25
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019383

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maršovice u dolních Kounic, 3 km SZ obce
souřadnice: 49°3'25.00"N, 16°23'60.00"E
nadmořská výška: 355 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1963-07-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019303

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kounické Předměstí_4530017
nejbližší obec: Kounické Předměstí, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'51.92"N, 16°24'31.25"E, ± 72m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0453. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630452

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0204_243416_494_L6.5B
nejbližší obec: Budkovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'53.68"N, 16°20'27.56"E, ± 69m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0204: b0204. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.06.2002 - 27.07.2003
ID: 4613276

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Krumlovsko-rokytenské slepence
nejbližší obec: Rokytná, okres Znojmo
souřadnice: 49°3'46.18"N, 16°20'3.37"E, ± 1676m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Bronislav Gruna
pramen: Gruna B. IP navrhované části NPR Krumlovsko - rokytenské slepence (část botanická.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6482395

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cizkova_Krumlovsko_31_Rokytný les
souřadnice: 49°3'47.26"N, 16°20'17.64"E, ± 281m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Krumlovsko-rokytenské slepence z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12032334

6964b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Maršovice: les na úpatí svahu 2,1 km SSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°3'3.10"N, 16°25'28.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-05-23
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935329

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravské Bránice: les v údolí potoka 2,8 km JJZ od vlakového nádraží
souřadnice: 49°3'37.60"N, 16°25'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-14
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936331

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°4'10.80"N, 16°27'22.70"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2010-08-04
náleze: Filip Kolář
pramen: Kolář F., Lučanová M., Koutecký P., Dortová M., Knotek A. et Suda J. (2014): Spatio-ecological segregation of diploid and tetraploid cytotypes of *Galium valdepiosum* in central Europe (Ekogeografická diferenciacie cytotypů *Galium valdepiosum* ve střední Ev
projekt: ČNFD
ID: 1353885

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Bránice (BO), skalní step, asi 1,3 km Z od obce.
souřadnice: 49°4'29.00"N, 16°25'8.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-10-14
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2843201

původní jméno: Quercus robur
souřadnice: 49°3'37.00"N, 16°25'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-07-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Kounice_4430018
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'11.50"N, 16°28'28.99"E, ± 39m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-26
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Kounice_4430017
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.22"N, 16°28'29.46"E, ± 21m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Kounice_4430020
nejbližší obec: Dolní Kounice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'12.43"N, 16°28'25.39"E, ± 52m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0121_243418_30_K3
nejbližší obec: Mělčany u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'36.98"N, 16°29'1.82"E, ± 168m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0121_243418_39_T3.3A
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'19.28"N, 16°28'6.31"E, ± 30m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4614482

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mělčany - Janovský
nejbližší obec: Mělčany u Ivančic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'37.34"N, 16°28'43.21"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7269688

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Silůvky - Jezuity
nejbližší obec: Silůvky, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'23.99"N, 16°28'7.16"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1999
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Botanická inventarizace vybraných VKP okresu Brno-venkov. 2000.
projekt: NDOP
ID: 7270348

6964c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vedrovice: les na svahu 1 km ZSZ od kostela v obci
souřadnice: 49°1'49.10"N, 16°22'24.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936513

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rakšice: les u sedimentační nádrže 0,6 km J od vlakového nádraží
souřadnice: 49°0'33.40"N, 16°20'42.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-15
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936601

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vedrovice: les na svahu 1 km Z od kostela v obci
souřadnice: 49°1'9.40"N, 16°21'49.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-22
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2934019

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vedrovice: les na úpatí svahu 1 km S od kostela v obci
souřadnice: 49°1'50.00"N, 16°22'47.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-15
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2933636

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravský Krumlov: les na úpatí svahu 0,9 km VJV od vlakového nádraží
souřadnice: 49°2'35.10"N, 16°20'55.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-06-17
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2933705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rakšice: les v sedle mezi Červeným vrchem a Leskounem 0,5 km VJV od vlakového nádraží
souřadnice: 49°0'42.70"N, 16°21'6.70"E, ± 100m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2011-08-10
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935100

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vedrovice u Moravského Krumlova, 1 km S obce
souřadnice: 49°1'60.00"N, 16°22'55.00"E
nadmořská výška: 283 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1964-06-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019606

původní jméno: *Quercus robur*
souřadnice: 49°1'59.00"N, 16°24'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1978-07-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 798335

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šidlovy skalky
nejbližší obec: Olbramovice u Moravského Krumlova, okres Znojmo
souřadnice: 49°0'23.66"N, 16°22'10.50"E, ± 177m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2004-07-23
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp J. PP Šidlovy skalky. Záznam z terénní pochůzky po ZCHÚ.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6360299

6965a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0121_243419_6_T3.3A
nejbližší obec: Syrovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'27.92"N, 16°33'0.65"E, ± 132m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Unar
pramen: Pavel Unar. b0121: b0121. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4615299

6965b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0137_243420_4_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'18.44"N, 16°38'19.00"E, ± 44m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-10-29
nálezc: Naděžda Růžičková
pramen: Naděžda Růžičková. b0137: b0137. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4616324

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0137_243420_3_L2.3B
nejbližší obec: Opatovice u Rajhradu, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°4'20.32"N, 16°38'13.56"E, ± 79m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-10-29
nálezc: Naděžda Růžičková
pramen: Naděžda Růžičková. b0137: b0137. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4616322

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0137_243420_31_X9B
nejbližší obec: Holasice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'43.31"N, 16°36'37.55"E, ± 60m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-10-29
nálezc: Naděžda Růžičková
pramen: Naděžda Růžičková. b0137: b0137. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4616396

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0004_243415_65_L2.3B
nejbližší obec: Rajhrad, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°5'55.46"N, 16°37'4.87"E, ± 165m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-06-13
nálezc: Tomáš Vymyslický
pramen: Tomáš Vymyslický. b0004: b0004. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4611605

6965c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Medlov, woodland fragment 2.5 km SE of village
souřadnice: 49°0'55.00"N, 16°32'45.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-09-08
nálezc: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675372

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cvrčovice u Pohořelic_4430052
nejbližší obec: Cvrčovice u Pohořelic, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'3.02"N, 16°31'44.04"E, ± 94m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-26
nálezc: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0443. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624382

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ledce u Židlochovic; Vzrostlá doubrava, ve V části silně ruderální, v Z méně, tam živinami trochu chudší
souřadnice: 49°1'56.87"N, 16°33'16.24"E, ± 178m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0560 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 13049494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrušovany u Brna; vzrostlá doubrava, místy s hojnou lípou v podúrovni, silně ruderální
souřadnice: 49°1'39.18"N, 16°33'24.76"E, ± 347m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0560 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 13049475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Medlov; vzrostlý porost dubu, akát jen v okraji, celé silně ruderální
souřadnice: 49°1'11.09"N, 16°33'16.34"E, ± 136m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2015-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0560 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 13049556

6965d

lokalita: Morava, park Židlochovice
nejbližší obec: Židlochovice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'2.42"N, 16°36'40.12"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1944
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Výhon u Židlochovic, les.
datum: 1986-06-24
náleze: Jiří Zázvorka; Jana Hašková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666599

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0157_341205_120_L2.3B
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'30.31"N, 16°37'21.54"E, ± 159m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0157_341205_124_L2.3B
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'38.23"N, 16°37'14.34"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0157_341205_130_L2.3B
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'16.70"N, 16°37'32.27"E, ± 133m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0157_341205_131_L2.3B
nejbližší obec: Přísnotice, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'12.64"N, 16°37'31.30"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0157_341205_135_L2.3B
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'11.30"N, 16°38'2.54"E, ± 129m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0157_341205_137_L2.3B
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'14.18"N, 16°37'44.98"E, ± 198m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0157_341205_133_L2.3B
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'17.53"N, 16°37'57.36"E, ± 273m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0157_341205_119_L2.3B
nejbližší obec: Nosislav, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°0'22.93"N, 16°37'29.53"E, ± 353m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Libor Kotouč
pramen: Libor Kotouč. b0157: b0157. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Nové hory
nejbližší obec: Blučina, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'48.42"N, 16°38'4.41"E, ± 682m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák Martin, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0620011 - Nové hory. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7067931

6966a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0168_244316_5_L2.3B
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°3'49.54"N, 16°41'24.94"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-09
náleze: Alexandra Klaudivsová
pramen: Alexandra Klaudivsová. b0168: b0168. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4630827

6966b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nesvačinka, obec, pole, cesty, meze, slániska na pramenech Šaratice, potoky.
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8666908

6966c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rumunská bažantice
souřadnice: 49°2'9.30"N, 16°41'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-09-04
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 2973724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rumunská bažantice
souřadnice: 49°2'9.30"N, 16°41'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 194 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-09-19
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 2973746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rumunská bažantice
souřadnice: 49°2'9.30"N, 16°41'58.70"E, ± 1000m
nadmořská výška: 192 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2001-09-02
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 2973699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křepice - Moutnice: pole, meze, okraj Rumunské bažantnice, fragmenty slaniska, rumiště, obce.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Židlochovice, 7a
souřadnice: 49°2'10.00"N, 16°41'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-10-13
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Židlochovice, 5a
souřadnice: 49°2'12.00"N, 16°42'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 193 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-10-13
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Židlochovice, 9f
souřadnice: 49°1'59.00"N, 16°41'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-10-13
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Měnín_12120127
nejbližší obec: Měnín, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'5.60"N, 16°41'33.11"E, ± 131m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1212. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032757

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měnin_12120103
nejbližší obec: Měnin, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'1.46"N, 16°41'38.18"E, ± 86m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1212. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Měnin_12120234
nejbližší obec: Měnin, okres Brno-venkov
souřadnice: 49°2'16.58"N, 16°41'58.27"E, ± 163m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1212. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nikolčice_12120080
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 49°1'50.09"N, 16°41'55.43"E, ± 186m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1212. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032751

6966d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: severní část lesa Randler 2 km SV od kostela Nanebevzetí panny Marie v obci
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
nadmořská výška: 270-350 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8799886

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: jihovýchodní část lesa Randler 1,9 km VSV od kostela Nanebevzetí panny Marie v obci
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
nadmořská výška: 240-260 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2006-07-13
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. [ed.] (2007): Výsledky floristického kursu České botanické společnosti ve Slavkově u Brna (9–14. července 2006). -
Zpr. Čes. Bot. Společ. 42, Příl. 2007/2: 1–60.
projekt: FK ČBS
ID: 8799887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šitbořice u Hustopeče, 1,5 k JV obce
souřadnice: 49°0'10.00"N, 16°47'25.00"E
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-19
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3023152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klobouky, 2 km Z obce.
souřadnice: 49°0'5.00"N, 16°49'30.00"E
nadmořská výška: 245 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-19
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borkovany: obec, rumiště, meze, stepní stráně Randler, Vízngrunty, Gagrazy, lesíky, rybník.
souřadnice: 49°1'48.00"N, 16°48'35.00"E, ± 2000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klobouky u Brna_4410054
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 49°0'0.11"N, 16°49'31.51"E, ± 91m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klobouky u Brna_4410051
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'58.88"N, 16°49'22.44"E, ± 99m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borkovany - Randle
nejbližší obec: Borkovany, okres Břeclav
souřadnice: 49°2'20.80"N, 16°49'53.30"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1997
náleze: Jana Čechová; Zoja Gerišová
pramen: Gerišová Zoja. Návrh na zařazení území do registru VKP - Borkovanská rokle. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7299598

6967a

lokalita: Československo, okr. Vyškov: Milešovice, in silva Bory dicta, cca 1 km ad meridio-orientum a pago Milešovice versus
nejbližší obec: Milešovice, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'44.08"N, 16°52'2.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 260-300 m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1991-09-04
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985917

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2,3 km JV středu obce Kobeřice (u Slavkova u Brna), 10 m od nové silničky v údolí za rybníky
souřadnice: 49°4'38.00"N, 16°54'28.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1994-07-23
náleze: R. Řepka
pramen: Řepka R. (1997): Další nález *Festuca drymeja* na území Moravy. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32: 59-60.
projekt: ČNFD
ID: 2156715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bošovice - Lovčičky - lesní komplex J Lovčiček (pole, lesy, mokřady, okolí potoků, obce, vyslunné strážky).
souřadnice: 49°3'45.10"N, 16°50'57.90"E, ± 800m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1982
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8667788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bučovice, Kobeřice, U ličákové studánky, 21a
souřadnice: 49°5'1.00"N, 16°54'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1975-10-12
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1000693

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bučovice, Kobeřice, U ličákové studánky, 74c
souřadnice: 49°5'1.00"N, 16°54'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1962-07-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 1000654

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kobeřice u Brna
nejbližší obec: Kobeřice u Brna, okres Vyškov
souřadnice: 49°4'47.32"N, 16°53'38.37"E, ± 3314m
fytochorion: 20a. Bučovická pahorkatina
datum: 1994-07-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. Další nález *Festuca drymeja* na území Moravy.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6441114

6967b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žarošice, 5 km SZ obce (kostel), 1,5 km SZ kóty 395,9, 0,75 km V kóty 394,6
souřadnice: 49°4'58.00"N, 16°56'41.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2001-09-15
nálezc: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455449

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dambořice, 2 km S obce
souřadnice: 49°4'0.00"N, 16°55'10.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1963-07-29
nálezc: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022853

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ždánický les, revír Kobeřický, snímek blíž Těšanky
souřadnice: 49°4'43.00"N, 16°55'58.00"E
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: s. d.
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1954): Vegetační poměry Ždánického lesa. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 7, 352: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 2248865

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ždánický les, revír Slavkovský, blíž Zlatého Jelena
souřadnice: 49°5'26.00"N, 16°58'52.00"E, ± 100m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: s. d.
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1954): Vegetační poměry Ždánického lesa. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 7, 352: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 2249199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mouřínov_5560371
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'29.33"N, 16°59'44.88"E, ± 53m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-05-30
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5686036

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mouřínov_5560386
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'33.58"N, 16°59'44.38"E, ± 45m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-05-30
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5686072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žarošice_5560172
nejbližší obec: Žarošice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'18.84"N, 16°56'38.54"E, ± 178m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-05-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5684822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mouřínov_5560315
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'8.20"N, 16°59'46.43"E, ± 140m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-05-30
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5685758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Archlebov_5560125
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'17.98"N, 16°59'33.94"E, ± 171m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5684511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0081_244320_549_X12
nejbližší obec: Archlebov, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'24.74"N, 16°58'36.48"E, ± 79m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdeňka Lososová. b0081: b0081. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4631628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0016_244314_34_X10
nejbližší obec: Heršpice, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'46.03"N, 16°55'29.28"E, ± 39m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2001-07-08
náleze: Zdeňka Lososová
pramen: Zdeňka Lososová. b0016: b0016. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4629961

6967c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Hoštěrádky, 0,5 km J obce.
souřadnice: 49°2'30.00"N, 16°52'15.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 1964-06-20
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohumilice u Dambořic, 1,5 km S obce.
souřadnice: 49°1'53.00"N, 16°53'43.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-07-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dambořice, 1 km Z obce Velké Hoštěřádky.
souřadnice: 49°1'40.00"N, 16°51'40.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-07-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borkovany, 1,5 km SV obce.
souřadnice: 49°2'5.00"N, 16°49'60.00"E
nadmořská výška: 273 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-07-29
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dambořice, 1,5 km Z obce.
souřadnice: 49°2'30.00"N, 16°53'50.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-07-19
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velké Hoštěřádky, obec, les a údolí Skřípov.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8668064

6968a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďánice, 4,5 km SSV obce
souřadnice: 49°5'50.00"N, 17°2'35.00"E
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 77a. Žďánický les
datum: 1964-06-21
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďánice, cca 2 km S obce
souřadnice: 49°5'45.00"N, 17°1'30.00"E
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 77a. Žďánický les
datum: 1963-07-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mouřínov_5560506
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'39.44"N, 17°0'59.62"E, ± 284m
fytochorion: 77a. Žďánický les
datum: 2008-06-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5686498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710825
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'32.70"N, 17°2'35.99"E, ± 139m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5719517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710584
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'6.71"N, 17°3'0.25"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5718112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žďánice_5710639
nejbližší obec: Žďánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'23.74"N, 17°2'10.07"E, ± 156m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5718334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ždánice_5710831
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'36.26"N, 17°2'27.67"E, ± 175m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5719533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ždánice_5710788
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'18.38"N, 17°1'34.93"E, ± 109m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5719244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710594
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'7.36"N, 17°2'52.30"E, ± 170m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5718144

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ždánice_5710646
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'26.94"N, 17°2'18.92"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-05-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5718357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mouřínov_5560497
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'32.93"N, 17°0'44.10"E, ± 140m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5686453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mouřínov_5560504
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'35.56"N, 17°0'16.74"E, ± 345m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5686481

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mouřínov_5560672
nejbližší obec: Mouřínov, okres Vyškov
souřadnice: 49°5'11.80"N, 17°0'10.15"E, ± 186m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-11
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0556. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5687806

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ždánice_5710817
nejbližší obec: Ždánice, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'28.46"N, 17°1'39.40"E, ± 316m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5719497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710593
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'11.60"N, 17°3'12.74"E, ± 68m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5030365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lovčice u Kyjova_5710673
nejbližší obec: Lovčice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'43.68"N, 17°3'11.59"E, ± 122m
fytochorion: 77a. Ždánický les
datum: 2008-06-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0571. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5718559

6968b

původní jméno: *Quercus petraea*
lokalita: Distr. Kyjov: Bohuslavice, les "Hradištěk" 2 km S obce
nejbližší obec: Bohuslavice, okres Hodonín
souřadnice: 49°4'22.19"N, 17°6'45.59"E, ± 300m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987-08-28
náleze: J. Tyl
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Chytrá M. 30.11.1993 - *Quercus robur*
ID: 13985650

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ždánický les, revír Bohuslavský
souřadnice: 49°3'40.00"N, 17°5'53.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1954): Vegetační poměry Ždánického lesa. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 7, 352: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 2248762

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice u Kyjova - strážka při okraji lesa, cca 1,3 km S nádraží.
souřadnice: 49°4'10.00"N, 17°7'15.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Trávníček B. (1987): Fytcenologická studie xerothermních a semixerothermních travinných a bylinných společenstev střední Moravy (Středomoravské Karpaty). - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UP, Olomouc.]
projekt: ČNFD
ID: 1740214

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_244418_534_L7.1
nejbližší obec: Čeložnice, okres Hodonín
souřadnice: 49°3'32.40"N, 17°9'0.86"E, ± 73m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4638130

6968c

lokalita: Žďárský les: Dražůvky v šípákové doubravě
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'49.92"N, 17°1'8.30"E, ± 1500m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1950-06-25
náleze: P. Švanda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985910

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Žďánský les, revír Věteřovský
souřadnice: 49°1'38.00"N, 17°3'51.00"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1954): Vegetační poměry Žďánského lesa. - Spisy Přírod. Fak. Masaryk. Univ., Brno, ser. L 7, 352: 1-35.
projekt: ČNFD
ID: 2249307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0125_342201_134_X11
nejbližší obec: Dražůvky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'19.96"N, 17°2'4.63"E, ± 46m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5000682

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražůvky; mírně ruderalizovaná křovinatá dubohabřina s ochuzeným bylinným patrem
souřadnice: 49°1'21.34"N, 17°1'13.45"E, ± 93m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12813613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Želetice u Kyjova
souřadnice: 49°1'5.21"N, 17°1'8.79"E, ± 180m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12813630

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražůvky; rozsáhlá převážně mladá stejnověká lesní kultura s vyšším podílem nepůvodních dřevin, vesměs bez podrostu
souřadnice: 49°1'26.55"N, 17°1'51.73"E, ± 277m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 12813711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dražůvky; mladý porost s dominantním habrem
souřadnice: 49°1'21.42"N, 17°2'4.85"E, ± 30m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-26
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1158 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 12814149

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Věteřov; mlazina na velmi dlouhé a úzké pasece po spádnicí svahu
souřadnice: 49°0'54.94"N, 17°2'50.93"E, ± 224m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12894703

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobůlky; mladá dubohabřina s hojným klenem, eutrofizace, ochuzení
souřadnice: 49°1'16.56"N, 17°4'11.64"E, ± 91m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12896509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Věteřov; mlazina v užším pásu na někdejší pasece
souřadnice: 49°1'52.06"N, 17°4'14.99"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12896857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nechvalín; křovitý plášť při okraji lesa s pronikajícími hajnými druhy
souřadnice: 49°2'37.89"N, 17°3'44.52"E, ± 59m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-28
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12896744

6968d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobůlky, 1 km JZ, Studený žleb
souřadnice: 49°0'35.00"N, 17°5'1.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1973-05-11
náleze: V. Pospíšil
pramen: Pospíšil V. (1974): Die Bedeutung der Mittelmährischen Karpaten für die Migration der Pflanzen im Holozän. - Čas. Morav. Mus. Brno, 59: 95-158.
projekt: ČNFD
ID: 1854981

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0125_342202_105_X11
nejbližší obec: Sobůlky, okres Hodonín
souřadnice: 49°1'15.35"N, 17°5'47.08"E, ± 109m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0125: b0125. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0142_342203_11_L3.4
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'45.86"N, 17°9'15.08"E, ± 87m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001504

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0142_342203_20_L3.4
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'39.71"N, 17°9'30.24"E, ± 168m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001525

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavické stráně
nejbližší obec: Bohuslavice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°2'55.95"N, 17°7'8.98"E, ± 645m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Bohuslavické stráně - IP.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 25.04.1993 - 24.08.1994
ID: 6558247

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobůlky; mladé stejnověké porosty na někdejší pasece, podrost sporadický, zatím téměř nevvinutý
souřadnice: 49°1'13.52"N, 17°5'39.34"E, ± 178m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12895237

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobůlky; rozsáhlá doubrava s roztroušeným zastoupením teplomilných prvků, mírně ruderalizovaná, v podrostu dominují
graminoidy *Melica uniflora* a *Poa nemoralis*
souřadnice: 49°1'23.28"N, 17°5'37.88"E, ± 210m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 12895240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sobůlky; dubohabřina invadovaná *Impatiens parviflora*
souřadnice: 49°1'17.70"N, 17°5'26.87"E, ± 157m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2014-05-27
náleze: Karel Nepraš
pramen: Nepraš Karel (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1165 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 12895462

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Kyjova; lokálně garnitury druhů teplomilné doubravy
souřadnice: 49°0'32.94"N, 17°9'36.90"E, ± 1027m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1156 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11413359

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlkoš u Kyjova
souřadnice: 49°0'12.66"N, 17°9'10.73"E, ± 276m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1156 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11413341

6969a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Koryčany, 1 km JV obce
souřadnice: 49°5'50.00"N, 17°10'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-22
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022262

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vřesovice, 2 km SZ obce
souřadnice: 49°4'25.00"N, 17°11'25.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1963-07-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022394

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.77"N, 17°11'38.96"E, ± 256m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1998
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Moravanské louky - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6411246

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.77"N, 17°11'38.96"E, ± 256m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1990
náleze: Libor Ambrozek
pramen: Ambrozek Libor, Jongepier Willem Jan. CHPV Moravanské louky - IP.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6540328

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Moravanské lúky
nejbližší obec: Moravany u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°5'13.41"N, 17°11'39.00"E
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1977
náleze: Michal Hofer
pramen: Hofer Michal. : Příspěvek k ochraně přírody západní části Chříbů /Výsledky floristického průzkumu význačných lokalit s návrhem na jejich ochranu/. , 1977. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6596699

6969b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 510. Buchlovice, chatový areál a okraj lesa nad přehradou
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°4'45.44"N, 17°19'35.91"E, ± 500m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 1987
nálezc: Viktor Pluhař; Josef Dostál
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8694982

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Buchlovice_5690667
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'33.04"N, 17°19'29.14"E, ± 68m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-22
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5712482

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Buchlovice_5690690
nejbližší obec: Buchlovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'55.90"N, 17°18'39.60"E, ± 401m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-07-22
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0569. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5712728

6969c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0142_342203_18_X9A
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'32.44"N, 17°10'3.22"E, ± 186m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001521

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0142_342203_19_L3.4
nejbližší obec: Vlkoš u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'36.25"N, 17°9'56.52"E, ± 91m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
nálezc: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001522

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlkoš u Kyjova
souřadnice: 49°0'36.01"N, 17°9'56.17"E, ± 230m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1156 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11413322

6969d

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0142_342205_18_L3.4
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'28.84"N, 17°19'52.18"E, ± 183m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001592

6970a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velehrad_5650380
nejbližší obec: Velehrad, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'45.49"N, 17°24'35.68"E, ± 168m
fytochorion: 77c. Chříby
datum: 2008-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0565. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5706934

6970b

původní jméno: Quercus robur
lokality: 34.Uherské Hradiště, Kunovický les,
nejbližší obec: Uherské Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'41.30"N, 17°26'20.10"E, ± 500m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
náleze: Zdeněk Habrovanský; Viktor Pluhař; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8678567

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Město, slepá ramena Za Moravú, 3,65 km SSZ od kostela ve Starém Městě
souřadnice: 49°5'48.00"N, 17°29'13.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Huštěnovice_5590039
nejbližší obec: Huštěnovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'39.62"N, 17°29'11.65"E, ± 280m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5702977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Město u Uherského Hradiště_5590160
nejbližší obec: Staré Město u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'32.93"N, 17°29'31.27"E, ± 121m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0559. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5705238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_253317_17_L2.3B
nejbližší obec: Kunovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'43.56"N, 17°26'35.41"E, ± 178m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_253317_227_L2.3B
nejbližší obec: Kunovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'38.99"N, 17°26'41.75"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_253317_2_L2.3B
nejbližší obec: Kunovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'32.22"N, 17°25'7.72"E, ± 193m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748028

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_aktual_253317_22_L2.3B
nejbližší obec: Kunovice u Uherského Hradiště, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'52.31"N, 17°26'23.71"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748040

6970c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 61. Nedakonice, násep a příkopy u trati JZ nádraží
nejbližší obec: Nedakonice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'38.45"N, 17°22'10.77"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681235

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uherský Ostroh, Předměstský les, 3,2 km S od kostela v obci
souřadnice: 49°0'49.00"N, 17°23'40.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-18
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497992

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelany nad Moravou, 0,6 km JJV od kostela v obci
souřadnice: 49°2'24.80"N, 17°24'45.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-20
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498146

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostelany nad Moravou, 0,6 km JJV od kostela v obci
souřadnice: 49°2'24.80"N, 17°24'45.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 196 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-20
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498171

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uherský Ostroh, Předměstský les, 3,2 km S od kostela v obci
souřadnice: 49°0'49.00"N, 17°23'40.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-18
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedakonice, Nedakoňský les, u plavební komory, 1,7 km JJV od kostela v obci
souřadnice: 49°1'7.20"N, 17°23'39.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-09-21
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498568

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostelany nad Moravou, 1,5 km J od kostela v obci
souřadnice: 49°1'55.00"N, 17°24'50.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-21
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498249

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolnomoravský úval, Předměstský les 1.5 km JJV od Nedakonic, asi 3.5 km ZSZ od Ostrožské Nové Vsi
souřadnice: 49°1'8.00"N, 17°23'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-11
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolnomoravský úval, Předměstský les 2.5 km J od Nedakonic asi 8 km JZ od Uh. Hradiště
souřadnice: 49°0'31.00"N, 17°22'51.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-11
nálezce: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695753

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolnomoravský úval, Nedakonický les 1 km VSV od Nedakoníc, asi 4 km SZ od Ostrožské Nové Vsi
souřadnice: 49°2'7.00"N, 17°23'45.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1973-07-11
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Moravec J., Husová M., Neuhäusl R. et Neuhäuslová-Novotná Z. (1982): Die Assoziationen mesophiler und hygrophiler Laubwälder in der Tschechischen Sozialistischen Republik. - Vegetace ČSSR, Praha, ser. A, 12: 1-292.
projekt: ČNFD
ID: 2695788

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kunovice, Kunovice, 102a
souřadnice: 49°0'49.00"N, 17°23'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-31
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 751627

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: z0079_351101_4_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'0.86"N, 17°20'37.97"E, ± 231m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-04
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Jaroslav Hrabec. z0079: z0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5015297

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_aktual_351101_53_L2.3B
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'22.64"N, 17°21'53.86"E, ± 168m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5014574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_aktual_351101_110_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'27.68"N, 17°23'46.46"E, ± 252m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5014596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_124_L2.3A
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'46.22"N, 17°23'21.88"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015112

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_58_L2.3B
nejbližší obec: Polešovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'47.38"N, 17°22'29.42"E, ± 154m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_77_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'6.05"N, 17°23'3.41"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_91_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'26.93"N, 17°22'53.54"E, ± 150m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_87_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'18.07"N, 17°23'3.16"E, ± 116m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_92_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'20.66"N, 17°22'42.17"E, ± 123m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_94_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'25.13"N, 17°22'30.83"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_97_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'18.25"N, 17°23'16.84"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_98_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'21.02"N, 17°23'17.05"E, ± 173m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_127_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'42.44"N, 17°23'12.08"E, ± 141m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_135_L2.3B
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'2.96"N, 17°23'51.83"E, ± 189m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_136_L2.3B
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'5.92"N, 17°23'52.91"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_138_L2.3B
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'4.66"N, 17°23'45.78"E, ± 118m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_145_L2.3B
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'16.79"N, 17°23'41.68"E, ± 132m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_149_L2.3B
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'10.27"N, 17°23'27.78"E, ± 135m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_147_L2.3B
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'11.10"N, 17°23'34.26"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_121_L2.3A
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'48.78"N, 17°23'33.32"E, ± 116m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_86_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.82"N, 17°22'55.27"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_253322_276_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'44.00"N, 17°24'49.46"E, ± 208m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748198

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_253321_9_L2.3B
nejbližší obec: Chylice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'33.56"N, 17°23'53.27"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748337

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_aktual_351101_83_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'8.17"N, 17°23'16.91"E, ± 335m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015239

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_aktual_351101_118_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'46.94"N, 17°23'42.22"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015260

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_351101_197_L3.4
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'32.51"N, 17°19'55.88"E, ± 179m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hájek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5015294

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_351101_196_L3.4
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 49°0'46.37"N, 17°19'59.02"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hájek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5015291

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kolébky
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'23.41"N, 17°22'33.61"E, ± 1083m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Hrabec Jaroslav. Mokřady Hradišťského příkopu IV. - lesní komplex Kolébky.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kolébky
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'23.41"N, 17°22'33.61"E, ± 1083m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Hrabec Jaroslav. Mokřady Hradišťanského příkopu IV. - lesní komplex Kolébky.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6572749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kolébky
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'23.41"N, 17°22'33.61"E, ± 1083m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel. PR Kolébky - plán péče na období 1996 - 2005.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6584095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kolébky
souřadnice: 49°0'57.73"N, 17°22'39.90"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009-07-21
náleze: Iveta Járová; Jiří Ohryzek
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159339

6970d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kunovice, asi 3 km SZ od kostela, aluvium Moravy a Olšavy
souřadnice: 49°2'56.00"N, 17°25'31.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-07-16
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1275125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_253322_18_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'3.41"N, 17°25'26.65"E, ± 189m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_aktual_253322_66_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'50.81"N, 17°25'26.90"E, ± 228m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748423

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_aktual_253322_9_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožská Nová Ves, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'35.30"N, 17°25'44.15"E, ± 281m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 4748356

6971a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Topolná, PR Trnovec, 2,8 km ZZJ od kostela v obci
souřadnice: 49°3'50.20"N, 17°30'21.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-08-01
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1497556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Popovice u Uherského Hradiště
souřadnice: 49°3'33.96"N, 17°31'1.37"E, ± 120m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-15
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0117 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10576953

6971b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dobrkovice; 2,6 km JV od kostela v Částkově
souřadnice: 49°5'28.20"N, 17°38'53.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-13
náleze: I. Axmanová
pramen: Veselá I. (2007): Přirozená a polopřirozená vegetace Vizovické pahorkatiny. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1382742

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prakšice, stráž v chr. úz. Vrchové-Chrástě, nad Prakšickým mlýnem 1,5 km ZJZ obce
souřadnice: 49°3'13.00"N, 17°36'46.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-02
nálezcce: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: úžlabina Z od Pašovic
souřadnice: 49°4'52.00"N, 17°37'52.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-05-29
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: smíšený les nad Prakšickým rybníkem v trati Vinohrady
souřadnice: 49°3'60.00"N, 17°36'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-09-09
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433416

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: les na svahu SZ od Pašovic
souřadnice: 49°5'4.00"N, 17°38'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-05-29
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: světlý les JZ od rybníka
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°36'50.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-05-30
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: světlý les k pastvinám
souřadnice: 49°4'3.00"N, 17°36'50.00"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-05-30
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesní porost v trati Hůrka
souřadnice: 49°3'6.00"N, 17°38'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1975-07-23
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: smíšený porost SZ od Prakšického rybníka v trati Vinohrady
souřadnice: 49°4'19.00"N, 17°37'3.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-09-09
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: lesní porost Z od Prakšic v trati Vinohrady-Nová Hora
souřadnice: 49°4'25.00"N, 17°36'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-09-12
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: smíšený porost Z od silnice Maršov-Uh. Brod
souřadnice: 49°3'38.00"N, 17°39'49.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-08-14
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: okraj lesa mezi rozcestím nad Pašovicemi a Velkým Ořechovem
souřadnice: 49°5'19.00"N, 17°38'36.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-06-06
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2432939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les mezi Dobrkovicemi a Pašovicemi
souřadnice: 49°5'24.00"N, 17°39'22.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-06-26
nálezcce: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Grefty
souřadnice: 49°4'21.00"N, 17°38'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-08-20
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les nad Vinohrady
souřadnice: 49°4'32.00"N, 17°37'12.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-09-12
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: smíšený porost mezi Pašovicemi a Dobrkovicemi-Břístovec
souřadnice: 49°5'6.00"N, 17°39'20.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-09-18
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vinohrady, z od Prakšic, nad Prakšickým Mlýnem (Rašov les)
souřadnice: 49°3'60.00"N, 17°36'42.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2434841

6971c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /CZ 0726058/ Hluboček: lesní komplex v nejnižnější části Vizovické vrchoviny, 1,4km S od města Hluk na Uherskohradištsku, (karpatské dubohabřiny na J panonské dubohabřiny přechod do teplomil.doubrav), rozloha 297,41ha,
nejbližší obec: Hluk u Veselí n.Mora, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'10.00"N, 17°31'47.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Ohryzek J. & Valer J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Zlínský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 196-207.
projekt: FLDOK
ID: 8105999

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /14/ Hluboček u Hluku (mimo CHKO Bílé Karpaty): jde o zaokrouhlenou doubravu Hluboček, představuje lesní ostrov v polnaté pahorkatině na kraji úvalu.
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'9.00"N, 17°30'7.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
ID: 8287015

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 236. Míkovice, SZ a Z část lesa Hluboček
nejbližší obec: Míkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'13.56"N, 17°30'49.22"E, ± 700m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezce: Jiří Kolbek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8685577

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- H 6. Uherské Hradiště: Hluk: Hluboček (351) - V část (6971c 1924)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'58.00"N, 17°30'33.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723578

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 1. Hluboček: smíšený les S obce Hluk, obklopen semixerofilními loukami a vlhčími loukami a také sady a poli
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'13.00"N, 17°31'43.00"E
nadmořská výška: 230-410 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 10. Vlčnov, Kojiny: na SV okraji obce Vlčnov se sady, drob.políčky a step.trávníky jejich část byla vyhlášena jako CHN Kovářův žleb
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'15.00"N, 17°34'50.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9691009

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Míkovice, Hluboček - 6971-33
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987-07-05
náleze: J. Kolbek
pramen: Grulich V. : Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. Odbor kultury Okresního národního výboru, Uherské Hradiště, 1989.
projekt: NDOP
ID: 7605814

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluk, Hluboček - 6971-33
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepierová I., Jongepier J. W. Příroda 28: 203-224: Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovalým okolím. , 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1924 - 31.12.1956
ID: 7379264

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluk, Hluboček - 6971-33
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924-04-06
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7328456

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletiny; Žleby, místy nitrofilní podrost, místy silně jehličnany, hojně zmlazují dřeviny.
souřadnice: 49°1'58.25"N, 17°34'5.98"E, ± 360m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11335476

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluk
souřadnice: 49°1'19.90"N, 17°30'59.32"E, ± 239m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11337841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluk; Místy vlhčí.
souřadnice: 49°1'36.54"N, 17°30'42.65"E, ± 402m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11337843

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletiny; Jehličnany s nitrofilním podrostem a netýkavkou.
souřadnice: 49°1'3.23"N, 17°33'6.07"E, ± 493m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11345735

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletiny; Místy eutrofní jinak velmi dobré.
souřadnice: 49°1'9.09"N, 17°33'20.15"E, ± 226m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11356932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletiny; Žleby, místy nitrofilní podrost, místy silně jehličnany, hojně zmlazují dřeviny.
souřadnice: 49°1'58.25"N, 17°34'5.98"E, ± 360m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11356941

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletiny; Jehličnany s nitrofilním podrostem a netýkavkou.
souřadnice: 49°1'3.23"N, 17°33'6.07"E, ± 493m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11356956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluk; Místy vlhčí.
souřadnice: 49°1'36.54"N, 17°30'42.65"E, ± 402m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11359731

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluk; Část mlazina lípy a dubu, část jehličnany.
souřadnice: 49°1'19.15"N, 17°31'13.73"E, ± 223m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11359752

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletiny; Silně eutrofní lipina.
souřadnice: 49°1'13.37"N, 17°33'26.60"E, ± 186m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11723941

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veletiny; Jehličnany, nitrofilní podrost, akát.
souřadnice: 49°1'0.15"N, 17°33'13.93"E, ± 341m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11723993

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčnov; Zarostlé louky a sady.
souřadnice: 49°1'15.14"N, 17°34'6.20"E, ± 375m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11725041

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Míkovice nad Olšavou; Jehličnany, rytí krtka, ve žlebu mírně eutrofní.
souřadnice: 49°2'15.70"N, 17°31'0.63"E, ± 621m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-24
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884000

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluk; Místy nitrofilní.
souřadnice: 49°0'27.46"N, 17°31'23.84"E, ± 385m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11884251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk
souřadnice: 49°0'34.55"N, 17°31'2.14"E, ± 333m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-06
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884240

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Míkovice nad Olšavou; Pravděpodobně vznikl z náletu.
souřadnice: 49°1'43.30"N, 17°30'35.33"E, ± 234m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884307

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Vyšší mlazina.
souřadnice: 49°1'9.40"N, 17°31'5.01"E, ± 134m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884576

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Slušná pařezina.
souřadnice: 49°0'41.75"N, 17°31'45.14"E, ± 2694m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-02
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884720

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podolí nad Olšavou
souřadnice: 49°1'33.73"N, 17°32'19.85"E, ± 159m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11884878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Příměs jehličnanů.
souřadnice: 49°1'21.64"N, 17°34'50.35"E, ± 183m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-23
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11335487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Příměs jehličnanů.
souřadnice: 49°1'21.64"N, 17°34'50.35"E, ± 183m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-23
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11356946

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Hluboký žleb, skladka biomasy z rezervace a záhumenků. Součást EVL a PR Kovářův žleb.
souřadnice: 49°1'12.69"N, 17°34'37.70"E, ± 612m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11345746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Místy eutrofní jinak velmi dobré.
souřadnice: 49°1'9.09"N, 17°33'20.15"E, ± 226m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11335462

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Lipina, téměř bez E1. Část žleb, nitrofilní s kopřivou.
souřadnice: 49°1'23.64"N, 17°34'4.37"E, ± 735m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11723932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Vcelku slušné bez větších degradačních vlivů. Místy disturbance půdy.
souřadnice: 49°1'21.54"N, 17°34'43.44"E, ± 359m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-22
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11724389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Příměs jehličnanů.
souřadnice: 49°1'21.64"N, 17°34'50.35"E, ± 183m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-23
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11345722

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčnov; Bor. V dolní etáži listnáče.
souřadnice: 49°1'23.60"N, 17°34'45.82"E, ± 243m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-23
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11723891

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčnov; Prosvětlená doubrava, druhově bohaté bylinné patro, řešeno jako mozaika. Součást EVL a PR Kovářův žleb.
souřadnice: 49°1'15.51"N, 17°34'41.20"E, ± 231m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11335524

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčnov; Prosvětlená doubrava, druhově bohaté bylinné patro, řešeno jako mozaika. Součást EVL a PR Kovářův žleb.
souřadnice: 49°1'15.51"N, 17°34'41.20"E, ± 231m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11345769

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčnov; Prosvětlená doubrava, druhově bohaté bylinné patro, řešeno jako mozaika. Součást EVL a PR Kovářův žleb.
souřadnice: 49°1'15.51"N, 17°34'41.20"E, ± 231m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11356978

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčnov; Hluboký žleb, skladka biomasy z rezervace a záhumenků. Součást EVL a PR Kovářův žleb.
souřadnice: 49°1'12.69"N, 17°34'37.70"E, ± 612m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11356964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drslavice; Prokáceny jehličnany i listnáče.
souřadnice: 49°2'2.37"N, 17°34'48.96"E, ± 385m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11723846

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Mezi poli.
souřadnice: 49°0'51.30"N, 17°33'18.53"E, ± 215m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-08
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11723977

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Silně eutrofní jasanina.
souřadnice: 49°1'9.05"N, 17°34'11.28"E, ± 425m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11723670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Splachy z polí.
souřadnice: 49°1'30.61"N, 17°33'50.95"E, ± 181m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11724320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Zbytek bývalého sadu a loučky, ale silně zarostlé.
souřadnice: 49°1'25.55"N, 17°33'52.32"E, ± 208m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11724333

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Silně lípa a jehličnany.
souřadnice: 49°1'31.97"N, 17°34'0.20"E, ± 560m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11725033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Rokle mezi poli, nitrofilní podrost s akátem.
souřadnice: 49°1'41.22"N, 17°32'55.75"E, ± 289m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-21
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11725117

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; V části silně nitrofilní, většina vcelku slušné.
souřadnice: 49°1'52.80"N, 17°33'0.45"E, ± 444m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11724779

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Nitrofilní v části od pole, meandrující tok, vcelku hezké.
souřadnice: 49°1'27.90"N, 17°33'22.41"E, ± 1082m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11724803

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Příkrm zvěře, druhově chué.
souřadnice: 49°1'17.70"N, 17°33'9.01"E, ± 955m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11724826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny; Místy humoznější nitrofilní.
souřadnice: 49°1'37.65"N, 17°33'10.36"E, ± 633m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11724832

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Veletiny
souřadnice: 49°1'47.44"N, 17°33'4.59"E, ± 225m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11724862

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Mezi poli.
souřadnice: 49°0'48.01"N, 17°32'52.01"E, ± 294m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-29
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11724756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Reprezentativní pařezina.
souřadnice: 49°0'32.24"N, 17°32'46.94"E, ± 1071m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-02
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11883914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podolí nad Olšavou; Roklina, disturbované zvěří.
souřadnice: 49°1'7.90"N, 17°32'29.59"E, ± 285m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-02
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11884764

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Jehličnany, okraje nitrofilní.
souřadnice: 49°0'8.06"N, 17°32'23.46"E, ± 128m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11348296

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Jehličnany, okraje nitrofilní.
souřadnice: 49°0'8.06"N, 17°32'23.46"E, ± 128m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11359746

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Slušná dubohabřina na okrajích teplomilnější.
souřadnice: 49°0'18.94"N, 17°32'40.71"E, ± 485m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11883696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Vcelku slušná pařezina, místy eutrofní.
souřadnice: 49°0'9.21"N, 17°31'46.37"E, ± 782m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11883990

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Jehličnany do 20%.
souřadnice: 49°0'9.50"N, 17°32'6.54"E, ± 259m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884031

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Silně zmlazuje habr, proto druhově chudé.
souřadnice: 49°0'7.51"N, 17°31'29.81"E, ± 301m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11884142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Potentillo Albae-Quercetum.
souřadnice: 49°0'13.07"N, 17°31'29.79"E, ± 277m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11884210

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Jehličnany.
souřadnice: 49°0'36.70"N, 17°30'55.49"E, ± 153m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884292

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Okraje nitrofilní, lesní cesta, jehličnany, fragment lesa.
souřadnice: 49°0'9.47"N, 17°32'40.06"E, ± 158m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-04
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11884629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Hodně jehličnanů.
souřadnice: 49°0'40.34"N, 17°30'59.12"E, ± 340m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-06
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11337836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Hodně jehličnanů.
souřadnice: 49°0'40.34"N, 17°30'59.12"E, ± 340m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-06
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11359721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Jehličnany, místy dominuje lípa, lesní cesta.
souřadnice: 49°1'14.34"N, 17°30'39.66"E, ± 399m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-06
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11883767

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Silně jehličnany a netýkavka.
souřadnice: 49°1'3.19"N, 17°30'46.53"E, ± 374m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-06
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11883804

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Disturbance krtkem.
souřadnice: 49°1'10.75"N, 17°30'58.04"E, ± 348m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11337804

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Část mlazina lípy a dubu, část jehličnany.
souřadnice: 49°1'19.15"N, 17°31'13.73"E, ± 223m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11337861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Disturbance krtkem.
souřadnice: 49°1'10.75"N, 17°30'58.04"E, ± 348m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11359688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 49°1'19.90"N, 17°30'59.32"E, ± 239m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11359727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 49°1'28.97"N, 17°31'21.89"E, ± 847m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11883672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Míkovice nad Olšavou; Sporadicky zbytky T3.4D.
souřadnice: 49°1'49.53"N, 17°30'37.64"E, ± 270m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11884468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk; Jehličnany.
souřadnice: 49°0'57.39"N, 17°30'57.71"E, ± 337m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk; Vyšší mlazina.
souřadnice: 49°1'8.97"N, 17°31'2.80"E, ± 110m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Míkovice nad Olšavou; Jehličnany.
souřadnice: 49°2'9.22"N, 17°30'50.79"E, ± 379m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-24
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11883999

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podolí nad Olšavou; Nálet, místy snad zbytky dubohabřiny, silně degradované.
souřadnice: 49°1'27.43"N, 17°32'27.29"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11884360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podolí nad Olšavou; Žleby, akát, chudší E1.
souřadnice: 49°1'17.88"N, 17°32'28.43"E, ± 282m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podolí nad Olšavou; Žleby, část tyčkovina.
souřadnice: 49°1'33.39"N, 17°32'27.36"E, ± 228m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884822

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Jehličnany.
souřadnice: 49°1'16.00"N, 17°31'42.62"E, ± 723m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluk; Jehličnany.
souřadnice: 49°1'2.66"N, 17°31'49.21"E, ± 384m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11884866

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podolí nad Olšavou
souřadnice: 49°1'37.19"N, 17°32'20.53"E, ± 177m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11884924

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podolí nad Olšavou; Ve žlebech, část mladší výsadby.
souřadnice: 49°1'28.48"N, 17°32'17.15"E, ± 176m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
nálezc: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11885070

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Podolí nad Olšavou; Prokáceno. Odstraněny jehličnany, staré duby zůstaly.
souřadnice: 49°1'17.38"N, 17°31'56.76"E, ± 136m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-09-25
nálezc: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1137 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11885307

6971d

lokality: distr. Uherské Hradiště, Vlčnov, okraj lesa Obora nad SV okrajem obce
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'34.09"N, 17°35'13.78"E, ± 300m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-06
nálezc: I. Moštková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985429

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U1- X 9a. Uherské Hradiště: Vlčnov: Myšince (353) (6971d 1931a)
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'32.00"N, 17°35'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9746866

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rozcestí Maršov - Prakšice
souřadnice: 49°2'45.00"N, 17°39'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1974-08-13
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430779

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vlčnov, Myšince - 6971-43
nejbližší obec: Havřice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-06-04
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7379929

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Silně jasan a borovice.
souřadnice: 48°59'59.32"N, 17°36'16.44"E, ± 178m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-10
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11730270

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havříce; Úzký lem podél cesty, výslunný.
souřadnice: 49°1'35.77"N, 17°36'33.15"E, ± 272m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-18
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11345690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havříce; Úzký lem podél cesty, výslunný.
souřadnice: 49°1'35.77"N, 17°36'33.15"E, ± 272m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-18
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11356918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Zmlazení dřevin.
souřadnice: 49°1'25.33"N, 17°35'16.57"E, ± 313m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-25
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11335492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Havříce; Lem podél lesa, zarůstající, nitrofilní.
souřadnice: 49°1'48.16"N, 17°36'0.90"E, ± 129m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-05
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11724181

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Drslavice; Silně zastíněné habrem, mladší porosty.
souřadnice: 49°1'58.01"N, 17°36'9.07"E, ± 563m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-05
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11724199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Havříce; Značně zastíněno habrem.
souřadnice: 49°2'10.17"N, 17°36'26.85"E, ± 712m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-08-05
nálezc: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0116 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11724214

6972a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 163. Rudice: údolí Rudického potoka Z až S od obce
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9134774

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: porosty křoví v Trati Čaklovy mezi Pašovicemi a Maršovem
souřadnice: 49°4'35.00"N, 17°40'29.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-08-28
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433659

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dobrkovice
souřadnice: 49°5'35.00"N, 17°40'5.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-08-11
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2430968

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: smíšený les v trati Čaklovy-Rybníčky
souřadnice: 49°4'40.00"N, 17°40'23.00"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-08-27
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: smíšený les u zatáčky silnice Maršov-Uh. Brod
souřadnice: 49°3'39.00"N, 17°40'4.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1975-10-13
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PFF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433345

původní jméno: Quercus robur
lokality: smíšený les JV od Dobrkovic
souřadnice: 49°5'1.00"N, 17°40'30.00"E, ± 500m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1974-06-06
nálezc: E. Stavělová
pramen: Stavělová E. (1976): Vegetační poměry v povodí Pašovického potoka. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2433284

původní jméno: Quercus robur
lokality: Luhačovice, Polichno, Goliáška, 150 a 11/5
souřadnice: 49°3'11.00"N, 17°42'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-10-01
nálezc: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 980673

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polichno_5500087
nejbližší obec: Polichno, okres Zlín
souřadnice: 49°3'46.08"N, 17°42'9.90"E, ± 27m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-08-27
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0550. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5680857

původní jméno: Quercus robur
lokality: Luhačovický potok - Újezdec u Luhačovic
nejbližší obec: Újezdec u Luhačovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'13.54"N, 17°41'59.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-10-05
nálezc: Vladimír Mana
pramen: Mana, Vladimír. Biologické posouzení - Luhačovický potok - návrat k přírodnímu charakteru toku. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7819564

původní jméno: Quercus robur
lokality: Biskupice - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7323562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polichno - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7438419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Biskupice - 6972-12
nejbližší obec: Luhačovice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1984
nálezc: V. Kesslerová
pramen: Kesslerová V. diplomová práce: Floristická studie v katastru obcí Biskupice a Polichno u Luhačovic. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1984.
projekt: NDOP
ID: 7480845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudice - 6972-14
nejbližší obec: Rudice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
nálezc: B. Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7467990

6972b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U2- I 6. Uherské Hradiště: Přečkovice: Rudický vrch (6972b 1927)
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'42.00"N, 17°45'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9750553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudimov, cca 1 km JZ obce
souřadnice: 49°4'44.00"N, 17°49'7.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 214 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-29
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2477326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice_60041_L3
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'32.94"N, 17°49'11.96"E, ± 180m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5054103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-24
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-24
náleze: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7564533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladná-Žilín - 6972-21
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-28
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7500052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudimov - 6972-22
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-29
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7741512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-24
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-19
náleze: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7450269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Luhačovice - Kladná-Žilín - 6972-21
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-10-11
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7633649

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přečkovice - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-05-20
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7620847

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladná-Žilín - 6972-22
nejbližší obec: Kladná-Žilín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-09-01
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7736235

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přečkovice, Rudický vrch - 6972-23
nejbližší obec: Přečkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1927-08-29
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7448279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Přečkovice
souřadnice: 49°3'59.94"N, 17°45'45.50"E, ± 90m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2011-09-15
náleze: Jiří Němec
pramen: Němec Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1149 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11407881

6972c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 210. Šumice: ruderální místa v obci kolem Rudického potoka, pole a travnatá stráž při S okraji obce
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'53.60"N, 17°43'28.20"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973
náleze: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9136879

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0032_253421_99_L3.3B
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'46.14"N, 17°43'27.08"E, ± 324m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-08-20
náleze: František Kopeček
pramen: František Kopeček. z0032: z0032. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4760630

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šumice, Vinice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-06-20
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7543817

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šumice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
náleze: P. Novotný
pramen: Novotný P. diplomová práce: Floristická studie území severovýchodně od Uherského Brodu. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1996 - 31.12.1997
ID: 7410677

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šumice, Vinice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-04-29
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7508427

původní jméno: Quercus robur
lokality: Šumice - 6972-32
nejbližší obec: Šumice u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1973-07-10
náleze: B. Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7449019

6972d

lokality: Bojkovice: Babí horka nad Nezděnicemi
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'18.21"N, 17°44'57.97"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-09-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985450

lokality: Bojkovice: kraj lesa ku Komně
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'17.18"N, 17°48'14.43"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-08-13
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985462

lokality: Bojkovice: Babí horka nad Nezděnicemi
nejbližší obec: Šumice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'18.21"N, 17°44'57.97"E, ± 100m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1931-09-08
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985470

původní jméno: Quercus robur
lokality: U2- N 3. Uherské Hradiště: Záhorovice: Hedvábné louky (6972d 1945)
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'36.00"N, 17°46'20.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9752126

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nezdenice_30274_L3
nejbližší obec: Nezdenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'21.38"N, 17°45'38.45"E, ± 70m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5048216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bojkovice_30489_L3
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'5.09"N, 17°48'1.19"E, ± 53m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049113

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nezdenice_30186_K3
nejbližší obec: Nezdenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'7.34"N, 17°45'15.59"E, ± 110m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5047924

původní jméno: Quercus robur
lokality: Záhorovice_30819_L3
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°1'11.64"N, 17°47'6.36"E, ± 65m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5050169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa_30267_L3
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'34.88"N, 17°47'46.28"E, ± 21m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5048200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa_30236_K3
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'26.28"N, 17°47'44.41"E, ± 75m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5048099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nezdenice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7744346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhorovice - 6972-41
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06-30
náleze: J. Němec
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7659542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7477415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-42
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7547833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhorovice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7665212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhorovice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-10-13
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7672943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-44
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-10-26
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7675064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhorovice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 13.10.1995 - 20.10.1996
ID: 7353996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhorovice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1995 - 20.10.1996
ID: 7487581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhorovice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.07.1995 - 13.10.1996
ID: 7511744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-44
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.08.1995 - 12.10.1996
ID: 7611262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-44
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.08.1995 - 12.10.1996
ID: 7611232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojkovice - 6972-44
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 05.08.1995 - 12.10.1996
ID: 7611189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záhorovice - 6972-43
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 22.04.1995 - 19.10.1996
ID: 7764453

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nezdenice, Hedvábné louky - 6972-41
nejbližší obec: Záhorovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1945-06-06
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7513860

6973a

lokalita: Morava, u Slavičina
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'16.75"N, 17°52'24.56"E, ± 2000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1944
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /14/ Slavičín: "Na rybníkách" za koupalištěm
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1960
pramen: Tomášek J. (1974): Rozšíření jmelí (*Viscum L.*) na Gottwaldovsku. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 9: 150-151.
projekt: FLDOK
ID: 9249534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U2- C 2. Uherské Hradiště: Hostětín: nad obcí (6973c 1931)
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°3'13.00"N, 17°52'47.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747547

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rudimov_60155_
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°4'3.18"N, 17°50'38.18"E, ± 184m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5054501

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavičín_60148_L3
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°4'14.09"N, 17°51'54.22"E, ± 94m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5054477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze_60341_L3
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°4'13.08"N, 17°52'54.48"E, ± 30m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-13
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5055092

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavičín_60362_L3
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°4'44.47"N, 17°52'21.86"E, ± 48m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-13
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5055123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavičín - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-16
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7502835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze - Hostětín - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-26
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7385889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-10
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7591802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudimov - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-09
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7422561

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze - Hostětín - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-11
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7446043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pitín - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-23
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7389497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavičín - 6973-11
nejbližší obec: Slavičín, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-24
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7509506

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavičín - 6973-12
nejbližší obec: Divnice, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7465781

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rudimov - 6973-13
nejbližší obec: Rudimov, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-27
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7454348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostětín - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: R. Vašut
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7727792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostětín, Dubí - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
náleze: J. Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7483093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostětín - 6973-14
nejbližší obec: Hrádek na Vlárské dráze, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941-08-22
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7749794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze
souřadnice: 49°4'18.64"N, 17°54'23.26"E, ± 328m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-08-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11332275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek na Vlárské dráze
souřadnice: 49°4'18.64"N, 17°54'23.26"E, ± 328m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-08-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11352924

6973b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /29/ Bílé Karpaty lesní (78/6973a): Štítná nad Vlárkou (distr.Zlín): les u silnice v údolí Zelenského potoka cca 2,2km JJZ od kostela v obci. (27.7.2008 leg.M.Dančák OL, sním. JJV exp. 27.7.2008 Dančák).
nejbližší obec: Štítná nad Vlárkou, okres Zlín
souřadnice: 49°3'8.00"N, 17°57'57.00"E
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.
projekt: FLDOK
ID: 8340700

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 189. Štítná nad Vláří: údolí Vápenického potoka od soutoku se Zelenským potokem k samotě Žirce
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
nadmořská výška: 400-450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
nálezc: Bohumil Slavík
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9135881

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Z2- B 7. Zlín: Brumov: Březová (523) - pod Březovou, v kotlině (6974a 1933)
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'19.00"N, 17°59'48.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9756195

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Z2- A 4a. Zlín: Bohuslavice nad Vláří: Trojkové (6973b 1926a)
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°4'32.00"N, 17°55'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9755647

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štítná nad Vláří, asi 2,2 km JJZ od kostela, les u silnice v údolí Zelenského potoka
souřadnice: 49°3'8.00"N, 17°57'55.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 410 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-27
nálezc: M. Dančák
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2011): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 51-160.
projekt: ČNFD
ID: 1249520

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bohuslavice nad Vláří - 6973-21
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-01
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7693901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokytnice - Jestřabí - 6973-23
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7596523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-24
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7655238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-24
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7592636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokytnice - Jestřabí - 6973-23
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7600014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rokytnice - 6973-23
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: R. Vašut
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7704685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-24
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-19
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7434409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-22
nejbližší obec: Popov nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-26
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7574218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jestřabí, Zaštěpničí - 6973-24
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: P. Šuráň
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7505873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štítná nad Vláří, Žírce - 6973-24
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-06-02
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7476821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-24
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-11
náleze: Karla Vincencová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7654297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslavice nad Vláří, PP Pod Vrchy - 6973-21
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7610332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohuslavice nad Vláří, Trojková - 6973-21
nejbližší obec: Bohuslavice nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7724419

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jestřabí - 6973-23
nejbližší obec: Rokytnice u Slavičína, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-09-08
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7759988

6973c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 222. Pitín: údolí říčky Olšavy SZ a S od vrchu Hradislo /kóta 648,3/ JV od obce
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9137556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U2- C 1. Uherské Hradiště: Hostětín: obec (6973ac 1941)
nejbližší obec: Hostětín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'57.00"N, 17°52'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747525

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzová u Uherského Brodu_1091331
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'17.32"N, 17°51'4.50"E, ± 55m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-07-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5150386

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bojkovice_60568_L3
nejbližší obec: Bojkovice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'29.87"N, 17°50'10.86"E, ± 82m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-10-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0006. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5055791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pitín - 6973-31
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7659320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7496213

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pitín - 6973-31
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7411884

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7496591

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hostětín - Šanov - 6973-32
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-05-12
nálezc: M. Filipová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7325877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pitín, Hradisko - 6973-34
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7756532

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pitín, Pitínský vrch - 6973-31
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
nálezc: R. Chmelařová
pramen: Chmelařová R. diplomová práce: Floristický výzkum území JV od Bojkovic v severozápadní části CHKO Bílé Karpaty. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2000.
projekt: NDOP
ID: 7476977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krhov - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
náleze: R. Chmelařová
pramen: Chmelařová R. diplomová práce: Floristický výzkum území JV od Bojkovic v severozápadní části CHKO Bílé Karpaty. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2000.
projekt: NDOP
ID: 7702170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šanov - 6973-32
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-04-30
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7409998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pitín - 6973-33
nejbližší obec: Krhov u Bojkovic, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-10-06
náleze: D. Záborská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7654416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pitín, údolí Olšavy - 6973-34
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 49°0'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
náleze: J. Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7735580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hostětín - 6973-32
nejbližší obec: Šanov, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-04-19
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7710707

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pitín; Malý fragment doubravy jižně od cesty, velmi vysoká pokryvnost mechů. Nález *Antennaria dioica*, bohatá populace, kolem 1 000 jedinců.
souřadnice: 49°2'6.22"N, 17°52'29.44"E, ± 45m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0123 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11503725

6973d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7492231

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722882

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7533305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokytnice, osada Kochavec - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-14
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7620819

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štítná nad Vláří, Javorník - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-14
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7649280

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rokytnice - 6973-41
nejbližší obec: Kochavec, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°56'14.98"E, ± 1581m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-01
náleze: Karla Vincencová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7675863

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Štítná nad Vláří - 6973-42
nejbližší obec: Štítná nad Vláří, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 17°58'44.98"E, ± 1580m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-10
náleze: Karla Vincencová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7388414

6974a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 147. Brumov: les na P břehu potoka v dolině Hodňov, ca 1,8 km JV od nádraží
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Vladimír Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9134262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 112. Brumov: kopec se zříceninou hradu na Z okraji obce
nejbližší obec: Brumov, okres Brno-venkov
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973
náleze: Josef Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M. & Tlusták V. (1985): Přehled floristických výsledků. - In: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., & Tlusták V. (eds), Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS [Valašské Klobouky 1973], Brno. : 66-182.
projekt: FLDOK
ID: 9132657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bylnice, Na Stráži - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-01
náleze: Karla Vincencová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7633109

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedašov - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-19
náleze: J. Mládek
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7340196

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bylnice, Tratihušť - 6974-14
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-28
nálezc: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7362157

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svätý Štěpán, Petrova studně - 6974-14
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-20
nálezc: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7375605

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brumov, Hodňovská dolina - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-23
nálezc: M. Chmelová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7416173

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bylnice, Tratihušť - 6974-14
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-23
nálezc: V. Tlusták
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7522231

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brumov, Hodňovská dolina - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-23
nálezc: M. Chmelová; A. Gbelcová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7595925

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bylnice, PP Hluboče - 6974-14
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
nálezc: P. Šuráň
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7516513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bylnice - 6974-13
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-05-15
nálezc: Karla Vincencová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7668771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, Nad Kouty - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-05-15
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7524548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bylnice, PR Lazy - 6974-13
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-29
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7587999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, Hodňovská dolina - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezc: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7498820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bylnice, PR Lazy - 6974-13
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-02
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7363200

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bylnice, Nad Kouty - 6974-13
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-02
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7740364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, Uhlové - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-03
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7332254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, Dubiny - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-07-18
náleze: J. Turek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7668093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bylnice, Na Stráži - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-09-09
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7634343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, Nad Kouty - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-09-09
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7678916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Brumov, hrad - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
náleze: J. Holub
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7312271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sidonie - 6974-14
nejbližší obec: Bylnice, okres Zlín
souřadnice: 49°3'45.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
náleze: V. Tlusták
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7367022

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brumov, Hodňovská dolina - 6974-12
nejbližší obec: Návojná, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1973-07-10
náleze: V. Skalický
pramen: Elsnerová M., Holub J., Jatiová M., Tlusták V. : Sborník materiálů z floristického kursu ČSBS. Krajské středisko státní památkové péče o ochrany přírody, Brno, 1982.
projekt: NDOP
ID: 7711276

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brumov, Březová - 6974-11
nejbližší obec: Brumov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-06-05
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7667768

6974b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nedašov, PP Pod Cigánem - 6974-21
nejbližší obec: Nedašov, okres Zlín
souřadnice: 49°5'15.00"N, 18°6'14.98"E, ± 1577m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-03
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7421769

6974c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, PR Okrouhlá (Vlářský pr.)
souřadnice: 49°2'44.80"N, 18°3'24.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-16
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2721829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sidonie, PP Okrouhlá - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-16
náleze: R. Hédli
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7622953

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7533238

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatý Štěpán - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7571072

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sidonie, Vlárský průsmyk - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-04
náleze: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7538385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sidonie, PP Okrouhlá - 6974-32
nejbližší obec: Sidonie, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°3'44.98"E, ± 1578m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: P. Šuráň
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7316349

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Svatý Štěpán, PP Chladný vrch - 6974-31
nejbližší obec: Svatý Štěpán, okres Zlín
souřadnice: 49°2'15.00"N, 18°1'14.98"E, ± 1579m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: P. Šuráň
pramen: Šuráň P. diplomová práce: Floristický výzkum okolí Brumova-Bylnice. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2002 - 31.12.2004
ID: 7606373

7048a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Vltavice: u Červené hájovny 2,1 km SSZ od kostela v obci
nejbližší obec: Horní Vltavice, okres Prachatice
souřadnice: 48°58'20.70"N, 13°44'38.33"E
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2019-10-27
náleze: Karel Boublík; Petr Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13896272

7048c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážný; při červeně značené turistické cestě (Světlohorská cesta) v bývalé vsi Světlé Hory
nejbližší obec: Strážný, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'3.45"N, 13°40'40.92"E, ± 100m
nadmořská výška: 900 m
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 2019-10-26
nálezcce: Karel Boublík; Petr Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13896215

7048d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lenora: les a meze nad Zátoní
nejbližší obec: Lenora, okres Prachatice
fytochorion: 88d. Boubínsko-stožecká hornatina
datum: 1956-06-20
nálezcce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985674

7049a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záblatí: stráž nad Filipovým mlýnem Z od Záblatí
nejbližší obec: Záblatí, okres Prachatice
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1957-05-26
nálezcce: Jaroslav Moravec
pramen: Moravec J. (1972): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních a jihozápadních Čech. (Kartotéka z let 1945–1972). – Ms., depon. R. Paulič, Strakonice [opis].
projekt: ND JčP ČBS
ID: 9985460

7050a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chr. studijní plocha Pod Vyhliádkou (J Čechy)
souřadnice: 48°59'58.00"N, 14°2'21.00"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1989
nálezcce: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1989): Inventarizační průzkum chráněné studijní plochy "Pod Vyhliádkou". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.]; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2195058

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0182_322101_161_L7.1
nejbližší obec: Jelemek, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'27.64"N, 14°3'23.22"E, ± 174m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
nálezcce: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_163_L7.1
nejbližší obec: Jelemek, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'13.24"N, 14°3'3.38"E, ± 94m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_166_L7.1
nejbližší obec: Jelemek, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'36.53"N, 14°2'9.13"E, ± 62m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_156_K3
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'49.67"N, 14°3'9.14"E, ± 268m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_146_L7.1
nejbližší obec: Prachatice, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'45.74"N, 14°1'19.74"E, ± 177m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_157_L7.1
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'44.09"N, 14°2'55.72"E, ± 90m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0182_322101_158_K3
nejbližší obec: Jelemek, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'37.50"N, 14°2'57.12"E, ± 116m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853382

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0182_322101_167_L7.1
nejbližší obec: Leptač, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'11.51"N, 14°2'33.68"E, ± 68m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853468

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0182_322101_169_K3
nejbližší obec: Leptač, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'11.44"N, 14°2'7.12"E, ± 44m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853489

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0182_322101_171_L7.1
nejbližší obec: Leptač, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'11.69"N, 14°2'20.87"E, ± 102m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 2003
náleze: Michal Trost
pramen: Michal Trost. w0182: w0182. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4853515

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pod Vyhliškou okr. Prachatice
nejbližší obec: Nebahovy, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'58.49"N, 14°2'28.45"E
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1989
náleze: Josef Albrecht
pramen: prom.biolog Josef Albrecht. Inventarizační průzkum: Státní přírodní rezervace Pod Vyhliškou. 1989.
projekt: NDOP
ID: 7187406

7050b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prachatice, Chroboly, 463e7, Na bahnech
souřadnice: 48°59'0.00"N, 14°6'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 602 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1999-10-27
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 119
ID: 301820

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prachatice, Chroboly, 463c1, Pod homolí
souřadnice: 48°59'13.00"N, 14°6'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 617 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1999-11-09
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 122
ID: 301870

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prachatice, Klenovice, 10a1, Zelený vrch
souřadnice: 48°59'54.00"N, 14°5'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 611 m
fytochorion: 37h. Prachatické Předšumaví
datum: 1974-10-04
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 129
ID: 302968

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Prachatice, Klenovice, 19a, Doubrava /nad ní/
souřadnice: 48°57'57.00"N, 14°5'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1964-07-16
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 125. Na kamenech: *Hypnum cupr.*, *Paraleucobryum long.*
ID: 303790

7050c

původní jméno: *Quercus femina*
lokality: /13/ Křišťanov: ve vyšších polohách u Křišťanova /Panství Č. Krumlov do r. 1834/
nejbližší obec: Křišťanov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'29.82"N, 14°1'4.93"E, ± 1000m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: s. d.
pramen: Zálaha J. (1975): Divoce rostoucí dřeviny na panství Český Krumlov v 1. polovině 19. století. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 15: 95-107.
projekt: FLDOK
ID: 8885228

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ovesné, svah nad levým břehem Zlatého potoka 0,7 km JV obce
souřadnice: 48°55'48.00"N, 14°4'12.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1996-08-23
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1762478

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borek
souřadnice: 48°55'2.33"N, 14°4'42.78"E, ± 687m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hřčka
pramen: Hřčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11235211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Šumava (projekt JCK)
souřadnice: 48°55'48.45"N, 14°3'26.23"E, ± 6035m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Wimmer
pramen: Wimmer J. (2014): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Šumava
projekt: NDOP
ID: 12016344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohanovský vrch
souřadnice: 48°56'55.97"N, 14°1'32.53"E, ± 1544m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Eliška Václavíková
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11201159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jelení vrch
souřadnice: 48°56'24.57"N, 14°3'36.98"E, ± 478m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11235693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ovesné
souřadnice: 48°55'55.26"N, 14°2'34.83"E, ± 2289m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11247225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křišťanov-A
souřadnice: 48°54'39.11"N, 14°2'25.57"E, ± 1384m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2013
nálezc: Jiří Hummel
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11263323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'27.66"N, 14°4'24.12"E, ± 117m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-15
nálezc: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10834193

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'19.26"N, 14°4'35.31"E, ± 88m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10833287

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'24.53"N, 14°4'27.08"E, ± 94m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-15
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10833645

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'19.31"N, 14°4'32.07"E, ± 65m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10887488

7050d

lokality: Čechy, LZ Prachatice, polesí Ktiš
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'1.11"N, 14°7'57.55"E, ± 3000m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-09-23
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: serpentinit
ID: 13955653

lokality: Čechy, LZ Prachatice, polesí Ktiš
nejbližší obec: Ktiš, okres Prachatice
souřadnice: 48°55'1.11"N, 14°7'57.55"E, ± 3000m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-09-23
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: serpentinit
ID: 14109391

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smědeč (Č. Krumlov), ca 0,5 km J od obce
souřadnice: 48°55'54.00"N, 14°9'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627306

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prachatice, Chroboly, 450h4, 4 Borovice
souřadnice: 48°55'51.00"N, 14°8'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 753 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1999-10-14
náleze: M. Melichar
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 117
ID: 301797

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prachatice, Ktiš, 9 c6, Tisovka
souřadnice: 48°54'49.00"N, 14°7'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 737 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1973-09-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 101, V blízkosti Homogyne alpina, Prenathes purpurea
ID: 325891

původní jméno: Quercus robur
lokality: Prachatice, Ktiš, 1a1, Ktiš
souřadnice: 48°54'46.00"N, 14°8'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 704 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1962-09-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 1. Na kamenech lišejníků+.
ID: 306504

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322118_312_X9A
nejbližší obec: Dobročkov, okres Prachatice
souřadnice: 48°54'41.62"N, 14°9'21.64"E, ± 95m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Petr Lepší
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4866856

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tisovka
souřadnice: 48°55'6.05"N, 14°5'47.31"E, ± 1061m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Daniel Hrčka
pramen: Hrčka D., Hummel J. (2013): Botanická inventarizace NPP Zlatý potok
projekt: NDOP
ID: 11233610

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křížovice u Ktiše
souřadnice: 48°54'20.67"N, 14°5'29.81"E, ± 262m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10887372

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°54'0.74"N, 14°5'48.53"E, ± 99m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-08-12
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10937517

7051a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jaronín (CHKO Blanský les), 350 m J od vrchu Buglata
souřadnice: 48°57'58.90"N, 14°12'0.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 748 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-12
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipanovice (CHKO Blanský les), 1900 m JZ od kaple
souřadnice: 48°58'49.60"N, 14°13'33.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-14
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283989

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smědeček (Č. Krumlov), ca 1 km SSV od obce na levém břehem Bezdrevského potoka
souřadnice: 48°57'34.00"N, 14°10'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2004-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: louky na V úpatí Vysokého Kořene S od Nové Vsi
souřadnice: 48°57'31.00"N, 14°14'43.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1963-07-15
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1967): Louky s ostřicí Davallovou (*Valeriano dioicae-Caricetum davallianae* (Kuhn 1937) Moravec 1964) v jižním Předšumaví. - Sborn. Provoz.-Ekon. Fak. České Budějovice, ser. polythem., 5/10: 1-10.
projekt: ČNFD
ID: 2359689

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Koubovský rybník, 1,5 km S osady Třešňový Újezdec a 2 km JV obce Lhenice
souřadnice: 48°58'55.00"N, 14°10'12.00"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1983): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Koubovský rybník". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2196066

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kleť, Jaronín 10b8
souřadnice: 48°58'48.00"N, 14°13'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 544 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1973-07-27
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 128; ojediněle kamenitý terén
ID: 285822

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov, Jaronín, 21a
souřadnice: 48°58'13.00"N, 14°11'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 681 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-09-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 274
ID: 319530

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0098_322104_340_L2.2B
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'29.51"N, 14°14'31.38"E, ± 52m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halousková. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853701

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0108bl_322108_450_K3
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'12.35"N, 14°9'57.35"E, ± 53m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0108bl: w0108bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4856694

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0108bl_322108_466_K3
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'55.48"N, 14°10'24.56"E, ± 6m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0108bl: w0108bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4856729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0108bl_322108_489_X13
nejbližší obec: Vodice u Lhenic, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'3.77"N, 14°10'37.13"E, ± 84m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0108bl: w0108bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4856776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322103_313_L7.1
nejbližší obec: Horní Chrášťany, okres Prachatice
souřadnice: 48°59'34.37"N, 14°11'41.14"E, ± 115m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4853826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322104_409_L5.4
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'53.70"N, 14°13'6.92"E, ± 133m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4854139

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322104_415_L5.1
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'29.90"N, 14°12'58.21"E, ± 149m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4854265

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322114_127_K3
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°57'4.64"N, 14°12'52.38"E, ± 115m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Leoš Lippl
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858881

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Smědeček - olšiny na Bezdrevském potoce
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'26.89"N, 14°10'26.94"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2010-11-09
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana. -. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6990548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třešňový újezdec - olšina podél modré turist. značky JV od obce
nejbližší obec: Třešňový Újezdec, okres Prachatice
souřadnice: 48°57'52.86"N, 14°10'48.54"E
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2010-11-19
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana. -. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6990448

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Chrášťanský vrch
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°59'4.19"N, 14°12'35.20"E, ± 151m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007
nálezc: Petr Lepší
pramen: Lepší P. Lepší P. (2008): Inventarizační průzkum PR Chrášťanský vrch a návrhu na rozšíření z oboru botanika. - ms., 10 p. + 14 příl. a 5 map. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov).: Lepší P. (2008): Inventarizační průzkum PR Chrášťanský vrch a návrhu na rozšíření z oboru botanika. - ms., 10 p. + 14 příl. a 5 map. (Depon. in: Správa CHKO Blanský les, Český Krumlov).. 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.2007 - 31.10.2008
ID: 6649940

7051b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čakov: vlhká loučka, lesní lem a SV břeh rybníka Nechvíl 1,2 km VJV obce.
nejbližší obec: Čakov, okres Benešov
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468352

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Čakovec: severní hráz rybníka Bojiště 0,3 km VJV obce.
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čakovec: rybník 0,7 km S–SSV obce.
nejbližší obec: Čakovec, okres České Budějovice
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezcce: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468334

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čakov: Podvrážský Mlýn, bor nad Podvrážským rybníkem JV osady.
nejbližší obec: Čakov, okres Benešov
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezcce: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468336

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 287.Čakov, vlhká loučka, lesní lem a SV břeh rybníka Nechvíl 1,2 km VJV od obce, 420 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.
datum: s. d.
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 281.Čakov, Podvrážský Mlýn, bor nad Podvrážským rybníkem JV od osady, 430 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.
datum: s. d.
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 289.Čakovec, rybník 0,7 km S–SSV od obce, 420 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.
datum: s. d.
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 292.Čakovec, severní hráz rybníka Bojiště 0,3 km VJV od obce, 430 m n. m., 7051b; Z. Kaplan.
datum: s. d.
nálezcce: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9822940

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh, Nová Ves (o. Č. Krumlov), ca 1 km S od obce, okraj lesa nad cestou
souřadnice: 48°57'26.00"N, 14°14'54.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2004-08-05
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628124

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holašovice, ca 1 km JZ od kaple, podél silnice k samotě U Václava
souřadnice: 48°57'51.00"N, 14°15'41.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. (2006): *Rubus kletensis*, a new species from South Bohemia and Upper Austria. - Preslia, Praha, 78: 103-114.
projekt: ČNFD
ID: 1123173

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záboří, ca 2.2 km JV od kaple, podél silnice k obci Čakov
souřadnice: 48°59'3.00"N, 14°17'53.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. (2006): *Rubus kletensis*, a new species from South Bohemia and Upper Austria. - Preslia, Praha, 78: 103-114.
projekt: ČNFD
ID: 1123271

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záboří, ca 0.3 km od kaple, podél silnice mezi obcemi Záboří a Dobčice
souřadnice: 48°59'39.00"N, 14°15'22.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. (2006): *Rubus kletensis*, a new species from South Bohemia and Upper Austria. - Preslia, Praha, 78: 103-114.
projekt: ČNFD
ID: 1123294

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záboří, ca 1 km JJZ od kaple, u rybníku Roubiček, vedle silnice
souřadnice: 48°58'47.00"N, 14°15'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. (2006): *Rubus kletensis*, a new species from South Bohemia and Upper Austria. - Preslia, Praha, 78: 103-114.
projekt: ČNFD
ID: 1123385

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čakovec (Č. Budějovice), rybník Bojiště V obce
souřadnice: 48°58'3.00"N, 14°19'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-06-22
náleze: A. Vydrová
pramen: Jihočeská pobočka České botanické společnosti při AV ČR (2002): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech VIII. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 42: 111-117.
projekt: ČNFD
ID: 1178682

původní jméno: Quercus robur
lokality: Českobudějovicko, Z část: lesní potok SZ Kvítkovic
souřadnice: 48°57'30.00"N, 14°19'16.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1961): Příspěvek ke květeně západní části Českobudějovicka. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 97-117.
projekt: ČNFD
ID: 2179492

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kleť, Nová ves, 19a10, Dolní Výhleda
souřadnice: 48°57'38.00"N, 14°15'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 565 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1973-08-01
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 139-R; ojediněle kameny
ID: 320702

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov, Bohouškovice, obecní les Kvítkovice 1b
souřadnice: 48°57'23.00"N, 14°19'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1956-05-31
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 371; místy větší balvany
ID: 320896

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0098_322104_343_L7.1
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'31.81"N, 14°14'54.42"E, ± 271m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halousková. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853706

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0098_322104_348_L2.2B
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'28.68"N, 14°15'11.02"E, ± 222m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halousková. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853724

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0098_322104_349_L7.1
nejbližší obec: Záboří u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'25.94"N, 14°15'29.09"E, ± 137m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halousková. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853725

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0098_322104_353_L7.1
nejbližší obec: Lipanovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'15.68"N, 14°14'56.65"E, ± 362m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Ludmila Halousková
pramen: Ludmila Halousková. w0098: w0098. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4853740

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_183_L7.2
nejbližší obec: Křenovice u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'32.70"N, 14°19'52.50"E, ± 57m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884141

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0008_322105_4_M1.7
nejbližší obec: Záboří u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'12.80"N, 14°17'7.94"E, ± 108m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-01
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Záboj Hrázský. w0008: w0008. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4854286

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322110_161_K1
nejbližší obec: Čakov u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'9.89"N, 14°17'10.86"E, ± 41m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Záboj Hrázský
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4857141

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kvítkovice u Lipí; Světly bor, v druhově relativně bohatém podrostu dominuje *Brachypodium pinnatum*.
souřadnice: 48°57'17.86"N, 14°19'26.49"E, ± 151m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-07-09
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0498 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 11689225

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kvítkovice u Lipí; Vzrostlé lískové křoviny s hezkým podrostem, místy expanduje *Impatiens parviflora*.
souřadnice: 48°57'26.27"N, 14°19'30.57"E, ± 223m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-07-09
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0498 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11689353

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jankov u Českých Budějovic; Doubrava s větším podílem buku přecházející v dubohabřinu.
souřadnice: 48°57'39.04"N, 14°17'59.03"E, ± 233m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-07-10
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0498 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11689452

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kvítkovice u Lipí; Relativně druhově bohatá dubohabřina.
souřadnice: 48°57'23.46"N, 14°19'32.30"E, ± 243m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013-07-09
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0498 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11689510

7051c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychtářov (CHKO Blanský les), 250 m J od vrchu Lesík
souřadnice: 48°55'23.10"N, 14°13'1.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-13
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283782

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jánské údolí (CHKO Blanský les), 880 m JZ od obce
souřadnice: 48°54'8.50"N, 14°13'22.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-13
náleze: Iva Zítková
projekt: ČNFD
ID: 1283902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kleť,Jaronín,31c1
souřadnice: 48°55'44.00"N, 14°10'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 702 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1973-06-20
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 103; příkrý svah s vystupujícími skalkami
ID: 321117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kleť,Jaronín,29d5,Za Baierů
souřadnice: 48°56'4.00"N, 14°10'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 766 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1973-07-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 106
ID: 319804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Krumlov,Nová Ves,50a
souřadnice: 48°56'22.00"N, 14°14'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 568 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-10-21
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 237
ID: 320407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rojšín_4000149
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'38.84"N, 14°14'42.97"E, ± 62m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-01
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5573573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0117_322113_301_L5.4
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'55.36"N, 14°9'54.04"E, ± 206m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0117: w0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4857918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0022bl_322114_414_L5.4
nejbližší obec: Janské Údolí-Kovářov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'19.96"N, 14°11'49.92"E, ± 67m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001-06-06
náleze: Petr Koutecký
pramen: Petr Koutecký. w0022bl: w0022bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4858774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0105bl_322119_607_L2.2A
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'40.54"N, 14°13'45.16"E, ± 259m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001
náleze: Miloš Hendrych
pramen: Miloš Hendrych. w0105bl: w0105bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2001 - 17.07.2002
ID: 4868474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322113_114_L7.1
nejbližší obec: Jaronín-Kuklov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'53.62"N, 14°11'31.99"E, ± 71m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322113_76_L5.1
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'3.34"N, 14°10'44.65"E, ± 181m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322113_89_L6.4
nejbližší obec: Smědeč, okres Prachatice
souřadnice: 48°56'57.95"N, 14°10'13.19"E, ± 67m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858608

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0119bl_322114_318_L8.1
nejbližší obec: Nová Ves u Brloha, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'13.52"N, 14°13'54.37"E, ± 112m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Leoš Lippl
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858684

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0119bl_322114_320_L5.4
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'29.86"N, 14°12'39.92"E, ± 181m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Leoš Lippl
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858697

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0119bl_322114_62_L7.1
nejbližší obec: Jaronín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°56'25.19"N, 14°12'12.38"E, ± 64m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Leoš Lippl
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858827

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0119bl_322114_316_L5.4
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'47.82"N, 14°13'24.78"E, ± 182m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Leoš Lippl
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4859001

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0119bl_322114_325_L7.1
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'11.46"N, 14°14'35.16"E, ± 141m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Leoš Lippl
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4859022

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Na Stráži, ochranné pásmo
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'29.58"N, 14°13'32.65"E
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2006
náleze: Martin Lepší
pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Na Stráži z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6785041

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janské Údolí-Kovářov; bylinné patro lesních druhů je potenciálem vývoje k lesní vegetaci
souřadnice: 48°55'3.89"N, 14°12'20.99"E, ± 255m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-05-02
náleze: Alena Jírová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11379588

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janské Údolí; Luzulo-Fagetum. Nastávající kmenovina.
souřadnice: 48°54'37.01"N, 14°12'53.10"E, ± 262m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-05-02
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11382527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh pod Kletí; nálet dřevin do původních mezofilních křovin
souřadnice: 48°55'42.31"N, 14°12'20.73"E, ± 198m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-05-10
náleze: Alena Jírová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11380867

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jaronín-Kuklov
souřadnice: 48°55'54.51"N, 14°11'32.14"E, ± 208m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-05-11
náleze: Alena Jírová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11381901

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Janské Údolí
souřadnice: 48°54'33.09"N, 14°12'34.74"E, ± 100m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-11
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11382402

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janské Údolí-Kovářov; bučina se smrkem, místy dub letní; bylinné patro řídké
souřadnice: 48°55'19.22"N, 14°11'49.30"E, ± 184m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-06-29
náleze: Alena Jírová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11383369

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janské Údolí; mladé husté porosty, vlhčí stanoviště
souřadnice: 48°55'8.14"N, 14°11'18.58"E, ± 210m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-10-11
náleze: Jana Janáková
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11380614

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janské Údolí; Západní část je spíše L5.4 (přibližně od poloviny segmentu).
souřadnice: 48°54'29.17"N, 14°11'17.17"E, ± 628m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2012-10-18
náleze: Petr Lepší
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11384947

7051d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /21/ Křemžské hadce (37k/7051d): Křemže (distr. Český Krumlov): 1km SSZ od kostela v obci, na uměle vytvořené terénní překážce v borovém lese s příměsí dubu letního na JZ svahu podvrcholové části Chlumečského vrchu (kóta 610,4). (schluk 5.kvet.rostlin). (4.4.2010 not.D.Půbal, Lepší et Lepší 2010).
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'46.00"N, 14°17'46.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: s. d.
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8343540

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlumeček, 0,4 km SZ obce, svah nad potokem
souřadnice: 48°55'9.90"N, 14°17'33.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012318

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mříč, les napravo od silnice do Chlumečku, 0,7 km SSZ obce
souřadnice: 48°54'52.50"N, 14°19'28.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 570 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum, 0.75 km S obce, JZ svah Chlumského kopce
souřadnice: 48°54'39.50"N, 14°17'42.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012336

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křemže, svah na levém břehu Křemžského potoka, 450 m JJV středu obce
souřadnice: 48°54'6.20"N, 14°18'34.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012356

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brloh, PP Šimečkova stráž ca 2,2 km VJV od středu obce, niva potoka
souřadnice: 48°55'30.90"N, 14°15'10.60"E, ± 250m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006-06-10
náleze: M. Lepší
pramen: Lepší M. (2006): Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Blanenský les, Český Krumlov a ÚSOP Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1399062

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křemže, les u Křemžského mlýna na J okraji obce
souřadnice: 48°54'10.00"N, 14°18'35.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-06-05
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 1709823

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stupná (Blanský les), izolovaný lesík SV okraje osady Slupenské Jednoty
souřadnice: 48°55'30.00"N, 14°17'10.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1763348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlumeček (Blanský les), izolovaný lesík SZ okrajem osady Hamry, 1,3 km ZSZ obce
souřadnice: 48°55'10.00"N, 14°16'50.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1763379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kleť, Nová Ves, 59a, Borek
souřadnice: 48°55'39.00"N, 14°17'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1973-08-02
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 133
ID: 321951

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bohouškovice, obecní les Chmelná
souřadnice: 48°55'44.00"N, 14°15'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 549 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-06-05
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 203
ID: 322011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rojšín_4000131
nejbližší obec: Rojšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'20.81"N, 14°15'9.36"E, ± 167m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-09-02
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5573127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0119bl_322114_314_L7.2
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'34.43"N, 14°15'37.80"E, ± 111m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2000
náleze: Leoš Lipp
pramen: Alena Vydrová. w0119bl: w0119bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2000 - 08.10.2002
ID: 4858992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Šimečkova stráž
nejbližší obec: Brloh pod Kletí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°55'33.00"N, 14°15'9.60"E, ± 214m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006
náleze: Martin Lepší
pramen: M. Lepší. Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika: Inventarizační průzkum PP Šimečkova stráž z oboru botanika. 2006.
projekt: NDOP
ID: 6784629

7052a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dubné: cesta vedoucí borem 0,7 km JZ obce.
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 331.Dubné, cesta vedoucí borem 0,7 km JZ od obce, 440 m n. m., 7052a; Z. Kaplan.
datum: s. d.
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Českobudějovicko, Z část: bor mezi Kaliští a Lipím
souřadnice: 48°57'17.00"N, 14°21'59.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1961): Příspěvek ke květeně západní části Českobudějovicka. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 97-117.
projekt: ČNFD
ID: 2179427

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Českobudějovicko, Z část: bor SV od Lipí
souřadnice: 48°57'13.00"N, 14°21'53.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: J. Gazda
pramen: Gazda J. (1961): Příspěvek ke květeně západní části Českobudějovicka. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 3: 97-117.
projekt: ČNFD
ID: 2179465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 15a3, Vlčí Jáma
souřadnice: 48°57'51.00"N, 14°24'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-06-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 168; revize , Molinia převážně na světlině
ID: 434874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Budějovice, Třebín, 541c2
souřadnice: 48°58'39.00"N, 14°20'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-06-19
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 186
ID: 434347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 08e, Vlčina nad Petru
souřadnice: 48°58'22.00"N, 14°24'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 433 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-15
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 153 ; 6.6.1979 revize - mimo kotlík mechy téměř chybí, vtroušeně Dicr.polysset., celk.5%
ID: 434934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_22_L7.1
nejbližší obec: Habří u Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'4.03"N, 14°20'38.11"E, ± 221m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_100_L7.3
nejbližší obec: Kaliště u Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'4.93"N, 14°23'21.08"E, ± 146m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0088bl_322206_156_L1
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'45.83"N, 14°21'42.88"E, ± 94m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0088bl_322206_185_L7.1
nejbližší obec: Křenovice u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'13.94"N, 14°20'2.69"E, ± 293m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884160

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322201_159_L7.1
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'16.15"N, 14°23'23.96"E, ± 240m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882562

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322201_170_L7.1
nejbližší obec: Křenovice u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'19.64"N, 14°22'51.53"E, ± 136m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882582

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322201_184_L7.1
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'48.44"N, 14°22'58.94"E, ± 282m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882598

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_136_L7.1
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'18.16"N, 14°22'43.00"E, ± 130m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883666

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322201_154_L7.2
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'18.92"N, 14°23'45.10"E, ± 44m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882552

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322201_161_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'24.61"N, 14°23'27.28"E, ± 203m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882565

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322201_176_L7.2
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'37.43"N, 14°23'38.72"E, ± 127m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882590

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322202_446_L7.1
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'51.36"N, 14°24'42.23"E, ± 297m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882777

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_101_L7.2
nejbližší obec: Třebín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'16.28"N, 14°23'41.42"E, ± 266m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883321

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_102_L7.2
nejbližší obec: Třebín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'56.12"N, 14°23'35.12"E, ± 214m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883334

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_107_L7.3
nejbližší obec: Třebín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'42.73"N, 14°23'42.22"E, ± 82m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883372

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_108_L7.1
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'8.66"N, 14°23'34.91"E, ± 66m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883380

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_113_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'8.63"N, 14°22'56.46"E, ± 133m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883437

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_115_L7.1
nejbližší obec: Křenovice u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'0.71"N, 14°22'53.08"E, ± 66m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883458

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_121_L7.1
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.83"N, 14°22'25.72"E, ± 432m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883503

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_145_L7.1
nejbližší obec: Třebín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'6.82"N, 14°23'28.79"E, ± 175m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883745

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_151_L7.1
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'27.83"N, 14°22'0.19"E, ± 175m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883811

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_155_L7.1
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'37.66"N, 14°21'36.97"E, ± 59m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883841

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_160_L7.1
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'59.44"N, 14°21'27.07"E, ± 245m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883899

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_167_L7.2
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'13.62"N, 14°20'56.62"E, ± 90m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883962

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_172_L7.2
nejbližší obec: Dubné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'20.34"N, 14°21'2.20"E, ± 317m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884016

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_177_K1
nejbližší obec: Habří u Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'26.75"N, 14°20'35.48"E, ± 388m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884078

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_179_L7.2
nejbližší obec: Jaronice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.79"N, 14°19'54.70"E, ± 128m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884093

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322206_184_L7.2
nejbližší obec: Křenovice u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'11.28"N, 14°20'10.28"E, ± 325m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0088bl_322207_2_L7.2
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'52.43"N, 14°24'51.16"E, ± 299m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0088bl_322207_101_L7.2
nejbližší obec: Třebín, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'11.35"N, 14°24'38.92"E, ± 614m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0088bl_322207_44_L7.3
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'1.63"N, 14°24'38.92"E, ± 658m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0010_322201_46_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'55.39"N, 14°22'24.06"E, ± 63m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-05
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0010: w0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4882345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0010_322201_67_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'29.80"N, 14°22'43.21"E, ± 118m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-05
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0010: w0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4882384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0010_322201_70_L7.2
nejbližší obec: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'41.64"N, 14°22'44.33"E, ± 53m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-05
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0010: w0010. 2001.
projekt: NDOP
ID: 5671621

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322201_213_L7.2
nejbližší obec: Haklovy Dvory, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'38.83"N, 14°23'45.71"E, ± 35m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4882316

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322206_197_L7.3
nejbližší obec: Kaliště u Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'8.17"N, 14°23'22.27"E, ± 80m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4883289

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou
souřadnice: 48°59'24.73"N, 14°23'28.31"E, ± 147m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10893130

původní jméno: Quercus robur
lokality: Haklovy Dvory
souřadnice: 48°59'38.29"N, 14°23'52.69"E, ± 20m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10893166

původní jméno: Quercus robur
lokality: Branišov u Dubného
souřadnice: 48°58'31.93"N, 14°24'23.07"E, ± 46m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10893207

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čejkovice u Hluboké nad Vltavou
souřadnice: 48°59'18.53"N, 14°23'20.48"E, ± 27m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-30
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10893188

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křenovice u Dubného
souřadnice: 48°59'2.60"N, 14°22'43.26"E, ± 327m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-23
nálezc: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11000175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třebín
souřadnice: 48°57'55.19"N, 14°24'29.76"E, ± 72m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
nálezc: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11014490

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Haklovy Dvory
souřadnice: 48°59'38.38"N, 14°23'58.77"E, ± 266m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002-10-17
nálezc: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10326734

7052b

lokality: Šmidlovy Dvory, Litvínovice, České Budějovice - na hrázi rybníka
nejbližší obec: České Budějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'42.53"N, 14°25'59.15"E, ± 100m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1959
nálezc: J. Gazda
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954834

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: České Budějovice 1: Mladé, první slepé rameno směrem na Roudné, pravý břeh Malše.
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-07-02
nálezc: Božena Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468362

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 356.Mladé, první slepé rameno směrem na Roudné, pravý břeh Malše, 390 m n. m., 7052b; B. Šerá.
datum: s. d.
nálezc: B. Šerá
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9823918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Hodějovice - pravý břeh Malše (tůně) 1,1 km Z zastávka ČD. České Budějovice.
souřadnice: 48°57'14.70"N, 14°28'57.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-05-02
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1448598

původní jméno: Quercus robur
lokality: Haklovy dvory - NPR Vrbenské rybníky 1,5 km SV od obce, J od rybníka Černiš. České Budějovice.
souřadnice: 48°59'47.60"N, 14°26'10.20"E, ± 20m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2004-09-25
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1441197

původní jméno: Quercus robur
lokality: olšina u rybníka Černiš, SZ Čes. Budějovic: nedaleko J pobřeží rybníka, uprostřed jeho J okraje
souřadnice: 48°59'58.00"N, 14°26'11.00"E
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1954-08-13
nálezc: B. Jílek
pramen: Jílek B. (1958): Příspěvek k fytoocenologii jihočeských olšin. - Sborn. Kraj. Vlastiv. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 1: 53-63.
projekt: ČNFD
ID: 2181536

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice - SSZ část.
datum: 1976
nálezc: Sedláčková
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669478

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 10a, V Boru
souřadnice: 48°58'37.00"N, 14°25'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1979-06-06
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 152; revize; mimo ZP hojně Carex briz.
ID: 434996

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 05a, vedle vojenské střelnice
souřadnice: 48°59'0.00"N, 14°25'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-06-13
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 154; revize
ID: 435029

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Třebín, 10a, V Boru
souřadnice: 48°58'37.00"N, 14°25'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 416 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1961-09-15
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 152
ID: 434959

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0178_322213_30_M1.4
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'2.09"N, 14°29'20.94"E, ± 324m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4886221

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_5_L7.2
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.18"N, 14°25'46.96"E, ± 495m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884417

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322202_401_L7.1
nejbližší obec: České Budějovice 2, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'16.73"N, 14°25'55.02"E, ± 106m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882642

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0099_322202_483_L7.2
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'12.62"N, 14°25'37.24"E, ± 163m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0099: w0099. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882834

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_1_L7.2
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'2.00"N, 14°25'9.34"E, ± 988m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884262

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_3_L7.1
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'50.38"N, 14°25'10.92"E, ± 57m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884297

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_20_L7.2
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'25.61"N, 14°25'9.91"E, ± 623m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884321

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_13_L7.2
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'29.32"N, 14°25'29.17"E, ± 314m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884349

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_12_L1
nejbližší obec: Branišov u Dubného, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'40.48"N, 14°25'34.43"E, ± 91m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884492

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_34_L7.1
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'42.12"N, 14°26'48.19"E, ± 69m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884600

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0088bl_322207_36_L7.1
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'39.85"N, 14°26'37.61"E, ± 78m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2002
náleze: Roman Kujal
pramen: Roman Kujal. w0088bl: w0088bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884619

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322208_18_K2.1
nejbližší obec: Litvínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'8.57"N, 14°27'55.58"E, ± 80m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4884727

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322208_21_M1.4
nejbližší obec: České Budějovice 7, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'9.90"N, 14°28'57.79"E, ± 78m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4884746

původní jméno: Quercus robur
lokality: Branišov u Dubného
souřadnice: 48°58'40.30"N, 14°25'38.90"E, ± 36m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10629129

původní jméno: Quercus robur
lokality: Branišov u Dubného
souřadnice: 48°58'19.56"N, 14°25'33.16"E, ± 113m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-12
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10817645

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice 2
souřadnice: 48°58'55.01"N, 14°26'1.35"E, ± 121m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-25
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10629242

původní jméno: Quercus robur
lokality: Planá u Českých Budějovic
souřadnice: 48°57'5.22"N, 14°27'50.57"E, ± 569m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-26
náleze: Marie Konečná
pramen: Konečná Marie (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1294 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11008874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Branišov u Dubného
souřadnice: 48°58'28.00"N, 14°24'54.32"E, ± 184m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11014507

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Branišov u Dubného
souřadnice: 48°58'54.69"N, 14°25'28.95"E, ± 82m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-09-21
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11097476

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Branišov u Dubného
souřadnice: 48°58'45.74"N, 14°25'23.52"E, ± 165m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-09-22
náleze: Pavel Kúr
pramen: Kúr Pavel (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1314 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11102162

7052c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.3.sním.7. Kroclov: (555507), údolí Němé strouhy 1,2km JJV od obce ca 0,2km před ústím do Vltavy.
nejbližší obec: Kroclov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°22'7.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-18
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8193341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 82.Jamné, smíšený les na svahu nad levým břehem Vltavy 1 km V-VJV od obce, 400-420 m n. m., 7052c/7052d; L. Čech.
fytochorion: 37n. Kaplické mezíhoří
datum: s. d.
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9818452

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hradce (okr. Český Krumlov), lesík 0.4 km J obce
souřadnice: 48°55'48.30"N, 14°21'32.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 515 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-05-11
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršov nad Vltavou, 3 km JZ od obce nad levým břehem Vltavy
souřadnice: 48°54'11.00"N, 14°24'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-09-29
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1640252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrábče - potok 0,6 km J obce, S silnice. Křemže.
souřadnice: 48°54'36.10"N, 14°22'57.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-05-17
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroclov - potok 0,4 km S obce, S silnice. Křemže.
souřadnice: 48°54'34.40"N, 14°23'1.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-05-17
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kroclov - prameniště J potoka 0,5 km JJZ obce. Křemže.
souřadnice: 48°54'45.30"N, 14°23'52.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-05-17
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Černý Dub - pod hrází rybníka Dolní Máčalka 0,5 km ZSZ obce. Křemže.
souřadnice: 48°55'37.90"N, 14°23'59.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2005-05-17
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1448008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jamné (okr. Č. Budějovice), skály na levém břehu Vltavy v lokalitě Pod vrchy cca 0,7km V obce
souřadnice: 48°54'13.90"N, 14°24'53.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-03
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3005345

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jamné (okr. Č. Budějovice), skály na levém břehu Vltavy cca 0,7km JV obce
souřadnice: 48°53'59.20"N, 14°24'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-29
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3006103

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vrábče (Č. Budějovice), nad pravým břehem Němé strouhy ca 2 km JJZ od obce
souřadnice: 48°54'3.00"N, 14°22'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-08-05
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1628035

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křemže, ca 1.9 km SV od železniční stanice, okraj silnice v lese do obce Vrábče
souřadnice: 48°54'52.00"N, 14°21'12.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-07-09
nálezc: M. Lepší
pramen: Lepší M. et Lepší P. (2006): *Rubus kletensis*, a new species from South Bohemia and Upper Austria. - Preslia, Praha, 78: 103-114.
projekt: ČNFD
ID: 1123360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kroclov (okr. Č. Budějovice), údolí Němé strouhy 1,2km JV obce cca 0,2km před ústím do Vltavy
souřadnice: 48°54'2.00"N, 14°22'7.30"E, ± 250m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-18
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3006477

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kleť, Bory, 25d2, Boršovský
souřadnice: 48°55'29.00"N, 14°24'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 467 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1974-05-20
nálezc: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 58
ID: 442293

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kleť, Bory, 26a1, Baba
souřadnice: 48°55'23.00"N, 14°24'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1973-04-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 14-R
ID: 442322

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov, Bory 3l záp. (36c2)
souřadnice: 48°53'60.00"N, 14°22'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 454 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1957-09-04
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 572; Brachypodium pin. +2/-3
ID: 323542

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov, Bory 3h (236d1), Němá strouha
souřadnice: 48°54'4.00"N, 14°22'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1957-09-23
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 555
ID: 323506

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov, Bohouškovice 1k (15c4), Kašperka
souřadnice: 48°54'53.00"N, 14°20'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1956-06-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 179
ID: 323235

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0125bl_322211_15_L2.2B
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'46.88"N, 14°21'10.84"E, ± 98m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_103_L7.3
nejbližší obec: Homole, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'37.90"N, 14°23'43.62"E, ± 181m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_105_L7.3
nejbližší obec: Homole, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'39.73"N, 14°23'20.18"E, ± 330m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322212_6_L7.3
nejbližší obec: Zahorčice u Vrábče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'12.97"N, 14°24'21.20"E, ± 84m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322212_12_L5.4
nejbližší obec: Homole, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'26.51"N, 14°23'59.75"E, ± 70m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322212_1_L7.3
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'17.94"N, 14°24'40.10"E, ± 238m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_12_L7.1
nejbližší obec: Slavče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'34.54"N, 14°21'12.64"E, ± 74m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_39_L7.2
nejbližší obec: Závraty, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'9.10"N, 14°22'16.25"E, ± 80m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_62_L2.2B
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'31.31"N, 14°21'6.70"E, ± 226m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_50_L7.1
nejbližší obec: Hradce u Homol, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'12.44"N, 14°21'38.63"E, ± 127m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_94_L7.1
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'44.38"N, 14°22'21.32"E, ± 166m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885531

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_95_L7.1
nejbližší obec: Kaliště u Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'46.93"N, 14°22'39.50"E, ± 71m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_106_L7.3
nejbližší obec: Kaliště u Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'42.43"N, 14°22'57.94"E, ± 169m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322211_129_L7.3
nejbližší obec: Lipí, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'19.72"N, 14°20'31.31"E, ± 91m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0125bl_322212_3_L7.3
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'30.76"N, 14°24'47.92"E, ± 149m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885805

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0020bl_322216_205_X9A
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'59.03"N, 14°22'13.73"E, ± 178m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. w0020bl: w0020bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4887687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_322212_114_L7.3
nejbližší obec: Homole, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'36.02"N, 14°23'47.51"E, ± 134m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4885788

7052d

lokalita: Boršov nad Vltavou (distr. České Budějovice), Maškovec (Kotek) ruin, ca 2,4 km SSW of chapel in village
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'3.00"N, 14°25'17.00"E
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-05-21
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: open oak forest
ID: 13954833

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenný Újezd: železniční zastávka v osadě Na Dolech a okolí železniční tratě JV osady.
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-03
nálezce: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468342

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenný Újezd: zřícenina hrádku Maškovec (Kotek), skalnaté svahy nad Vltavou 2 km ZSZ obce.
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-02
nálezce: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Boršov nad Vltavou: subxerofilní doubrava na místě zaniklého hrádku nad levým břehem Vltavy ca 1,3 km ZJZ od kostela v obci.
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
nadmořská výška: 420-440 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-05
nálezce: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 420-440;
ID: 8468338

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.5.sním.27. Boršov nad Vltavou: (555464), údolí Vltavy, L břeh ca 1km JZ od obce.
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'3.00"N, 14°25'5.00"E
nadmořská výška: 415 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-03
nálezce: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8196309

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.5.sním.21. Boršov nad Vltavou: (555439), údolí Vltavy, L břeh ca 1km JZ od obce.
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'4.00"N, 14°25'12.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-09
nálezce: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8196099

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.5.sním.23. Boršov nad Vltavou: (555441), údolí Vltavy, L břeh ca 1km JZ od obce.

nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'6.00"N, 14°25'11.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-09

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196170

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.5.sním.24. Boršov nad Vltavou: (555442), údolí Vltavy, L břeh ca 1km JZ od obce.

nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice

souřadnice: 48°55'3.00"N, 14°25'11.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-09

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196206

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 58.Boršov nad Vltavou, subxerofilní doubrava na místě zaniklého hrádku nad levým břehem Vltavy ca 1,3 km ZJZ od kostela v obci, 420-440 m n. m., 7052d; L. Čech.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí

datum: s. d.

nálezce: Luděk Čech

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818093

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 84.Kamenný Újezd, zřícenina hrádku Maškovec (Kotek), skalnaté svahy nad Vltavou 2 km ZSZ od obce, 450 m n. m., 7052d; V. Grulich.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818518

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: 173.Kamenný Újezd, železniční zastávka v osadě Na Dolech a okolí železniční tratě JV od osady, 450 m n. m., 7052d; K. Boublík.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Karel Boublík

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820759

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jamné (okr. Č. Budějovice), skály na levém břehu Vltavy v meandru "U hradu" cca 1 km JV obce

souřadnice: 48°53'59.00"N, 14°24'57.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-06-29

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.

projekt: ČNFD

ID: 3005962

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Plav (o. Č. Budějovice), nad levým břehem Malše ca 0,5 km VJV od obce

souřadnice: 48°53'59.40"N, 14°29'34.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2005-08-14

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1634278

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nové Hodějovice - pravý břeh kanálu Malše (tůně) 0,95 km ZJZ zastávka ČD. České Budějovice.

souřadnice: 48°56'53.00"N, 14°29'21.80"E, ± 20m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2004-05-02

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1447883

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nové Hodějovice - pod hrází rybníka (tůně) 0,95 km JZ zastávka ČD. České Budějovice.

souřadnice: 48°56'47.30"N, 14°29'25.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 380 m

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: 2004-05-02

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1448524

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Boršov n.Vltavou, údolí Vltavy, levý břeh cca. 1 km jz středu obce

souřadnice: 48°55'4.60"N, 14°25'12.10"E, ± 20m

nadmořská výška: 445 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-09

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.

projekt: ČNFD

ID: 3004607

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Boršov n.Vltavou, údolí Vltavy, levý břeh cca. 1 km jz středu obce

souřadnice: 48°55'3.80"N, 14°25'11.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-09

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.

projekt: ČNFD

ID: 3004706

původní jméno: Quercus robur
lokality: pravý břeh Vltavy, SV od vesnice Opalice, střední část svahu
souřadnice: 48°53'60.00"N, 14°24'60.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1964-08-03
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2635739

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 312d2
souřadnice: 48°54'8.00"N, 14°25'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1979
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 113; revize
ID: 439068

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice, Zborov, 238b1
souřadnice: 48°54'18.00"N, 14°29'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 418 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1979-05-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 4-R
ID: 494894

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kleť, Bory, 39c5, Vápenice
souřadnice: 48°54'27.00"N, 14°24'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-05-08
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 26-R
ID: 442439

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 38c, bývalý obecní les města ČB
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°28'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 1972-07-04
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 73; revize
ID: 435156

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 2g1, bývalý obecní les Rožnov
souřadnice: 48°54'52.00"N, 14°27'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-03-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 96
ID: 435407

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0178_322213_4_K2.1
nejbližší obec: Planá u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'34.40"N, 14°27'48.56"E, ± 59m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4886029

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0125bl_322212_23_L7.1
nejbližší obec: Boršov nad Vltavou, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'13.01"N, 14°26'11.65"E, ± 68m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885915

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0125bl_322212_27_L7.3
nejbližší obec: Včelná, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'31.22"N, 14°27'41.04"E, ± 156m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0125bl: w0125bl. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885944

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0178_322213_29_K2.1
nejbližší obec: Roudné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'7.58"N, 14°29'23.24"E, ± 1006m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4885982

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0178_322213_70_M1.4
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'36.30"N, 14°29'30.08"E, ± 666m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4886009

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0178_322213_38_L1
nejbližší obec: Roudné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'31.56"N, 14°29'8.74"E, ± 141m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4886255

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0178_322213_67_K2.1
nejbližší obec: Vidov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'28.78"N, 14°29'36.92"E, ± 270m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2003-10
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0178: w0178. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4886470

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0062_322218_271_L7.1
nejbližší obec: Heřmaň u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'38.52"N, 14°29'51.50"E, ± 100m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888472

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322212_118_M1.4
nejbližší obec: Planá u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'35.09"N, 14°27'47.09"E, ± 13m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4885001

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322212_117_K2.1
nejbližší obec: Planá u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'33.86"N, 14°27'47.02"E, ± 30m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4884994

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staré Hodějovice - V1B
nejbližší obec: Staré Hodějovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'46.32"N, 14°29'24.28"E, ± 1m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2007-09-13
náleze: Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7778240

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Tůně u Špačků (projekt JCK)
souřadnice: 48°56'50.98"N, 14°29'23.47"E, ± 50m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2013
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Tůně u Špačků
projekt: NDOP
ID: 12026040

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nedabyle
souřadnice: 48°55'11.64"N, 14°29'48.62"E, ± 196m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-05-06
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10540140

původní jméno: Quercus robur
lokality: Maškovec
souřadnice: 48°54'3.89"N, 14°25'14.26"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-05-29
náleze: Vladimír Hans
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.1
ID: 11182738

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nedabyle
souřadnice: 48°55'23.22"N, 14°29'48.80"E, ± 148m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-05-06
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10540196

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudné
souřadnice: 48°56'12.01"N, 14°29'35.12"E, ± 43m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-09
náleze: Marie Konečná
pramen: Konečná Marie (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1294 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 10805099

původní jméno: Quercus robur
lokality: Včelná
souřadnice: 48°55'36.63"N, 14°27'47.86"E, ± 170m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-22
náleze: Marie Konečná
pramen: Konečná Marie (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1294 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 10859086

původní jméno: Quercus robur
lokality: Včelná
souřadnice: 48°55'43.10"N, 14°28'12.85"E, ± 159m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-22
nálezc: Marie Konečná
pramen: Konečná Marie (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1294 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10859115

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice 7
souřadnice: 48°56'6.54"N, 14°27'51.66"E, ± 25m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-07-22
nálezc: Marie Konečná
pramen: Konečná Marie (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1294 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.9
ID: 10859133

původní jméno: Quercus robur
lokality: Roudné
souřadnice: 48°56'25.62"N, 14°28'23.55"E, ± 360m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-08-01
nálezc: Marie Konečná
pramen: Konečná Marie (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1294 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10902173

7053a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rudolfov: Hlincová Hora: nekosené louky okolo potoka asi 0,95 km JJV od středu obce
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'31.08"N, 14°34'3.00"E
nadmořská výška: 517 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2007-05-28
nálezc: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8442938

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rudolfov: Malé Dubičné: nekosená vlhká louka asi 0,6 km V od kaple v obci, na J břehu rybníka
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'32.88"N, 14°33'28.08"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-17
nálezc: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8440255

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ledenice: Kaliště: nekosené (malá relativně sušší plocha kosená) zbytky mokřích luk v lesíku asi 0,6-0,9 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'42.12"N, 14°34'57.00"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-07
nálezc: Petr Koutecký
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8440247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Kaliště: nekosená dřevinami zarůstající lesní loučka asi 400 m J od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'42.84"N, 14°34'32.16"E
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-07
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rudolfov: Hlincova Hora: zarůstající zbytky mokřých luk na V břehu rybníka Bendík, asi 1,3 km VJV od středu obce
nejbližší obec: Rudolfov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'48.00"N, 14°34'51.96"E
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-17
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Budějovice 1: Srubec: nekosené ruderalizované louky na svahu nad údolím Dobrovodského potoka, asi 1 km VSV od středu obce
nejbližší obec: České Budějovice 1, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'10.08"N, 14°33'10.08"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-27
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebotovice - potok 0,3 km od JZ okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'8.90"N, 14°33'22.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobrá Voda - potok 0,5 km JV od okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'37.50"N, 14°32'15.20"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třebotovice - potok 0,5 km od JZ okraje obce. České Budějovice
souřadnice: 48°57'15.10"N, 14°32'59.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1449871

původní jméno: Quercus robur
lokality: Heřmaň, ostrožna nad ústím Zborovského potoka do Malše 0,7 km J od obce
souřadnice: 48°59'15.00"N, 14°30'10.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2001-06-30
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2315622

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice, Zborov, 203c4
souřadnice: 48°57'32.00"N, 14°32'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1979-08-12
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 14-R
ID: 494783

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice, Libnič, 135b2
souřadnice: 48°58'49.00"N, 14°33'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 526 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1972-05-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 107
ID: 494679

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou, Libnič, 9e, Faifrův les
souřadnice: 48°58'57.00"N, 14°33'7.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1961-06-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 12
ID: 488040

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0094_322204_55_L3.1
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'26.27"N, 14°32'55.43"E, ± 98m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Veronika Horváthová
pramen: Veronika Horváthová. w0094: w0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883225

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0094_322204_12_T1.1
nejbližší obec: Rudolfov u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'18.24"N, 14°32'42.36"E, ± 37m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Veronika Horváthová
pramen: Veronika Horváthová. w0094: w0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0094_322204_49_M1.7
nejbližší obec: Jivno, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'27.71"N, 14°34'50.23"E, ± 86m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Veronika Horváthová
pramen: Veronika Horváthová. w0094: w0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0094_322204_54_T1.1
nejbližší obec: Hlincová Hora, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'24.90"N, 14°32'50.93"E, ± 37m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Veronika Horváthová
pramen: Veronika Horváthová. w0094: w0094. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4883222

7053b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Ledenice: sušší nekosená ruderalizovaná louka u lesa Červená hlína, asi 2,3 km SSV od kostela v obci
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'14.04"N, 14°37'32.16"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Slavošovice: mokrý okraj kosené louky, strouha a přilehlé nekosené prameniště na okraji lesa, asi 1,3 km ZJZ od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'30.96"N, 14°38'30.84"E
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Zaliny: mokrý okraj jinak suché louky, částečně kosený a částečně osázený smrčky
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'15.84"N, 14°35'58.92"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-04
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Vlkovice: mírně vlhká kosená louka na J břehu Vlkovického rybníka, asi 0,9 km JJZ od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°58'13.08"N, 14°38'21.12"E
nadmořská výška: 478 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-17
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Třeboňská pánev (39/7053b): Kaliště (u Dobré Vody u Českých Budějovic): travnatá nepoužívaná lesní cesta v sousedství nové cesty asi 1 km JV od středu obce.
nejbližší obec: Kaliště u Dobré Vody, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'29.00"N, 14°35'2.00"E
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-13
náleze: P. Koutecký
pramen: Koutecký P. (2011): Nález vítodu douškolistého (*Polygala serpyllifolia*) v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 39-44.
herbář: CB;CBFS
projekt: FLDOK
ID: 8340613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /181/ Hvozdec: lesík u potoka 1,1 km JV obce
nejbližší obec: Hvozdec, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'4.17"N, 14°38'15.27"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /208/ Štěpánovice: křoviny při JZ části obce
nejbližší obec: Štěpánovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'57.31"N, 14°38'56.22"E, ± 700m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891887

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zaliny (České Budějovice), asi 1,4 km Z od kostela, nepoužívaná lesní cesta
souřadnice: 48°57'29.30"N, 14°35'2.20"E, ± 100m
nadmořská výška: 508 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-13
náleze: P. Koutecký
pramen: Koutecký P. (2011): Nález vítodu douškolistého (*Polygala serpyllifolia*) v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 39-44.
projekt: ČNFD
ID: 1249493

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J Čechy: Kaliště, vlhčí borový les 1,2 km JJV obce
souřadnice: 48°57'31.00"N, 14°35'16.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-09-26
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J Čechy: Kaliště, les 1,5 km JV obce
souřadnice: 48°57'24.00"N, 14°35'27.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-10-10
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182150

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J Čechy: Třebotovice, lesní okraj 1,7 km V obce
souřadnice: 48°57'24.00"N, 14°34'59.00"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-10-10
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J Čechy: Slavošovice, S část lesa Hrachová strouha 2 km ZJZ obce
souřadnice: 48°57'39.00"N, 14°37'53.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-09-27
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J Čechy: Zvíkov, les Zadní klíny, 2 km SZ obce
souřadnice: 48°59'32.00"N, 14°35'41.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-10-11
náleze: J. Kučerová
pramen: Kučerová J. (1974): Rozbor floristicko-fytogeografických poměrů Lišovského prahu a jižní části Táborské pahorkatiny v jižních Čechách. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 14, suppl 1: 1-224.
projekt: ČNFD
ID: 2182439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Budějovice, Zborov, 206 d4
souřadnice: 48°57'21.00"N, 14°35'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 514 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-07-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 203 Revize
ID: 507949

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín , Ledenice , 216 b
souřadnice: 48°57'30.00"N, 14°37'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 501 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-14
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1 - R
ID: 504235

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice , Zborov , 6 d3
souřadnice: 48°57'13.00"N, 14°35'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-05-16
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 204
ID: 507907

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín , Ledenice , 14 b1
souřadnice: 48°57'16.00"N, 14°38'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-09-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 42
ID: 504225

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou II, Zborov , 041 p , Sálků les
souřadnice: 48°57'36.00"N, 14°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 509 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-08-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 117
ID: 511984

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0095_322210_116_L5.4
nejbližší obec: Slavošovice u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'17.53"N, 14°37'39.07"E, ± 65m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Hauer
pramen: Tomáš Hauer. w0095: w0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4884924

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0095_322210_174_L7.3
nejbližší obec: Slavošovice u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'18.18"N, 14°39'2.63"E, ± 127m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Hauer
pramen: Tomáš Hauer. w0095: w0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4885069

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0095_322210_178_L7.3
nejbližší obec: Slavošovice u Lišova, okres České Budějovice
souřadnice: 48°57'10.80"N, 14°39'20.95"E, ± 279m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Hauer
pramen: Tomáš Hauer. w0095: w0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4885077

7053c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Ohrazení: sušší louka, část občas kosená, část zarůstající olšemi, asi 0,7 km SZ od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'57.84"N, 14°34'40.08"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-08
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Zborov: mírně vlhký okraj suché louky, nekosený, asi 1,8 km JV od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'19.92"N, 14°34'40.08"E
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ledenice: Zborov: občas kosená vlhká louka na S břehu Pilného rybníka u osady U Pilaře, 1,7 km JV od středu obce (v ploše dvě cesty k okolním chatám, nezapisováno)
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'18.84"N, 14°34'27.12"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-26
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442942

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lednice: Ohrazení: nekosená mokrá (místy až zrašelinělá) louka v lese včetně navazujícího asi 200 m dl. úzkého výběžku k SZ, asi 0,8 km ZSZ od středu obce
nejbližší obec: Lednice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'57.12"N, 14°34'32.88"E
nadmořská výška: 545 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-08
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442941

původní jméno: Quercus robur
lokality: Plav (o. Č. Budějovice), nad soutokem Malše a Zborovského potoka V od obce
souřadnice: 48°54'20.00"N, 14°30'8.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2005-08-14
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634249

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borovnice, nad Zborovským potokem 1 km JZ od obce
souřadnice: 48°54'15.00"N, 14°30'33.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-06-12
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314970

původní jméno: Quercus robur
lokality: Borovnice (o. Č. Budějovice), les Čemeřín SV od obce v údolí Zborovského potoka
souřadnice: 48°54'58.00"N, 14°31'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-05-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1636584

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice, Zborov, 27 c1
souřadnice: 48°54'25.00"N, 14°33'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 493 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1979
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 199 Revize
ID: 507610

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Zborov, 15a3, Vápenice
souřadnice: 48°55'20.00"N, 14°30'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1975-05-28
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 128 - revize
ID: 494947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: České Budějovice , Zborov , 26 a1
souřadnice: 48°54'52.00"N, 14°32'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1972-04-26
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 194
ID: 507788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluboká nad Vltavou, Zborov, 02g, Jesení býv. selský les
souřadnice: 48°56'26.00"N, 14°34'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-08-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 116
ID: 494407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0062_322218_243_L7.3
nejbližší obec: Borovnice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'16.24"N, 14°31'36.48"E, ± 84m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888607

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0062_322218_242_L7.3
nejbližší obec: Střížov nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'6.59"N, 14°31'42.31"E, ± 127m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0122_322219_74_L2.2B
nejbližší obec: Strážkovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'16.31"N, 14°33'21.42"E, ± 13m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0062_322218_237_L3.1
nejbližší obec: Borovnice u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'36.61"N, 14°31'8.47"E, ± 82m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0062_322218_268_L7.1
nejbližší obec: Heřmaň u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'23.51"N, 14°30'33.98"E, ± 86m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0062_322218_248_L7.3
nejbližší obec: Heřmaň u Českých Budějovic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'10.30"N, 14°30'54.25"E, ± 129m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vidov
souřadnice: 48°55'33.12"N, 14°30'5.19"E, ± 233m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-03
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10529018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubravice u Nedabyle
souřadnice: 48°55'52.61"N, 14°30'1.36"E, ± 83m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-05
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10536220

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vidov
souřadnice: 48°55'30.24"N, 14°30'12.34"E, ± 89m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-15
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 10578289

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vidov
souřadnice: 48°55'52.05"N, 14°29'55.13"E, ± 343m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-06
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10540395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubravice u Nedabyle
souřadnice: 48°56'27.66"N, 14°30'15.07"E, ± 156m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-08
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10548937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Staré Hodějovice
souřadnice: 48°56'31.11"N, 14°30'6.62"E, ± 172m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-08
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10548962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubravice u Nedabyle
souřadnice: 48°56'1.23"N, 14°30'5.32"E, ± 94m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-08
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10549076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Doubravice u Nedabyle
souřadnice: 48°56'0.68"N, 14°29'58.84"E, ± 84m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-06
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10539832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovnice u Českých Budějovic
souřadnice: 48°54'15.43"N, 14°32'6.64"E, ± 52m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-10
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10559699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vidov
souřadnice: 48°55'30.12"N, 14°29'57.59"E, ± 74m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-05-03
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10528962

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nedabyle
souřadnice: 48°55'29.19"N, 14°30'10.52"E, ± 141m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-05
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10535887

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nedabyle
souřadnice: 48°55'42.88"N, 14°30'9.47"E, ± 31m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-05
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10536048

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubravice u Nedabyle
souřadnice: 48°56'8.97"N, 14°30'1.29"E, ± 223m
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: 2012-05-06
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10539892

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nedabyle
souřadnice: 48°55'33.85"N, 14°31'20.16"E, ± 269m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-20
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10605174

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zborov
souřadnice: 48°55'18.30"N, 14°34'31.05"E, ± 72m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-15
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10953927

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Ves u Českých Budějovic
souřadnice: 48°55'12.86"N, 14°32'47.13"E, ± 965m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-07-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10889339

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zborov
souřadnice: 48°55'30.14"N, 14°33'46.63"E, ± 29m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-28
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11013458

7053d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: nekosená krátkostébelná mokrá louka, asi 1,2 km VSV od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'51.00"N, 14°36'3.96"E
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8440253

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: nekosený výběžek louky mezi polem a lesem navazující na horní (SZ) okraj PP Ohrazení, asi 0,9 km VSV od obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'58.92"N, 14°35'44.88"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-08
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442933

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: PP Ohrazení, vysokostébelné nekosené potosty okolo potoka a občas loučky a stráně na jeho pravém břehu, asi 0,9 km VSV od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'53.16"N, 14°35'49.92"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-08
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ledenice: Ohrazení: zbytky luk silně zarostlé dřevinami (borovice, *Salix aurita*), asi 1,7 km V od středu obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'49.92"N, 14°36'12.96"E
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-06-12
náleze: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442930

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ledenice: Ledenice: mokré nekosené louky (včetně křovin a staré cesty) v lesíku V od silnice do Borovan, asi 1,3 km JJV od kostela v obci
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'23.88"N, 14°37'40.08"E
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-11
nálezc: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442932

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ledenice: Ledenice: vlhčí louky na svahu nad potokem, asi 1,6 km V od kostela v obci, z části kosené, z části nekosené
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'53.04"N, 14°38'27.96"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2006-08-11
nálezc: Petr Koutecký
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8442935

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 1. Třeboňská pánev (39/7053b): Ledenice (distr. České Budějovice): travnatá nepoužívaná lesní cesta v kultur.boru, 1,7-1,8km SSZ od kostela v obci, Z od silnice Ledenice-Zaliny. (střed lokality) (7.6.2006 et 13.6.2009 leg. P. Koutecký CB,CBFS, 19.6.2010 not. P. Koutecký, M.Lepší, M.Štech et L. Ekrt)(snímek 13.6.2009 P.Koutecký).
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'40.00"N, 14°36'58.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2009-06-13
nálezc: P. Koutecký
pramen: Koutecký P. (2011): Nález vítodu douškolistého (*Polygala serpyllifolia*) v jižních Čechách. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 39-44.
projekt: FLDOK
ID: 8340585

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /213/ Ledenice: les při potoku 2,5 km SV obce
nejbližší obec: Ledenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'47.24"N, 14°38'46.05"E, ± 800m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybniční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891895

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /215/ Petrovice: les u potoka při JZ části rybníka Výskoku 2 km SZ obce
nejbližší obec: Petrovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'46.20"N, 14°39'51.34"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybniční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891898

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ledenice, bor na Vápenickém vrchu J od města
souřadnice: 48°54'59.00"N, 14°36'58.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-09-26
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytoecnologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951819

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou II, Zborov, 217 b2, Slavíček
souřadnice: 48°55'46.00"N, 14°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1979-06-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 138 Revize
ID: 507368

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín, Ledenice, 220 a1
souřadnice: 48°55'24.00"N, 14°37'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-19
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4 - R
ID: 504255

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice, Zborov, 20 d3
souřadnice: 48°54'40.00"N, 14°34'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1972-05-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 205
ID: 507510

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín, Ledenice, 6 a1
souřadnice: 48°55'59.00"N, 14°39'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-09-06
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 33
ID: 504167

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou II , Zborov , 5 i , Slavíček
souřadnice: 48°55'46.00"N, 14°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-09-01
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 138
ID: 507340

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Ohrazení
nejbližší obec: Ohrazení, okres České Budějovice
souřadnice: 48°56'55.58"N, 14°35'47.97"E, ± 227m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Ing. Alexandra Čurnová. PP Ohrazení - botanický inventarizační průzkum. EIA servis s. r. o. ČB, 2007.
projekt: NDOP
ID: 6781040

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zborov
souřadnice: 48°55'15.07"N, 14°35'20.59"E, ± 79m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-08-23
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10999306

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trocnov
souřadnice: 48°54'25.65"N, 14°35'21.02"E, ± 37m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-26
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10633595

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zborov
souřadnice: 48°55'47.74"N, 14°35'11.80"E, ± 88m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-08-23
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1228 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10999411

7054a

lokality: Čechy, Třeboň, rybníky jižně od Světského rybníka
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'0.93"N, 14°44'33.79"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1959-10-10
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /47/ Štěpánovice: u silnice 2,4 km VJV obce
nejbližší obec: Štěpánovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°59'48.33"N, 14°41'5.61"E, ± 500m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891331

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR V Rájích, u Spolí u Třeboně
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1993
náleze: R. Černý
pramen: Černý R. (1993): Inventarizační průzkum přírodní rezervace "V Rájích". (Následný inventarizační průzkum botanický). - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198773

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR V Rájích, u Spolí u Třeboně
souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°42'29.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1981
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Ševčík J. (1982): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "V Rájích". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198867

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Spolí, on the sloping mire "Ráje" about 300 m SW of the mill.
souřadnice: 48°59'10.00"N, 14°42'25.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: K. Rybníček
pramen: Rybníček K. (1970): *Rhynchospora alba* (L.) Vahl, its distribution, communities and habitat conditions in Czechoslovakia. Part 2. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 5: 221-263.
projekt: ČNFD
ID: 2386756

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň, Domanín, 110 A5, Kalinova
souřadnice: 48°57'26.00"N, 14°43'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 477 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-08-24
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 004
ID: 506574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, Domanín, 309 B 4, Bílá hlína
souřadnice: 48°59'55.00"N, 14°41'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-06-26
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 9 - M Revize / Vliv okraje lesa - zemědělské hnojení. /
ID: 500141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín, Štěpánovice, 21 b
souřadnice: 48°59'16.00"N, 14°40'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-05-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - M
ID: 500153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín, Domanín, 11 a5
souřadnice: 48°57'30.00"N, 14°42'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-08-19
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 125 V minulosti hrabané porosty.
ID: 503903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín, Domanín, 23 a3
souřadnice: 48°57'27.00"N, 14°44'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-07-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 100 Hrabané lesy.
ID: 503869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín, Štěpánovice, 15 b
souřadnice: 48°59'28.00"N, 14°41'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-09-01
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 56
ID: 504337

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_331106_100_L10.2
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'22.82"N, 14°43'44.51"E, ± 174m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Zuzana Balounová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4947878

původní jméno: Quercus robur
lokality: Spolí u Ledenic; Borové kulturní porosty.
souřadnice: 48°59'6.94"N, 14°42'40.28"E, ± 142m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-23
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12863648

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánovice u Českých Budějovic; Porosty dubu na hrázi a jiné dřeviny.
souřadnice: 48°59'39.53"N, 14°42'41.01"E, ± 82m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12861082

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břilice; Nálet dřevin při břehu rybníka. Památný dub.
souřadnice: 48°59'33.72"N, 14°42'45.76"E, ± 80m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: památný strom; X12A
ID: 12861754

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břilice; Borové kulturní porosty.
souřadnice: 48°59'29.62"N, 14°42'44.16"E, ± 26m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12863595

původní jméno: Quercus robur
lokality: Štěpánovice u Českých Budějovic; Kulturní porosty, nejbližší k borovým doubravám. Inklinuje k L7.3 W.
souřadnice: 48°59'7.26"N, 14°41'39.72"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-20
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: asi 20%, možná i méně; L7.3
ID: 12863664

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň; Rákosiny při břehu rybníka, místy i fragmenty M1.7 s *Carex acuta*.
souřadnice: 48°59'45.89"N, 14°44'29.45"E, ± 262m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-26
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: M1.1
ID: 12862088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břilice; Úzký pruh kosené kulturní louky a odvodňovací kanál (X14).
souřadnice: 48°59'35.38"N, 14°44'6.77"E, ± 198m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-26
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12862225

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Spolí u Ledenic; Kulturní porosty.
souřadnice: 48°59'17.63"N, 14°43'20.84"E, ± 636m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-28
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12862256

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Spolí u Ledenic; Různověké porosty borovice s dubem na písku, vysoké procento zastoupení borovice, inklinuje k X9A.
souřadnice: 48°58'25.55"N, 14°43'34.02"E, ± 268m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.3
ID: 12861460

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň; Nálet dřevin.
souřadnice: 48°59'16.71"N, 14°44'27.47"E, ± 66m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12861547

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Domanín u Třeboně; Nálet dřevin, inklinuje k X12B.
souřadnice: 48°59'8.91"N, 14°44'43.89"E, ± 113m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12861694

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Spolí u Ledenic; Netypická mokřadní olšina ve svahu, části s borovicí.
souřadnice: 48°59'6.98"N, 14°42'28.76"E, ± 185m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-23
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 12862452

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Štěpánovice u Českých Budějovic; Kulturní porost, místy podmáčené.
souřadnice: 48°59'16.81"N, 14°42'2.84"E, ± 407m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-23
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12863655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín u Třeboně; Nálet dřevin na hrázi, i duby.
souřadnice: 48°58'59.05"N, 14°44'19.29"E, ± 272m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-30
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12863107

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín u Třeboně; Nálet dřevin při břehu rybníka.
souřadnice: 48°58'54.33"N, 14°44'51.10"E, ± 105m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-30
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12863756

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín u Třeboně; Porost acidofilní doubravy, eutrofní.
souřadnice: 48°58'56.51"N, 14°44'27.67"E, ± 79m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-30
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12863886

7054b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /12/ Branná: listnatý lesík 0,9 km S obce
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'22.18"N, 14°47'3.71"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891094

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /15/ Domanín: lesíky při JZ části Opatovického rybníka 1,8 km VSV obce

nejbližší obec: Domanín, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'28.25"N, 14°45'43.97"E, ± 500m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1976

pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice

- Přír. Vědy 18: 95-114.

projekt: FLDOK

ID: 8891131

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab. 1. sním. 11. Gemeinde Branná, ca. 1,5 km NO von der Gemeinde

nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'30.00"N, 14°47'50.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-05-04

nálezce: Tomáš Kučera

pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot.

Ges. Österreich 140: 43-66.

projekt: FLDOK

ID: 9808673

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Třeboňsko: Opatovický rybník u Třeboně

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°58'59.14"N, 14°46'8.90"E, ± 1000m

nadmořská výška: 433 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1992-07-26

pramen: Hroudová Z. & Zákravský P. (1998): Změny litorální vegetace Opatovického rybníka za období 1971-1992. - Zpr. Čes. Bot.

Společ. 33: 197-218.

projekt: FLDOK

ID: 9334541

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Třeboň - pod hrází Opatovického rybníka J obce. Třeboň

souřadnice: 48°59'29.90"N, 14°46'29.80"E, ± 500m

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-06-21

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1449395

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Branná - les 2 km SV obce. Třeboň

souřadnice: 48°58'38.80"N, 14°47'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2004-06-21

nálezce: J. Douda

projekt: ČNFD

ID: 1449470

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Branná, cca 1,5 km SV od obce
souřadnice: 48°58'30.00"N, 14°47'50.00"E
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-04
náleze: T. Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: rybníček pod Panenským ???, Lutovská soustava
souřadnice: 48°58'27.00"N, 14°45'8.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1946-08-21
náleze: Slavomil Hejný
projekt: ČNFD
ID: 3000853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboňská pánev
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1975756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboňská pánev.
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1975820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboňská pánev
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1975935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboňská pánev
souřadnice: 48°57'37.00"N, 14°48'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: P. Březina
pramen: Březina P. (1975): Lesní společenstva Třeboňské pánve. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 85/10: 1-116.
projekt: ČNFD
ID: 1976095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Stará řeka, k. ú Holičky
souřadnice: 48°59'51.00"N, 14°49'48.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2203645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, Suhdol nad Lužnicí, 128 A 2/4, Myslivna Barbora
souřadnice: 48°57'22.00"N, 14°49'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-10
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 007
ID: 506611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, Suchdol n.Lužnicí, 117 C 4/5, u hájovny Poustevník
souřadnice: 48°57'16.00"N, 14°49'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 453 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-06-17
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: X - 11 /
ID: 500429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín, Domanín, 115 c, Branské doubí
souřadnice: 48°58'40.00"N, 14°46'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 10 - R
ID: 512352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Domanín, Domanín, 27 b2
souřadnice: 48°57'58.00"N, 14°45'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 441 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-07-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 93
ID: 503966

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0141tr_331102_111_L1
nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'44.81"N, 14°46'35.40"E, ± 415m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4945993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0141tr_331107_326_L10.1
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'46.99"N, 14°47'39.44"E, ± 381m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Zuzana Balounová
pramen: Zuzana Balounová. w0141tr: w0141tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4948294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0033tr_331107_59_L7.2
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'36.14"N, 14°45'8.82"E, ± 140m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Rostislav Černý
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 09.09.2002
ID: 4947562

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0033tr_331107_82_L7.2
nejbližší obec: Domanín u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'3.00"N, 14°45'12.24"E, ± 162m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Rostislav Černý
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 09.09.2002
ID: 4948071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0033tr_331107_115_L7.2
nejbližší obec: Branná, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'47.41"N, 14°45'38.41"E, ± 122m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Rostislav Černý
pramen: Rostislav Černý. w0033tr: w0033tr. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.08.2001 - 09.09.2002
ID: 4948125

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň; Fragmentsy vlhké dobavy, ovlivněné odvodněním.
souřadnice: 48°59'52.91"N, 14°45'6.00"E, ± 225m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-26
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12861859

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín u Třeboně; Eutrofní porost acidofilní doubravy.
souřadnice: 48°59'9.63"N, 14°44'53.96"E, ± 80m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12861792

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň; Křoví s náletem a fragmenty M1.7 a M1.1 při břehu rybníka, eutrofní.
souřadnice: 48°59'19.63"N, 14°45'3.35"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 12861815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín u Třeboně; Lesní porost při jižním břehu rybníka Svět, ovlivněný změnou vodních poměrů.
souřadnice: 48°59'46.72"N, 14°45'58.02"E, ± 511m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-04
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 12863608

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín u Třeboně; Nálet dřevin při břehu rybníka.
souřadnice: 48°58'56.79"N, 14°44'56.11"E, ± 94m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-30
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1275 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12863746

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboňsko- doubrava pod ryb. Ruda u Kojákovíc
souřadnice: 48°57'7.69"N, 14°46'38.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2010-07-28
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 11171347

7054c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /214/ Lhota: roklna v lese 1 km Z obce
nejbližší obec: Lhota, okres České Budějovice
souřadnice: 48°55'0.87"N, 14°40'57.58"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891897

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín, 2,5 km J od obce.
souřadnice: 48°56'56.00"N, 14°44'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-21
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128573

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň, Domanín, 134 B3, Pod Hůrkami
souřadnice: 48°55'60.00"N, 14°43'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-10-13
náleze: Č. Vitner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 022
ID: 506727

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Domanín, Domanín, 141 a4, Dříčov
souřadnice: 48°55'53.00"N, 14°43'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976-07-27
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 17 - M
ID: 512382

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Hvozd, Jílovice, 331 b6
souřadnice: 48°54'17.00"N, 14°42'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-05-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 123 Revize
ID: 508135

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín , Domanín , 35 a6
souřadnice: 48°56'18.00"N, 14°43'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-08-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1 - M
ID: 500186

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín , Domanín , 40 b7
souřadnice: 48°55'33.00"N, 14°42'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-08-28
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 128
ID: 503912

původní jméno: Quercus robur
lokality: Domanín , Domanín , 41 b1
souřadnice: 48°55'56.00"N, 14°43'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1969-07-15
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 88 Hrabané lesy.
ID: 503844

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Jílovice , 39 y
souřadnice: 48°54'28.00"N, 14°42'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 494 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-28
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 125
ID: 508008

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0136_331116_7_L7.3
nejbližší obec: Vrcov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'21.64"N, 14°39'59.80"E, ± 198m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951116

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0136_331116_14_L7.2
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'1.19"N, 14°39'57.17"E, ± 111m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951130

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jílovce u Trhových Svinů; Lesík s výraznějším podílem smrku.
souřadnice: 48°54'1.38"N, 14°43'45.98"E, ± 162m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-26
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12860823

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlchnovice; Místy vlhčí les, hodně zarostlý Carex brizoides, místy inklinuje k L3.1.
souřadnice: 48°54'52.15"N, 14°42'46.80"E, ± 189m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-06-02
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12860998

7054d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň , Cep , 75c2 , U Malého Borku
souřadnice: 48°55'2.00"N, 14°49'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-07-01
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 112/023 / Hrabaný selský porost. /
ID: 500454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň , Barbora , 9 c1
souřadnice: 48°56'28.00"N, 14°49'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 451 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-09-09
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 24
ID: 512415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0183tr_331117_72_L7.1
nejbližší obec: Bor, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'41.04"N, 14°47'38.76"E, ± 92m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0183tr_331117_73_L7.1
nejbližší obec: Lipnice u Kojákovíc, okres České Budějovice
souřadnice: 48°54'42.98"N, 14°47'10.86"E, ± 72m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0183tr_331117_80_L7.1
nejbližší obec: Bor, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'32.36"N, 14°47'45.78"E, ± 37m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipnice u Kojákovíc; Olšina s malým zstoupením olše, hodně osiky, ruderalní podrost.
souřadnice: 48°54'15.12"N, 14°46'16.62"E, ± 45m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-10
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12860739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipnice u Kojákovíc; Pás křovin na oraji lesa, ruderalní podrost.
souřadnice: 48°54'11.58"N, 14°46'6.33"E, ± 134m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-10
náleze: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12861066

7055a

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 227. Majdalena: podél hlavní silnice v obci asi 170 až 230 m vjv. až jv. od železniční zastávky Majdalena zastávka

nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'52.80"N, 14°51'34.30"E, ± 200m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: M. Štech

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13809960

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab. 1. sním. 10. Třeboň, ca. 0,5 km SO, Novořecká bašta

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'45.00"N, 14°51'6.00"E

nadmořská výška: 430 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-05-03

nálezce: Tomáš Kučera

pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.

projekt: FLDOK

ID: 9808980

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab. 1. sním. 8. Třeboň (Wittingau), ca. 0,5 km östlich von der Gemeinde Majdalena, beim toten Flussarm am rechten Lužnice-Ufer

nejbližší obec: Třeboň, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'48.00"N, 14°52'1.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2001-05-04

pramen: Neuhäuslová Z. & Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Österreich 140: 43-66.

projekt: FLDOK

ID: 9808919

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Majdalena (7.1966, 7.1988, 6.1990, leg. K. Deneš, coll. S. Bečvář)

nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'38.00"N, 14°51'47.00"E

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: s. d.

nálezce: K. Deneš

pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.

projekt: FLDOK

ID: 9422853

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lutová, jižní svah chlumu ca 0,95 km Z od návsi, sev. od cesty k rybníku Žebrákov

souřadnice: 48°59'28.00"N, 14°53'51.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2012-08-05

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1644186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň, NPR Stará Řeka, V od města.
souřadnice: 48°59'39.10"N, 14°50'24.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-05
náleze: J. Navrátilová
pramen: Navrátilová J. et Navrátil J. (2005): Inventarizační průzkum NPR Stará řeka. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1476275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň - PR Novořecké močály 6,2 km Z od zastávky Lázně, pod hrázemi rybníků Podsedek a Humlenský
souřadnice: 48°59'50.60"N, 14°51'54.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 438 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-09-12
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441015

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Majdalena - olšina 300 m Z rybníka Vizír 1,4 km V od obce. okr. Třeboň.
souřadnice: 48°57'48.60"N, 14°52'52.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-10
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1441896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Majdalena (Třeboň), pod hrází rybníka Nový Hospodář
souřadnice: 48°58'22.00"N, 14°52'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-14
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lutová: Staré Jezero: JV břeh rybníka 650 m JZ od hájovny na hrázi St. Kanclíře
souřadnice: 48°58'44.00"N, 14°53'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-22
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469258

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lutová: Staré Jezero: JV břeh rybníka 600 m JZ od hájovny na hrázi St. Kanclíře
souřadnice: 48°58'44.00"N, 14°53'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-08-22
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1469312

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň, ca 5 km JV od města, 1,1 km JV od osady U Dušáků
souřadnice: 48°59'45.00"N, 14°51'6.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-03
nálezc: T. Kučera
pramen: Neuhäuslová Z. et Kučera T. (2004): Beitrag zur Kenntnis der Auenwälder der südböhmischen Becken. - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 140: 43-66.
projekt: ČNFD
ID: 1273845

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Třeboň, Majdalena, ca 0,5 km S od samoty u Janů, ca 2,2 km S obce
souřadnice: 48°58'38.00"N, 14°51'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-05-04
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1614412

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Stará řeka, k. ú Holičky
souřadnice: 48°59'43.00"N, 14°50'59.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezc: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Stará řeka". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2203240

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Teiche "Staré jezero" bei Wittingau (Třeboň)
souřadnice: 48°58'38.00"N, 14°53'22.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.
projekt: ČNFD
ID: 2252607

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Třeboně, Zámecký, 320 a
souřadnice: 48°59'55.00"N, 14°51'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 437 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-10
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 3e
ID: 512303

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum , Zámecký , 339 a4
souřadnice: 48°57'49.00"N, 14°52'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-28
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 342 Revize
ID: 503455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň , Zámecký , 30 b1
souřadnice: 48°59'49.00"N, 14°50'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 432 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-08-23
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 1
ID: 512248

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum , Zámecký , 18 a
souřadnice: 48°58'32.00"N, 14°54'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-08-16
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 321
ID: 503236

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0082tr_331104_247_X13
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'33.58"N, 14°53'5.82"E, ± 524m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Štěpán Husák
pramen: Štěpán Husák. w0082tr: w0082tr. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 28.04.2002 - 28.05.2003
ID: 4946773

7055b

lokality: Bohemia australis: In silvis et ad ripam pisinarum Stavovský rybník et Blato prope vicum Staňkov
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'55.79"N, 14°58'33.10"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1940-07-06
náleze: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953803

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 248. Staňkov: osada Na Chalupách, podél sz. břehu rybníka Vydýmač 0–300 m jv. od křižovatky v osadě (sečené louky, lesní lemy, břehové porosty)

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'41.90"N, 14°57'14.90"E, ± 150m

nadmořská výška: 465 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13810220

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 256. Staňkov: osada Pele, okraje lesní asfaltky od sv. okraje PR Rašeliště Pele po její vyústění do silnice Pele–státní hranice 100 m sv. až 380 m jv. od křižovatky v osadě

nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'41.80"N, 14°57'58.00"E, ± 220m

nadmořská výška: 462–475 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2017-07-03

nálezce: J. Prančl

pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.

projekt: FK ČBS

ID: 13810412

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Staňkov (Chlum u Třeboně), bučiny nad pravým břehem Staňkovského rybníka, ca 1 km JJZ od k. Nadějov

souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°58'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 495 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-06-14

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoecnologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.

projekt: ČNFD

ID: 1622264

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Staňkov u Chlumu u Třeboně, bučiny nad levým břehem Staňkovského rybníka ca 1,7 km V od hráze

souřadnice: 48°58'45.00"N, 14°58'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-06-28

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoecnologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.

projekt: ČNFD

ID: 1623428

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Chlum u Třeboně, Staňkov, bučiny nad pravým břehem Staňkovského rybníka ca 1 km JJZ od Nadějkova

souřadnice: 48°59'8.00"N, 14°58'32.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina

datum: 2003-08-02

nálezce: K. Boublík

pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoecnologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.

projekt: ČNFD

ID: 1624219

původní jméno: Quercus robur
lokality: Staňkov (Chlum u Třeboně), les Maluškov ca 1,5 km SZ od obce
souřadnice: 48°59'18.00"N, 14°56'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-29
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - *Tuexenia*, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624754

původní jméno: Quercus robur
lokality: Stankov: V Texasu
souřadnice: 48°59'4.00"N, 14°55'52.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002-09-12
náleze: J. Navrátilová
projekt: ČNFD
ID: 1472408

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Staňkov , 428 A3 , U Maškového lesa - V od rybníka Špačkov
souřadnice: 48°58'14.00"N, 14°57'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-05-29
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - X - 6
ID: 64414

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubovice - Vojířov, Dubovice , 243 c4
souřadnice: 48°59'23.00"N, 14°58'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1972-06-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 10 - R Zavětvění SM od 1/2 výšky až téměř k zemi! Porost odolný, zmlazování horší vlivem zabuřnění!
ID: 64356

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum u Třeboně , Mirochov 26 d
souřadnice: 48°59'13.00"N, 14°56'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-07-12
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 305
ID: 501073

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum u Třeboně, Staňkov, 16 k
souřadnice: 48°57'20.00"N, 14°57'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-10-11
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 261
ID: 501181

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_104_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'55.74"N, 14°56'47.47"E, ± 163m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949200

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_262_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'52.00"N, 14°56'26.92"E, ± 50m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949705

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_274_T5.5
nejbližší obec: Lutová, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'56.17"N, 14°55'48.86"E, ± 36m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949742

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_299_L7.1
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'6.79"N, 14°56'52.51"E, ± 136m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949839

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331105_290_L7.2
nejbližší obec: Žiteč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'16.44"N, 14°56'11.00"E, ± 57m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4947435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_331105_340_L5.1
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'37.25"N, 14°56'21.08"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4947654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_331105_353_L5.4
nejbližší obec: Mirochov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'37.64"N, 14°57'28.87"E, ± 67m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4947696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_331110_101_L7.2
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'43.46"N, 14°56'53.66"E, ± 110m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_331110_147_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'18.12"N, 14°56'6.18"E, ± 84m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_331110_167_L7.3
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'40.62"N, 14°56'54.82"E, ± 166m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0061tr_331110_230_L5.4
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'48.02"N, 14°57'50.26"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949602

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_258_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'56.71"N, 14°56'32.60"E, ± 44m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949693

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_282_L7.1
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'59.95"N, 14°56'1.07"E, ± 74m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949773

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_277_L7.1
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'3.01"N, 14°55'48.22"E, ± 62m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949753

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_295_L7.2
nejbližší obec: Žíteč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'13.09"N, 14°56'11.58"E, ± 105m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4949829

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0061tr_331110_353_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'25.79"N, 14°56'37.46"E, ± 54m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Jana Navrátilová. w0061tr: w0061tr. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4950102

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_331109_332_L7.1
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'26.18"N, 14°55'47.53"E, ± 41m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
nálezc: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4948668

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_331109_329_L7.1
nejbližší obec: Žiteč, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'3.16"N, 14°55'47.17"E, ± 48m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4948665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_331110_413_L7.1
nejbližší obec: Staňkov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'41.00"N, 14°57'43.85"E, ± 99m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Jana Navrátilová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4949151

7055c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klikov - levý břeh meandru říčky Dračice v Z části obce. Suchdol nad Lužnicí.
souřadnice: 48°54'22.40"N, 14°54'30.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-08
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447374

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchdol nad Lužnicí (CHKO Třeboňsko), při žel. trati ca 2,7 km S od žel. stanice
souřadnice: 48°55'32.00"N, 14°52'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-18
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626299

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Cep, 2,6 km SV od obce nad Cepskou pískovnou.
souřadnice: 48°55'30.00"N, 14°50'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-21
náleze: T. Kučera
pramen: Kučera T., Peksa O. et Košnar J. (2006): K problematice původu acidofilních borů na Třeboňsku. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128557

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Majdalena - levý břeh Lužnice PR Na Ivance 2,7 km JV zastávky ČD. Třeboň
souřadnice: 48°55'48.30"N, 14°53'24.40"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-06-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchdol nad Lužnicí (CHKO Třeboňsko), ca 3,5 km SZ od žel. stanice (ca 250 m Z od rozc.U.sv.Adolfa)
souřadnice: 48°55'43.00"N, 14°51'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 458 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-10-17
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Douda J. (2007): Fytoocenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1630658

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum u Třeboně, Majdalena, polesí Sv. Barbora, při Rajske cestě 2,5 km ZJZ od žel. st. Chlum u Tř.
souřadnice: 48°56'48.00"N, 14°50'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08-11
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1624808

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Majdalena (Třeboň), les Ráj 1,1 km ZJZ od k. 469 Stará Paseka 3 km JZ od obce
souřadnice: 48°56'20.00"N, 14°50'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-06
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625004

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Třeboň, Suchdol nad Lužnicí, 20 A5, U Staré paseky
souřadnice: 48°54'43.00"N, 14°50'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-08-25
náleze: Č. Vítner
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 001
ID: 506552

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum, Hamr, 513 a1
souřadnice: 48°56'18.00"N, 14°54'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-15
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 290 Revize /
ID: 500535

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Suchdol, 47 b
souřadnice: 48°55'38.00"N, 14°50'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 457 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970-08-14
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 120
ID: 512457

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Cep, 40 b3
souřadnice: 48°55'19.00"N, 14°50'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-08-30
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 29
ID: 503159

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0052tr_331119_209_L2.3B
nejbližší obec: Tušět, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'20.74"N, 14°54'29.45"E, ± 148m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0052tr: w0052tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4950959

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0052tr_331119_228_L2.3B
nejbližší obec: Tušět, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'17.82"N, 14°54'15.66"E, ± 261m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0052tr: w0052tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4950961

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0059tr_331114_4_L2.3B
nejbližší obec: Majdalena, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'57.62"N, 14°52'39.11"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09
nálezc: Kateřina Houdková
pramen: Kateřina Houdková. w0059tr: w0059tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4950571

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0052tr_331119_201_L2.3B
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'38.30"N, 14°53'52.37"E, ± 238m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0052tr: w0052tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4950955

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0057tr_331119_301_L2.3B
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'40.39"N, 14°53'47.54"E, ± 125m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09
nálezce: Táňa Jakšičová
pramen: Táňa Jakšičová. w0057tr: w0057tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952243

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klikov - L2.3B
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'43.30"N, 14°53'48.83"E, ± 1m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-08-16
nálezce: Irena Šimová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774048

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klikov - L2.3B
nejbližší obec: Klikov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°54'43.30"N, 14°53'48.83"E, ± 1m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-08-16
nálezce: Irena Šimová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774047

7055d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum u Třeboně, PR Bukové kopce (JZ okrajová část), 4 km J od města
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-01
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Doua J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1621970

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum u Třeboně, PR Bukové kopce (JV okrajová část), 4 km J od města
souřadnice: 48°55'22.00"N, 14°56'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-06-01
nálezce: K. Boublík
pramen: Boublík K., Žárník M. et Doua J. (2007): Fytcenologická a geobiocenologická studie bučin Třeboňska. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. vědy, 47: 71-89.
projekt: ČNFD
ID: 1622140

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Třeboně , Spáleníště , 608 C7 , Bukové kopce
souřadnice: 48°55'14.00"N, 14°56'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1991-07-18
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 328 Revize
ID: 502290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Třeboně , Hamr , 521 a3 , "Čtrvtníkův výběrný porost"
souřadnice: 48°55'58.00"N, 14°55'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 459 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-07-06
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 10 - R
ID: 501789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Třeboně , Staňkov , 439 b3
souřadnice: 48°56'55.00"N, 14°56'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 263 Revize
ID: 501258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Třeboně , Staňkov , 439 d
souřadnice: 48°56'50.00"N, 14°56'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-08-20
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 264 Revize Sonda nebyla nalezena.
ID: 501275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Třeboně , Hamr , 4 d ,
souřadnice: 48°56'46.00"N, 14°56'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-07-02
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 286
ID: 501477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Třeboně, Staňkov, 17 a
souřadnice: 48°56'55.00"N, 14°56'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 469 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1961-10-20
nálezc: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 263
ID: 501244

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Chlum u Třeboně_12080180
nejbližší obec: Chlum u Třeboně, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'47.72"N, 14°55'45.26"E, ± 75m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-31
nálezc: Alena Vydrová
pramen: Vydrová A. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz1208. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5032732

7056a

lokality: Nová Bystřice (okr. Jindřichův Hradec): podél pěšiny u státní hranice s Rakouskem ca 3,0 km JZ od náměstí v obci
souřadnice: 48°59'53.25"N, 15°4'35.07"E, ± 70m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2019-05-03
nálezc: Libor Ekrt; Pavel Kúr; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13798354

7056b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 794. Staré Město pod Landštejnem: bývalá osada Staré Hutě, cesta od rybníka asi 700 m již. od autobusové zastávky v osadě Mýtinky k bývalé osadě Staré Hutě asi 3,2 km záp. od vsi Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'57.70"N, 15°9'44.80"E
nadmořská výška: 625-650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
nálezc: M. Kotlínek; O. Kotlínek
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotlínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
poznámka: liniová lokality: 48°59'50,7"N, 15°09'34,6"E; 48°58'57,7"N, 15°09'44,8"E; 48°58'28,5"N, 15°10'09,9"E; kvadranty 7056b a 7057a
ID: 13818830

7056d

lokality: Staré město pod Landštejnem, Návary: lesní silnička 1,6 km ZJZ od bývalé obce Romava ca 5 km JZ od centra osady Návary
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'45.00"N, 15°9'51.95"E, ± 100m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-05-28
nálezc: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13176331

7057a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 805. Staré Město pod Landštejnem: bývalá ves Rajchěřov, PR Hadí vrch asi 1,9 km jz. od vsi Návary a přilehlé louky na sv. okraji PR
nejbližší obec: Staré Město pod Landštejnem, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'43.60"N, 15°11'48.60"E, ± 200m
nadmořská výška: 610-645 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2017-07-04
náleze: M. Kotilínek; O. Kotilínek
pramen: Boublík K., Lepší P., Štech M., Prančl J., Koutecký P., Štěpánek J., Vymyslický T., Grulich V., Štefánek M., Lepší M., Lippl L., Kotilínek M., Prach K., Lustyk P., Chrtěk J., Hrouda L., Urfus T., Paulič R., Douda J., Velebil J. & Hlisenkovský D. (2019): Výsledky floristického kurzu České botanické společnosti v Jindřichově Hradci (2.–7. července 2017). – Zprávy Čes. Bot. Společ. 54: 243–345.
projekt: FK ČBS
ID: 13818939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Návary - prameniště 1,2 km JJZ od kaple v Z části obce. Slavonice
souřadnice: 48°58'7.30"N, 15°12'16.60"E, ± 500m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-08-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1450709

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0110_331209_6_X12
nejbližší obec: Návary, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'42.42"N, 15°12'57.20"E, ± 48m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4955924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0110_331209_5_X12
nejbližší obec: Návary, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'43.28"N, 15°12'59.44"E, ± 47m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4955920

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0110_331209_7_X12
nejbližší obec: Návary, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'41.70"N, 15°12'56.38"E, ± 59m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4955928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0110_331209_74_K3
nejbližší obec: Rajčěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'42.08"N, 15°12'27.61"E, ± 136m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4956436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0110_331209_72_K3
nejbližší obec: Rajčěřov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°57'38.27"N, 15°12'13.93"E, ± 542m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2002
náleze: Tomáš Šedivý
pramen: Tomáš Šedivý. w0110: w0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4956422

7057b

lokalita: Slavonice: při okraji lesní cesty ca 450 m V od vrchu Čihadlo (k. 700 m) ca 4,5 km Z od náměstí v obci
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'48.18"N, 15°17'30.27"E, ± 250m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2016-06-09
náleze: Libor Ekrt
pramen: not.
projekt: Vysočina
poznámka: juvenilní při okraji lesní cesty
ID: 13176641

7057c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 11. Staré město pod Landštejnem: zaniklá obec Romava, rybník Romavský starý, ca 1 km od rozcestí v býv.obci
nejbližší obec: Staré Město p. Landš, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'58.00"N, 15°10'37.00"E
nadmořská výška: 585 m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06-18
pramen: Dvořáková K. & Boublík K. (2002): Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt vod a mokřadů při ČBS do oblasti České Kanady (JV Čechy) v roce 2000. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 37: 191-196.
projekt: FLDOK
ID: 9593666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rybník Romavský starý
nejbližší obec: Romava, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°56'53.30"N, 15°10'13.03"E, ± 113m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2000-06
pramen: Dvořáková K., Boublík K. Výsledky hydrobotanické exkurze pracovní skupiny pro studium makrofyt.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6411582

7058a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavonice: lesnaté svahy vrchu JV bývalého mlýna Šibeňák JV od města ca 300 m od státní hranice
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: S 66
ID: 8451441

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník, po svahových bučinách na hadce
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968-07-08
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 250. 7058a/201. Slavonice: prostor mezi Slavonicemi a vrchem Šibeník, po svahových bučinách na hadce.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'21.00"N, 15°21'49.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218281

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 241. 7058a/201. Slavonice: lesnaté svahy vrchu JV bývalého mlýna Šibeňák JV od města, ca 0,3km od státní hranice.
nejbližší obec: Slavonice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°58'43.00"N, 15°22'50.00"E
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 1968
náleze: V. Skalický
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
ID: 8218024

7058b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Písečné: při dolním okraji lesnatého, místy skalnatého svahu u silnice nad levým břehem Moravské Dyje ca 1,5 km JV od obce
nejbližší obec: Písečné, okres Žďár nad Sázavou
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451433

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Staré Hobzí: smíšený listnatý les PR Mutenská obora, část ca 500 m VJV od vrchu Čtrnáctka (kóta 598,9) a suťový les se skalkami nad pravým břehem Moravské Dyje JZ od obce

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1999

pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.

projekt: ND JČP ČBS

poznámka: kolektiv 2000

ID: 8451442

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 343. 7058b/202. Písečné: při dolním okraji lesnatého, místy skalnatého svahu u silnice nad L břehem Moravské Dyje ca 1,5km JV od obce.

nejbližší obec: Písečné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'28.00"N, 15°28'18.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8219951

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 349. 7058b/202. Staré Hobzí: smíšený listnatý les PR Mutenská obora, část ca 0,5km VJV od vrchu Čtrnáctka (kóta 598,9) a suťový les se skalkami nad P břehem Moravské Dyje JZ od obce.

nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°59'46.00"N, 15°26'1.00"E

nadmořská výška: 450-540 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: Růžička

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

poznámka: not. kolektiv

ID: 8220076

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Nové Hobzí, 150m po komunikaci směrem na Janov a dále po 30m S do svahu

souřadnice: 48°59'13.60"N, 15°26'50.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 449 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2012-07-24

nálezce: Tomáš Zedínek

pramen: Zedínek T. (2013): Vegetace suchých trávníků a mělkých půd v okolí Dačic. - Ms. [Bakal. pr.; depon. in: FŽP ČZU, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1292063

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Písečné nad Dyjí (o. J. Hradec), ca 1,8 km JV od obce

souřadnice: 48°57'13.00"N, 15°28'35.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-08-02

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1634103

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Písečné nad Dyjí (o. J. Hradec), S od silnice ca 1,7 km VJV od obce
souřadnice: 48°57'24.00"N, 15°28'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-08-02
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1634143

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0207_332103_11_L3.1
nejbližší obec: Staré Hobzí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°59'56.40"N, 15°29'28.18"E, ± 211m
fytochorion: 67. Českomoravská vrchovina
datum: 2004-09
náleze: Lenka Caisová
pramen: Lenka Caisová. w0207: w0207. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4963050

7059a

lokality: Třebíč, Bačkovice: údolí Želetavky, báze levobřežního údolního svahu cca 600 m jihovýchodně od Šimkova mlýna cca 1,8 km jihozápadně (194°) kostela Svatého Cyrila a Svatého Metoděje v obci. Dubina na bázi údolního svahu.
nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'7.00"N, 15°34'49.00"E
nadmořská výška: 407 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-08-22
náleze: H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955392

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na pravém břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci
nejbližší obec: Bačkovice, okres Třebíč
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451444

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dančovice: stráně a pole 400-800 m SZ od Šimkova Mlýna V od osady
nejbližší obec: Dančovice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2000
náleze: P. Hesoun; K. Matějka; Karel Boublík
pramen: Chán V. et al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. – Acta Rer. Natur. (Jihlava) 1: 17-44.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451446

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 368. 7059a/202. Bačkovice: lesnaté svahy, nivní louka a travnaté okraje na P břehu Želetavky od Šimkova Mlýna směrem k obci.

nejbližší obec: Bačkovice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'42.00"N, 15°34'37.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220457

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 371. 7059a/202. Dančovice u Dešné: stráně a pole 0,4-0,8km SZ od Šimkova Mlýna V od osady.

nejbližší obec: Dančovice u Dešné, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°57'32.00"N, 15°34'1.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2000

nálezce: K. Matějka; K. Boublík; P. Hesoun

pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.

projekt: FLDOK

ID: 8220690

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dančovice; zabuřeněný vzrostlý porost, dub s borovicí

souřadnice: 48°57'12.10"N, 15°34'26.43"E, ± 50m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2014-09-16

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 12406733

7059b

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jiratice u Jemnice

souřadnice: 48°59'0.00"N, 15°36'47.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1958-08-07

nálezce: J. Málek

pramen: Málek J. (1961): Přehled lesních společenstev jihozápadní Moravy. - Vlastiv. Sborn. Vysočiny, Jihlava, sect. natur., 5: 67-86.

projekt: ČNFD

ID: 1872984

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: j0229_332110_17_L7.1

nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'36.11"N, 15°39'28.01"E, ± 65m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2004-07

nálezce: Vladimír Šácha

pramen: Vladimír Šácha. j0229: j0229. 2004.

projekt: NDOP

ID: 4962972

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0229_332110_63_L3.1
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'55.81"N, 15°38'12.19"E, ± 190m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-07
náleze: Vladimír Šácha
pramen: Vladimír Šácha. j0229: j0229. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4963321

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0201_332115_19_L3.1
nejbližší obec: Police u Jemnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'16.60"N, 15°37'44.65"E, ± 96m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963596

původní jméno: Quercus robur
lokality: Police u Jemnice; vzrostlý les s dominancí dubu, silně ruderalizováno
souřadnice: 48°57'16.97"N, 15°37'44.50"E, ± 115m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406623

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostníky; středně staré porosty
souřadnice: 48°57'14.98"N, 15°39'7.55"E, ± 145m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12405988

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lubnice; roklínový remízek, ochuzené a splachy z polí, na dně nepatrné náznaky luhu
souřadnice: 48°57'6.99"N, 15°36'58.40"E, ± 335m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406037

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kostníky; středně starý porost s dominancí dubu, asi u měle vysázeno, místy se šíří lípa v keřovém patře
souřadnice: 48°57'17.84"N, 15°38'52.67"E, ± 161m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406177

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bačkovice; okraj lesa, zabuřené porosty, málo K3
souřadnice: 48°57'18.23"N, 15°34'59.71"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406321

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostníky; středně starý asi uměle založený porost s dominancí dubu
souřadnice: 48°57'35.78"N, 15°39'28.70"E, ± 69m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406223

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bačkovice; vzrostlý dub, místy s borovicí, silně ruderální
souřadnice: 48°57'21.48"N, 15°35'8.74"E, ± 77m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406324

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostníky; vzrostlý les ve stráni, místy ruderalizace vlivem splachů z polí
souřadnice: 48°57'9.58"N, 15°39'40.78"E, ± 417m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406440

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Police u Jemnice; roklinový remízek, na dně místy nepatrné náznaky luhu, chudé a ruderalizace vlivem splachů z polí
souřadnice: 48°57'21.30"N, 15°36'56.26"E, ± 565m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406736

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lubnice; roklinový remízek, ruderální díky splachům a příliš fragmentární
souřadnice: 48°57'18.41"N, 15°36'18.07"E, ± 561m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostníky; ruderální křoví na mezi
souřadnice: 48°59'3.20"N, 15°39'52.08"E, ± 132m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12858188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostníky; středně starý porost, uměle založen
souřadnice: 48°57'29.94"N, 15°39'42.20"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-10-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12858713

7059c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rancířov: ca 2,6 km ZJZ od centra obce
souřadnice: 48°55'37.70"N, 15°33'37.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-19
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rancířov: ca 2,6 km ZJZ od centra obce
souřadnice: 48°55'35.50"N, 15°33'38.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009-05-19
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 3015694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332114_42_L3.1
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'16.26"N, 15°34'34.75"E, ± 155m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332114_44_L3.1
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'19.82"N, 15°34'27.16"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963522

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0201_332114_41_L3.1
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'0.35"N, 15°34'31.12"E, ± 187m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0201_332114_19_L2.2B
nejbližší obec: Rancířov, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°55'53.54"N, 15°33'19.30"E, ± 159m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP_Kysibl
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.84"N, 15°33'48.35"E, ± 378m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
náleze: Libor Ekrt; Ester Ekrtová
pramen: Ester Ekrtová, Libor Ekrt. Botanický inventarizační průzkum Přírodní památky Kysibl. 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2008 - 30.09.2009
ID: 7847476

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mešovice; vzrostlý les, hlavně dub a borovice, silně zabuřeno
souřadnice: 48°56'19.66"N, 15°34'30.15"E, ± 239m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406319

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mešovice; vzrostlý les s dominancí dubu, chudé, zarostlé a zabuřené
souřadnice: 48°56'18.15"N, 15°34'35.23"E, ± 124m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406302

7059d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lubnice; sutě nad pravým břehem Želetavky SV od obce, u bývalého mlýna
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1968-07-09
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. (1992): Floristické údaje z terénního průzkumu jižních Čech. [Excerptce z exkurzních deníků z let 1961–1992, sest. M. Štech a P. Lepší; depon. in: Katedra botaniky Biol. fak. Jihočes. University a Jihočeské muzeum České Budějovic.]
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8451451

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Suché skály (4,84ha) se nachází na P břehu řeky Želetávky při soutoku s potokem Blatnice, přibližně 900m SV od kostela v obci Lubnice (okr.Třebíč). Z-J orient. prudké skalní svahy s několika výraz.skalními výchozy a rozsáhl. plochami sutí a kamenných moří. Okolí PR tvoří kult.boro-smrkové lesy a paseky, při Z okraji navazuje PR na nivu Blatnice a Želetavky. Seznam nalez.druhů. roztroušeně
nejbližší obec: Lubnice, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'38.00"N, 15°37'25.00"E
nadmořská výška: 400-471 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008-04
nálezc: P. Šmarda
pramen: Šmarda P. (2008): Flóra Přírodní rezervace Suché skály. - Acta Rer. Natur., Přírod. Čas. Vysočiny 5: 169-176.
projekt: FLDOK
ID: 8226164

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 397. 7059d/202. Lubnice: sutě nad P břehem Želetavky SV od obce, u bývalého mlýna.
nejbližší obec: Lubnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'36.00"N, 15°37'11.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992
nálezc: J. Švarc; S. Kučera
pramen: Chán V., Růžička I., Lepší P., Boublík K. & al. (2005): Floristický materiál ke květeně Dačicka. - Acta Rer. Natur., Přírod. Sborn. Vysočiny 1: 17-44.
projekt: FLDOK
poznámka: not. Kučera S.
ID: 8221224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0201_332115_1_L3.1
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'36.46"N, 15°38'6.54"E, ± 211m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
nálezc: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0201_332115_3_L3.1
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'58.27"N, 15°38'40.63"E, ± 80m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
nálezc: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963548

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0201_332120_104_L3.1
nejbližší obec: Mešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'11.68"N, 15°36'6.44"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
nálezc: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332120_125_L3.1
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'1.69"N, 15°39'7.60"E, ± 136m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332115_2_L3.1
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'50.21"N, 15°38'30.01"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332120_115_L3.1
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'10.02"N, 15°38'1.75"E, ± 78m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332120_101_L3.1
nejbližší obec: Vratětnín, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'54.72"N, 15°37'2.28"E, ± 55m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332120_128_L3.1
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'23.69"N, 15°39'26.42"E, ± 92m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Suché skály
nejbližší obec: Kostníky, okres Třebíč
souřadnice: 48°56'36.72"N, 15°37'25.63"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010
náleze: Hana Houzarová
pramen: Macháček, M.; Beneš, M. Průzkumy přírodních prvků v rámci projektu "Implementace a péče o území soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina, 2. etapa" EVL CZ0612149 Suché skály. 2010.
projekt: NDOP
ID: 7030450

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostníky; středně starý uměle založený porost s dominantním dubem, bylinné patro s vysokou pokryvností, ovšem druhově chudé
souřadnice: 48°56'34.21"N, 15°38'1.48"E, ± 325m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12405985

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mešovice; okraj lesa, se vzrostlým dubem a borovicí
souřadnice: 48°56'22.24"N, 15°34'54.18"E, ± 142m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406315

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Korolupy; křoviny
souřadnice: 48°55'37.77"N, 15°38'26.90"E, ± 209m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12404728

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mešovice; ruderální dubový remízek, často smrk v podúrovni
souřadnice: 48°55'11.67"N, 15°36'5.67"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406150

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vratěnin; středně starý listnatý porost
souřadnice: 48°54'55.54"N, 15°37'2.92"E, ± 39m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406555

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostníky; středně starý porost s dominancí dubu, asi uměle vysázeno, druhově chudé
souřadnice: 48°56'50.26"N, 15°38'31.05"E, ± 155m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uherčice u Znojma; vzrostlý Carpinion ve stráni, málo jehličnany, na vypouklých místech ve svahu kyselé
souřadnice: 48°55'6.37"N, 15°38'0.90"E, ± 107m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12404161

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Korolupy; středně stará lipina
souřadnice: 48°54'24.00"N, 15°39'26.65"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12404518

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kostníky; PR Suché skály, suťové lesy, místy extrémní
souřadnice: 48°56'35.92"N, 15°37'24.92"E, ± 202m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12406117

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uherčice u Znojma; vzrostlý Carpinion, jehličnanů jen málo, mírné svahy až polšina nahoře
souřadnice: 48°55'2.65"N, 15°38'7.38"E, ± 217m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12404440

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uherčice u Znojma; vzrostlý Carpinion ve stráni, místy lehká ruderalizace, lokálně přechody do suťového lesa
souřadnice: 48°54'59.48"N, 15°38'4.89"E, ± 159m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12404596

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vratěšín; les ve stráni, často lipny a kleniny, luh jen nepatrně naznačen v rokli, v rokli Zlatá studánka
souřadnice: 48°54'23.59"N, 15°37'28.30"E, ± 67m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12379279

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mešovice; ruderální křovina
souřadnice: 48°55'3.18"N, 15°36'47.07"E, ± 48m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12406157

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostníky; středně starý asi uměle založený porost s dominancí dubu
souřadnice: 48°56'56.68"N, 15°38'40.02"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1173 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12406194

7060a

lokalita: Třebíč, Nové Syrovce, Novosyrovický les, PR Habrová seč, dubová bučina a přilehlá olšina mezi dvěma rameny Spetického potoka, cca 2,8 km j. kostela v obci
nejbližší obec: Nové Syrovce, okres Třebíč
souřadnice: 48°57'50.00"N, 15°43'29.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-08-06
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.12.2010 *Quercus robur*
ID: 13955378

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /2/ Dešov near Moravské Budějovice
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°58'39.00"N, 15°42'17.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996
náleze: D. Novotný
pramen: Kubátová A. & Huňková Z. (1998): Culture Collection of Fungi (CCF) in Prague - Accessions and new biochemical data since 1997. - Novit. Bot. 12: 41-52.
projekt: FLDOK
ID: 8084927

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /13/ Dešov
nejbližší obec: Dešov, okres Třebíč
souřadnice: 48°59'6.00"N, 15°41'55.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: A. Kubátová
pramen: Kubátová A., Váňová M. & Prášil K. (1996): CCF Catalogue of Filamentous Fungi. 4th edition. - Novit. Bot. 10: 5-120.
projekt: FLDOK
ID: 8084846

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /CZ 0616143/ Nad Svobodovým mlýnem: zalesněné skalné svahy nad L břehem Želetavky, v okolí Mácova a Svobodova mlýna, asi 2km JZ od Malého Dešova na Třebíčsku, (komplex hercynských dubohabřin, acidofil.teplomil doubrav a suchých doubtav), rozloha 23,50ha,

nejbližší obec: Malý Dešov u Bítova, okres Třebíč

souřadnice: 48°57'58.00"N, 15°40'5.00"E

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: s. d.

pramen: Čech L. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Kraj Vysočina. - Východočes.

Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 186-195.

projekt: FLDOK

ID: 8105790

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: j0089_332207_228_L3.1

nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'21.40"N, 15°44'33.40"E, ± 40m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002-11

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Hana Houzarová. j0089: j0089. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4966014

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: j0089_332207_241_L3.1

nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'12.90"N, 15°44'37.39"E, ± 251m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002-11

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Hana Houzarová. j0089: j0089. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4966015

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: j0089_332207_186_X11

nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'24.13"N, 15°44'25.76"E, ± 331m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002-11

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Hana Houzarová. j0089: j0089. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4965997

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: j0089_332207_227_L3.1

nejbližší obec: Velký Dešov, okres Třebíč

souřadnice: 48°58'22.55"N, 15°44'36.46"E, ± 78m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2002-11

nálezce: Hana Houzarová

pramen: Hana Houzarová. j0089: j0089. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4966011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Dešov; mlaziny, dub s jehličnany
souřadnice: 48°57'24.45"N, 15°44'11.67"E, ± 126m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12854816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Dešov; vzrostlý porost, sušší typ luhu
souřadnice: 48°58'2.91"N, 15°44'15.27"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1193 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12855755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'21.75"N, 15°44'33.33"E, ± 92m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11124301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'47.47"N, 15°43'52.35"E, ± 183m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124407

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'52.93"N, 15°43'53.29"E, ± 164m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124476

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Surovice
souřadnice: 48°59'17.92"N, 15°44'46.85"E, ± 134m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'52.93"N, 15°43'53.29"E, ± 164m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'33.01"N, 15°43'56.34"E, ± 128m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'50.98"N, 15°44'35.15"E, ± 265m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'54.54"N, 15°44'0.13"E, ± 195m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'50.15"N, 15°44'49.02"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'48.48"N, 15°44'9.60"E, ± 175m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'38.92"N, 15°44'32.69"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'21.75"N, 15°44'33.33"E, ± 92m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11124285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'47.47"N, 15°43'52.35"E, ± 183m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'41.85"N, 15°44'15.31"E, ± 74m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'30.48"N, 15°44'17.93"E, ± 158m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L3.1
ID: 11124656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'35.56"N, 15°43'58.33"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124760

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'9.65"N, 15°44'51.08"E, ± 155m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: 4-5; L3.1
ID: 11124850

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'58.97"N, 15°43'55.85"E, ± 265m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'32.34"N, 15°44'7.21"E, ± 79m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11126323

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'27.47"N, 15°44'42.73"E, ± 84m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojedinele; L5.1
ID: 11126777

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'41.13"N, 15°44'40.91"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124811

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'17.92"N, 15°44'46.85"E, ± 134m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124950

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'29.31"N, 15°44'3.90"E, ± 276m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11126265

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'40.36"N, 15°44'39.05"E, ± 336m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11126601

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'25.82"N, 15°44'27.53"E, ± 97m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126744

7060b

lokality: Znojmo, Městys Blížkovice; Novosyrovecký les, okraj lesa 700 m východojihovýchodně od dvora Augustov, západojihozápadně (236°) kostela sv. Bartoloměje v obci. Dubohabrový okraj lesa.
nejbližší obec: Zálesí, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'28.00"N, 15°47'2.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1989-08-22
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Ondráčková S.
ID: 13954079

původní jméno: Quercus robur
lokality: mírný svah Spetického potoka
souřadnice: 48°59'9.60"N, 15°47'14.10"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2005-05-09
náleze: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959736

původní jméno: Quercus robur
lokality: J a Z exp. údolí Spetického potoka jz hájenky Na Čihadle
souřadnice: 48°59'44.00"N, 15°45'6.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-09-15
náleze: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959613

původní jméno: Quercus robur
lokality: habřina na pravém břehu Spetického potoka u soutoku, cca 3,5 km JJV obce
souřadnice: 48°59'21.00"N, 15°47'35.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-10-24
náleze: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959655

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0089_332207_453_L3.1
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'19.26"N, 15°45'35.60"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-11
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0089: j0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4966019

původní jméno: Quercus robur
lokality: j0089_332207_535_L3.1
nejbližší obec: Ves Blížkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'16.21"N, 15°47'14.14"E, ± 61m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-11
náleze: Hana Houzarová
pramen: Hana Houzarová. j0089: j0089. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4966031

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Habrová seč - U lusthausu
souřadnice: 48°59'16.17"N, 15°46'4.05"E, ± 111m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-03
náleze: Petr Blažek
pramen: Beleco (2014): Implementace soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina – dvanáct lokalit
projekt: NDOP
ID: 11921704

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Habrová seč - Habrová seč
souřadnice: 48°59'42.90"N, 15°45'57.02"E, ± 278m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-05-03
náleze: Petr Blažek
pramen: Beleco (2014): Implementace soustavy Natura 2000 v kraji Vysočina – dvanáct lokalit
projekt: NDOP
ID: 11921623

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'19.15"N, 15°44'59.86"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalatice
souřadnice: 48°58'36.62"N, 15°45'33.83"E, ± 81m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'46.34"N, 15°45'7.35"E, ± 132m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'41.58"N, 15°46'2.22"E, ± 224m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126348

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'19.07"N, 15°45'11.81"E, ± 177m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Z část hojněji; L3.1
ID: 11126619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'49.66"N, 15°44'56.54"E, ± 215m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'39.84"N, 15°45'45.04"E, ± 95m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126281

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'9.13"N, 15°44'59.80"E, ± 164m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: J a S část; L3.1
ID: 11124242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalatice
souřadnice: 48°58'33.54"N, 15°45'37.26"E, ± 123m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojediněle; L3.1
ID: 11124361

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'37.19"N, 15°45'8.32"E, ± 203m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: J okraje skoro chybí; L3.1
ID: 11124754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Surovice
souřadnice: 48°59'14.94"N, 15°44'57.84"E, ± 115m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11124904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Surovice
souřadnice: 48°59'4.52"N, 15°46'10.23"E, ± 60m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11125784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Surovice
souřadnice: 48°59'10.43"N, 15°45'30.52"E, ± 219m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11125877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'14.50"N, 15°45'30.82"E, ± 85m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11125934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'42.38"N, 15°44'58.06"E, ± 195m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11126040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'49.58"N, 15°45'57.79"E, ± 204m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'15.09"N, 15°44'55.89"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: zcela ojedinele; L3.1
ID: 11124248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'22.53"N, 15°45'1.42"E, ± 105m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'4.69"N, 15°45'15.06"E, ± 92m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Sýrovice
souřadnice: 48°58'56.85"N, 15°45'36.05"E, ± 80m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11124640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'36.48"N, 15°44'58.49"E, ± 110m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velký Dešov
souřadnice: 48°58'41.28"N, 15°44'56.04"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11124829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Sýrovice
souřadnice: 48°59'13.66"N, 15°45'3.92"E, ± 125m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-07
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11124883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Sýrovice
souřadnice: 48°59'5.13"N, 15°45'20.68"E, ± 86m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11125833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Sýrovice
souřadnice: 48°59'14.13"N, 15°45'13.20"E, ± 159m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11125954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'17.91"N, 15°45'38.57"E, ± 134m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11125980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'17.36"N, 15°45'28.17"E, ± 146m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: vzácně; L3.1
ID: 11125999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'36.65"N, 15°45'45.52"E, ± 111m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'34.32"N, 15°45'21.27"E, ± 208m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11126306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'41.48"N, 15°45'46.83"E, ± 67m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'38.26"N, 15°45'54.40"E, ± 228m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11126385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'37.45"N, 15°44'55.58"E, ± 233m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'45.37"N, 15°45'49.79"E, ± 82m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'22.43"N, 15°45'32.15"E, ± 155m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'27.65"N, 15°46'2.02"E, ± 184m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'24.21"N, 15°45'52.24"E, ± 261m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11126713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Syrovice
souřadnice: 48°59'34.58"N, 15°45'37.43"E, ± 129m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-08
náleze: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: S část; L5.1
ID: 11126825

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Sýrovce
souřadnice: 48°59'58.66"N, 15°45'50.10"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-10-09
nálezc: Michal Gerža
pramen: Gerža Michal (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1199 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 11127176

7060c

lokalita: Distr. Znojmo, Vranov, okraj silnice při silnici z obce Lačnov do Podhradí na Dyjí, asi uprostřed serpentiny
nejbližší obec: Podhradí na Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'9.87"N, 15°41'51.13"E, ± 300m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1986-08-28
nálezc: F. Dvořák
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985422

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lančov 2,1 km ZSZ obce, 0,75 km S kóty 456,5
souřadnice: 48°54'59.00"N, 15°44'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-07-28
nálezc: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454534

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0089pd_332217_127_X9B
nejbližší obec: Jazovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'14.52"N, 15°44'31.85"E, ± 111m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05
nálezc: David Cigánek
pramen: David Cigánek. b0089pd: b0089pd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4969399

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U doutné skály
nejbližší obec: Bítov, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'25.52"N, 15°42'31.50"E, ± 1274m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999
pramen: Sedlák J. Nařízení OÚ Znojmo o zřízení přírodní rezervace U doutné skály.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6584275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Růžový vrch
nejbližší obec: Chvalatice, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'5.65"N, 15°44'50.46"E, ± 883m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Jagoš J., Hort L., Vrška T. Růžový vrch. Plán péče na období 1996 - 2005.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6548011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhradské skály
nejbližší obec: Korolupy, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'16.42"N, 15°41'17.58"E, ± 480m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
náleze: Bohumil Jagoš
pramen: Jagoš B., Vrška T., Hort L. Podhradské skály. Plán péče na období 1996 - 2005.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6371566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korolupy; většinou mladší porosty, často lipiny, okrajově hlavně dole i vzrostlý les
souřadnice: 48°54'57.23"N, 15°41'30.04"E, ± 245m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12403294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korolupy; středně stará lipina
souřadnice: 48°54'56.79"N, 15°40'8.23"E, ± 277m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12404071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korolupy; PR Podhradské skály, suťové lesy ve skalních rozpadech
souřadnice: 48°54'14.39"N, 15°41'28.51"E, ± 174m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12402560

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korolupy; PR Podhradské skály, dubohabřiny ve strmých stráních
souřadnice: 48°54'8.81"N, 15°41'4.21"E, ± 212m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12402612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korolupy; mladší lipina
souřadnice: 48°55'0.92"N, 15°40'10.10"E, ± 174m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12404088

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Korolupy; středně stará až vzrostlá dubohabřina, bylinné patro dobře vyvinuto a bohaté, jehličnany jen málo
souřadnice: 48°54'58.01"N, 15°41'41.17"E, ± 194m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12403364

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oslonovice; středně stará až vzrostlá dubohabřina, málo X1-chaty
souřadnice: 48°54'56.53"N, 15°42'2.72"E, ± 247m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12403927

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Korolupy; různé mladší porosty, často lipiny, kleniny a jaseniny
souřadnice: 48°54'43.10"N, 15°39'57.98"E, ± 154m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-03
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12404538

7060d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: světlá dubohabřina cca 1 km V špice
souřadnice: 48°54'3.10"N, 15°46'33.20"E
nadmořská výška: 461 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-05-09
náleze: M. Abtová
projekt: ČNFD
ID: 2959708

7061b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Habrová seč
souřadnice: 48°59'37.00"N, 15°55'56.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001-10-14
náleze: Hana Houzarová
projekt: ČNFD
ID: 2959537

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0030_332215_135_L2.2B
nejbližší obec: Bojanovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'15.98"N, 15°57'29.56"E, ± 460m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4969297

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bojanovice u Znojma; vzrostlý les, málo vtroušen smrk, i podúrovňový, málo drobné mýtiny
souřadnice: 48°57'0.58"N, 15°59'29.93"E, ± 132m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046637

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bojanovice u Znojma; vzrostlý les, jehličnany jen nepatrně
souřadnice: 48°56'59.47"N, 15°59'39.83"E, ± 131m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046902

7061c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lesná (u Vranova n. D.), 1km JZ obce, 0,9 km V kóty 491,9, na žl. značce směr Ledové sluje
souřadnice: 48°54'2.00"N, 15°51'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2002-07-27
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1454509

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Znojmo III, Obora, 8e
souřadnice: 48°55'31.00"N, 15°53'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-08
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 772934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Znojmo III. sever, Obora, 12a
souřadnice: 48°55'43.00"N, 15°54'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-06-10
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 776186

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'59.21"N, 15°50'36.82"E, ± 535m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6489786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'0.95"N, 15°51'27.81"E, ± 207m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6456944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'2.12"N, 15°50'13.83"E, ± 192m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6426203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'11.25"N, 15°50'25.33"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'0.89"N, 15°50'33.80"E, ± 170m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6388474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'1.50"N, 15°52'43.17"E, ± 288m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6366659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.94"N, 15°51'18.34"E, ± 253m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'22.34"N, 15°50'53.23"E, ± 167m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6354487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lesná u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'1.07"N, 15°52'2.58"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6484390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'16.65"N, 15°51'32.75"E, ± 74m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6501550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'8.67"N, 15°51'15.60"E, ± 80m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'13.11"N, 15°51'33.13"E, ± 46m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6370720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'18.08"N, 15°50'45.68"E, ± 402m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6413906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.53"N, 15°51'28.77"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6422378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'1.13"N, 15°50'16.57"E, ± 224m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6434873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'5.14"N, 15°50'32.00"E, ± 141m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6444506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'7.24"N, 15°51'52.74"E, ± 164m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6451685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'2.42"N, 15°51'12.08"E, ± 148m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6454123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'15.39"N, 15°50'59.04"E, ± 418m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6455902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'12.75"N, 15°50'56.70"E, ± 284m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6352555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'22.11"N, 15°51'4.62"E, ± 315m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6383663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'4.60"N, 15°51'37.38"E, ± 429m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6404977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'58.82"N, 15°50'7.77"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'10.43"N, 15°51'18.10"E, ± 333m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6460080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'14.62"N, 15°50'50.03"E, ± 54m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6460892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'8.75"N, 15°50'54.84"E, ± 295m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6464681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'4.77"N, 15°50'48.16"E, ± 128m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6465696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'1.18"N, 15°51'44.45"E, ± 159m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6475757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'4.24"N, 15°50'59.59"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6480437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'12.57"N, 15°51'22.12"E, ± 141m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6514012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lesná u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'3.30"N, 15°52'0.21"E, ± 444m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6523913

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'2.44"N, 15°52'46.60"E, ± 62m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezcce: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6525093

7061d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Olbramkostel (Znojmo); 1,9 km ZSZ od středu obce
souřadnice: 48°55'34.70"N, 15°55'27.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 401 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2007-08-03
nálezcce: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Znojmo III, Kravsko, 168e
souřadnice: 48°54'59.00"N, 15°58'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1959-10-02
nálezcce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0030_332215_70_L3.1
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'33.31"N, 15°58'6.10"E, ± 586m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezcce: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4969190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0030_332215_73_L2.2B
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'15.85"N, 15°58'2.42"E, ± 81m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezcce: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4969198

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0030_332215_61_L3.1
nejbližší obec: Kravsko, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'53.76"N, 15°58'24.17"E, ± 715m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
nálezcce: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4969176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Lom u Žerůtek
nejbližší obec: Žerůtky u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'29.64"N, 15°58'2.79"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2009
nálezc: Jan Běťák
pramen: AQ-Service, s.r.o., Běťák Jan. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623372 - Lom u Žerůtek. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7066751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Čekal-plocha C
nejbližší obec: Olbramkostel, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'8.49"N, 15°56'58.49"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2008
nálezc: Lydie Bartoňová
pramen: Bartoňová Lydie. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1. etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623359 Čekal. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6859792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojanovice u Znojma; zbylý pruh vzrostlého lesa s dominancí dubu
souřadnice: 48°56'53.95"N, 15°59'44.31"E, ± 138m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojanovice u Znojma; starý smíšený porost, smrk místy i podúrovni
souřadnice: 48°56'47.37"N, 15°59'46.46"E, ± 127m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bojanovice u Znojma; starý porost, až 140 let, vtroušeny jehličnany a místy smrk v podúrovni
souřadnice: 48°56'45.03"N, 15°59'50.83"E, ± 194m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-17
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046757

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bojanovice u Znojma; komplex zbytků starých porostů, středně starých smíšených a mlazin, v JZ rohu málo X10, čerstvě vyřubáno

souřadnice: 48°56'43.47"N, 15°59'42.35"E, ± 183m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2015-04-17

nálezce: Petr Filippov

pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR

projekt: NDOP

poznámka: L3.1

ID: 13046954

7062a

lokality: Morava, Stepní stráž u Vevčic

nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'43.16"N, 16°2'39.93"E, ± 1500m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1959-05-22

nálezce: J. Chmelař

herbář: BRNL

projekt: Excerpt Atlas

ID: 13955648

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.sním.27. Vevčice: J svah nad L břehem Hlubokého potoka, 0,9km J od mostu v obci, orient. S,

nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°2'25.00"E

nadmořská výška: 290 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-05-11

pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.

projekt: FLDOK

ID: 7936447

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.sním.26. Vevčice: J svah nad L břehem Hlubokého potoka, 0,9km J od mostu v obci, orient. SSW,

nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo

souřadnice: 48°57'9.00"N, 16°2'23.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-05-18

pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.

projekt: FLDOK

ID: 7936415

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Vevčice, J svah nad L břehem Hlubokého potoka 0,9 km J až JJZ mostu v obci

souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°2'27.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1997-05-11

nálezce: M. Rafajová

pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2591458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vevčice, J svah nad L břehem Hlubokého potoka 0,9 km J až JJZ mostu v obci
souřadnice: 48°57'13.00"N, 16°2'28.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1997-05-18
náleze: M. Rafajová
pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2591663

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0030_341101_7_L3.1
nejbližší obec: Černín, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'39.77"N, 16°0'16.85"E, ± 155m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4979043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0030_341106_118_K3
nejbližší obec: Černín, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'49.04"N, 16°0'40.75"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4979754

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0030_341106_119_K3
nejbližší obec: Černín, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'43.00"N, 16°1'7.72"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4979760

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0030_341106_152_L3.1
nejbližší obec: Vevčice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'6.38"N, 16°2'49.16"E, ± 92m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Jitka Ošlejšková
pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4979843

7062b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 37b
souřadnice: 48°57'54.00"N, 16°7'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 265 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-16
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 775763

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0092_341103_62_L3.1
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'32.53"N, 16°9'49.21"E, ± 515m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-30
náleze: Marek Motyčka
pramen: Marek Motyčka. b0092: b0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4979352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Višňové
souřadnice: 48°58'58.99"N, 16°7'19.87"E, ± 260m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-04
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Pokryvnost: 4; L6.4
ID: 10779195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Višňové
souřadnice: 48°58'9.82"N, 16°7'5.66"E, ± 690m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10783446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mikulovice u Znojma
souřadnice: 48°57'54.61"N, 16°7'10.89"E, ± 148m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10783693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křepice
souřadnice: 48°59'0.04"N, 16°6'0.08"E, ± 153m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-12
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10816550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Višňové
souřadnice: 48°58'58.99"N, 16°7'19.87"E, ± 260m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-04
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: Pokryvnost: 4; L6.4
ID: 10779229

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křepice
souřadnice: 48°59'18.05"N, 16°6'53.92"E, ± 443m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2012-07-04
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10779358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Višňové
souřadnice: 48°58'35.97"N, 16°7'20.56"E, ± 180m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-05
náleze: Darek Lacina
pramen: Lacina Darek (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1172 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 10783468

7062c

lokality: Morava, hrad Lapikus u Jevišovic
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'12.91"N, 16°3'8.55"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1972-09-03
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Koblížek J.
ID: 13955706

lokality: Distr. Znojmo, Špičák (kopec východně od Plenkovic)
nejbližší obec: Plenkovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'16.53"N, 16°0'21.14"E, ± 400m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1990-08-15
náleze: B. Vocílková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985409

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.6. Hluboké Mašůvky: příkrý SZ svah nad L břehem Plenkovického potoka naproti mlýnu Bábovec, orient.E,
nejbližší obec: Hluboké Mašůvky, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'6.00"N, 16°2'27.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-05-19
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7935974

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.2.sním.9. Plaveč: mírný svah nad P hranou údolí Plenkovického potoka, 2km ZSZ od mostu v obci, 0,2km JJV od zříceniny Lapikus, orient.W,
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'8.00"N, 16°3'7.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1996-06-10
pramen: Rafajová M. (1998): Lesní vegetace údolí Jevišovky a mapa potenciální přirozené vegetace. - *Thayensia* 2: 38-60.
projekt: FLDOK
ID: 7936024

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboké Mašůvky, svah nad L břehem Plenkovického potoka za Hlavatovým mlýnem, 1,1 km VSV mostu v ob

souřadnice: 48°55'57.00"N, 16°2'22.00"E

nadmořská výška: 270 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1996-05-19

nálezce: M. Rafajová

pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2590724

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Plaveč, 2 km ZSZ mostu v obci, 0,2 km JVV zříceniny hradu Lapikus, svah nad P hranou údolí Plenk.

souřadnice: 48°56'12.00"N, 16°3'12.00"E

nadmořská výška: 280 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1996-06-10

nálezce: M. Rafajová

pramen: Rafajová M. (1998): Přirozená a polopřirozená vegetace údolí Jevišovky. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2591023

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Znojmo III střed, Kravsko, 233i

souřadnice: 48°56'14.00"N, 16°3'26.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 250 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1961-09-26

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 773986

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Znojmo III střed, Kravsko, 221o

souřadnice: 48°55'52.00"N, 16°3'20.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 300 m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 1961-09-26

nálezce: M. Kelbl

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 774175

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Plaveč_4560039

nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo

souřadnice: 48°55'55.16"N, 16°2'51.94"E, ± 116m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2005-08-20

nálezce: Ivana Paukertová

pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0456. AOPK ČR, Praha, 2005.

projekt: NDOP

ID: 5632033

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: b0030_341111_13_L7.1

nejbližší obec: Rudlice, okres Znojmo

souřadnice: 48°56'58.20"N, 16°3'0.18"E, ± 57m

fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny

datum: 2001

nálezce: Jitka Ošlejšková

pramen: Jitka Ošlejšková. b0030: b0030. 2001.

projekt: NDOP

ID: 4981217

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Losolusy
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'18.28"N, 16°2'33.04"E, ± 601m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991
pramen: Škorpíková V. Základní údaje. Losolusy.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6584829

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plenkovice; většinou vzrostlý remíz ve stráni, lokálně s jehličnany a recentní těžby, místy dost ruderalizované
souřadnice: 48°55'52.67"N, 16°0'4.23"E, ± 302m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-17
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046266

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboké Mašůvky; zbytky starých porostů, místy prokáceno, také mladší porosty, mimo vypouklé tvary už *Carpinion*, v údolní poloze typicky
souřadnice: 48°56'2.50"N, 16°0'15.06"E, ± 230m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046409

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboké Mašůvky; vzrostlý porost ve stráni, jehličnany jen málo, místy náznaky suťového lesa
souřadnice: 48°55'40.62"N, 16°0'40.49"E, ± 428m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13046481

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboké Mašůvky; *Carpinion* ve stráni, jehličnany jen nepatrně, málo náznaky suťového lesa a nemapovatelné skalky
souřadnice: 48°55'37.08"N, 16°0'40.27"E, ± 278m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13047275

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hluboké Mašůvky; vzrostlý *Carpinion* ve stráni, málo vtroušeny jehličnany
souřadnice: 48°55'34.36"N, 16°0'48.07"E, ± 182m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2015-04-19
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0458 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 13047303

7062d

lokalita: distr. Znojmo: na JZ okraji "Háje" SV od obce Plaveč
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'1.75"N, 16°5'13.12"E, ± 300m
nadmořská výška: 235 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1971-09-09
nálezce: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /62/ Znojemsko-brněnská pahorkatina (16/7062d): Plaveč (distr. Znojmo): suchý dubový les u J okraje lesa Ruda, 1,7km JV od obce.
nejbližší obec: Plaveč, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'11.00"N, 16°5'23.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
nálezce: R. Řepka
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: herb. R. Řepka
projekt: FLDOK
ID: 8343689

7063a

lokalita: Višňové, lesní trať "Jiřice"
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'15.43"N, 16°10'5.89"E, ± 500m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1943-08-04
nálezce: J. Horňanský
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mor. Krumlov, Višňové, 18b2
souřadnice: 48°59'19.00"N, 16°10'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1957-07-03
nálezce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 774896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0188_341108_106_L3.1
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'16.73"N, 16°10'2.75"E, ± 177m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003
nálezce: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0188: b0188. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4980125

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0188_341108_103_L3.1
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'19.21"N, 16°10'8.33"E, ± 145m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Lucie Ruprechtová. b0188: b0188. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4980111

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_341103_106_L3.1
nejbližší obec: Višňové, okres Znojmo
souřadnice: 48°59'23.14"N, 16°10'7.36"E, ± 70m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Lucie Ruprechtová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4979276

7063b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadov: světlna nad hranou bývalého vápencového lomu 1,3 km ZJZ od kostela v obci
souřadnice: 48°58'47.80"N, 16°16'14.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-29
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadov: les na svahu S od bývalého vápencového lomu 1,2 km ZJZ od kostela v obci
souřadnice: 48°58'49.50"N, 16°16'15.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936221

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lesonice: les na okraji plošiny 0,8 km JV od kaple v obci
souřadnice: 48°59'50.30"N, 16°19'11.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2935798

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lesonice: les na úpatí svahu 0,5 km J od kaple v obci
souřadnice: 48°59'51.50"N, 16°18'39.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-27
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936113

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadov: světlna nad hranou bývalého vápencového lomu 1,3 km ZJZ od kostela v obci
souřadnice: 48°58'48.60"N, 16°16'14.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-06-29
náleze: Pavel Novák
pramen: Novák P. (2013): Lesní vegetace Krumlovského lesa a okolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2936695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Štěpánovský lom
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°57'27.02"N, 16°19'49.77"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2009
náleze: Zuzana Plesková
pramen: Plesková Zuzana, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2. etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenímu botanickému průzkumu na EVL CZ0622221 - Štěpánovský lom. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7068981

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kadovská skalka
nejbližší obec: Kadov, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'47.37"N, 16°16'13.09"E, ± 51m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-06-02
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418994

7063d

lokalita: Distr. Miroslav: jihozápadně kóty 258 (JZ města)
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'51.03"N, 16°18'6.28"E, ± 200m
nadmořská výška: 248 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-09-04
náleze: R. Roček
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985410

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0140_341120_22_L6.2
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'37.94"N, 16°19'26.69"E, ± 332m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982715

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0140_341120_2_L3.4
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'44.89"N, 16°16'1.31"E, ± 65m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_8_L3.4
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'12.35"N, 16°16'27.41"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_13_L3.4
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'9.16"N, 16°18'27.54"E, ± 48m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_7_L3.4
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'14.98"N, 16°16'18.52"E, ± 50m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_12_L3.4
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'8.11"N, 16°18'19.69"E, ± 107m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341114_15_L6.2
nejbližší obec: Hostěradice na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°56'1.18"N, 16°15'4.75"E, ± 1046m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_10_L3.4
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'4.91"N, 16°17'21.95"E, ± 112m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_341120_26_L3.4
nejbližší obec: Dolenice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'6.77"N, 16°19'51.78"E, ± 40m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4982693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad letištěm
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°55'52.22"N, 16°18'8.46"E, ± 361m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1991
nálezc: Radim Roček
pramen: Roček R. Květena stepních pahorků jihozápadně Miroslavi (Znojemsko).. 1993.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1991 - 31.12.1992
ID: 6521750

7064a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0117_341206_139_L3.1
nejbližší obec: Našiměřice, okres Znojmo
souřadnice: 48°58'11.82"N, 16°23'24.29"E, ± 99m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-07
nálezc: Zdeněk Hrubý
pramen: Zdeněk Hrubý. b0117: b0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984913

7064c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_31_L3.4
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'50.87"N, 16°20'53.38"E, ± 149m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_40_L3.4
nejbližší obec: Miroslav, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'56.92"N, 16°20'32.14"E, ± 432m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985728

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341216_39_L3.4
nejbližší obec: Dolenice, okres Znojmo
souřadnice: 48°54'24.16"N, 16°20'3.19"E, ± 730m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985722

7064d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlasatice, obec, les SV - V obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8669543

7065a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Smolín, woodland fragment 2.5 km SE of the village
souřadnice: 48°59'20.00"N, 16°33'45.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1954-09-10
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1675384

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Velký Dvůr, 82c1
souřadnice: 48°57'21.00"N, 16°30'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1970-09-16
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748147

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440021
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'12.88"N, 16°33'23.65"E, ± 113m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624895

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440045
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'41.56"N, 16°33'3.92"E, ± 53m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625210

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440053
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'47.60"N, 16°32'40.06"E, ± 55m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625290

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440035
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'28.60"N, 16°33'8.60"E, ± 271m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625001

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440046
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'44.00"N, 16°33'8.86"E, ± 102m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625229

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440058
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'28.24"N, 16°33'6.98"E, ± 111m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625346

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440017
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'44.29"N, 16°32'37.72"E, ± 85m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624839

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pohořelice nad Jihlavou_4440022
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'17.45"N, 16°33'30.31"E, ± 118m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440043
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'40.26"N, 16°32'57.70"E, ± 83m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440050
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'48.14"N, 16°33'0.04"E, ± 98m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440051
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'47.64"N, 16°32'50.10"E, ± 50m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolín_4440066
nejbližší obec: Smolín, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'26.34"N, 16°33'35.71"E, ± 140m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625395

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Smolín_4440067
nejbližší obec: Smolín, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'28.10"N, 16°33'45.54"E, ± 149m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440068
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°59'5.68"N, 16°33'27.32"E, ± 92m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-06-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625437

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440015
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'40.84"N, 16°33'15.91"E, ± 157m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou_4440041
nejbližší obec: Pohořelice nad Jihlavou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°58'25.86"N, 16°33'3.13"E, ± 171m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-06-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0444. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625121

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou; tyčkovina
souřadnice: 48°57'6.49"N, 16°33'39.50"E, ± 201m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12674657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°57'19.13"N, 16°33'38.70"E, ± 114m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°57'26.67"N, 16°33'40.27"E, ± 128m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Proklatá - obora
souřadnice: 48°57'17.71"N, 16°31'17.31"E, ± 280m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014
náleze: Šárka Pokorná
pramen: Šíkula Tomáš, Daňková Eva, Pokorná Šárka (2014): Rychlostní silnice R52, stavba 5204 Pohořelice - Ivaň, Aktualizace biologického průzkumu
projekt: NDOP
ID: 12045375

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°57'48.61"N, 16°33'25.17"E, ± 206m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675190

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°57'33.62"N, 16°33'36.36"E, ± 204m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°57'5.77"N, 16°32'33.56"E, ± 118m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12674586

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou; paseka
souřadnice: 48°57'8.82"N, 16°32'42.50"E, ± 149m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12674613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou; místy souše
souřadnice: 48°57'34.57"N, 16°32'8.32"E, ± 309m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675854

7065b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vranovice, Vranovický hájek
souřadnice: 48°57'25.00"N, 16°35'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2003-05-24
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1517809

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranovice, Vranovický hájek Forest 1.5 km SW of the village
souřadnice: 48°57'30.00"N, 16°35'40.00"E
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1958-05-16
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1676045

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Velký Dvůr, 236c10
souřadnice: 48°57'23.00"N, 16°36'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 177 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-08-01
náleze: M. Krobot
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747376

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Vranovice, 43c1
souřadnice: 48°57'2.00"N, 16°36'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-10-08
náleze: J. Černošlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745250

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice -luh, Vranovice, 43c1
souřadnice: 48°57'14.00"N, 16°36'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-09-30
náleze: J. Černošlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745259

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranovice nad Svratkou_40205_L6
nejbližší obec: Vranovice nad Svratkou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'18.43"N, 16°35'44.92"E, ± 180m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2005-06-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0004. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5035418

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0148_341215_1093_L3.4
nejbližší obec: Vranovice nad Svratkou, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°57'20.95"N, 16°35'55.50"E, ± 183m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martina Fabšičová
pramen: Martina Fabšičová. b0148: b0148. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.10.2002 - 21.05.2003
ID: 4985585

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranovice nad Svratkou
souřadnice: 48°57'37.06"N, 16°35'50.20"E, ± 113m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-10
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12674984

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranovice nad Svratkou; místy se jedná o mlazinu
souřadnice: 48°57'32.60"N, 16°35'20.52"E, ± 400m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-10
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12674548

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vranovice nad Svratkou; Výsadba JS, klasifikace obtížná, potencionálně zřejmě L6.2
souřadnice: 48°57'35.01"N, 16°35'34.71"E, ± 244m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-10
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12675260

7065c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Velký Dvůr, 41d
souřadnice: 48°56'17.00"N, 16°34'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 174 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-06-01
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747032

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Velký Dvůr, 66n2
souřadnice: 48°54'60.00"N, 16°34'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-10-01
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745275

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice-luh, velký Dvůr, 66i
souřadnice: 48°54'54.00"N, 16°34'31.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-10-01
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivaň; mlazina
souřadnice: 48°56'15.90"N, 16°34'17.91"E, ± 128m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12674931

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou; tvrdý luh v mýtním věku
souřadnice: 48°56'57.63"N, 16°33'48.18"E, ± 115m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12674747

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivaň; místy husté E2
souřadnice: 48°55'52.79"N, 16°34'9.41"E, ± 183m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivaň
souřadnice: 48°56'10.01"N, 16°33'47.93"E, ± 224m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12676082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°56'52.99"N, 16°34'2.94"E, ± 111m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12674689

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°56'50.42"N, 16°33'55.60"E, ± 70m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12674704

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pohořelice nad Jihlavou; paseka
souřadnice: 48°56'53.92"N, 16°33'52.21"E, ± 88m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12674735

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ivaň
souřadnice: 48°55'49.81"N, 16°34'0.66"E, ± 104m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675765

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ivaň
souřadnice: 48°55'56.39"N, 16°33'56.01"E, ± 157m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675802

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ivaň; tyčkovina
souřadnice: 48°56'15.34"N, 16°34'4.70"E, ± 135m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675972

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ivaň; po obnově, místy nedotěžené fragmenty ""mateřského"" porostu, hustá tyčkovina
souřadnice: 48°56'13.87"N, 16°34'18.69"E, ± 361m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675979

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ivaň; Mladé porosty, sev. SG JS, jih DB
souřadnice: 48°56'12.76"N, 16°33'50.84"E, ± 239m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-17
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12676016

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivaň; tyčkovina
souřadnice: 48°56'26.02"N, 16°34'22.41"E, ± 87m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12674901

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivaň
souřadnice: 48°56'25.30"N, 16°34'7.76"E, ± 199m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12674937

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivaň
souřadnice: 48°56'41.07"N, 16°34'37.53"E, ± 131m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-04-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675939

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou; paseka
souřadnice: 48°56'57.63"N, 16°33'48.18"E, ± 115m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12674758

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou; hustá tyčovina, téměř bez podrostu
souřadnice: 48°56'54.22"N, 16°34'1.45"E, ± 105m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675122

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou
souřadnice: 48°56'40.18"N, 16°34'8.61"E, ± 352m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-05-22
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675549

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Ivaň; Výsadba DB, bohatý podrost
souřadnice: 48°56'57.85"N, 16°34'19.44"E, ± 379m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-10
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12675425

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Pohořelice nad Jihlavou; místy zachovalejší části se stanovištně původními druhy
souřadnice: 48°56'56.68"N, 16°32'47.23"E, ± 296m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-24
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 12675038

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Pohořelic
souřadnice: 48°56'30.06"N, 16°32'51.88"E, ± 284m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-08-07
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12674465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Ves u Pohořelic; Podél cesty u rybníku staří jedinci jilmu vazu
souřadnice: 48°55'29.75"N, 16°33'50.57"E, ± 211m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-08-07
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0004 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12676144

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mušovský luh
souřadnice: 48°55'10.95"N, 16°34'8.10"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2010-05-23
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11166513

7065d

lokalita: distr. Břeclav, starý dub u Betléma v Horním luhu u Ivaně
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'30.02"N, 16°35'10.28"E, ± 100m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1993-05-08
náleze: P. Čumíčková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985414

původní jméno: Quercus
lokalita: Morava: Popice u Znojma, svahy 700 m Z obce
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'8.06"N, 16°39'39.85"E, ± 400m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1975-08-20
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985835

lokalita: Pouzdřany
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'3.94"N, 16°37'29.53"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1923-10-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pouzdřany, ca 0,81 km SV od žel. zastávky
souřadnice: 48°56'48.20"N, 16°38'20.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 252 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-07-30
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih.
Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2897624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pouzdřany, ca 1,15 km VVS od žel. zastávky
souřadnice: 48°56'36.50"N, 16°38'45.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 239 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008-08-01
náleze: Martina Sojneková
pramen: Sojneková M. (2011): Sekundární sukcese na opuštěných polích v pahorkatině jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih.
Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2897958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Vranovice, 47g1
souřadnice: 48°56'44.00"N, 16°35'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 171 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-10-14
náleze: J. Černohlávek
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0148_341215_1048_K3
nejbližší obec: Uherčice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'38.36"N, 16°39'30.02"E, ± 77m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Martina Fabšičová
pramen: Martina Fabšičová. b0148: b0148. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 19.10.2002 - 21.05.2003
ID: 4985478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004
pramen: Grulich Vít. NCHPV Kolby - předběžný botanický IP.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6572004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2004
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták Jindřich. : Inventarizační průzkum NPR Pouzdřanská step -Kolby- floristická inventarizace. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6612895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Věstonická nádrž
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°54'1.12"N, 16°36'58.55"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
náleze: Zdeněk Chrudina
pramen: Chrudina Zdeněk. : Ekologický význam umělých ostrovů ve střední nádrži vodního díla Nové Mlýny. , 2000. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6612030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní mušovský luh
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'52.48"N, 16°35'51.07"E, ± 668m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998
pramen: Hort Libor, Horal David. PP Dolní Mušovský luh - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6578694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plačkův les a říčka Šatava
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°56'35.31"N, 16°35'36.68"E, ± 854m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
pramen: Hort Libor, Horal David. PR Plačkův les a říčka Šatava - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6580445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Jaroslav Horák
pramen: Horák J. NPR Pouzdřanská step - Kolby (část Kolby) - inventarizace (botanika).. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6542467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1996
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. : Inventarizační průzkum národní přírodní rezervace Pouzdřanská step-Kolby, část Kolby. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní mušovský luh
nejbližší obec: Ivaň, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°54'52.48"N, 16°35'51.07"E, ± 668m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988
pramen: Chybil Josef. CHPV Dolní Mušovský luh - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1988.
projekt: NDOP
ID: 6578707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-12
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták. CHPV Kolby - protokol o prověřce MCHÚ.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6524728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984
pramen: kolektiv UJEP-Fakulta přírodovědecká Brno. : Státní přírodní rezervace Pouzdřany -inventarizační floristický průzkum a návrh na rozšíření chráněného území. , 1984. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6600611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1982
pramen: Baroušová Hana, Hetešová Zuzana, Hyclová Milada. SPR Pouzdřany - invent. flor. průzkum a návrh na rozšíření CHÚ.. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1982 - 31.12.1983
ID: 6389236

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980
náleze: Milan Bartoš; Ladislava Didecká; Tomáš Pavlíček; Zuzana Hetešová; Milada Hyclová; Hana Baroušová
pramen: Baroušová H., Hetešová Z., Hyclová M., Pavlíček T., Didecká L., Bartoš M. : Státní přírodní rezervace Pouzdřany-inventarizační floristický průzkum a návrh na rozšíření chráněného území. , 1984. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1980 - 31.12.1982
ID: 6598914

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1887
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek E. Květena Moravy a rakouského Slezska. 1887.
projekt: NDOP
ID: 6592574

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Pouzdřanská step-Kolby
nejbližší obec: Pouzdřany, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'32.02"N, 16°38'27.61"E, ± 1204m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1882
náleze: Adolf Oborný
pramen: Baroušová H., Hetešová Z., Hyclová M., Pavlíček T., Didecká L., Bartoš M. : Státní přírodní rezervace Pouzdřany-inventarizační floristický průzkum a návrh na rozšíření chráněného území. , 1984. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6592175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Plačkův les I
souřadnice: 48°56'39.24"N, 16°35'41.22"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2009-06-11
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159127

7066b

lokalita: Morava, Diváky
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'19.79"N, 16°47'32.89"E, ± 3000m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1944
náleze: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955674

původní jméno: Quercus robur
lokality: Boleradice u Hustopeče, 1 km SZ obce
souřadnice: 48°58'35.00"N, 16°48'5.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3023022

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hustopeče: Kurdějov: listnaté lesy v okolí koty 410 Přední kout, ca 3 km SZ obce
datum: 1981-04-15
náleze: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670214

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klobouky u Brna_4410219
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'51.14"N, 16°49'47.10"E, ± 53m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5612330

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klobouky u Brna_4410138
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'55.60"N, 16°49'50.38"E, ± 140m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5611188

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klobouky u Brna_4410008
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'28.10"N, 16°49'6.24"E, ± 267m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609051

původní jméno: Quercus robur
lokality: Klobouky u Brna_4410263
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'21.30"N, 16°48'51.70"E, ± 98m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5612859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice_4410266
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'56.03"N, 16°48'46.12"E, ± 30m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5612905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0075_342113_2_L3.4
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'0.86"N, 16°49'20.50"E, ± 237m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4996489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0075_342113_3_L3.4
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'3.42"N, 16°49'28.27"E, ± 191m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4996499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: K Polejtní
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'31.97"N, 16°45'30.23"E, ± 117m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: K Polejtní
nejbližší obec: Nikolčice, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'33.00"N, 16°45'28.83"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Jaroslav Čáp. Hustopečsko : popis vybraných, botanicky významných lokalit. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6954768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roviny
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'33.51"N, 16°47'1.95"E, ± 440m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
pramen: Kašpar Daniel, Koutecký Bohuslav. PR Roviny - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6579508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sádky
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'24.73"N, 16°46'34.74"E, ± 394m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6560152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Sádky
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'27.06"N, 16°46'48.76"E, ± 232m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6492131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na štěpnicích
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'46.34"N, 16°47'53.96"E, ± 407m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6463268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Starými horami
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'25.79"N, 16°47'1.07"E, ± 101m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6451535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Krátký
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'28.27"N, 16°47'37.95"E, ± 264m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6362758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Roviny
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'13.05"N, 16°47'20.53"E, ± 712m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6354771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Rovin
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'30.41"N, 16°47'11.35"E, ± 329m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6488996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Borovinky
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'42.62"N, 16°46'51.05"E, ± 276m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6490761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přední kouty
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'18.04"N, 16°46'21.43"E, ± 739m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6425871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod lesem
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'32.48"N, 16°47'43.77"E, ± 688m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6457532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Diváckým potokem
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'0.65"N, 16°46'25.61"E, ± 73m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6464844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žleby
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'25.72"N, 16°47'42.61"E, ± 618m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6476242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Přední kout
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'18.14"N, 16°46'53.20"E, ± 371m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6486716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nad Žleby
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'31.13"N, 16°47'21.14"E, ± 242m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6490785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Borovinka
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'53.30"N, 16°47'2.08"E, ± 117m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6496082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Holého vrchu
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'12.69"N, 16°46'37.25"E, ± 260m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6534967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pod borovinky
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'37.71"N, 16°46'24.80"E, ± 117m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6517458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U Slaměny
nejbližší obec: Diváky, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'38.82"N, 16°45'53.85"E, ± 276m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-18
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6378984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Od Bojanovicka
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'31.08"N, 16°48'9.89"E, ± 470m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6354967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Na hranici
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'48.07"N, 16°46'53.50"E, ± 171m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6449255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kukle
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'55.51"N, 16°47'16.95"E, ± 851m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6476268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ochůzky
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'4.28"N, 16°48'12.03"E, ± 240m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6419266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Homole
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'42.89"N, 16°48'27.50"E, ± 294m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6434467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Za Kurdějovským vrchem
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'59.75"N, 16°46'44.45"E, ± 438m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-08
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Čmelík P. et al. Biocentrum Přední kout.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6542668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Kamenný vrch
nejbližší obec: Kurdějov, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'58.08"N, 16°45'7.41"E, ± 541m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972
náleze: Karel Meduna
pramen: Meduna K. Rezervace Kamenný vrch u Kurdějova 1972. Soutěžní práce Natura semper viva.. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6728909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°57'59.20"N, 16°46'58.26"E, ± 84m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°57'59.71"N, 16°47'10.74"E, ± 97m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°58'0.50"N, 16°47'8.53"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°58'2.84"N, 16°47'3.86"E, ± 92m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Bojanovice
souřadnice: 48°57'42.56"N, 16°47'1.08"E, ± 199m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10546175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°57'55.63"N, 16°47'7.29"E, ± 141m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°57'56.73"N, 16°47'3.06"E, ± 76m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°57'58.03"N, 16°47'0.72"E, ± 92m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551717

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°58'1.00"N, 16°47'7.32"E, ± 97m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°58'2.36"N, 16°47'6.26"E, ± 109m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10551779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boleradice
souřadnice: 48°58'19.62"N, 16°47'7.69"E, ± 58m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10552063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Diváky
souřadnice: 48°58'20.36"N, 16°46'45.61"E, ± 202m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10557259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kurdějov
souřadnice: 48°58'15.60"N, 16°46'34.76"E, ± 152m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10557405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Diváky
souřadnice: 48°58'25.68"N, 16°46'43.57"E, ± 184m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10557448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Diváky
souřadnice: 48°58'57.00"N, 16°47'22.31"E, ± 69m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10557986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Diváky
souřadnice: 48°58'43.96"N, 16°47'9.91"E, ± 180m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10558273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Diváky
souřadnice: 48°58'48.91"N, 16°47'8.52"E, ± 116m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10558367

původní jméno: Quercus robur
lokality: Diváky
souřadnice: 48°58'51.31"N, 16°46'42.22"E, ± 470m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10561528

původní jméno: Quercus robur
lokality: Diváky
souřadnice: 48°59'3.66"N, 16°46'40.98"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10569291

původní jméno: Quercus robur
lokality: Diváky
souřadnice: 48°59'6.25"N, 16°46'34.67"E, ± 321m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1120 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 10569328

7066c

lokality: Jižní Morava, Popický hájek u Popic
nejbližší obec: Popice, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'23.03"N, 16°40'18.17"E, ± 500m
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1978-09-21
náleze: J. Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986124

původní jméno: Quercus robur
lokality: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2385995

původní jméno: Quercus robur
lokality: Niva Dyje, dnes zatopeno Novomlýnskou nádrží. Pansee
souřadnice: 48°54'10.00"N, 16°40'35.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Š. Husák
projekt: ČNFD
ID: 2386011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0185_342112_32_L3.4
nejbližší obec: Hustopeče u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'3.26"N, 16°44'2.51"E, ± 217m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-07
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. b0185: b0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4996025

7066d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 16. Němčičky: SZ svahy Tabulky (297,3) mezi polem a vinicí, cca 0,6-0,8 km ZJZ rozcestí silnice před Horními Bojanovicemi
nejbližší obec: Němčičky, okres Brno-venkov
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9047499

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0185_342112_34_L3.4
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'55.42"N, 16°47'35.66"E, ± 45m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-07
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. b0185: b0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4996036

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0185_342112_35_L3.4
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'52.10"N, 16°47'36.13"E, ± 57m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-07
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. b0185: b0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4996040

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0185_342112_36_L3.4
nejbližší obec: Horní Bojanovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'48.07"N, 16°47'33.40"E, ± 53m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003-05-07
náleze: Ilona Kuželová
pramen: Ilona Kuželová. b0185: b0185. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4996042

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Bojanovice
souřadnice: 48°55'44.21"N, 16°47'31.24"E, ± 51m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10806192

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Bojanovice
souřadnice: 48°55'46.77"N, 16°47'32.96"E, ± 66m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10806234

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Bojanovice
souřadnice: 48°55'56.07"N, 16°47'36.06"E, ± 68m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-07-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1085 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10806311

7067a

lokality: Morkůvky (okr. Hodonín) Lesní hřbet vyběhající do polí *Q. Carp. pubesc. praecarp.* v lese Ochoza
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'25.37"N, 16°50'54.44"E, ± 200m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1957-05-07
náleze: F. Šmarda
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985907

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boleradice, J mlýna "Boleradický mlýn".
souřadnice: 48°57'10.00"N, 16°49'55.00"E
nadmořská výška: 255 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1963-07-26
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021052

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klobouky u Brna_4410030
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.61"N, 16°50'18.78"E, ± 130m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609359

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Klobouky u Brna_4410041
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'51.04"N, 16°49'54.23"E, ± 67m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5609532

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klobouky u Brna_4410106
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'45.30"N, 16°50'24.40"E, ± 67m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5610698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klobouky u Brna_4410123
nejbližší obec: Klobouky u Brna, okres Břeclav
souřadnice: 48°58'48.25"N, 16°50'26.88"E, ± 64m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0441. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5610974

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0075_342113_37_L3.3A
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'4.75"N, 16°51'0.86"E, ± 146m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4996598

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Kuntínov
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'15.89"N, 16°50'5.78"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-06-10
náleze: Matilda Jatiová
pramen: Kolektiv autorů. Dotazníky AOPK ČR pro mapování a monitoring ohrožených druhů cévnatých rostlin z let 2004-2007. , 2007. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6616932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'16.59"N, 16°51'3.23"E, ± 462m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít. NCHPV Hrádek - předběžný botanický IP.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6570462

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Kuntínov
nejbližší obec: Boleradice, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'11.73"N, 16°50'2.44"E, ± 378m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
pramen: Kašpar Daniel, Koutecký Bohuslav. PR Velký Kuntínov - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6579046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek
nejbližší obec: Morkůvky, okres Břeclav
souřadnice: 48°57'16.59"N, 16°51'3.23"E, ± 462m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1971
pramen: Šmarda Jiří. Hrádek - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1971.
projekt: NDOP
ID: 6580609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ochůzky
souřadnice: 48°59'44.19"N, 16°50'47.50"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-05-11
nálezc: Jana Pekárová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11174761

7067b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Louky pod Kumstátem
nejbližší obec: Krumvíř, okres Břeclav
souřadnice: 48°59'42.13"N, 16°55'15.45"E, ± 197m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2008
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Čáp Jaroslav. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0622017 Louky pod Kumstátem. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6861236

7067c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 30. Kobylí: Katovně, stěpní a křovinaté stráně, 1,3 km Z nádraží
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
nadmořská výška: 220-250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9048054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 43. Kobylí: okraje polí, okraj lesíku a stepní enkláva v dubové a akátové mlazině, cca 1 km SV kostela v obci
nejbližší obec: Kobylí, okres Břeclav
nadmořská výška: 250-270 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9048934

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Morkůvky u Hustopeče, 2 km JJV obce.
souřadnice: 48°56'55.00"N, 16°52'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021819

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0075_342113_114_L6.2
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'40.99"N, 16°50'45.31"E, ± 644m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4997144

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0075_342113_131_X10
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'30.62"N, 16°50'54.20"E, ± 95m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4997268

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0075_342113_144_X10
nejbližší obec: Němčičky u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'26.20"N, 16°50'55.03"E, ± 89m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4997317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0075_342113_206_X11
nejbližší obec: Kobylí na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°55'56.42"N, 16°51'51.95"E, ± 52m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-06-17
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0075: b0075. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4997630

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zázmoníky
nejbližší obec: Bořetice u Hustopečí, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.50"N, 16°51'10.27"E, ± 153m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1998
pramen: Kašpar Daniel, Koutecký Bohuslav. PR Zázmoníky - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6580481

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zázmoníky
nejbližší obec: Bořetice u Hustopeč, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.50"N, 16°51'10.27"E, ± 153m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1984-06-14
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták, Horňanský. Zázmoníky - protokol o prověrce MCHÚ. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6364880

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zázmoníky
nejbližší obec: Bořetice u Hustopeč, okres Břeclav
souřadnice: 48°56'10.50"N, 16°51'10.27"E, ± 153m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1972
pramen: Šmarda Jiří. Chráněné naleziště Zázmoníky - zákl. údaje o území navrženém k ochraně. 1972.
projekt: NDOP
ID: 6579133

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kuntínov
souřadnice: 48°56'38.89"N, 16°51'9.90"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-05-11
náleze: Jana Pekárová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11174838

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kuntínov
souřadnice: 48°56'38.89"N, 16°51'9.90"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-05-11
náleze: Jana Pekárová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv.; L3.4
ID: 11174854

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čejkovický hájek
souřadnice: 48°54'59.75"N, 16°54'30.93"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2011-08-16
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11174894

7067d

původní jméno: Quercus petraea
lokality: Morava: Čejč, lesík na svazích 1 km východně obce
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'30.77"N, 16°58'55.62"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-08-19
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Matula R. 2015 - Quercus robur
ID: 13986103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý kopec
nejbližší obec: Čejč, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'18.43"N, 16°57'25.93"E, ± 822m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1991
pramen: anonymus. CHPV Špidlárky - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1991.
projekt: NDOP
ID: 6581235

7068a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342212_13_L3.4
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.96"N, 17°3'56.66"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5002613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany
souřadnice: 48°57'7.98"N, 17°3'56.70"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1087 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10512542

7068b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342207_7_L3.4
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'16.07"N, 17°6'53.32"E, ± 102m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342207_8_L3.4
nejbližší obec: Svatobořice, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.59"N, 17°6'50.36"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342207_9_L3.4
nejbližší obec: Svatobořice, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.12"N, 17°6'48.06"E, ± 133m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342207_10_L3.4
nejbližší obec: Svatobořice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'59.40"N, 17°6'45.58"E, ± 166m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342207_11_X9A
nejbližší obec: Svatobořice, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'26.65"N, 17°6'57.67"E, ± 223m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342207_4_L2.2A
nejbližší obec: Milotice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'1.81"N, 17°7'42.67"E, ± 143m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatobořice; kulturní les
souřadnice: 48°58'0.04"N, 17°6'48.05"E, ± 265m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1114 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11397613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice u Kyjova
souřadnice: 48°58'1.55"N, 17°7'41.94"E, ± 287m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1114 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11397620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milotice u Kyjova
souřadnice: 48°58'16.13"N, 17°6'53.18"E, ± 207m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
nálezce: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1114 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11397638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatobořice
souřadnice: 48°58'26.75"N, 17°6'57.23"E, ± 474m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1114 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11397643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mistřín; kulturní les
souřadnice: 48°57'20.59"N, 17°7'28.41"E, ± 2267m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1114 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11397609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatobořice; kulturní les
souřadnice: 48°57'59.34"N, 17°6'45.49"E, ± 332m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1114 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11397617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svatobořice; kulturní les
souřadnice: 48°58'0.52"N, 17°6'50.40"E, ± 225m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2012-04-26
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1114 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 11397633

7068c

původní jméno: Quercus petraea
lokalita: Morava: Mutěnice okres Hodonín, les Hájek 3,5 km S obce
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'3.27"N, 17°1'15.03"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-08-26
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Matula R. 2015 - Quercus robur
ID: 13986104

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 81. Dubňany: okraj smíšeného lesa podél Hovoranské cesty před přechodem přes Rumzovský járek, cca 1,25-1,45 km JVV
žel.stanice u obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 178-182 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9049802

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 93. Šardice: stepní loučka v lese Obora
nejbližší obec: Šardice, okres Hodonín
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jan Wim Jongepier
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050057

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hovorany_4540116
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'44.33"N, 17°2'31.45"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631662

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hovorany_4540120
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'6.76"N, 17°2'6.97"E, ± 80m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631710

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hovorany_4540136
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'13.81"N, 17°1'6.46"E, ± 32m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631935

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hovorany_4540138
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'2.11"N, 17°1'26.22"E, ± 65m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540139
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'58.19"N, 17°1'18.16"E, ± 62m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540031
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'56.68"N, 17°2'16.66"E, ± 109m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540013
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'38.78"N, 17°2'41.46"E, ± 413m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540028
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'55.88"N, 17°2'35.74"E, ± 103m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540057
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'28.03"N, 17°1'53.33"E, ± 121m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4540113
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'25.32"N, 17°3'9.25"E, ± 111m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540114
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'30.86"N, 17°3'7.13"E, ± 114m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540121
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'17.52"N, 17°1'46.42"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540050
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'0.38"N, 17°1'23.41"E, ± 181m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631000

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540134
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'52.32"N, 17°1'1.06"E, ± 61m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540140
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'4.88"N, 17°1'29.78"E, ± 82m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-14
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5632006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4540097
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'22.26"N, 17°3'13.14"E, ± 64m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-19
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540037
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'7.22"N, 17°2'3.05"E, ± 278m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540062
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'27.46"N, 17°1'47.42"E, ± 95m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631093

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540115
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'35.83"N, 17°2'57.08"E, ± 92m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540117
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'30.58"N, 17°3'3.02"E, ± 37m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540118
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'33.96"N, 17°2'29.51"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540124
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'32.60"N, 17°1'57.04"E, ± 48m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hovorany_4540125
nejbližší obec: Hovorany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'24.11"N, 17°1'42.42"E, ± 253m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-20
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0454. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5631795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubňany_4390086
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'13.19"N, 17°3'32.90"E, ± 184m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-08-02
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0439. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubňany_4390088
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'14.05"N, 17°3'43.09"E, ± 138m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-08-02
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0439. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607959

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubňany_4390097
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'1.27"N, 17°3'20.99"E, ± 161m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2005-08-02
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Mapování biotopů ČR: Rektifikace mapovacího okrsku cz0439. AOPK ČR, Praha, 2005.
projekt: NDOP
ID: 5607995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_308_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'5.54"N, 17°4'26.83"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_309_L7.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.02"N, 17°4'27.05"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_310_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.89"N, 17°4'26.72"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_312_L7.2
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.78"N, 17°4'32.59"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_313_L7.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.12"N, 17°4'36.62"E, ± 164m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_315_L7.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.60"N, 17°4'22.30"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_319_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.50"N, 17°4'7.86"E, ± 110m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_321_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.43"N, 17°3'57.56"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_322_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.24"N, 17°3'57.49"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_324_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.56"N, 17°4'5.59"E, ± 201m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_327_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.32"N, 17°3'56.88"E, ± 121m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_328_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'21.42"N, 17°4'1.74"E, ± 178m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_330_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.88"N, 17°4'10.16"E, ± 99m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_337_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.43"N, 17°4'21.29"E, ± 121m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_340_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.90"N, 17°4'27.16"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_341_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.28"N, 17°4'28.96"E, ± 128m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_342_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'15.55"N, 17°4'32.27"E, ± 144m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003539

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_343_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.10"N, 17°4'46.63"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_451_X11
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'32.08"N, 17°4'20.21"E, ± 90m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_452_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'32.72"N, 17°4'13.40"E, ± 102m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003883

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_453_X11
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'32.15"N, 17°4'7.64"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_454_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'29.12"N, 17°4'15.85"E, ± 185m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_456_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.93"N, 17°4'0.37"E, ± 266m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_457_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.70"N, 17°4'33.71"E, ± 116m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_305_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.46"N, 17°4'51.82"E, ± 203m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_306_L7.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.95"N, 17°4'39.32"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003457

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_318_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.86"N, 17°4'17.94"E, ± 119m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_326_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.59"N, 17°3'56.23"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_503_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'53.46"N, 17°4'25.00"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_504_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'46.84"N, 17°4'24.13"E, ± 143m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_458_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'21.42"N, 17°4'45.66"E, ± 194m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003904

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_520_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'3.14"N, 17°4'38.93"E, ± 107m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342216_168_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.06"N, 17°3'52.88"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5003256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342216_170_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.49"N, 17°3'52.31"E, ± 108m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5003263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342216_171_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.10"N, 17°3'53.06"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5003266

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342216_172_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'35.21"N, 17°3'53.96"E, ± 9m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5003269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342216_167_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.25"N, 17°3'53.17"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5003251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_342216_169_L6.3
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.95"N, 17°3'52.92"E, ± 77m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5003260

7068d

lokalita: Morava: Dubňany, les Důbrava 2 km JZ kostela, por. 26A
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'35.80"N, 17°5'22.42"E, ± 100m
nadmořská výška: 187 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-07-17
náleze: I. Novotný
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985795

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 104. Dubňany: podél lesní cesty Zlodějská alej, 0,5 km JJV až 1,2 km VJV od již. okraje obce
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
nadmořská výška: 198-215 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9050346

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dubňany, Důbrava Forest 0.5 km S of the Osvobození mine
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°7'40.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1988-09-01
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677017

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín_4420478
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.89"N, 17°7'58.08"E, ± 76m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5022633

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín_4420088
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.04"N, 17°6'41.51"E, ± 55m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029236

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420089
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.05"N, 17°7'22.80"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029241

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420092
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.92"N, 17°6'48.85"E, ± 68m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029242

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420134
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'30.49"N, 17°6'42.44"E, ± 90m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029293

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420386
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'0.97"N, 17°9'29.59"E, ± 188m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029563

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420400
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.11"N, 17°9'50.36"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029588

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420413
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.71"N, 17°9'8.35"E, ± 141m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420405
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.69"N, 17°9'43.52"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420425
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'13.46"N, 17°8'30.37"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420432
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.08"N, 17°8'49.45"E, ± 215m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-22
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420440
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.09"N, 17°7'56.28"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420457
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'28.94"N, 17°8'22.31"E, ± 130m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratiškovice_4420492
nejbližší obec: Ratiškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.77"N, 17°8'29.80"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420534
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.61"N, 17°9'53.78"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421006
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'13.93"N, 17°7'28.42"E, ± 29m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420158
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.30"N, 17°7'11.89"E, ± 64m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420115
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.24"N, 17°6'13.75"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-13
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420124
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.80"N, 17°7'11.46"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420125
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.32"N, 17°7'16.14"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratíškovice_4420493
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'6.49"N, 17°8'19.18"E, ± 34m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420458
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'33.23"N, 17°9'48.96"E, ± 62m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420123
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.33"N, 17°7'5.38"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420430
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.50"N, 17°8'41.42"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420471
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'40.07"N, 17°9'43.09"E, ± 132m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420429
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.06"N, 17°8'16.87"E, ± 126m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620010

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421019
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'36.43"N, 17°7'42.17"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623518

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420119
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'20.05"N, 17°6'36.50"E, ± 142m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-12
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029272

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420472
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.29"N, 17°9'44.93"E, ± 123m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620724

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420452
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.39"N, 17°9'47.95"E, ± 22m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029684

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420478
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.89"N, 17°7'58.08"E, ± 76m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041026

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubňany_4420485
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'51.95"N, 17°7'57.14"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420443
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.44"N, 17°8'33.79"E, ± 64m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420388
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.68"N, 17°7'51.71"E, ± 339m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420088
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.04"N, 17°6'41.51"E, ± 55m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420117
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.22"N, 17°6'21.74"E, ± 93m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420535
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.89"N, 17°8'23.82"E, ± 128m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420089
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.05"N, 17°7'22.80"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420534
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.61"N, 17°9'53.78"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421023
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'34.42"N, 17°7'48.47"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420150
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'36.29"N, 17°7'20.50"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420153
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.34"N, 17°7'50.74"E, ± 90m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420111
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.47"N, 17°6'46.30"E, ± 57m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420137
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'34.42"N, 17°7'15.82"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420153
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.34"N, 17°7'50.74"E, ± 90m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615314

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420457
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'28.94"N, 17°8'22.31"E, ± 130m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620488

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420466
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'34.92"N, 17°8'1.97"E, ± 53m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620611

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420094
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.41"N, 17°7'32.56"E, ± 138m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029250

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420463
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'36.36"N, 17°9'48.56"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029713

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420176
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.27"N, 17°6'47.77"E, ± 25m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615635

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420425
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'13.46"N, 17°8'30.37"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619956

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420435
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.62"N, 17°8'28.32"E, ± 126m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620170

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420462
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.31"N, 17°9'50.90"E, ± 64m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620545

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420481
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'44.53"N, 17°9'17.17"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029761

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420481
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'44.53"N, 17°9'17.17"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-23
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620865

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420406
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.06"N, 17°8'23.53"E, ± 104m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-24
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029604

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420410
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'13.79"N, 17°9'32.18"E, ± 97m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-24
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619732

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dubňany_4420186
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.83"N, 17°7'52.57"E, ± 74m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615723

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420414
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.86"N, 17°9'48.46"E, ± 105m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619784

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420401
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.82"N, 17°8'16.30"E, ± 123m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029590

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420401
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.82"N, 17°8'16.30"E, ± 123m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619569

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420405
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.69"N, 17°9'43.52"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420440
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.09"N, 17°7'56.28"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420474
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'42.01"N, 17°8'24.07"E, ± 115m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dubňany_4420187
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.68"N, 17°7'41.70"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420451
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.89"N, 17°9'39.13"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420438
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.62"N, 17°8'22.85"E, ± 131m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420126
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.31"N, 17°7'22.58"E, ± 121m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420438
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.62"N, 17°8'22.85"E, ± 131m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420130
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'28.69"N, 17°7'53.87"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029287

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420114
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.87"N, 17°7'52.25"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614616

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420156
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.77"N, 17°7'45.55"E, ± 39m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420143
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'33.37"N, 17°7'1.70"E, ± 180m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420392
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.16"N, 17°9'46.48"E, ± 139m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421035
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'10.22"N, 17°8'15.32"E, ± 49m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420133
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.01"N, 17°6'11.41"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-14
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614999

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420131
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.82"N, 17°7'22.66"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421024
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.30"N, 17°8'5.35"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342212_14_L3.4
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'37.64"N, 17°5'33.22"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5002629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_105_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.89"N, 17°8'1.79"E, ± 126m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_106_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.22"N, 17°8'2.62"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_301_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'0.47"N, 17°5'30.88"E, ± 119m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_303_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.32"N, 17°5'12.23"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_346_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.14"N, 17°5'53.12"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_352_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.11"N, 17°6'21.24"E, ± 150m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_354_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.17"N, 17°6'33.95"E, ± 197m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_355_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.01"N, 17°6'40.07"E, ± 168m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_356_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'10.44"N, 17°6'30.60"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_361_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'0.90"N, 17°6'40.97"E, ± 84m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_376_L7.2
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.70"N, 17°7'21.61"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_377_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.06"N, 17°7'5.74"E, ± 202m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_382_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.92"N, 17°6'49.50"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_381_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.02"N, 17°6'48.67"E, ± 90m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_387_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.82"N, 17°6'45.32"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_389_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.28"N, 17°6'52.31"E, ± 267m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_392_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.26"N, 17°7'4.98"E, ± 196m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_393_L7.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'21.96"N, 17°7'1.20"E, ± 197m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_397_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.00"N, 17°7'17.94"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_400_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.82"N, 17°7'26.76"E, ± 59m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_402_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.03"N, 17°7'30.25"E, ± 114m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_405_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.37"N, 17°7'33.20"E, ± 227m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_410_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.22"N, 17°7'49.98"E, ± 148m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_412_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'15.16"N, 17°7'45.26"E, ± 252m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_421_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.66"N, 17°7'50.34"E, ± 165m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_424_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'36.04"N, 17°7'35.80"E, ± 273m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_432_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'27.14"N, 17°7'15.74"E, ± 122m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_434_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'34.09"N, 17°6'35.35"E, ± 203m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_441_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.50"N, 17°6'13.39"E, ± 141m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_450_L3.4
nejbližší obec: Dubňany, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'50.87"N, 17°7'52.10"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_511_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'15.37"N, 17°5'40.99"E, ± 141m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_508_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.08"N, 17°5'36.42"E, ± 82m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_157_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'34.45"N, 17°7'55.70"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_158_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'30.28"N, 17°9'49.64"E, ± 98m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_250_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'27.04"N, 17°9'37.19"E, ± 191m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_335_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'15.70"N, 17°8'48.52"E, ± 320m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_343_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'41.58"N, 17°8'14.86"E, ± 108m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_344_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'40.90"N, 17°7'57.83"E, ± 87m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_101_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.89"N, 17°8'0.31"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_103_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'15.55"N, 17°7'57.58"E, ± 190m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_371_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.06"N, 17°7'22.80"E, ± 108m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_386_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.24"N, 17°6'44.35"E, ± 247m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_395_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.37"N, 17°6'56.23"E, ± 115m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_407_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.15"N, 17°7'41.84"E, ± 74m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_391_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.57"N, 17°7'1.38"E, ± 235m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_438_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.24"N, 17°6'18.58"E, ± 164m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003817

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_467_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.32"N, 17°6'2.23"E, ± 164m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_136_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.55"N, 17°8'22.24"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_146_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.65"N, 17°8'35.41"E, ± 122m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_341_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.57"N, 17°9'3.96"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_417_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.16"N, 17°7'49.51"E, ± 123m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_427_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'33.98"N, 17°7'25.93"E, ± 116m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_431_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'32.18"N, 17°7'13.04"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_443_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'15.30"N, 17°6'8.57"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_507_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'24.48"N, 17°5'29.65"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_462_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'13.00"N, 17°5'6.36"E, ± 65m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_482_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.62"N, 17°6'0.68"E, ± 115m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_466_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.74"N, 17°5'52.66"E, ± 49m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_110_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'5.80"N, 17°8'15.36"E, ± 196m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004052

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_139_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.79"N, 17°8'28.57"E, ± 129m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_153_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.31"N, 17°8'10.32"E, ± 152m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_233_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.84"N, 17°9'47.77"E, ± 122m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_327_L7.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.10"N, 17°9'14.18"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_333_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.40"N, 17°8'59.32"E, ± 102m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004842

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_350_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.89"N, 17°9'43.42"E, ± 241m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004888

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_351_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.54"N, 17°9'47.09"E, ± 154m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_517_L6.3
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.88"N, 17°8'28.97"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_397_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.56"N, 17°7'57.94"E, ± 148m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342218_522_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.74"N, 17°7'55.06"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2000
náleze: Lenka Staňková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5004031

7069a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov: příkop v kulturním boru asi 1.8 km JZ od kostela Sv. Vavřince v obci
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'5.59"N, 17°11'52.01"E
nadmořská výška: 198 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2017-06-03
náleze: Jan Košnar; Jiří Košnar
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13318385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov, 2 km JJZ od ŽST, 0,5 km JV kóty 202,4
souřadnice: 48°57'39.00"N, 17°12'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07-31
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1455101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov, borová monokultura J obce
souřadnice: 48°58'5.00"N, 17°12'48.00"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: s. d.
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Vicherek J. (1975): Synekologická charakteristika psamofytí vegetace jižní Moravy. - Ms. [Závěr. zpr.; depon. in: BÚ AV ČR Průhonice.]
projekt: ČNFD
ID: 2058829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5410005
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'28.51"N, 17°11'40.24"E, ± 189m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5410024
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'34.96"N, 17°12'12.49"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5410027
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'41.62"N, 17°12'52.88"E, ± 65m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5410037
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.11"N, 17°12'3.20"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5410038
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'0.70"N, 17°13'8.36"E, ± 33m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5410048
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.45"N, 17°11'34.40"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5410062
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'7.24"N, 17°12'12.46"E, ± 206m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-16
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430013
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.00"N, 17°14'9.10"E, ± 227m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5030169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430009
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.81"N, 17°13'57.07"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430018
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'57.71"N, 17°13'51.82"E, ± 108m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430025
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'5.20"N, 17°14'32.17"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430023
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'4.48"N, 17°14'17.34"E, ± 77m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430031
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'1.09"N, 17°13'30.11"E, ± 98m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430013
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.00"N, 17°14'9.10"E, ± 227m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_342209_76_L7.2
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'2.82"N, 17°13'29.86"E, ± 161m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5002147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_342209_15_L7.2
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'24.91"N, 17°12'15.19"E, ± 237m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5001998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_342209_67_L7.4
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'44.35"N, 17°14'1.75"E, ± 138m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5002128

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342208_37_L3.4
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'46.01"N, 17°10'18.44"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342208_38_L3.4
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'51.66"N, 17°10'18.23"E, ± 51m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342208_39_L3.4
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.86"N, 17°10'12.68"E, ± 41m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342208_41_L3.4
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'54.47"N, 17°10'20.89"E, ± 56m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342208_47_L3.4
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'33.31"N, 17°10'28.09"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342208_34_L2.2A
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'43.02"N, 17°10'4.62"E, ± 182m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0142_342208_35_L3.4
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'41.98"N, 17°10'16.00"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
nálezce: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001830

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0142_342208_42_L3.4
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'58.46"N, 17°10'12.25"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001853

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vacenovice u Kyjova; Nevyhraněný porost s chudým E1, ruderalizace, invaze *Impatiens parviflora*
souřadnice: 48°57'42.94"N, 17°10'4.64"E, ± 182m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014-09-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1098 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13055794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vacenovice u Kyjova; Nevyhraněný porost s chudým E1, ruderalizace, invaze *Impatiens parviflora*
souřadnice: 48°57'48.84"N, 17°10'3.84"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014-09-03
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1098 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 13055821

7069b

lokalita: Morava, písky na cvičišti u Bzence
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'31.54"N, 17°17'38.34"E, ± 3000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1966-08-07
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955710

původní jméno: *Quercus*
lokalita: Moravia meridionalis: Bzenec, remízky v polích nad silnicí, cca 2 km severně obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'25.91"N, 17°16'13.10"E, ± 200m
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1986-09
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985837

původní jméno: *Quercus*
lokalita: Morava: Bzenec, lesík, 2 km SVV obce
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'46.62"N, 17°17'34.44"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1980-09-03
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 90. Moravský Písek, břeh potůčku na J okraji lesa Kladíkov
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'54.34"N, 17°19'51.80"E, ± 500m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8681949

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 97. Moravský Písek, cesta od SZ okraje lesa Hrubý háj k SZ okraji čtvrti U nádraží
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'0.90"N, 17°18'48.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1987
nálezc: Jaroslav Koblížek; Radomír Řepka
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8682129

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec_5430106
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'33.48"N, 17°17'18.96"E, ± 96m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-26
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677841

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec_5430174
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'1.44"N, 17°17'54.53"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-26
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678310

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec_5430059
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'34.38"N, 17°15'41.47"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677531

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec_5430063
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'36.79"N, 17°15'38.34"E, ± 351m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bzenec_5430074
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'56.23"N, 17°15'52.38"E, ± 195m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bzenec_5430125
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'46.66"N, 17°16'35.62"E, ± 222m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bzenec_5430126
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'53.93"N, 17°16'49.87"E, ± 52m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bzenec_5430150
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'45.22"N, 17°15'59.58"E, ± 76m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bzenec_5430156
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'55.12"N, 17°16'15.53"E, ± 49m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-10
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_342210_203_L7.2
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'48.67"N, 17°16'34.10"E, ± 249m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5002442

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0179_342210_33_L3.4
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'21.41"N, 17°18'48.20"E, ± 58m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5002290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0142_342205_13_L3.4
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'26.38"N, 17°18'41.83"E, ± 315m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Jan Hájek
pramen: Jan Hájek. b0142: b0142. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5001581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravy_342210_223_L3.4
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'21.95"N, 17°18'39.02"E, ± 48m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Hájek
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5002264

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Vypálenky
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'28.82"N, 17°19'26.58"E, ± 714m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2009
náleze: Michal Krátký; Slavomír Dostalík
pramen: Krátký Michal, Dostalík Slavomír, AQ-Service, s.r.o. Natura 2000 - implementace v Jihomoravském kraji, 2.etapa, REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVENTARIZACÍ: Zpráva o výsledcích k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623031 - Vypálenky. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7068622

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Porosty borovice
souřadnice: 48°57'41.89"N, 17°18'12.48"E, ± 52m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12075572

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Prosvětlená doubrava
souřadnice: 48°56'59.41"N, 17°17'53.61"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12075458

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uhersko
souřadnice: 48°57'47.07"N, 17°18'17.48"E, ± 164m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12075608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Acidofilní doubravy na písku
souřadnice: 48°57'17.52"N, 17°18'1.91"E, ± 45m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12075880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V blízkosti kolejí
souřadnice: 48°57'48.17"N, 17°18'16.87"E, ± 149m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12075585

7069c

lokalita: Morava - LZ Strážnice, polesí Ratíškovice
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'52.68"N, 17°10'41.85"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1964-09-16
nálezc: A. Zlatník
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soboňky, cca. 1,5km VVS od žel. zastávky Rohatec, na Z okraji dolního rybníku.
souřadnice: 48°54'10.00"N, 17°12'39.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-05-20
nálezc: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212353

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec, les Doubrava cca. 4km J od vracovského kostela.
souřadnice: 48°56'39.00"N, 17°12'46.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-14
nálezc: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1211926

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rohatec_5410143
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.56"N, 17°12'3.92"E, ± 165m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676801

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rohatec_5410143
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.56"N, 17°12'3.92"E, ± 165m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ratíškovice_5410153
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'40.79"N, 17°12'2.70"E, ± 111m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676939

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vacenovice u Kyjova_5410074
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'24.02"N, 17°10'56.93"E, ± 119m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676186

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vacenovice u Kyjova_5410088
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'41.52"N, 17°10'55.20"E, ± 406m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676365

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vacenovice u Kyjova_5410091
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'58.87"N, 17°11'6.07"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_5411005
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.38"N, 17°12'39.85"E, ± 95m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5030168

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_5411005
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.38"N, 17°12'39.85"E, ± 95m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-05-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5677058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vacenovice u Kyjova_5410076
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'30.04"N, 17°11'2.36"E, ± 32m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vacenovice u Kyjova_5410082
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'43.25"N, 17°11'25.30"E, ± 136m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratíškovice_5410089
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'34.10"N, 17°10'23.48"E, ± 331m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vacenovice u Kyjova_5410106
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'35.62"N, 17°11'56.18"E, ± 48m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vacenovice u Kyjova_5410094
nejbližší obec: Vacenovice u Kyjova, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'2.08"N, 17°11'30.77"E, ± 27m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratíškovice_5410122
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.99"N, 17°11'22.63"E, ± 165m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0541. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5676661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vracov_5430186
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'40.33"N, 17°14'23.35"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bzenec_5430194
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'51.65"N, 17°14'50.71"E, ± 203m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678399

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420350
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.44"N, 17°11'8.20"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420423
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.96"N, 17°10'5.30"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-21
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420436
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.72"N, 17°10'15.20"E, ± 176m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-21
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420473
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'44.17"N, 17°9'56.41"E, ± 133m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420412
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.93"N, 17°10'4.22"E, ± 93m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619747

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ratíškovice_4420469
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.61"N, 17°10'0.05"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420455
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'27.97"N, 17°10'0.44"E, ± 152m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420453
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'29.52"N, 17°10'5.48"E, ± 111m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-21
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620407

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420434
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.32"N, 17°10'2.89"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-22
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5620137

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420367
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'4.21"N, 17°10'0.48"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618924

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420368
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.45"N, 17°10'8.18"E, ± 116m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618943

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420421
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.94"N, 17°9'58.46"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619902

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420399
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.62"N, 17°9'55.80"E, ± 52m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619475

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420529
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.27"N, 17°9'54.40"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420537
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.16"N, 17°10'8.04"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420387
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.79"N, 17°10'20.96"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420538
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.59"N, 17°10'13.80"E, ± 99m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-05
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420385
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.70"N, 17°10'14.81"E, ± 105m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-06
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420377
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.53"N, 17°10'21.14"E, ± 31m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-11
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420423
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.96"N, 17°10'5.30"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-21
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619944

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420416
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.12"N, 17°10'12.32"E, ± 133m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619814

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420421
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.94"N, 17°9'58.46"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029627

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420537
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.16"N, 17°10'8.04"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029843

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421088
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.06"N, 17°10'8.87"E, ± 58m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624091

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420382
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.63"N, 17°9'59.00"E, ± 62m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619147

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421078
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'39.35"N, 17°9'55.58"E, ± 42m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-12
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_163_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'31.64"N, 17°10'5.23"E, ± 106m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_165_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'32.22"N, 17°10'7.57"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_168_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.89"N, 17°10'12.79"E, ± 184m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004236

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_169_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.82"N, 17°10'18.44"E, ± 147m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004240

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_171_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.81"N, 17°10'11.64"E, ± 99m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_175_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'11.92"N, 17°10'5.92"E, ± 84m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_179_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.86"N, 17°9'54.22"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_188_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'9.65"N, 17°10'19.38"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004291

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_190_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.37"N, 17°10'24.38"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_243_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'19.84"N, 17°9'55.62"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_249_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'26.21"N, 17°10'3.14"E, ± 103m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004513

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_396_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'1.04"N, 17°11'8.23"E, ± 73m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_379_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'44.24"N, 17°9'56.09"E, ± 175m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005030

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_511_L6.3
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'42.62"N, 17°11'35.30"E, ± 207m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_166_L3.4
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'23.40"N, 17°10'17.51"E, ± 296m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_173_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'17.57"N, 17°10'4.48"E, ± 143m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_184_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.74"N, 17°10'0.98"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_185_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.41"N, 17°10'7.39"E, ± 153m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004284

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_187_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.96"N, 17°10'21.72"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_234_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'2.16"N, 17°9'54.29"E, ± 112m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004454

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_242_L7.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.44"N, 17°9'55.48"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_246_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'22.68"N, 17°9'56.38"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004503

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_508_L6.3
nejbližší obec: Ratíškovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'8.26"N, 17°11'22.31"E, ± 354m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005047

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tři úhly
souřadnice: 48°54'27.08"N, 17°13'47.88"E, ± 272m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12076823

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: J okraj ZCHÚ
souřadnice: 48°54'50.31"N, 17°14'38.91"E, ± 1328m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12076667

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Příčina
souřadnice: 48°54'39.72"N, 17°14'15.39"E, ± 194m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12077119

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osiky
souřadnice: 48°54'45.47"N, 17°14'23.25"E, ± 225m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12078134

7069d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 148.Bzenec, nádraží Přívoz
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'12.98"N, 17°17'21.50"E, ± 500m
nadmořská výška: 195 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987
nálezce: Lubomír Hrouda; Jan Štěpánek; Jan Kirschner; Vít Grulich
pramen: Grulich V. (1989): Výsledky floristického kursu ČSBS v Uherském Hradišti 1987. - Odbor kultury ONV, Uherské Hradiště.
projekt: FLDOK
ID: 8683417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /5/ lužní les u řeky Moravy při silnici Bzenec - Strážnice, L za mostem
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1974
pramen: Martinek V. (1984): K poznání jarního společenstva dvoukřídlých (Diptera-Acalyprata) v povodí řeky Moravy. - Čas. Nár. Muz., ser. natur. 153: 49-54.
projekt: FLDOK
ID: 8850282

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec-přívóz, 2 km JV od žel.stanice Bzenec-přívóz
souřadnice: 48°55'50.50"N, 17°18'1.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-11
nálezce: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1494924

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec-přívóz, 1,5 km SSZ od žel.stanice Bzenec-přívóz
souřadnice: 48°55'53.50"N, 17°17'52.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-11
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1494892

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec-přívóz, 1,5 km SSZ od žel.stanice Bzenec-přívóz
souřadnice: 48°55'53.50"N, 17°17'52.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-11
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1494876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec-přívóz, 2 km JV od žel.stanice Bzenec-přívóz
souřadnice: 48°55'50.50"N, 17°18'1.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-11
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1494905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vnorovy, 3,5 km S od kostela ve Strážnici
souřadnice: 48°55'44.50"N, 17°18'50.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-12
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rohatec, 4 km SSV od žel.stanice Rohatec-kolonie
souřadnice: 48°54'3.00"N, 17°15'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-13
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495094

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rohatec, 4 km SSV od žel.stanice Rohaec-kolonie
souřadnice: 48°54'3.00"N, 17°15'2.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 168 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-13
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495121

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vracov_5430202
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'56.24"N, 17°14'58.56"E, ± 398m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678438

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bzenec_5430203
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'19.39"N, 17°15'38.77"E, ± 168m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678459

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bzenec_5430243
nejbližší obec: Bzenec, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'53.56"N, 17°16'2.03"E, ± 112m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-20
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0543. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5678714

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0180_342220_9_L7.4
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'53.53"N, 17°15'55.01"E, ± 22m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005497

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0180_342220_22_L2.3B
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'59.14"N, 17°15'54.94"E, ± 17m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_23_L2.3B
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'6.34"N, 17°16'1.42"E, ± 109m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_45_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'14.80"N, 17°16'31.69"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_55_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'40.03"N, 17°16'59.23"E, ± 159m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005540

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_106_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'50.90"N, 17°17'12.98"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_106_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'50.90"N, 17°17'12.98"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_113_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'12.25"N, 17°17'39.41"E, ± 148m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_114_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'14.12"N, 17°17'44.63"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_117_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'7.28"N, 17°17'57.08"E, ± 296m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_126_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'15.60"N, 17°18'15.59"E, ± 64m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_139_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'46.62"N, 17°18'47.09"E, ± 61m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_342215_255_L2.3B
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'50.74"N, 17°19'6.53"E, ± 137m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5002686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_342220_6_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'11.93"N, 17°16'24.56"E, ± 255m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005489

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0180_342220_77_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.58"N, 17°16'46.49"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
nálezce: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005556

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0180_342220_103_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'6.71"N, 17°17'14.82"E, ± 53m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
nálezce: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005575

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0180_342220_123_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'8.69"N, 17°18'12.02"E, ± 182m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
nálezce: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005600

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osypané břehy
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.09"N, 17°16'43.92"E, ± 715m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
pramen: Unar P. PR Osypané břehy - návrh na vyhlášení lesů zvláštního určení.. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6571446

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Osypané břehy
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.09"N, 17°16'43.92"E, ± 715m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1999
pramen: Vachek Michal. PP Osypané břehy - plán péče na období 1999 - 2008.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6578949

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oskovec
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.47"N, 17°15'53.09"E, ± 257m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1997
nálezce: Pavel Lustyk
pramen: Lustyk Pavel. PR Oskovec - botanický IP.. 1998.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 01.01.1997 - 31.12.1998
ID: 6442026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Váté písky
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.65"N, 17°15'6.27"E, ± 2736m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Mikátová Blanka et al. Biolog. hodnocení realizace stavby Moder. tratě Hodonín - Mor. Písek.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6583098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oskovec II
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.47"N, 17°15'56.70"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995
pramen: Werner Michal. PR Oskovec II - plán péče na období 1997 - 2006.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6578788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oskovec II
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'3.47"N, 17°15'56.70"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995
pramen: Werner Michal. PR Oskovec II - plán péče na období 1997 - 2006.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6578797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oskovec
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.47"N, 17°15'53.09"E, ± 257m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995
pramen: Werner Michael. PR Oskovec - plán péče na období 1996 - 2005.. 1995.
projekt: NDOP
ID: 6578800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Váté písky
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'5.65"N, 17°15'6.27"E, ± 2736m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990
nálezc: Libor Ambrozek
pramen: Ambrozek Libor, Jongepier Willem Jan. CHPV Váté písky - IP.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6351250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oskovec
nejbližší obec: Vracov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'12.47"N, 17°15'53.09"E, ± 257m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1944
nálezc: Svoboda
pramen: Svoboda. Oskovec - komplexní zoologický průzkum.. 1984.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1944 - 31.12.1983
ID: 6506903

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bzenec žel. zastávka
souřadnice: 48°55'49.18"N, 17°16'35.33"E, ± 329m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12077652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nálet
souřadnice: 48°55'9.85"N, 17°15'11.94"E, ± 55m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12077840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Koryto
souřadnice: 48°55'23.52"N, 17°15'41.33"E, ± 304m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12077794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: V korytě
souřadnice: 48°55'22.65"N, 17°15'42.94"E, ± 251m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Stanislava Čížková
pramen: Čížková S. (2014): Inventarizační průzkum NPP Váté písky z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12077582

7070a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravský Písek-kolonie, 2 km VJV od žel. stanice v Mor. Písku-kolonii
souřadnice: 48°57'56.70"N, 17°20'16.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-15
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495422

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravský Písek-kolonie, 1,5 km JV od žel.stanice Mor. Písek - kolonie
souřadnice: 48°57'56.80"N, 17°20'1.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2005-07-15
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1495311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice-49,luh-6,335b2
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°20'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 169 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1994-11-24
náleze: A. Kusbach
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 741026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_10_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'3.41"N, 17°20'10.32"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_11_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'1.86"N, 17°20'10.14"E, ± 106m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_36_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'37.74"N, 17°20'56.54"E, ± 193m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_51_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'0.35"N, 17°20'32.39"E, ± 150m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_117_L2.3B
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'37.73"N, 17°20'10.21"E, ± 122m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_121_L2.3B
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'32.80"N, 17°20'21.88"E, ± 96m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_123_L2.3B
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'45.94"N, 17°20'30.52"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_267_L2.3B
nejbližší obec: Milokošův, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'32.74"N, 17°23'1.72"E, ± 163m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_12_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'6.32"N, 17°20'12.91"E, ± 321m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_119_L2.3B
nejbližší obec: Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'36.43"N, 17°20'18.46"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_8_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'7.84"N, 17°20'11.62"E, ± 128m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_31_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'45.26"N, 17°21'0.40"E, ± 82m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_44_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'45.88"N, 17°20'27.35"E, ± 84m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_50_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'53.22"N, 17°20'38.33"E, ± 303m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_72_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°58'25.32"N, 17°20'48.95"E, ± 259m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0180_351106_102_L2.3B
nejbližší obec: Zarazice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'19.84"N, 17°19'55.60"E, ± 49m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_351111_2_L2.3B
nejbližší obec: Zarazice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'18.61"N, 17°19'58.76"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5016197

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0079_351101_7_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'54.78"N, 17°20'45.42"E, ± 156m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002-04
nálezce: Jaroslav Hrabec
pramen: Jaroslav Hrabec. z0079: z0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5015302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0079_351101_8_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'48.26"N, 17°20'59.35"E, ± 279m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002-04
nálezce: Jaroslav Hrabec
pramen: Jaroslav Hrabec. z0079: z0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5015303

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0079_351101_10_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'39.23"N, 17°21'13.54"E, ± 418m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002-04
nálezce: Jaroslav Hrabec
pramen: Jaroslav Hrabec. z0079: z0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5015309

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0079_351101_6_L2.3B
nejbližší obec: Moravský Písek, okres Hodonín
souřadnice: 48°59'50.24"N, 17°20'37.25"E, ± 178m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002-04
nálezce: Jaroslav Hrabec
pramen: Jaroslav Hrabec. z0079: z0079. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5015300

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_aktual_351101_20_L2.3A
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'33.22"N, 17°22'10.78"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
nálezce: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5014584

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_aktual_351101_71_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'57.52"N, 17°22'45.44"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
nálezce: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_73_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'58.56"N, 17°22'45.08"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_33_L2.3B
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'58.38"N, 17°22'22.04"E, ± 176m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Robert Albín
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5014582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_21_L2.3B
nejbližší obec: Uherský Ostroh, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'37.54"N, 17°22'13.73"E, ± 123m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_aktual_351101_70_L2.3B
nejbližší obec: Ostrožské Předměstí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'54.46"N, 17°22'50.27"E, ± 210m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001
náleze: Jaroslav Hrabec
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5015223

7070b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: H-A 4c. Hodonín: Blatnice: Hájek - Nadfloriánčí (7070b 1942c)
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'52.00"N, 17°29'56.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9694239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chylice; E1 téměř chybí.
souřadnice: 48°59'30.58"N, 17°26'16.45"E, ± 459m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-19
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1097 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11345785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chylice; E1 téměř chybí.
souřadnice: 48°59'30.58"N, 17°26'16.45"E, ± 459m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-19
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1097 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11356990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ostrožské Předměstí; Lesík vysázen jako větrolam, místy druhově chudší.
souřadnice: 48°58'7.55"N, 17°26'14.02"E, ± 530m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013-06-19
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1097 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11729787

7070c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vnorovy, okraj lesa asi 1,2 km SZ od nádraží v obci
souřadnice: 48°56'31.00"N, 17°20'31.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 140 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1987-07-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_351111_33_L2.3B
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'18.31"N, 17°20'4.45"E, ± 122m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5015806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0179_351111_154_L3.4
nejbližší obec: Zarazice, okres Hodonín
souřadnice: 48°55'56.21"N, 17°22'10.16"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0179: b0179. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5016344

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vnorovy - 7070-33
nejbližší obec: Liděřovice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7317552

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vnorovy - 7070-31
nejbližší obec: Vnorovy, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-06-21
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7393555

7070d

původní jméno: Quercus robur
lokality: H-H 1a. Hodonín: Lipov: obec (7070d 1922a)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'25.00"N, 17°27'36.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9705189

původní jméno: Quercus robur
lokality: Louka, háj Volavec, asi 1 km j. od kostela
souřadnice: 48°54'25.00"N, 17°29'14.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-18
nálezc: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1508891

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0180_351112_45_L3.3B
nejbližší obec: Veselí-Předměstí, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'4.74"N, 17°25'18.05"E, ± 82m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
nálezc: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5016406

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-25
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7597264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háj u Lipova
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.68"N, 17°28'3.44"E, ± 176m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Háj u Lipova - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6525356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, PP Háj u Lipova - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7579654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háj u Louky
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'43.37"N, 17°29'31.64"E, ± 504m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PR Háj u Louky - IP PR.. 1994.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 23.04.1993 - 15.09.1994
ID: 6404262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háj u Louky
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'43.37"N, 17°29'31.64"E, ± 504m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993
pramen: Nováček Libor. PR Háj (Louky) - plán péče pro ZCHÚ na období od 1994 do 2003.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6585604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka, PR Háj u Louky - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7464087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - Tasov - 7070-43
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochrannářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7327481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Radostná - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7532076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka, Dlouhá hora - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7487638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka, Háj u Louky - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7475988

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, pod Hájovou - 7070-44
nejbližší obec: Louka u Ostrohu, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7628393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Háj u Lipova
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'16.68"N, 17°28'3.44"E, ± 176m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1984-10-30
náleze: Jindřich Šmiták
pramen: Šmiták. SPR Háj u Lipova - protokol o prověřce MCHÚ.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6562675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov - velký zářez; Lipov, svah železničního zářezu na severní straně trati 1,0 km SV od kostela, 260 m n, m,
souřadnice: 48°54'39.41"N, 17°28'15.31"E, ± 107m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý rozvolněný trávník
ID: 11962519

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Louka - Lúcký háj vlhký; Louka, svah železničního zářezu na jižní straně trati 0,3 km J od kostela, 270 m n. m.,
souřadnice: 48°54'46.10"N, 17°29'18.09"E, ± 30m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: mezofilní trávník
ID: 11962744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Louka - malá ploška; Louka, svah železničního zářezu na jižní straně trati 0,9 km JV od kostela, 280 m n. m.,
souřadnice: 48°54'36.22"N, 17°29'52.49"E, ± 16m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: mezofilní trávník
ID: 11962845

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Louka - Lúcký háj suchý; Louka, svah železničního zářezu na severní straně trati 0,3 km J od kostela, 260 m n. m.,
souřadnice: 48°54'47.14"N, 17°29'17.05"E, ± 18m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý rozvolněný trávník
ID: 11962629

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lipov - nádraží; Lipov, svah železničního zářezu na severní straně trati nad lipovským nádražím, 0,6 km SSZ od kostela, 250 m n. m.,
souřadnice: 48°54'36.06"N, 17°27'27.89"E, ± 48m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý rozvolněný trávník
ID: 11964153

7071a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /6/ Stepní luka a pastviny na Kobylí hlavě u Blatničky: (mimo CHKO Bílé Karpaty): kavylová step na J svazích Milejových luk a na Kobylí hlavě u Blatničky (ve 20.stol. lok. z větší části zničena zachovalé jen malé % na Kobylí hlavě a soused.zarost.pastvinách).
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'41.00"N, 17°31'16.00"E
nadmořská výška: 280-361 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
ID: 8286848

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- H 2d. Uherské Hradiště: Hluk: Babí hora (7071a 1942d)
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'25.00"N, 17°33'50.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9723196

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Babí hora - Nádavky: sady, louky a políčka na JZ svazích kóty 365 (Babí hora) mezi obcemi Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'27.00"N, 17°33'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688820

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7. Kobyly hlava - ostatní plochy: v okolí Kobyly hlavy se nachází několik lokalit step.flóry, zejména na loukách Miliovy v katastru obce Blatnice, v okolí myslivecké chaty MS Hluk, či v úvozových cestách, také přilehlé pole a kult.louky
nejbližší obec: Blatnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°57'8.00"N, 17°30'54.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9688961

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 4. Rybníky pod Babí horou: jde o 3 letněné rybníky v údolí Boršovského potoka v katastrech obcí Hluk a Boršice u Blatnice
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°33'15.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689421

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 8. Intravilán bližší okolí obce Hluk, včetně zbytku vinohradu a u potoka Okluky
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'53.00"N, 17°30'32.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690494

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 6. Kobyly hlava: zbytek stepního porostu na JV svahu Kobyly hlavy /J obce Hluk/
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'31.00"N, 17°31'17.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9689895

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluk, Kobylí hlava
souřadnice: 48°57'20.70"N, 17°31'36.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 296 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007-07-20
nálezc: Jana Dvořáková
pramen: Dvořáková J. (2009): Společenstva roslin a plžů lučních stanovišť: analýza vzájemných vztahů a vlivu vybraných faktorů prostředí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2902529

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kouty
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'0.05"N, 17°33'39.27"E, ± 205m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-31
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6533384

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylí hlava
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'21.91"N, 17°31'31.35"E, ± 179m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998
nálezc: František Kopeček
pramen: Kopeček František. PP Kobylí hlava - plán péče na období 1998 - 2005.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6580567

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kobylí hlava
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'21.91"N, 17°31'31.35"E, ± 179m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992
nálezc: Michal Hájek
pramen: Hájek Michal. CHPV Kobylí hlava - základní údaje o území navrženém k ochraně.. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6583770

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blatnička, Kobylí hlava - 7071-13
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
nálezc: V. Kostkan
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7450402

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluk - 7071-11
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1987
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27: Floristický materiál z okolí Hluku. , 1996.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1987 - 31.12.1995
ID: 7474964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice, Babí hora - 7071-14
nejbližší obec: Hluk, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-09-11
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7575695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk; Splachy z pole.Součást EVL Babí hora.
souřadnice: 48°57'16.69"N, 17°33'51.12"E, ± 339m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11723387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk; Výsadby ovocných dřevin a větrolamu, místy prokáceno se zbytky louky. Chatička.
souřadnice: 48°57'8.84"N, 17°33'56.16"E, ± 596m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-28
náleze: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1092 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11723463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 48°57'3.06"N, 17°33'28.76"E, ± 276m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10668077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 48°57'6.68"N, 17°33'35.24"E, ± 415m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10668132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 48°57'12.70"N, 17°33'13.58"E, ± 169m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10668162

7071b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /12/ CHKO Bílé Karpaty: Lipiny u Nivnice: jde o luční kotlinku (zároveň prameniště potůčku), zasazena do rámce les Lipiny, k S do polí a luk otevřená.
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'7.00"N, 17°39'25.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
ID: 8286971

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 9. Vlčnovský háj: jde o háj obklopen nevelkými zbytky využívaných luk a na přilehlých polích /JV obce Vlčnov/
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'46.00"N, 17°36'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.
projekt: FLDOK
ID: 9690737

původní jméno: *Quercus robur*
datum: 1979
nálezc: Antonín Roubal
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670801

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nivnice_5440047
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'15.96"N, 17°39'33.48"E, ± 148m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-02
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5679299

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: z0095_351110_3_L2.2B
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'7.33"N, 17°36'43.78"E, ± 426m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-05
nálezc: Petr Batoušek
pramen: Petr Batoušek. z0095: z0095. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5015835

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Vlčnovský háj a louky v ochranném pásmu
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'47.07"N, 17°36'7.83"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007
nálezc: Petr Batoušek
pramen: Batoušek Petr. Inventarizační průzkum rostlin PR Vlčnovský háj. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6943526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivnice - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7386237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-14
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7422458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-08
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7514656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vlčnovský háj
nejbližší obec: Vlčnov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'45.61"N, 17°36'4.38"E, ± 423m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002
náleze: Pavel Šnajdara
pramen: Šnajdara Pavel. PR Vlčnovský háj - zákl. údaje o území navrženém ke zvláštní ochraně.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6580174

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nivnice, Lipiny - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-08-02
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7575866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7071-24
nejbližší obec: Nivnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.1994 - 31.12.1995
ID: 7588178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Silně příměs jasanu, splachy živin z polí.
souřadnice: 48°59'33.49"N, 17°36'27.82"E, ± 588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-10
nálezce: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11730392

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Silně jehličnany, na okraji staré duby.
souřadnice: 48°59'26.98"N, 17°36'27.13"E, ± 397m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-10
nálezce: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 11730460

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov; Přejechy k L3.3B, snad lze hodnotit jako L3.3A.
souřadnice: 48°59'52.85"N, 17°35'59.93"E, ± 458m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-18
nálezce: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11730291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vlčnov
souřadnice: 48°59'53.96"N, 17°36'16.52"E, ± 186m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-07-18
nálezce: Jiří Ohryzek
pramen: Ohryzek Jiří (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1100 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11730487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nivnice
souřadnice: 48°57'7.52"N, 17°39'25.65"E, ± 299m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-05-23
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1069 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10614372

7071c

lokalita: Bílé Karpaty: in fruticosis loco dicto Jasenová supra Blatnička
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'17.49"N, 17°33'2.13"E, ± 300m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1941-07-01
nálezce: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986203

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 47. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: údolí potoka Kazivec, svahová nesečená louka, JZ orient.svahu
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'52.00"N, 17°34'36.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9418258

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-B 9b. Hodonín: Blatnička: Milejovy louky (7071c 1924b) /SZ obce, pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'35.00"N, 17°30'49.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9696466

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-B 4a. Hodonín: Blatnička: Horní Louka (7071ac 1922a) /SV obce pozn. Tomšovicová, 3.1.2005/
nejbližší obec: Blatnička, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'54.00"N, 17°33'9.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9694387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-O 10a. Hodonín: Suchov: Búrová (7071c 1922a)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'7.00"N, 17°33'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9713799

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-O 17. Hodonín: Suchov: Padělky (7071c 1922)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.00"N, 17°32'38.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9714583

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 3. Horní louky a Dubník: lokalita zabírá SV svahy tzv. Horní louky, zahrňuje i areál dětského tábora a okolí silnice vedoucí rekreačním střediskem Babí hory, jde vlastně o část S svahu kóty Jasenová (410) /SZ obce Boršice u Blatnice/

nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°57'0.00"N, 17°33'18.00"E

nadmořská výška: 250-340 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: s. d.

pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.

projekt: FLDOK

ID: 9689142

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 5. Jasenová: lesík na SZ svahu vrchu Jasenová (410), leží v katastru obce Blatnička, přiléhají k němu step. lemy step luk

nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín

souřadnice: 48°56'34.00"N, 17°32'44.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: s. d.

pramen: Hájek M. (1996): Floristický materiál z okolí Hluku. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 1: 18-27.

projekt: FLDOK

ID: 9689606

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Suchov, Suchovský (Velický) Háj, asi 1,5 km jz. od zvonice

souřadnice: 48°54'11.00"N, 17°32'41.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2008-08-10

nálezce: K. Fajmon

projekt: ČNFD

ID: 1508926

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Velka n. Velickou, PP Hlozi (1,5km JV od obce Louka)

souřadnice: 48°54'38.00"N, 17°30'21.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1993-09-09

nálezce: J. W. Jongepier

pramen: Jongepier J. W. et Jongepierová I. (1993): Inventarizační průzkum. Přírodní památka Hloží. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 2318861

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Suchov – nad Ostrožankou

nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'3.74"N, 17°34'34.57"E, ± 82m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2010-06-23

nálezce: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon

pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.

projekt: NDOP

ID: 7858605

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Suchov, Vlčí jamy - 7071-34

nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2009-07-23

nálezce: K. Fajmon

pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.

projekt: NDOP

ID: 7453715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007-04-27
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7629390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Louka - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2007-09-08
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7624492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou - Louka - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7319857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou - Louka - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
nálezc: A. Šmídová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7607179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, NPP Búrová - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7758901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-05
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7358176

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, Knězova lúka - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-04
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7644309

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-10-01
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7704439

původní jméno: Quercus robur
lokality: Boršice - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-16
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7562947

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, NPP Búrová - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-05-15
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537335

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, NPP Búrová - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-26
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7563816

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hloží
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'38.01"N, 17°30'23.98"E, ± 275m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993
náleze: Jan Jongepier
pramen: Jongepier Willem Jan, Jongepierová Ivana. PP Hloží - IP.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6365764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, PR Hloží - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7724109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice, Stráž - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-05-14
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7634604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, PR Hloží - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-09-09
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7326270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice, Stráž - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06-30
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7553229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991
nálezc: H. Mahelová
pramen: Mahelová H. diplomová práce: Floristická studie povodí Boršického potoka. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1991.
projekt: NDOP
ID: 7402084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, NPP Búrová - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7414215

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou, Dlouhá hora - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7600654

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blatnička, Jasenová - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: V. Kostkan
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7389950

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blatnička, Jasenová - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: V. Kostkan
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7389913

původní jméno: Quercus robur
lokality: Louka - 7071-33
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochrannářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7362337

původní jméno: Quercus robur
lokality: Blatnička, Kobyli hlava a Miliovy louky - 7071-31
nejbližší obec: Blatnička, okres Hodonín
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepierová I., Jongepier J. W. Příroda 28: 203-224: Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé lokality nebo zaniklé lokality se zachovalým okolím. , 2009.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1922 - 31.12.1956
ID: 7713468

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, Padělky - 7071-34
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-29
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7379761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Blatnička, Horní louky - 7071-32
nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-30
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7549323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice u Blatnice
souřadnice: 48°56'51.17"N, 17°33'42.92"E, ± 123m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10668333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice u Blatnice
souřadnice: 48°56'52.41"N, 17°33'41.95"E, ± 114m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 10668370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 48°56'49.86"N, 17°32'59.96"E, ± 105m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10668360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 48°56'46.38"N, 17°33'5.15"E, ± 84m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10668292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hluk
souřadnice: 48°56'57.49"N, 17°33'35.39"E, ± 136m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10667969

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Blatnička
souřadnice: 48°56'28.40"N, 17°32'44.51"E, ± 110m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-06-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1077 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10668213

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Louka - petrklíče; Louka, svah železničního zářezu na jižní straně trati 1,0 km JV od kostela, 280 m n. m.,
souřadnice: 48°54'34.62"N, 17°29'55.98"E, ± 40m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: mezofilní trávník
ID: 11961515

7071d

lokalita: Česká republika: Slavkov u Uherského Brodu, Boršice, lesní žleb mezi vrchy Lipinka a Kolo
nejbližší obec: Boršice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'54.24"N, 17°35'58.07"E, ± 200m
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1950-06-20
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: pískovec; com *Allium victorialis*
ID: 13985784

lokalita: Uherský Brod: Korytná: Háj k Hornímu Němčí
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'17.14"N, 17°38'51.73"E, ± 200m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1923-09-16
náleze: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985463

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /11/ CHKO Bílé Karpaty: Lesní žleb mezi vrchy Lipinka a Kolo u Boršic - Slávkova: jde o 100m hluboký lesní žleb podél
potůčku ve smíšeném lese.
nejbližší obec: Boršice, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'8.00"N, 17°36'4.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2009): Návrhy chráněných území Stanislava Staňka II. Vyhlášené lokality, zachovalé
lokality nebo zaniklé lokality se zachovaným okolím. - Příroda 28: 203-224.
projekt: FLDOK
ID: 8286966

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.1.sním.2. PP Za lesem: Seznam druhů. Lokalita leží na SSV svahu vrchu Lesná, jde o mezofilní louku nacházející se J-JV obce Horní Němčí.

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°54'19.00"N, 17°39'8.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: s. d.

pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.

projekt: FLDOK

ID: 8281111

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: sním. 70. CHKO Bílé Karpaty: Boršice u Blatnice: Slavkovský háj, Z okraj

nejbližší obec: Boršice u Blatnice, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'45.00"N, 17°35'24.00"E

nadmořská výška: 362 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1992-07

pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.

projekt: FLDOK

ID: 9419617

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: sním. 50. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: niva potoka Kazivec na úpatí Před. luk, hnojeno, nesečeno,

nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín

souřadnice: 48°54'24.00"N, 17°36'14.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1991-08

pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.

projekt: FLDOK

ID: 9418498

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: U1- I 28. Uherské Hradiště: Horní Němčí: mezi Horním Němčím a Předními loukami (7071d 1942)

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°55'34.00"N, 17°38'6.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9727634

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: U1- K 2b. Uherské Hradiště: Korytná: obec (7071d a 7072c 1942b)

nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°56'36.00"N, 17°39'59.00"E

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 1942

pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.

projekt: FLDOK

ID: 9728360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U1- K 17d. Uherské Hradiště: Korytná: Březí (7071d 1942d)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'17.00"N, 17°38'51.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9729379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: H-O 42. Hodonín: Suchov: údolí Kazivce - pod Miládkou (7071d 1942)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'18.00"N, 17°35'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9717181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U1- I 21e. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Kút (Kouty) (7071d 1931e)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'55.00"N, 17°39'41.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9726234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: H-O 40e. Hodonín: Suchov: údolí Kazivce (7071d 1931e)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°54'20.00"N, 17°35'59.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9717218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: H-O 24a. Hodonín: Suchov: Přední louky (7071d 1922a)
nejbližší obec: Suchov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'3.00"N, 17°36'51.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9715783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: U1- I 21a. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Kút (Kouty) (7071d 1922a)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'55.00"N, 17°39'41.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9725571

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U1- Q 9a. Uherské Hradiště: Slavkov: Slavkovská luka (7071d 1922a)
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'5.00"N, 17°36'19.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9739664

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boršice u Blatnice, Slavkovský háj, 1 km V obce
souřadnice: 48°55'46.00"N, 17°35'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-30
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2829680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boršice u Blatnice, 1.3km V od kostela v obci
souřadnice: 48°55'50.00"N, 17°35'40.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-04-26
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2804393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchov, SW gentle slopes of Lipinka Hill (504 m) 2.4 km E of the village
souřadnice: 48°54'30.00"N, 17°35'50.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-08-14
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1680127

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boršice, Slavkovský háj, západ.okraj
souřadnice: 48°55'40.00"N, 17°35'20.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992-07
náleze: T. Kučera
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1716125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov; údolí pot.Kazivec
souřadnice: 48°54'5.00"N, 17°35'43.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1756981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov; nad údolím pot.Kazivec; pod okrajem lesa Lipinka
souřadnice: 48°54'15.00"N, 17°35'40.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1756923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drahy
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'16.90"N, 17°38'19.83"E, ± 98m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-25
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, PP Za lesem - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-05-08
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7349851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavkov, Přední louky - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-05-11
náleze: K. Merunková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7346754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Přední louky - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-17
náleze: M. Štech
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7557953

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Němčí - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7417577

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slavkov - Horní Němčí - 7071-41
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7306992

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Slavkov, Slavkovský háj - 7071-41
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-30
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7340277

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Korytná - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-07-01
náleze: V. Ondrová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7462654

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Němčí, PP Za lesem - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-09-04
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7444396

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Boršice - 7071-41
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-04-26
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. diplomová práce: Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2000.
projekt: NDOP
ID: 7583038

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavkov, Slavkovský háj - 7071-41
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-10-23
nálezc: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7620355

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, Lipinka - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-08-14
nálezc: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Horák J. Preslia 68: 193-240: Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. , 1997.
projekt: NDOP
ID: 7723494

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Němčí, PR Drahy - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-05-16
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7546641

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Němčí - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
nálezc: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.1994 - 31.12.1995
ID: 7380918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, údolí Kazivce - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-21
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7338128

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Němčí - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
nálezc: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 26.05.1994 - 31.12.1995
ID: 7380694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
nálezce: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.05.1994 - 31.12.1995
ID: 7381427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
nálezce: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.05.1994 - 31.12.1995
ID: 7394993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
nálezce: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 26.05.1994 - 31.12.1995
ID: 7576218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, údolí Kazivce - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-21
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7337960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, údolí Kazivce - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-06-21
nálezce: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7338392

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí, Lipiny - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-18
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7566336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice, Lipinka - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-03
náleze: V. Grulich
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7411485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice, Slavkovský háj - 7071-41
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1992-07
náleze: T. Kučera
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7582912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7754178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7754286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Buchtiny - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7574393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, údolí Kazivce - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7702647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boršice - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1950-06-20
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7651425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, Březí - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-04-22
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7539925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí, Slavkovský háj - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-06-06
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7552802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná, Kouty - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-05-31
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7475508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, údolí Kazivce - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7749270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí, Kouty - 7071-44
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-08-01
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7456068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, údolí Kazivce - 7071-43
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-08-01
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7739927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná, Brusné - 7071-42
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1922 - 31.12.1956
ID: 7662971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Uvezené
souřadnice: 48°54'32.88"N, 17°38'55.14"E, ± 438m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-05-03
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepierová I. & Fajmon K. (2013): inventarizační průzkumy
projekt: NDOP
ID: 11261197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Drahy, dolní část
souřadnice: 48°55'20.29"N, 17°38'12.09"E, ± 218m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-06-25
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 10243778

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Drahy, část Hložiny
souřadnice: 48°55'14.46"N, 17°38'32.42"E, ± 346m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-09-14
nálezc: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 10244125

7072a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /CZ 0726059/ Les u Bánova: les v podhůří Bílých Karpat, 2km V od obce Bánov na Uherskohradištsku, (karpatské dubohabřiny, doplněné květ.bučinými, suťovými lesy, podél toků acidofil.lesy, na J orient. svazích doubravy), rozloha 148,62ha, nejbližší obec: Bánov u Uh. Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'13.00"N, 17°44'48.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: s. d.
pramen: Ohryzek J. & Valer J. (2006): (Optimalizace sítě maloplošných zvláště chráněných území v České republice) - Zlínský kraj. - Východočes. Sborn. Přírod. - Pr. a Stud., suppl. 2006: 196-207.
projekt: FLDOK
ID: 8106040

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchá Loz, Z okraj PP Horné Louky, 150m S od chalupy na konci poľa
souřadnice: 48°57'4.60"N, 17°42'53.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 406 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-08-16
nálezc: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2617598

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uherský Brod_5440082
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'11.40"N, 17°40'38.03"E, ± 134m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-01
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5679768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Uherský Brod_5440067
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'3.98"N, 17°40'9.88"E, ± 60m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-01
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5679584

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uherský Brod_5440068
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'4.20"N, 17°40'43.39"E, ± 75m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5679605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Uherský Brod_5440079
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.70"N, 17°40'32.41"E, ± 159m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-01
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0544. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5679670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem_5390116
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'19.34"N, 17°44'39.62"E, ± 111m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5669851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bánov_5390685
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'34.72"N, 17°43'49.12"E, ± 47m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bánov_5390683
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'28.09"N, 17°43'39.86"E, ± 125m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bánov_30991_K3
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'41.30"N, 17°43'57.54"E, ± 35m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5050728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bánov_30611_L3
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'58.15"N, 17°44'21.70"E, ± 77m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-30
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0082_351206_12_X11
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'11.47"N, 17°40'36.52"E, ± 209m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06
nálezc: Dagmar Zábranská
pramen: Dagmar Zábranská. z0082: z0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5019418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0082_351206_15_X11
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.48"N, 17°40'51.35"E, ± 90m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06
nálezc: Dagmar Zábranská
pramen: Dagmar Zábranská. z0082: z0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5019431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: z0082_351206_18_X9A
nejbližší obec: Uherský Brod, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'59.34"N, 17°40'41.70"E, ± 282m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06
nálezc: Dagmar Zábranská
pramen: Dagmar Zábranská. z0082: z0082. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5019448

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz - 7072-14
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-28
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7586119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz - 7072-13
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-31
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7323611

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bánov - 7072-12
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1585m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-09-23
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7381907

7072b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U2- F 15b. Uherské Hradiště: Lopeník: Vysoký vrch (698) - pod Vysokým vrchem (7072b 1939b)
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'18.00"N, 17°48'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9749617

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U2- D 2. Uherské Hradiště: Komňa: Hrabčovina (7072b 1931)
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'30.00"N, 17°46'29.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9747609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- D 3a. Uherské Hradiště: Bystřice pod Lopeníkem: Dlouhý háj (7072b 1931a)
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'18.00"N, 17°47'1.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9722581

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- C 12a. Uherské Hradiště: Březová: Požáry (7072b 1922a)
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'8.00"N, 17°45'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9721515

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem_5390401
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'56.27"N, 17°47'52.91"E, ± 22m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-12
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5672749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa_30557_L3
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'46.81"N, 17°47'47.80"E, ± 41m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa_31077_K3
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'2.40"N, 17°47'46.46"E, ± 12m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5050974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nezdenice_30713_L3
nejbližší obec: Nezdenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'26.99"N, 17°45'23.29"E, ± 52m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa_30660_
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'23.96"N, 17°47'43.51"E, ± 107m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa_31135_L3
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'19.10"N, 17°46'32.41"E, ± 57m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem_30506_L3
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'7.68"N, 17°46'44.29"E, ± 126m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049150

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice pod Lopeníkem_30511_L3
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'12.79"N, 17°47'0.17"E, ± 143m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-27
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049171

původní jméno: Quercus robur
lokality: Komňa_30591_K3
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'5.68"N, 17°47'44.45"E, ± 20m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049424

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice pod Lopeníkem_30575_L3
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°58'49.22"N, 17°46'36.30"E, ± 138m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-09-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5049352

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bystřice pod Lopeníkem_31005_K3
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'8.09"N, 17°45'17.60"E, ± 55m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-29
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5050781

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nezdenice_30081_
nejbližší obec: Nezdenice, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'28.82"N, 17°45'16.02"E, ± 139m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2006-09-30
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0003. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5047548

původní jméno: Quercus robur
lokality: V Krátkých
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'25.59"N, 17°49'29.08"E, ± 91m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-28
náleze: Eva Hettenbergerová; Jana Dvořáková
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7860547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-04-26
náleze: E. Hettenbergerová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7349752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápenice, PP V Krátkých - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-04-26
náleze: E. Hettenbergerová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7673592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápenice, PP Mravenčí louka - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-15
náleze: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7552227

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápenice, PP Mravenčí louka - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-03
náleze: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7416506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7761654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7496984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7655439

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7422365

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápenice - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-10
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7666068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lopeník, Vysoký vrch - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2001-06-21
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7528856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7321767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7464548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7505573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-14
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7721345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-16
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7381774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-16
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7735811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-20
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7550744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-28
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7315558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-16
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7381819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-20
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7658529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-28
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7315815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-04
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7308618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7395108

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7415201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-16
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7735878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-28
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7315719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-28
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7532420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-04
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7308685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Komňa - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-04
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7308861

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bystřice pod Lopeníkem - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-04
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7712526

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP V Krátkých
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'30.07"N, 17°49'28.11"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-05
náleze: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP V Krátkých. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6609679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komňa - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-10-19
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7415367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komňa - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-10-06
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7532355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komňa - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-10-19
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7415512

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Mravenčí louka
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'58.60"N, 17°49'14.40"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-06-18
náleze: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Mravenčí louka. , 1998. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6609521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vápenice, PP Mravenčí louka - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-06-18
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7752357

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komňa - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 29.04.1995 - 20.10.1996
ID: 7764482

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komňa, PP Lom Rasová - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-23
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7507618

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vápenice, PP Mravenčí louka - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989-07-03
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7455394

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Mravenčí louka
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'58.60"N, 17°49'14.40"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989-07-03
náleze: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Mravenčí louka. , 1998. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6605103

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Mravenčí louka
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'58.60"N, 17°49'14.40"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: Jan Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Mravenčí louka. , 1998. ISBN .
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1991
ID: 6604331

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komňa, PP Lom Rasová - 7072-22
nejbližší obec: Komňa, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1987
náleze: I. Hlobilová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 27.04.1987 - 25.05.1990
ID: 7579368

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lopeník - 7072-24
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°48'44.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939-09-10
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7443494

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komňa, Hrabčovina - 7072-21
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-05-03
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7683207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bystřice pod Lopeníkem, Dlouhý háj - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1931-05-03
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7463340

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Komňa, Starý háj - 7072-23
nejbližší obec: Bystřice pod Lopeníkem, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929
náleze: P. Sillinger
pramen: Sillinger P. Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, cl. math.-natur., ser. nova, 8/3: 1-73: Bílé Karpaty. Nástin geobotanických poměrů se zvláštním zřetelem ke společenstvům rostlinným. , 1929.
projekt: NDOP
ID: 7373642

7072c

lokality: Česká republika: Strání, asi Mandlová u Květné
nejbližší obec: Květná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'60.00"N, 17°41'60.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-08-08
náleze: S. Staněk
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. Jongepier, J. W.
ID: 13985783

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Dubiny: zbytek květnatých luk s rozptýlenou zelení, v k.ú. Březová, (sledováno v r.1988-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'53.00"N, 17°44'1.00"E
nadmořská výška: 410-470 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8385751

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.18.sním.6. CHKO Bílé Karpaty: Březová (78/7072c): střelnice nad pálenicí, orient.V.
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'41.00"N, 17°43'50.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 3-157.
projekt: FLDOK
ID: 8380675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PP Hrnčárky: květnatá louka s teplomilnou vegetací a pěnovcovým prameništěm v k.ú. Strání, (sledováno v r.1968-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'31.00"N, 17°40'37.00"E
nadmořská výška: 440-490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8384644

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: U1- K 48e. Uherské Hradiště: Korytná: Losky - Pod Losky (7072c 1942e)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'7.00"N, 17°43'10.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9733027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- K 58. Uherské Hradiště: Korytná: Mikův důl (7072c 1942)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'37.00"N, 17°40'52.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9733476

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- S 2f. Uherské Hradiště: Suchá Loz: Cuzeniska (7072c 1942f)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°42'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9744785

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- K 63d. Uherské Hradiště: Korytná: Obecnice (7072c 1940d)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'53.00"N, 17°40'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1940
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9733772

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- C 13h. Uherské Hradiště: Březová: Studený vrch (646) (7072c 1939h)
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°43'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9722253

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- S 2e. Uherské Hradiště: Suchá Loz: Cuzeniska (7072c 1939e)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°42'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1939
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9744677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- K 35d. Uherské Hradiště: Korytná: Horní louky (7072c 1933d)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'58.00"N, 17°40'28.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9730951

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- S 2c. Uherské Hradiště: Suchá Loz: Cuzeniska (7072c 1926c)
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'57.00"N, 17°42'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1926
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9744468

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- C 13a. Uherské Hradiště: Březová: Studený vrch (646) (7072c 1922a)
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°43'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9721672

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- K 33a. Uherské Hradiště: Korytná: Hluboček (7072c 1922a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'50.00"N, 17°41'38.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9729856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- K 40a. Uherské Hradiště: Korytná: Kopanice (7071d a 7072c 1922a)
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.00"N, 17°41'6.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9731729

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- R 11a. Uherské Hradiště: Strání: Jablonice (7072c 1922a)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'24.00"N, 17°43'21.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9741353

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- R 17a. Uherské Hradiště: Strání: Losky (7072c 1922a)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'18.00"N, 17°43'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9742013

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná, 2.3km V od kostela v obci
souřadnice: 48°56'25.00"N, 17°41'55.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-08-30
nálezc: J. Němec
pramen: Němec J. (2000): Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2808114

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Korytná - pod hrází přehrady Lubná
souřadnice: 48°56'42.00"N, 17°40'53.00"E
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-07-21
nálezc: M. Hájek
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Hájek M. (1998): Feuchtwiesengesellschaften des südlichen Teiles des Landschaftsschutzgebietes Bílé Karpaty (Südost-Mähren). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 135: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2789425

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Korytná - Horní louky 2,2 km j. od obce
souřadnice: 48°55'9.00"N, 17°40'3.00"E
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-21
nálezc: M. Hájek
pramen: Balátová-Tuláčková E. et Hájek M. (1998): Feuchtwiesengesellschaften des südlichen Teiles des Landschaftsschutzgebietes Bílé Karpaty (Südost-Mähren). - Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, 135: 1-40.
projekt: ČNFD
ID: 2790018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchá Loz_5390674
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'19.14"N, 17°42'35.75"E, ± 40m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-08
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675247

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bánov_5390305
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'42.61"N, 17°44'46.50"E, ± 97m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-05
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5671425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz_5390675
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.65"N, 17°42'46.19"E, ± 144m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz_5390555
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'24.90"N, 17°43'54.41"E, ± 114m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5674048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz_5390673
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'21.34"N, 17°42'37.73"E, ± 142m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5675239

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz_5390228
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'53.56"N, 17°42'11.12"E, ± 127m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-07-11
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5670826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz_5390563
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'16.22"N, 17°43'50.27"E, ± 42m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5674115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrnčárky
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'31.35"N, 17°40'34.62"E, ± 95m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-29
náleze: Karel Fajmon; Jana Dvořáková; Eva Hettenbergerová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7859444

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová, PP Dubiny - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-04-25
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7577040

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová, PP Cestiska - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-04-25
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7619347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, PP Hrnčárky - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-04-25
nálezc: E. Hettenbergerová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7449974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová, PP Kalábová - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-27
nálezc: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7717695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-14
nálezc: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7708055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-10
nálezc: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7719729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-09-30
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7581928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání - Březová - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-18
náleze: P. Filippov
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7588593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-07
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7437720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7525897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7636771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-09-06
náleze: M. Kozáková
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7712751

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březová - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7445693

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchá Loz, PR Horní louky - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-05-14
náleze: P. Batoušek; D. Zábranská
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7729818

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březová, PP Dubiny - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7315283

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strání, PP Hrnčárky - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7746607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-04-12
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7346140

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-08-30
náleze: J. Němec
pramen: Němec J. diplomová práce: Lesní vegetace severovýchodní části Bílých Karpat. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2000.
projekt: NDOP
ID: 7597057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-10-24
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7419676

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Březová - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. diplomová práce: Mokřadní vegetace v jihozápadní části Bílých Karpat. knih. Přírod. fak. Univ. Palackého, Olomouc, 1997.
projekt: NDOP
ID: 7426524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-06-16
náleze: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7638619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná, Horní louky - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-07-21
náleze: M. Hájek
pramen: Balátová-Tuláčková E., Hájek M. Verh. Zool.-Bot. Ges. Österr. 135: 1-40: Feuchtwiesengesellschaften des südlichen Teiles des Landschaftsschutzgebietes Bílé Karpaty (Südost-Mähren). , 1998.
projekt: NDOP
ID: 7625472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná, Lubná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-07-21
náleze: M. Hájek
pramen: Balátová-Tuláčková E., Hájek M. Verh. Zool.-Bot. Ges. Österr. 135: 1-40: Feuchtwiesengesellschaften des südlichen Teiles des Landschaftsschutzgebietes Bílé Karpaty (Südost-Mähren). , 1998.
projekt: NDOP
ID: 7747606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz, PR Horní louky - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-08-23
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7490809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: M. Hájek
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.05.1994 - 31.12.1995
ID: 7487509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-05-10
náleze: P. Batoušek; J. Hrabec
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7653428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílé Karpaty
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'35.99"N, 17°42'48.48"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepier Jan, Jongepierová Ivana. : Inventarizační průzkum SPR MACHOVÁ CHKO Bálé Karpaty. , 1990. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6605970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz, PR Horní louky - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7353547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná, PP Nové louky - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989-05-16
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7605187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná, Mikův důl - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-05-21
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7740114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná, Pod Losky - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-05-30
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7478781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz, Cuzeniska - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-06-18
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7518989

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná, Obecnice - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1940-07-15
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7627740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz, Studený vrch - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1939-09-10
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7752077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná - Strání - 7072-31
nejbližší obec: Korytná, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1936-08-13
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7673383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Korytná, Horní louky - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1933-06-25
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7356583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz, Cuzeniska - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1926-09-01
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7531515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová, Požáry - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-16
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7498629

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, Losky - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-15
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7640752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchá Loz, Studený vrch - 7072-32
nejbližší obec: Suchá Loz, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-16
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7372425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, Jablonice - 7072-34
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-15
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7421341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná, Hluboček - 7072-33
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-15
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7584980

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná
souřadnice: 48°55'2.95"N, 17°40'31.99"E, ± 100m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1069 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10606653

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Korytná
souřadnice: 48°55'10.65"N, 17°40'28.72"E, ± 181m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1069 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3B
ID: 10606837

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Nové louky 799; luční partie rezervace (bez lesů a křovin)
souřadnice: 48°55'7.64"N, 17°40'32.06"E, ± 254m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-25
náleze: Ivana Jongepierová; Jan Jongepier
pramen: Jongepierová Ivana (2011): Jongepierová Ivana, terénní záznamy 2011
projekt: NDOP
poznámka: mezofilní až vysychavé louky, místy mokřiny
ID: 10228165

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Horní louky 808; otevřené části luk (bez lemů, lesních okrajů, remízků a čerstvě vyčištěné sukcesní plochy na západní straně střední části PR)
souřadnice: 48°56'42.08"N, 17°43'31.17"E, ± 293m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-09-15
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11319232

7072d

lokalita: Uherský Brod: záp. Březové
nejbližší obec: Březová, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°55'35.33"N, 17°45'17.23"E, ± 1000m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929-07-11
náleze: J. Podpěra
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lopeník
souřadnice: 48°56'26.00"N, 17°47'11.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-08
náleze: M. Dančák
projekt: ČNFD
ID: 1390225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílé Karpaty, Březová - střelnice nad pálenicí
souřadnice: 48°56'18.00"N, 17°45'0.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. (1998): Mokřadní vegetace Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl., 4: 1-158.
projekt: ČNFD
ID: 2784431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: „Mikulčín vrch“ (Bílé Karpaty) – cca 2,5 km jz. od Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště, smíšený les, cca 780 m n.m.
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'42.59"N, 17°48'33.06"E, ± 1000m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1986-06-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/2
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13712295

původní jméno: Quercus robur
lokalita: „Mikulčín vrch“ (Bílé Karpaty) – cca 2,5 km jz. od Starého Hrozenkova, okr. Uherské Hradiště, smíšený les, cca 780 m n.m.
nejbližší obec: Vápenice u Starého Hrozenkova, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'41.56"N, 17°48'38.01"E, ± 750m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1986-06-07
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/5
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13789412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bánov_5390523
nejbližší obec: Bánov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'35.56"N, 17°44'53.99"E, ± 33m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-07-05
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0539. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5673701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP U zvonice 1435
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'26.81"N, 17°47'10.58"E, ± 64m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-24
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepierová Ivana. terénní zápis. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7796731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová, Jamy pod Lopeníkem - 7072-43
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-14
nálezc: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7606333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová, Velký Lopeník - 7072-43
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
nálezc: L. Filipová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7577789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-08
nálezc: M. Dančák
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7613102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7495687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lopeník - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-10-02
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7680578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Březová, Lopeník - 7072-43
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-05-02
nálezc: M. Sedláčková
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7505344

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březová, Kačičky - 7072-43
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06-22
nálezc: P. Batoušek
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7721740

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březová - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
nálezc: M. Hájek
pramen: Hájek M. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. 4: 1-158: Mokřadní vegetace Bílých Karpat. , 1998.
projekt: NDOP
ID: 7757960

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lopeník, PP Grun - 7072-41
nejbližší obec: Lopeník, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1585m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7440520

původní jméno: Quercus robur
lokality: Březová, Jamy pod Lopeníkem - 7072-43
nejbližší obec: Březová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°54'45.00"N, 17°46'14.98"E, ± 1586m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-17
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7602126

7073a

původní jméno: Quercus robur
lokality: U2- K 4. Uherské Hradiště: Starý Hrozenkov: Žár (599) (7073a 1945)
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'5.00"N, 17°51'35.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1945
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9750853

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bílé Karpaty lesní - Zitkova, PP Hute
souřadnice: 48°59'25.00"N, 17°54'25.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06
nálezc: M. Hájek
projekt: ČNFD
ID: 2794107

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bzová u Uherského Brodu_1091139
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'20.08"N, 17°52'14.48"E, ± 63m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-07-06
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5149146

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bzová u Uherského Brodu_1091282
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'40.92"N, 17°51'2.59"E, ± 29m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-07-04
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5150024

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pitín_1091079
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'21.91"N, 17°53'46.46"E, ± 76m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-28
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0109. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5148698

původní jméno: Quercus robur
lokality: z0070bk_351204_361_X7
nejbližší obec: Žitková, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'33.11"N, 17°52'25.68"E, ± 127m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002
náleze: Petra Hájková
pramen: Petra Hájková. z0070bk: z0070bk. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5019122

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žitková, PR Pod Žitkovským vrchem - 7073-12
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-13
náleze: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7512330

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Hrozenkov - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-16
náleze: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7687716

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Hrozenkov - 7073-14
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-18
náleze: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7465566

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bzová - 7073-11
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-03
náleze: M. Dvorský
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k mapování biotopů soustavy Natura 2000 a Smaragd. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7558730

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žitková, Koprvasy - 7073-14
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-07
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7392573

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Hrozenkov - Vápenice - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-06-17
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7557540

původní jméno: Quercus robur
lokality: Starý Hrozenkov, Skalka - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-16
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7543316

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bzová - 7073-11
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-09-16
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7566801

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žitková, PR Hutě - 7073-12
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
náleze: M. Hájek
pramen: Hájek M. diplomová práce: Mokřadní vegetace v jihozápadní části Bílých Karpat. knih. Přírod. fak. Univ. Palackého, Olomouc, 1997.
projekt: NDOP
ID: 7692088

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žitková, PR Hutě - 7073-12
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06
náleze: J. Holuša
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7538778

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Starý Hrozenkov - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-18
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7353954

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bzová - 7073-11
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-10-18
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7406800

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bzová - 7073-11
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-10-06
náleze: D. Zábranská
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7726056

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bzová - 7073-11
nejbližší obec: Bzová u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-05-18
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7752561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápenice - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-09-22
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7627347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žitková, PR Hutě - 7073-12
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7740561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žitková, PR Pod Žitkovským vrchem - 7073-12
nejbližší obec: Pitín, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°59'15.00"N, 17°53'44.98"E, ± 1582m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 15.05.1989 - 05.06.1990
ID: 7353324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Starý Hrozenkov, Žár - 7073-13
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°57'45.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1583m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1945-07-01
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7515756

7073c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyškovec, PR Ve Vlčí - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-15
náleze: P. Filippov
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7354995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyškovec - 7073-31
nejbližší obec: Starý Hrozenkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°56'15.00"N, 17°51'14.98"E, ± 1584m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: Z. Hrázský
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7336357

7149b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Horní Sněžná_4040478
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'25.00"N, 13°56'49.27"E, ± 16m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2007-09-02
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0404. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5580653

původní jméno: Quercus robur
lokality: p0144a_321225_310_X12
nejbližší obec: Horní Sněžná, okres Prachatice
souřadnice: 48°52'24.31"N, 13°56'47.87"E, ± 69m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. p0144a: p0144a. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4843079

7150a

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0209su_322121_115_X12
nejbližší obec: Ondřejov u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'50.26"N, 14°2'27.74"E, ± 317m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2004
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0209su: w0209su. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4871437

původní jméno: Quercus robur
lokality: Arnoštov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'28.88"N, 14°0'54.36"E, ± 78m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-06-17
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1246 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 10712191

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°51'48.68"N, 14°2'43.11"E, ± 206m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10824284

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°51'52.66"N, 14°2'27.78"E, ± 297m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-07-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 10824510

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'54.01"N, 14°3'44.02"E, ± 114m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-05-19
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10595040

7150b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /121a/ Chvalšinské Předšumaví (37i/ 7150b): Třebovice (distr. Český Krumlov): vojenský újezd Boletice, S svah pahorku (kóta 692) s březovými nálety 0,8km JJZ od návsi v obci Březovník, dvě odděl. populace (170.kvet.rostlin), (snímek a. Grulich et Vydrová, 19.8. 2011 - Z expoz.)
nejbližší obec: Třebovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'38.00"N, 14°9'3.00"E
nadmořská výška: 675 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-08-19
náleze: Grulich; Vydrová
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
herbář: BRNU
projekt: FLDOK
ID: 8343873

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Březovík (Český Krumlov), asi 800 m JJZ od návsi, svah kóty 692 m n. m.
souřadnice: 48°53'39.20"N, 14°9'2.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 685 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2011-08-19
náleze: V. Grulich
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 47: 43-158.
projekt: ČNFD
ID: 1284218

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0153_322123_161_L5.4
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'47.57"N, 14°9'30.13"E, ± 202m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4879456

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0153_322123_353_K3
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'51.42"N, 14°8'23.21"E, ± 116m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2003-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0153: w0153. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4880671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0117_322118_214_L3.1
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'55.36"N, 14°7'51.89"E, ± 143m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0117: w0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4866694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0117_322118_215_L3.1
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'57.08"N, 14°7'52.46"E, ± 105m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002-09
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0117: w0117. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4867023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0140su_322117_501_K3
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'54.02"N, 14°7'37.67"E, ± 256m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4866738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0140su_322117_502_K3
nejbližší obec: Třebovice u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'55.25"N, 14°7'38.60"E, ± 258m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0140su: w0140su. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 10.07.2000 - 23.08.2003
ID: 4866746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'30.30"N, 14°6'18.49"E, ± 142m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10888940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'35.12"N, 14°6'23.25"E, ± 210m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10888570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ondřejov u Českého Krumlova
souřadnice: 48°53'25.05"N, 14°6'21.50"E, ± 226m
fytochorion: 37g. Libínské Předšumaví
datum: 2012-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1240 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10888893

7150d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny, Chvalšiny, 9f
souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°8'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 817 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1999-09-19
náleze: P. Samec
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- T122873
ID: 316653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0155su_322308_2_L7.1
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'5.62"N, 14°8'44.16"E, ± 98m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4911658

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0155su_322308_28_K3
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'10.37"N, 14°9'11.52"E, ± 22m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4911906

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; kulturní porosty
souřadnice: 48°48'4.47"N, 14°9'50.23"E, ± 362m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12442169

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; kulturní louka
souřadnice: 48°48'3.90"N, 14°9'20.31"E, ± 486m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-09-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12436403

7151a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny u Českého Krumlova, vrch ca 1 km V od obce
souřadnice: 48°51'7.00"N, 14°13'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny u Českého Krumlova, vrch ca 1 km V od obce
souřadnice: 48°51'7.00"N, 14°13'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-24
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kleť, Chvalšiny 25b2, nad silnicí do Prachatic
souřadnice: 48°52'33.00"N, 14°10'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 623 m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 1973-05-29
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 73R; 15m od sondy kámen s číslem - majetková hranice ?
ID: 286811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Krumlov, Borová, 42b
souřadnice: 48°53'50.00"N, 14°10'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-08-09
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 254
ID: 321186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny_3990030
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'7.52"N, 14°13'21.94"E, ± 23m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-05-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5569894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny_3990035
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'6.73"N, 14°13'28.31"E, ± 177m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5569928

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0120bl_322119_255_K3
nejbližší obec: Borová u Chvalšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'30.41"N, 14°12'20.63"E, ± 46m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2002
náleze: Martina Filipová
pramen: Martina Filipová. w0120bl: w0120bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4868721

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0105bl_322119_506_L5.4
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'43.73"N, 14°12'46.58"E, ± 109m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001
náleze: Miloš Hendrych
pramen: Miloš Hendrych. w0105bl: w0105bl. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.2001 - 17.07.2002
ID: 4867845

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322119_268_T1.5
nejbližší obec: Borová u Chvalšín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'34.19"N, 14°12'47.92"E, ± 193m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4868091

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322119_476_K3
nejbližší obec: Janské Údolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'35.30"N, 14°12'20.48"E, ± 141m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2000
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4868152

původní jméno: Quercus robur
lokality: Janské Údolí; 50% vzrostlé stromy
souřadnice: 48°53'40.45"N, 14°12'51.21"E, ± 82m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-05-11
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11377070

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janské Údolí
souřadnice: 48°53'40.46"N, 14°12'58.39"E, ± 101m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-05-11
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11378617

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janské Údolí; kamenný snos, stromové patro 60%
souřadnice: 48°53'38.44"N, 14°12'48.91"E, ± 179m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-05-20
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11377293

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borová u Chvalšín; kamenný snos, stromové patro 90%
souřadnice: 48°53'30.43"N, 14°12'20.62"E, ± 93m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-05-25
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11379294

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borová u Chvalšín; bývalá úvozová cesta, stromové patro 75%
souřadnice: 48°53'26.15"N, 14°12'25.20"E, ± 139m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-05-25
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11380749

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borová u Chvalšín
souřadnice: 48°53'10.59"N, 14°12'32.24"E, ± 134m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-07-15
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 11378818

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Borová u Chvalšín; Festuco altissimae-Fagetum. Smrková kmenovina s příměsí buku. Zmlazený *Fagus silvatica*, *Acer platanoides*, *Rubus idaeus*, *Impatiens noli-tangere*, *Oxalis acetosella*.
souřadnice: 48°53'25.76"N, 14°12'43.58"E, ± 260m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-07-15
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11381174

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Janské Údolí; nálet na horní části louky, v okolí kamenné zídky
souřadnice: 48°53'38.59"N, 14°12'19.38"E, ± 139m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-08-12
nálezce: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0494 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 11378237

7151b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holubov: křovina a remízky podél Křemžského potoka mezi želez. st. a Holubovským Mlýnem (ZSZ od želez. st.).
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 470-460 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07-05
nálezce: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 470-460;
ID: 8468333

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.5.sním.36. Holubov: (555533), PR Bořinka 0,8km SZ od obce.
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'36.00"N, 14°18'40.00"E
nadmořská výška: 535 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-08-25
nálezce: D. Zelený; M. Brych
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8196644

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křemže, 0,6 km JZ od Křemžského rybníku
souřadnice: 48°53'57.30"N, 14°19'31.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2007-05-11
nálezce: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012376

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holubov, Bořinka, nad pravým břehem Křemžského potoka 1,3 km SZ obce
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°18'35.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1996-06-05
nálezce: H. Horáková
projekt: ČNFD
ID: 1709746

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holubov, les 0,2 km JV Sýkorůva rybníka, 0,6 km SSV od žel. stanice
souřadnice: 48°53'50.00"N, 14°19'50.00"E
nadmořská výška: 505 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-06-05
nálezce: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 1709854

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křemže, PR Bořinka 1,1 km J obce, nad pravým břehem Křemžského potoka (Z část rezervace)
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°18'40.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1763323

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kleť, Nový Dvůr 3d3 pod Krbečkovou cestou
souřadnice: 48°51'5.00"N, 14°18'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 743 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1973-10-30
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 179, Hypnum cupr.- na pařezech
ID: 287493

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kleť, Kleť 28b1, U sloupu
souřadnice: 48°52'34.00"N, 14°17'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 770 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1973-08-03
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 38-R; (Petasites)
ID: 293626

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov - sever, Kleť 1b, U dolní Moričky
souřadnice: 48°53'22.00"N, 14°17'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 673 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-07-17
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 300
ID: 293455

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum u Křemže_4000345
nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'0.71"N, 14°17'27.42"E, ± 109m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-30
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0400. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5575703

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křenov u Kájova_3990038
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'17.89"N, 14°15'36.86"E, ± 96m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2007-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5569967

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0080bl_322125_291_L5.1
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'19.42"N, 14°18'27.61"E, ± 80m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2002-05
náleze: Jaromír Mertlík
pramen: Jaromír Mertlík. w0080bl: w0080bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4882196

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0029bl_322120_63_L5.1
nejbližší obec: Chlum u Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'2.72"N, 14°17'24.65"E, ± 74m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2001-05
náleze: Jaromír Mertlík
pramen: Jaromír Mertlík. w0029bl: w0029bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4869011

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0038bl_322120_136_L7.1
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'46.93"N, 14°19'37.09"E, ± 100m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4869041

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Horní luka 1838
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'10.21"N, 14°17'51.32"E, ± 260m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1994
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena. Vydrová A. (1997): Inventarizační průzkum přírodní památky Horní luka, Vegetační kryt. - ms., 19 p. + příl.:
Inventarizační průzkum přírodní památky Horní luka, Vegetační kryt. 1997.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1994 - 31.12.1997
ID: 6817905

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Bořinka
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'41.77"N, 14°18'31.63"E, ± 331m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1976
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová Alena. Inventarizační průzkum SPR Bořinka. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6586236

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křenov u Kájova
souřadnice: 48°51'0.22"N, 14°15'48.12"E, ± 130m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-08-10
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10417921

7151c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les na návrší Svatý kříž (kóta 646,6) JZ od obce
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'51.00"N, 14°12'5.00"E
nadmořská výška: 600-640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: les a jeho travnaté okraje na vápencovém návrší (kóta 593,1) 1,4 km SZ od obce
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'59.10"N, 14°14'24.60"E
nadmořská výška: 570-593 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-07
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013198

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křenov u Chvalšin (Č. Krumlov), 200 m Z od obce
souřadnice: 48°49'54.00"N, 14°14'27.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, Kraví hora ca 2 km SSZ od obce
souřadnice: 48°48'42.00"N, 14°12'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 765 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1623664

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, Kraví hora ca 1,9 km SSZ od obce
souřadnice: 48°48'42.00"N, 14°12'25.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 755 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1623802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Boletice, lesní porost na S svahu vrchu 1 km Z od obce
souřadnice: 48°49'25.00"N, 14°13'1.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-08-04
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vojenský újezd Boletice, Boletice, S úpatí Vysokého vrchu, 1,7 km SZ od obce.
souřadnice: 48°49'40.00"N, 14°11'42.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. (2006): Poznámky k vegetaci jedlin v jižních Čechách. - In: Kučera T. et Navrátilová J. [red.], Biotopy a jejich vegetační interpretace v ČR, ČBS, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1128217

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny_3990243
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'23.71"N, 14°14'15.32"E, ± 57m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-05-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny_3990265
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'39.19"N, 14°13'59.52"E, ± 77m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-05-30
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5571226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chvalšiny_3990275
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'55.18"N, 14°13'32.70"E, ± 66m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5571333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0154_322303_414_T1.1
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'9.74"N, 14°10'40.19"E, ± 212m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0154: w0154. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4902994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0131_322309_3_K3
nejbližší obec: Kladrná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'29.41"N, 14°14'46.07"E, ± 195m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4914856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0131_322309_4_L5.4
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'22.86"N, 14°14'49.34"E, ± 51m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4914863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0079bl_322304_464_L3.1
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'25.15"N, 14°14'22.96"E, ± 145m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4904807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0079bl_322304_465_L3.1
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'39.95"N, 14°14'29.62"E, ± 220m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4904815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0079bl_322304_468_L3.1
nejbližší obec: Chvalšiny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'28.86"N, 14°14'10.57"E, ± 132m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4904849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0079bl_322304_476_L7.1
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'24.85"N, 14°14'48.01"E, ± 174m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0079bl_322304_43_T1.1
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'15.50"N, 14°12'8.24"E, ± 252m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0079bl_322304_105_L7.1
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'2.29"N, 14°13'38.24"E, ± 146m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0079bl_322304_117_L7.1
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'23.50"N, 14°13'14.70"E, ± 276m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_322303_632_X10
nejbližší obec: Boletice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'31.74"N, 14°11'47.58"E, ± 56m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2000
náleze: Vít Grulich
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4899256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Novosedly u Kájova; zarůstající fragment travnaté stráně, dřeviny asi 30 %
souřadnice: 48°47'59.74"N, 14°14'38.18"E, ± 78m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-09-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 12443529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kraví Hora; naletový lesík
souřadnice: 48°49'10.82"N, 14°13'3.62"E, ± 182m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12454482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kraví Hora; vápnomilný bor, druhově velmi bohaté
souřadnice: 48°48'53.74"N, 14°14'28.66"E, ± 110m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 12444715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; převážně borová kultura
souřadnice: 48°48'5.66"N, 14°12'5.36"E, ± 330m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12453134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kraví Hora; náletový porost
souřadnice: 48°48'34.44"N, 14°12'11.56"E, ± 55m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12451939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladné; nekosená ruderalizovaná plocha
souřadnice: 48°48'51.24"N, 14°14'41.12"E, ± 61m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12453752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; velmi pěkná jedlina, ale slabé zmlazení
souřadnice: 48°48'12.01"N, 14°12'14.65"E, ± 176m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12451562

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polná na Šumavě; kulturní porosty
souřadnice: 48°48'32.14"N, 14°11'42.51"E, ± 124m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-30
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12452670

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraví Hora; kulturní porosty
souřadnice: 48°48'37.95"N, 14°13'52.57"E, ± 417m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12449680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraví Hora; podmáčená část lesa, převažují jehličnany, prameniště s *Veratrum album*
souřadnice: 48°48'54.33"N, 14°14'1.81"E, ± 136m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-31
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12450543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polná na Šumavě; náletové porosty
souřadnice: 48°48'17.28"N, 14°11'40.87"E, ± 400m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-06-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12446336

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polná na Šumavě; ruderalizované křoviny
souřadnice: 48°48'10.13"N, 14°10'59.79"E, ± 229m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-06-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12446507

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polná na Šumavě; náletový lesík
souřadnice: 48°48'17.88"N, 14°10'51.84"E, ± 102m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-06-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12447678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraví Hora; porost náletového charakteru
souřadnice: 48°48'58.34"N, 14°13'4.44"E, ± 191m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-06-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12448721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Polná na Šumavě; lískové křoví, přerůstají stromy
souřadnice: 48°47'59.56"N, 14°10'5.97"E, ± 134m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12442109

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraví Hora; kulturní les
souřadnice: 48°49'17.99"N, 14°13'39.12"E, ± 159m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-28
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12451018

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladné; převažuje dub, zčásti bazifilní podrost (dřevinná skladba pozměněná)
souřadnice: 48°48'22.87"N, 14°14'49.36"E, ± 51m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12445064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kladné; pruh lískoviny u cesty v lese, spíše acidofilním druhově bohaté
souřadnice: 48°48'6.83"N, 14°13'46.16"E, ± 54m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12445597

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Křenov u Kájova; zbytek lesního porostu (v sousedství v roce 2014 vykácen pruh) na krystaickém vápenci, druhově bohaté,
od krajů poněkud ruderalizuje
souřadnice: 48°48'59.28"N, 14°14'22.39"E, ± 77m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-09-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 12443949

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kraví Hora; pastvina
souřadnice: 48°49'20.61"N, 14°13'51.14"E, ± 173m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-09-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X5
ID: 12450032

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Svatý Kříž (projekt JCK)
souřadnice: 48°50'51.12"N, 14°12'5.99"E, ± 244m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich V. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Svatý Kříž
projekt: NDOP
ID: 12020121

7151d

lokalita: Čechy, v lese mezi Českým Krumlovem a Kájovem
nejbližší obec: Kájov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'46.73"N, 14°16'53.76"E, ± 1000m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1960-09-08
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955692

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.9.lok.1. Český Krumlov: skalka a terénní plošina nad tratí v zářezu železnič.tratě nad gymnáziem, cca 0,5km JJV od vrcholu Městského vrchu.
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'8.00"N, 14°18'34.00"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-06-06
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. & Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 231-250.
projekt: FLDOK
ID: 8342330

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.2.sním.10.lok.1. Český Krumlov: skalka a terénní plošina nad tratí v zářezu železnič.tratě nad gymnáziem, cca 0,5km JJV od vrcholu Městského vrchu.
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'8.00"N, 14°18'34.00"E
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-06-06
náleze: P. Lepší; M. Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. & Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 231-250.
projekt: FLDOK
ID: 8342365

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2.sním.2.lok.3. Český Krumlov: v zářezu železnič. trati a svah pod tratí do Kájova, nad osadou Nové Dobrkovice, nad doly na grafit., roztroušeně. (19.6.2001 M. Lepší CB, 29.4.2003 M.Lepší et P. Lepší CB, 29.6.2003 M.Lepší et P. Lepší CB, 19.7.2003 M.Lepší CB, 6.6.2007 M.Lepší et P.Lepší CB).

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'3.00"N, 14°18'5.00"E

nadmořská výška: 492 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-07-30

pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. & Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 231-250.

projekt: FLDOK

ID: 8342151

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2.sním.3.lok.3. Český Krumlov: v zářezu železnič. trati a svah pod tratí do Kájova, nad osadou Nové Dobrkovice, nad doly na grafit., roztroušeně. (19.6.2001 M. Lepší CB, 29.4.2003 M.Lepší et P. Lepší CB, 29.6.2003 M.Lepší et P. Lepší CB, 19.7.2003 M.Lepší CB, 6.6.2007 M.Lepší et P.Lepší CB).

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'3.00"N, 14°18'5.00"E

nadmořská výška: 531 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-07-30

pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. & Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 231-250.

projekt: FLDOK

ID: 8342170

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2.sním.5.lok.5. Český Krumlov: okraj borového lesa a suchého trávníku nad budovou gymnázia. (19.6.2001 M. Lepší CB, 6.6.2007 M.Lepší et P. Lepší CB).

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'7.00"N, 14°18'35.00"E

nadmořská výška: 520 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-07-30

pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. & Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 231-250.

projekt: FLDOK

ID: 8342211

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: /89/ Český Krumlov: na Výšenských kopcích, v těsné blízkosti železničního viaduktu u Dobrkovic

nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°49'10.10"N, 14°17'42.20"E, ± 100m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1952

nálezce: Jaroslav Moravec

pramen: Kolektiv pracovníků JB ČSBS (1972): Atlas rozšíření rostlin v jižní části Čech I.. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 12, suppl. 3: 3-43.

projekt: FLDOK

ID: 8872436

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Kájov, asi 1,3 km SV od kostela, vpravo od silnice na Nové Dobrkovice

souřadnice: 48°49'4.00"N, 14°16'16.00"E, ± 100m

nadmořská výška: 545 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2011-08-19

nálezce: V. Grulich

pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 47: 43-158.

projekt: ČNFD

ID: 1284287

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Nádražní Předměstí, ca 0,4 km od budovy železniční stanice směrem České Budějovice
souřadnice: 48°49'25.70"N, 14°19'19.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-06-06
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272287

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, ca 0,4 km V od železniční stanice
souřadnice: 48°49'19.50"N, 14°19'23.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-06-06
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272315

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Pod Kamenem
souřadnice: 48°49'1.80"N, 14°19'9.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-06-06
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Havraní skála
souřadnice: 48°48'52.50"N, 14°19'13.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-06-06
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272352

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, zářez žel. tratě pod býv. vojen. cvičišťem, ca 0,3 km od žel. nádr. směr Č. Buděj.
souřadnice: 48°49'27.00"N, 14°19'16.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-23
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lazec u Českého Krumlova, vrch Háj V od obce, při silnici na Z svahu
souřadnice: 48°50'7.00"N, 14°16'40.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1622982

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dobrkovice u Č. Krumlova, NPR Vyšenské kopce, nad levým břehem potoka Hučnice nad žel. tratí
souřadnice: 48°49'10.00"N, 14°17'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1623051

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Dobrkovice u Č. Krumlova, NPR Vyšenské kopce
souřadnice: 48°49'21.00"N, 14°17'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1623093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Č. Krumlov, NPR Vyšenské kopce, J svah Městského vrchu
souřadnice: 48°49'23.00"N, 14°18'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-06-26
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1623229

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český Krumlov, kamenný taras zahrady v osadě Nové Dobrkovice
souřadnice: 48°49'4.60"N, 14°17'46.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-30
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Český Krumlov, pod železnicí do Kájova, nad osadou Nové Dobrkovice
souřadnice: 48°49'3.10"N, 14°18'5.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 531 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-30
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272169

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, okraj borového lesa a trávníku nad budovou gymnázia
souřadnice: 48°49'7.90"N, 14°18'35.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-30
nálezc: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272220

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, ca 0,25 km VSV od železniční stanice
souřadnice: 48°49'22.30"N, 14°19'16.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-30
nálezc: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272410

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, na horní hraně lomu (bývalá "Vápenka") mezi městem a osadou Nové Dobrkovice
souřadnice: 48°49'1.40"N, 14°18'23.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 548 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-30
nálezc: Petr Lepší
pramen: Lepší P., Lepší M., Boublík K. et Kolář F. (2011): Reliktní a izolovaný výskyt *Prunus fruticosa* u Českého Krumlova. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 46: 231-250.
projekt: ČNFD
ID: 1272443

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Blanský les, Vyšenské kopce - údolí potoka
souřadnice: 48°49'27.00"N, 14°17'55.00"E
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-08-20
nálezc: A. Hoffmann
projekt: ČNFD
ID: 3048818

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kájov, vrch Raziberk 2,2 km ZSZ od obce
souřadnice: 48°48'44.00"N, 14°15'27.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-08-04
nálezc: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 2314919

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lazec (u Českého Krumlova), Z svah Lazeckého vrchu 0,3 km SV obce
souřadnice: 48°50'15.00"N, 14°16'25.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-22
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1763426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšný, les 0,5 km J obce
souřadnice: 48°49'30.00"N, 14°18'5.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-06-03
náleze: V. Grulich
projekt: ČNFD
ID: 1709909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšný, východní část NPR Vyšenské kopce 0,6 km J obce
souřadnice: 48°49'27.00"N, 14°18'12.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1672241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšným, východní část NPR Vyšenské kopce 0,6 km J obce
souřadnice: 48°49'27.00"N, 14°18'12.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-22
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1673091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Dobrkovice, JV část NPR Vyšenské kopce nad žel. tratí nad SV okrajem obce
souřadnice: 48°49'12.00"N, 14°17'47.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-23
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1763633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšný, kopec 0.8 km ZSZ obce
souřadnice: 48°49'53.00"N, 14°17'30.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1996-08-24
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1672372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Krumlov, Městský vrch, jihovýchodní okraj lesa ca 600 m západně od nádraží
souřadnice: 48°49'20.00"N, 14°18'34.00"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1987-10-08
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšenské kopce u Č. Krumlova, na kopci nad tratí mezi N. Dobrkovicemi a Krumlovem
souřadnice: 48°49'3.00"N, 14°17'59.00"E, ± 100m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1987-06-15
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1247967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Vyšenské kopce, k. ú. Vyšný a Kladné u Č. Krumlova
souřadnice: 48°49'10.00"N, 14°17'40.00"E
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A., Albrecht J. et Urban F. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Vyšenské kopce". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2190255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Vyšenské kopce, k. ú. Vyšný a Kladné u Č. Krumlova
souřadnice: 48°49'20.00"N, 14°17'58.00"E
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: s. d.
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A., Albrecht J. et Urban F. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Vyšenské kopce". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2190975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klet, Nový Dvůr 53d - záp. okr., Dobrkovický les
souřadnice: 48°49'33.00"N, 14°16'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 595 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-08-21
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 166; LT přechází do 3I, Hypnum cupr.- na kořenech; t3, s2 - SM nárosty
ID: 307744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Krumlov, Č. Krumlov 209p (5d1)
souřadnice: 48°48'1.00"N, 14°17'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 601 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1959-06-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 10
ID: 323900

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov - sever, Nový Dvůr 72c
souřadnice: 48°50'43.00"N, 14°16'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 728 m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 1956-09-14
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 211
ID: 294543

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křenov u Kájova_3990230
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'1.46"N, 14°15'29.74"E, ± 94m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028798

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křenov u Kájova_3990287
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'22.20"N, 14°16'4.66"E, ± 107m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2007-08-31
náleze: Jitka Farská
pramen: Farská J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0399. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5028826

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0131_322309_1_X9A
nejbližší obec: Novosedly u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'24.12"N, 14°15'7.74"E, ± 70m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4914839

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0079bl_322304_404_L6.4
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'0.78"N, 14°15'29.88"E, ± 134m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4904903

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0079bl_322304_438_L5.4
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'43.66"N, 14°15'22.57"E, ± 165m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0079bl: w0079bl. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 02.05.2002 - 15.01.2003
ID: 4905042

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0121bl_322305_315_L3.1
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'53.08"N, 14°18'20.81"E, ± 215m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0121bl: w0121bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4907160

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0121bl_322305_325_L6.4
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'1.63"N, 14°16'14.74"E, ± 62m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0121bl: w0121bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4907225

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0121bl_322305_335_L3.1
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'57.58"N, 14°19'9.59"E, ± 18m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0121bl: w0121bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4907299

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0121bl_322305_371_L6.4
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'5.45"N, 14°18'30.20"E, ± 121m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0121bl: w0121bl. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4907554

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0067bl_322305_200_L6.4
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'17.84"N, 14°16'21.76"E, ± 172m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0067bl: w0067bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4906734

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0066bl_322305_45_X12
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'29.10"N, 14°17'56.08"E, ± 58m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0066bl: w0066bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4906182

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0066bl_322305_54_T3.4D
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'20.86"N, 14°18'11.52"E, ± 74m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0066bl: w0066bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4906209

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0066bl_322305_106_T3.4D
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'20.03"N, 14°17'47.40"E, ± 210m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0066bl: w0066bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4906451

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0066bl_322305_152_K3
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.53"N, 14°17'1.10"E, ± 113m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0066bl: w0066bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4906590

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0066bl_322305_190_K3
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'24.42"N, 14°17'41.75"E, ± 124m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0066bl: w0066bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4906708

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladné-Dobrkovice - T3.4B
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'17.95"N, 14°17'39.54"E, ± 1m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-02-11
náleze: Petr Lepší
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7771912

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyšný - L5.3|5
nejbližší obec: Vyšný, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'49.32"N, 14°19'27.28"E, ± 1m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-08-09
náleze: Petr Lepší
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7775105

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Křenov u Kájova - L6.4
nejbližší obec: Křenov u Kájova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'15.58"N, 14°16'21.53"E, ± 1m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2006-08-10
náleze: Petr Lepší
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7774292

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Vyšenské kopce
nejbližší obec: Kladné-Dobrkovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'23.34"N, 14°17'49.93"E, ± 815m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-07-15
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší P. Lepší P. (2005): Inventarizační průzkum NPR Vyšenské kopce z oboru botanika. - ms. 14 p. + příli. (Depin in S CHKO Blanský les a ÚSOP Praha).: Inventarizační průzkum NPR Vyšenské kopce z oboru botanika. - ms. 14 p. + příli. (Depin in S CHKO Blanský les a ÚSOP Praha).. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6631860

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PP Kalamandra
nejbližší obec: Kladné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'15.35"N, 14°16'44.88"E, ± 299m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1992
náleze: Božena Šerá-Doležalová
pramen: Šerá-Doležalová B. Botanický průzkum přírodní památky Kalamandra. 1992.
projekt: NDOP
ID: 6946408

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Novosedly u Kájova; poněkud ruderalizovaný a zatahující lesní plášť
souřadnice: 48°48'22.62"N, 14°15'5.64"E, ± 144m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12444393

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kladné; zřejmě výsadba (druhová skladba není přirozená), neeutrofní, výskyt *Dianthus superbus*
souřadnice: 48°48'24.23"N, 14°15'7.23"E, ± 82m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12444413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladné; křoviny přerůstající stromy, podél cesty, mírně ruderální
souřadnice: 48°48'28.30"N, 14°14'57.12"E, ± 269m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12444800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladné; ruderální plocha svahu nad silnicí
souřadnice: 48°48'54.57"N, 14°15'53.02"E, ± 76m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-21
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X7A
ID: 12444947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšenský mokřad
souřadnice: 48°50'9.47"N, 14°18'9.17"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-09-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Jana Janáková (2013): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11289422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Výří vrch - terásky
souřadnice: 48°49'49.60"N, 14°17'47.12"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-07-17
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11282442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Vyšenské kopce (1. zóna)
souřadnice: 48°49'37.64"N, 14°18'7.02"E, ± 27m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-09-18
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11268305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křenov u Kájova
souřadnice: 48°50'14.61"N, 14°16'22.98"E, ± 111m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-15
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 10386396

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křenov u Kájova
souřadnice: 48°50'10.31"N, 14°16'34.88"E, ± 85m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-17
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10389198

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křenov u Kájova
souřadnice: 48°50'24.98"N, 14°16'15.29"E, ± 160m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-15
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10386634

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°49'55.15"N, 14°16'53.38"E, ± 66m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-22
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10389960

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°50'15.82"N, 14°17'15.95"E, ± 81m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-22
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10390613

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladné-Dobrkovice
souřadnice: 48°49'21.03"N, 14°18'12.70"E, ± 66m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-29
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10395484

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladné-Dobrkovice
souřadnice: 48°49'19.24"N, 14°17'58.87"E, ± 122m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-29
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10395515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšný
souřadnice: 48°49'27.19"N, 14°18'5.36"E, ± 154m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-27
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10393941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšný
souřadnice: 48°49'23.52"N, 14°17'56.73"E, ± 73m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-29
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10396012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladné-Dobrkovice
souřadnice: 48°49'13.24"N, 14°17'48.36"E, ± 55m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-06-30
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10396588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšný
souřadnice: 48°49'35.37"N, 14°17'7.95"E, ± 70m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-07-01
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10397477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladné
souřadnice: 48°49'20.91"N, 14°17'30.80"E, ± 118m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-07-01
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10397406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladné
souřadnice: 48°49'11.05"N, 14°16'29.18"E, ± 152m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-07-08
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10398990

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°50'6.04"N, 14°16'52.46"E, ± 75m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-07-12
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.3
ID: 10400348

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přisečná
souřadnice: 48°50'24.10"N, 14°18'25.05"E, ± 94m
fytochorion: 37j. Blanský les
datum: 2011-07-26
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10409376

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°18'23.81"E, ± 102m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-02
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10412552

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křenov u Kájova
souřadnice: 48°49'52.41"N, 14°16'21.93"E, ± 139m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-10
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10417628

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov
souřadnice: 48°49'3.34"N, 14°18'27.56"E, ± 45m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-16
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 10423599

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°50'18.62"N, 14°17'9.07"E, ± 6m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-10
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T8.2B
ID: 10417953

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov
souřadnice: 48°49'6.44"N, 14°18'32.10"E, ± 107m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-16
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 10423736

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladné-Dobrkovice
souřadnice: 48°49'4.87"N, 14°18'10.06"E, ± 280m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-16
náleze: Petr Lepší
pramen: Lepší Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10423759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kladné
souřadnice: 48°49'33.08"N, 14°16'17.80"E, ± 8m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-16
náleze: Marcela Paloudová
pramen: Paloudová Marcela (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10423898

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšný
souřadnice: 48°50'1.05"N, 14°17'30.15"E, ± 199m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2011-08-17
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0489 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 10425330

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Výří vrch
souřadnice: 48°49'55.35"N, 14°17'35.76"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší (2013): Lepší P. (2013): Inventarizační průzkum PP Výří vrch z oboru botanika. - ms. [Depon. In: Správa CHKO Blanský les, Vyšný 59 a ÚSOP Praha.]
projekt: NDOP
ID: 11242620

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Výří vrch, ochranné pásmo
souřadnice: 48°49'54.54"N, 14°17'42.17"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší (2013): Lepší P. (2013): Inventarizační průzkum PP Výří vrch z oboru botanika. - ms. [Depon. In: Správa CHKO Blanský les, Vyšný 59 a ÚSOP Praha.]
projekt: NDOP
ID: 11243237

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšný - lom
souřadnice: 48°49'52.71"N, 14°17'53.20"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-06-11
náleze: Alena Vydrová; Petr Šiška
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: juv., L5.3
ID: 11171098

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšenské kopce
souřadnice: 48°49'9.10"N, 14°17'42.10"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-07-14
náleze: Jan Chlumský; Alena Vydrová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: T3.4D
ID: 11170850

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Vyšenské kopce 10
souřadnice: 48°49'17.51"N, 14°17'41.81"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2008-06-03
náleze: Petr Lepší
pramen: Petr Lepší (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: juv.
ID: 11276203

7152a

původní jméno: Quercus robur
lokality: lesy na strmých Z svazích návrší Ve Vrchu (kóta 590,4) nad samotou U Rohana
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'19.00"N, 14°21'53.00"E
nadmořská výška: 460-550 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2010-07-23
náleze: Radim Paulič
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013064

původní jméno: Quercus robur
lokality: Holubov: bor s hadcovými skalkami nad levým břehem Křemžského potoka 1,3 km V od obce
nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'31.90"N, 14°20'27.30"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2006-05-22
náleze: Pavel Leischner; Radim Paulič
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8513320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jamné: smíšený les na skalnatém svahu s opuštěnými vápencovými lůmky ca 1 km J–JV od obce.
nejbližší obec: Jamné, okres Jihlava
nadmořská výška: 370–390 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-05
náleze: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 370-390;
ID: 8468341

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá Koruna: kaňon Vltavy od Plešovic po Dívčí Kámen.
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 390–400 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-04
náleze: Leoš Lippl
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 390-400;
ID: 8468326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá Koruna: vegetace u silnice mezi želez. st. a obcí.
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 480–540 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-06
náleze: Bohumil Trávníček
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 480-540;
ID: 8468343

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá Koruna: pravý břeh Vltavy, mezi Zlatou Korunou a samotou U Hvízdala, víceméně Cynancho–Quercetum s reliktní borovicí na skalách (granulit).
nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 450–470 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-06
náleze: Karel Prach
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 450-470;
ID: 8468332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.5.sním.30. Jamné: (555492), skály na L břehu Vltavy ca 0,7km JV od obce.
nejbližší obec: Jamné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'59.00"N, 14°24'47.00"E
nadmořská výška: 466 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-06-29
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.
projekt: FLDOK
ID: 8196416

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.6.sním.3. Zlatá Koruna: (555523), J orient. údolní svah pod silnicí mezi Novou a Zlatou Korunou

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'6.00"N, 14°21'48.00"E

nadmořská výška: 479 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-07-22

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196986

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.5.sním.40. Třísov: (203501), PR Dívčí Kámen, bor na temeni granulitového ostrohu.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'25.00"N, 14°21'19.00"E

nadmořská výška: 467 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-07-13

nálezce: D. Zelený; M. Lepší

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196739

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4.sním.11. Třísov: (555531), zřícenina hradu Dívčí Kámen, J svah pod hradní zdí.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'20.00"N, 14°21'29.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-19

nálezce: M. Lepší; D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194279

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.5.sním.37. Holubov: (555534), PR Holubovské hadce, Z část rezervace.

nejbližší obec: Holubov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'32.00"N, 14°20'20.00"E

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-25

nálezce: M. Brych; D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196662

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.3.sním.17. Čertyně: (348060), 1 km Z od obce na P břehu Vltavy (Čertova stráž).

nejbližší obec: Čertyně, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'59.00"N, 14°22'16.00"E

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-26

nálezce: K. Boublík; D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8193540

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4.sním.15. Záluží: (555548), 1,1km ZSZ od obce na P břehu Vltavy (Čertova stráž).

nejbližší obec: Záluží, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'40.00"N, 14°21'55.00"E

nadmořská výška: 485 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-27

nálezce: K. Boublík; D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194493

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.5.sním.4. Zlatá Koruna: (555553), 0,5km SZ od obce, P svah údolí Vltavy (U Janečka).

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'31.00"N, 14°21'56.00"E

nadmořská výška: 512 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-27

nálezce: D. Zelený; K. Boublík

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8195705

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4.sním.7. Jamné: (555487), skály na L břehu Vltavy v meandru U hradu ca 1km JV od obce.

nejbližší obec: Jamné, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'57.00"N, 14°24'59.00"E

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-06-29

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194145

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4.sním.8. Opalice: (555500), L svah v údolí Třebonínského potoka u cesty k chatám ca 1,2km SSV od obce.

nejbližší obec: Opalice, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'41.00"N, 14°24'35.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-07-03

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194190

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.2.sním.3. Kroclov: (555554), 0,8km J od obce, L břeh údolí Vltavy.

nejbližší obec: Kroclov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'54.00"N, 14°23'8.00"E

nadmořská výška: 415 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-28

nálezce: D. Zelený; K. Boublík

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8192872

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.5.sním.33. Kroclov: (555558), 1,4km JV od obce, L svah údolí Vltavy.

nejbližší obec: Kroclov, okres České Budějovice

souřadnice: 48°53'52.00"N, 14°24'5.00"E

nadmořská výška: 420 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-08-28

nálezce: K. Boublík; D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196521

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4.sním.27. Čertyně: (555462), údolí bezejmenného potoka ústícího do Vltavy u Pozděrazi ca 1,05km SSV od obce

nejbližší obec: Čertyně, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'31.00"N, 14°23'31.00"E

nadmořská výška: 470 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08-21

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194868

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.3.sním.2. Zlatá Koruna: (555502), L břeh Vltavy pod turistickou stezkou ca 0,6km ZJZ od kláštera.

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'14.00"N, 14°21'51.00"E

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08-08

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8193233

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.3.sním.6. Čertyně: (555460), P břeh údolí Vltavy ca 1km S od obce, ca 0,3km Z od samoty Pozděraz

nejbližší obec: Čertyně, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'50.00"N, 14°23'7.00"E

nadmořská výška: 425 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2003-08-21

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8193312

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Tab.4.sním.40. Třísov: (555609), 1,2km JV od obce, P břeh Vltavy.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'33.00"N, 14°21'28.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-11

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8195243

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.2.sním.8. Třísov: (555624), 0,6 km VSV od obce, P břeh Vltavy pod Třísovským oppidem.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'8.00"N, 14°21'17.00"E

nadmořská výška: 435 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-12

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8193070

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.6.sním.2. Zlatá Koruna: (555458), svah na P břehu údolí Vltavy nad vodáckým kempem.

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'15.00"N, 14°22'26.00"E

nadmořská výška: 499 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-14

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8196936

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.5.sním.7. Třísov: (555616), 0,8km VSV od obce, P břeh Vltavy pod Třísovským oppidem.

nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'12.00"N, 14°21'29.00"E

nadmořská výška: 455 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-12

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8195784

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.5.sním.15. Záluží: (555641), 1,0km Z od obce, P břeh Vltavy (U Rohana).

nejbližší obec: Záluží, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°52'28.00"N, 14°21'58.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-08-14

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8195942

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Mimo sním.1.(37I) Českokrumlovské Předšumaví: (503930/140150WGS/ 7152a): Na navážce zeminy v blízkosti kapličky v

horní části Zlaté Koruny, J exp. ještě rostly druhy.

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'15.00"N, 14°22'13.00"E

nadmořská výška: 510 m

fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2001-09-15

nálezce: M. Lepší

pramen: Lepší M. (2005): Mochyně pýřitá (*Physalis pubescens*) - poprvé přechodně zplanělá na území ČR. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 40: 45-47.

projekt: FLDOK

ID: 8148628

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tab.4.sním.28. Opalice: (555463), ca 1,1km S od obce, na L svahu údolí bezejmenného potoka ústícího do Vltavy.

nejbližší obec: Opalice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°53'39.00"N, 14°24'1.00"E

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: s. d.

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy S od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ. 43: 111-169.

projekt: FLDOK

ID: 8194883

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 133.Zlatá Koruna, kaňon Vltavy od Plešovic po Dívčí Kámen, 390-400 m n. m., 7152a; L. Lippl.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: s. d.

nálezce: Leoš Lippl

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9819847

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 139.Zlatá Koruna, pravý břeh Vltavy, mezi Zlatou Korunou a samotou U Hvízdala, víceméně Cynancho-Quercetum s reliktní

borovicí na skalách (granulit), 450-470 m n. m., 7152a; K. Prach.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: s. d.

nálezce: Karel Prach

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820150

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 145.Zlatá Koruna, vegetace u silnice mezi železniční stanicí a obcí, 480-540 m n. m., 7152a; B. Trávníček.

nejbližší obec: Zlatá Koruna, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°51'8.50"N, 14°21'32.10"E, ± 500m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: s. d.

nálezce: Bohumil Trávníček

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9820218

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Holubov, Dívčí Kámen bor na temeni granulitové jehly v PR Dívčí Kámen

souřadnice: 48°53'25.80"N, 14°21'19.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 504 m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2005-07-13

nálezce: M. Lepší

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ.,

Praha, 43: 111-169.

projekt: ČNFD

ID: 1398266

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tříšov (o. Český Krumlov), ca 1,1 km SV od obce

souřadnice: 48°53'32.00"N, 14°21'12.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 37k. Křemžské hadce

datum: 2005-07-28

nálezce: K. Boublík

projekt: ČNFD

ID: 1633669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlatá Koruna
souřadnice: 48°51'37.60"N, 14°21'43.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-07-22
náleze: P. Brych
projekt: ČNFD
ID: 3002933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zlatá Koruna (okr. Č. Krumlov), již. orient. údolní svah pod silnicí mezi Novou a Zlatou Korunou
souřadnice: 48°51'6.00"N, 14°21'48.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 479 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-07-22
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3006834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Plešovice (okr. Č. Krumlov), 0.75km JV obce, pravý břeh Vltavy
souřadnice: 48°51'37.60"N, 14°21'43.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 444 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-07-22
náleze: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3012056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čertyně (Český Krumlov), ca 1 km Z od obce (Čertova stráž)
souřadnice: 48°52'59.70"N, 14°22'16.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-08-26
náleze: K. Boublík
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 1635025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Záluží (okr. Č. Krumlov), 1,1km ZSZ obce na pravém břehu Vltavy (Čertova stráž)
souřadnice: 48°52'40.10"N, 14°21'55.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-08-27
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3007347

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Záluží (okr. Č. Krumlov), 1,1km Z obce, pravý svah údolí Vltavy, pod lokalitou s *Woodsia ilvensis*
souřadnice: 48°52'29.50"N, 14°21'54.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-08-27
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3007524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá Koruna (okr. Č. Krumlov), 0,5km SZ obce, pravý svah údolí Vltavy (U Janečka)
souřadnice: 48°51'31.30"N, 14°21'56.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 512 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2005-08-27
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3007630

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá Koruna, levý břeh Vltavy, ostrůvek dubohabřiny na louce 0,8 SSZ
souřadnice: 48°51'34.70"N, 14°21'44.50"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-08
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3006451

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čertyně (okr. Č. Krumlov), pravý břeh údolí Vltavy cca 1km S obce, cca 0.3km Z samoty Pozděraz
souřadnice: 48°53'50.90"N, 14°23'7.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-21
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3005163

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Opalice (okr. Č. Krumlov), cca 1.1km S na levém svahu údolí bezejm. potoka ústícího do Vltavy
souřadnice: 48°53'39.50"N, 14°24'1.40"E, ± 250m
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-21
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3005259

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kamenný Újezd, Rančice (Č. Budějovice), svah asi 1 km SZ obce
souřadnice: 48°53'46.00"N, 14°24'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-05-26
náleze: V. Grulich
pramen: Jihočeská pobočka České botanické společnosti při AV ČR (2002): Nálezy zajímavých a nových druhů v květeně jižní části Čech VIII. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 42: 111-117.
projekt: ČNFD
ID: 1178713

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trisov (okr. C. Krumlov), 1.2km JV obce, pravy břeh Vltavy (T.O.Sosna)
souřadnice: 48°52'33.10"N, 14°21'28.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-11
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3009202

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trisov (okr. C. Krumlov), 0.8km VSV obce, pravy břeh Vltavy pod Trisovským opidem
souřadnice: 48°53'12.60"N, 14°21'29.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-12
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3009389

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Trisov (okr. C. Krumlov), 0.6km VSV obce, pravy břeh Vltavy pod Trisovským opidem
souřadnice: 48°53'8.10"N, 14°21'17.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 435 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-08-12
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3009676

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zlatá Koruna, svah na pravém břehu údolí Vltavy J samoty U Hvězdáře.
souřadnice: 48°51'29.60"N, 14°22'8.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-14
náleze: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3004943

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zaluzi (okr. C. Krumlov), 1.0km Z obce pravy břeh Vltavy (U Rohana)
souřadnice: 48°52'28.80"N, 14°21'58.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-14
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3010092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stekre (okr. C. Krumlov), 1.2km JZ obce pravy břeh Vltavy (U Janecka)
souřadnice: 48°51'34.60"N, 14°21'56.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-14
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3009878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Certyne (okr. C. Krumlov), 1.4km Z obce, pravy břeh Vltavy (Do Kosti)
souřadnice: 48°53'0.70"N, 14°22'8.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-08-15
nálezc: D. Zelený
pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.
projekt: ČNFD
ID: 3010471

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holubov, svahy nad levým břehem Křemžského potoka 1,2 km V železniční stanice
souřadnice: 48°53'30.00"N, 14°20'30.00"E
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-08-22
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1763212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Holubovské hadce, plošina nad pravým břehem Křemžského potoka 1 km VJV želez. stanice
souřadnice: 48°53'25.00"N, 14°20'25.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1996-06-07
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 1710092

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Dívčí kámen, k. ú. Křemže, okr. Český Krumlov
souřadnice: 48°53'22.00"N, 14°21'21.00"E
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1986
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1987): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Dívčí kámen". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2196949

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Holubovské hadce
souřadnice: 48°53'25.00"N, 14°20'30.00"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1979
náleze: A. Albrechtová
pramen: Albrechtová A. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Holubovské hadce". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2211548

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: pravé břehy Vltavy, SZ od vesnice Čertyně, "U Prokopa", střední část svahu
souřadnice: 48°53'50.00"N, 14°22'60.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1964-07-31
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2635686

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: levý břeh Vltavy na 272 km od Mělníka, poblíž samoty Ve strouze, SZ od Zlaté Koruny
souřadnice: 48°51'51.80"N, 14°21'37.10"E, ± 50m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1960-08-14
náleze: V. Větvička
pramen: Větvička V. (1961): Studie akátových porostů ve vltavském údolí. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2476843

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kleť, Bory 38c1
souřadnice: 48°53'32.00"N, 14°21'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1973-05-17
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 27-R; skalnatý svah, (Vacc.myrrh.)
ID: 294106

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Bory 24kf (566k3), Velká věncová hora
souřadnice: 48°51'41.00"N, 14°23'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1957-09-01
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 561; *Calamagrostis arund.* -3/+3, s2 - lípa ze sadby
ID: 323820

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0186_322222_68_L3.1
nejbližší obec: Chlumeč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°52'22.01"N, 14°24'0.90"E, ± 164m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0186: w0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4889451

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0038bl_322216_174_L7.1
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'22.99"N, 14°20'35.41"E, ± 51m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2001-07
náleze: Vít Grulich
pramen: Vít Grulich. w0038bl: w0038bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4887929

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0020bl_322216_483_L3.1
nejbližší obec: Záluží nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'36.46"N, 14°21'54.61"E, ± 95m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001
náleze: David Zelený
pramen: David Zelený. w0020bl: w0020bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4887836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Holubov, PR Dívčí Kámen
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'24.31"N, 14°21'23.16"E
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 2005
náleze: Martin Lepší; David Zelený
pramen: Zelený David, Lepší Martin. Inventarizační průzkum PR Dívčí Kámen z oboru botanika (cévnaté rostliny). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6981357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Dívčí kámen 2477
nejbližší obec: Křemže, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'24.78"N, 14°21'21.56"E, ± 259m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1987
náleze: Josef Albrecht
pramen: Albrecht Josef. Albrecht J. (1987): Inventarizační průzkum Státní přírodní rezervace Dívčí kámen, Vegetační kryt. - ms. 31 p.
+ příl.; Inventarizační průzkum Státní přírodní rezervace Dívčí kámen, Vegetační kryt. 1987.
projekt: NDOP
ID: 6818175

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Holubovské hadce 552
nejbližší obec: Třísov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°53'26.46"N, 14°20'28.77"E, ± 404m
fytochorion: 37k. Křemžské hadce
datum: 1979
nálezce: František Urban; Alena Albrechtová
pramen: Albrechtová Alena et Urban František. Albrechtová A. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Holubovské hadce. - ms. 42 p. + příl.: Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace Holubovské hadce. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6818582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Blanský les (projekt JCK)
souřadnice: 48°51'53.84"N, 14°22'26.53"E, ± 4934m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013
nálezce: Aleš Svoboda; Iva Weiterová
pramen: Weiterová I., Svoboda A. (2013): 1.2.03 - Inventarizační průzkum hořeček - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Blanský les
projekt: NDOP
ID: 12020883

7152b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rančice: borový les mezi chatami a samotou Hvízdalka 0,7 km SSZ – 0,8 km S obce.
nejbližší obec: Rančice, okres České Budějovice
nadmořská výška: 465-480 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-02
nálezce: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 465-480;
ID: 8468335

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jamné: subxerofilní doubrava na skalách nad levým břehem Vltavy ca 1,2 km JV od obce.
nejbližší obec: Jamné, okres Jihlava
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-05
nálezce: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 430-450;
ID: 8468349

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 83.Jamné, subxerofilní doubrava na skalách nad levým břehem Vltavy ca 1,2 km JV od obce, 430-450 m n. m., 7152b; L. Čech.
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: s. d.
nálezce: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9818480

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 105. Rančice, borový les mezi chatami a samotou Hvízdalka 0,7 km SSZ - 0,8 km S od obce, 465-480 m n. m., 7152b; V. Grulich.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818997

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Římov - Římovský potok 0,6 km S obce. Římov.

souřadnice: 48°51'50.00"N, 14°29'13.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2005-07-17

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1445660

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Jamné (okr. Č. Budějovice), skály na levém břehu Vltavy v meandru "U hradu" cca 1km JV obce

souřadnice: 48°53'57.70"N, 14°24'59.40"E, ± 20m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 2005-06-29

nálezce: D. Zelený

pramen: Zelený D. (2008): Lesní vegetace v údolí Vltavy severně od Zlaté Koruny (okres Český Krumlov). - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 43: 111-169.

projekt: ČNFD

ID: 3005915

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 2n, býv. obec. les Kamen. Újezd

souřadnice: 48°52'24.00"N, 14°28'13.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 473 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1972-06-29

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 83; revize

ID: 436100

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hluboká nad Vltavou, Kamenný Újezd, 4e, bývalý obec les Kam.Újezd

souřadnice: 48°52'3.00"N, 14°28'19.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 507 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1961-07-24

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 76

ID: 436136

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0186_322222_22_L7.1
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'45.88"N, 14°26'11.58"E, ± 103m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0186: w0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4889233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0186_322222_41_L7.1
nejbližší obec: Dolní Svínice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°51'28.22"N, 14°25'26.72"E, ± 84m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0186: w0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4889313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0186_322222_54_L3.1
nejbližší obec: Kosov u Opalic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'42.24"N, 14°25'4.94"E, ± 82m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-05
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0186: w0186. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4889383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_144_L7.3
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'48.50"N, 14°29'1.14"E, ± 96m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4890118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_8_L4
nejbližší obec: Branišovice u Římovy, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'13.54"N, 14°29'51.90"E, ± 75m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_15_L7.3
nejbližší obec: Krasejovka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'5.66"N, 14°27'55.80"E, ± 90m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889575

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0152_322223_39_L3.1
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'10.87"N, 14°29'23.53"E, ± 65m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889661

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0152_322223_105_L3.1
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'55.30"N, 14°29'28.79"E, ± 98m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889927

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0152_322223_121_L7.3
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'47.30"N, 14°28'40.76"E, ± 58m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4890006

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0152_322223_133_L7.2
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'56.92"N, 14°29'21.55"E, ± 172m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4890064

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0152_322223_141_L7.2
nejbližší obec: Otmanka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'29.03"N, 14°27'55.04"E, ± 163m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4890108

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0152_322223_172_L7.2
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'46.45"N, 14°29'48.77"E, ± 256m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4890232

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0152_322223_174_L7.1
nejbližší obec: Římov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'48.64"N, 14°29'13.67"E, ± 115m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4890278

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0062_322218_266_L2.2B
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'46.03"N, 14°29'1.61"E, ± 139m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0062_322218_263_L3.1
nejbližší obec: Kamenný Újezd, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'18.24"N, 14°28'9.95"E, ± 176m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888681

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0030_322218_137_L3.1
nejbližší obec: Plav, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'50.10"N, 14°29'29.65"E, ± 43m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-04-28
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0030: w0030. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4888550

7152c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Černice: stráně a skály na pravém břehu Vltavy mezi osadou Rájov a ústím bezejmenného potoka 0,3 km SZ kostela v osadě Černice.
nejbližší obec: Černice, okres Plzeň-město
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07-03
náleze: Martin Lepší; Petr Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468344

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 67. Černice, stráně a skály na pravém břehu Vltavy mezi osadou Rájov a ústím bezejmenného potoka 0,3 km SZ od kostela v osadě Černice, 480 m n. m., 7152c; M. Lepší.

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: s. d.

nálezce: Martin Lepší

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9818150

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Kleť, Nový Dvůr 51f7, kaňon Vltavy

souřadnice: 48°48'58.00"N, 14°20'47.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 488 m

fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví

datum: 1973-08-28

nálezce: V. Hladilin

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 174; srázný svah kaňonu kamenitý s vystupujícími skalisky; dolíčky od mravkolvů

ID: 308193

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Český Krumlov- jih, Přídolí 125f, Spálená

souřadnice: 48°49'51.00"N, 14°22'53.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 522 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1962-08-16

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 90; *Avenella flex.* -3/+3, *Vacc.myrth.* -3/+3; *Lichenes sp.* -

ID: 308270

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Český Krumlov- jih, Přídolí 520a, jižně od Žalčic

souřadnice: 48°48'31.00"N, 14°24'13.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 580 m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 1959-08-17

nálezce: F. Pišta

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 92

ID: 308293

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: w0101_322406_56_L7.2

nejbližší obec: Malčice, okres Český Krumlov

souřadnice: 48°48'25.60"N, 14°23'35.45"E, ± 168m

fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří

datum: 2002

nálezce: Martin Lepší

pramen: Martin Lepší. w0101: w0101. 2002.

projekt: NDOP

ID: 4926760

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0016bl_322401_44_L7.1
nejbližší obec: Přísečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'34.25"N, 14°21'8.28"E, ± 128m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
nálezc: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. w0016bl: w0016bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4925196

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0016bl_322401_189_L4
nejbližší obec: Chabíčovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'2.71"N, 14°21'0.94"E, ± 140m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
nálezc: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. w0016bl: w0016bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4925227

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0016bl_322406_217_L5.1
nejbližší obec: Český Krumlov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'43.27"N, 14°20'8.05"E, ± 156m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2001-07
nálezc: Jana Kailová
pramen: Jana Kailová. w0016bl: w0016bl. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4926666

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přísečná
souřadnice: 48°48'55.32"N, 14°19'55.40"E, ± 34m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2013-04-18
nálezc: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2013): Sběr floristických a faunistických nálezů
projekt: NDOP
ID: 11294853

7152d

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zahrádka, Háj 5e (705E3), U Plaňáka
souřadnice: 48°50'16.00"N, 14°28'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1975-05-25
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 1-R; t1- (SM), t3- (LP, KL)
ID: 324470

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 20k2, U Slaňáka
souřadnice: 48°50'18.00"N, 14°28'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 481 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06-10
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 20; okolo sondy 15°, doleji 35°, Kolí list? + , Balsamine? 1
ID: 290115

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 205b
souřadnice: 48°49'17.00"N, 14°29'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 482 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1959-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 1; Paraleuc. long. - na kamenech
ID: 289983

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chodeč_50015_L2
nejbližší obec: Chodeč, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'56.66"N, 14°28'31.98"E, ± 56m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051369

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velešín_50031_
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'11.17"N, 14°28'46.31"E, ± 55m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-07-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051539

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlce_50025_
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'8.58"N, 14°29'41.89"E, ± 175m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-02
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051479

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum nad Malší_50228_
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'2.59"N, 14°29'41.50"E, ± 88m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052826

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sedlce_50260_
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'23.54"N, 14°29'47.15"E, ± 114m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053077

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlce_50013_L7
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'0.62"N, 14°29'4.16"E, ± 105m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-22
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlce_50295_L7
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'52.78"N, 14°28'59.45"E, ± 85m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-22
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053317

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá_50017_
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'58.32"N, 14°28'43.93"E, ± 43m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051398

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velešín_50022_L7
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'3.25"N, 14°28'42.24"E, ± 24m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-08-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051465

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dlouhá_50236_L8
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°48'6.30"N, 14°29'47.40"E, ± 65m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052866

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Chlum nad Malší_50251_L5
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'13.75"N, 14°29'35.09"E, ± 105m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0097_322402_28_L7.1
nejbližší obec: Mojnë, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°49'52.21"N, 14°25'23.12"E, ± 94m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0097: w0097. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4925004

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0001_322403_535_L7.1
nejbližší obec: Velešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°50'34.66"N, 14°28'42.17"E, ± 105m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001
náleze: Iva Špačková
pramen: Vít Grulich. w0001: w0001. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 30.04.2001 - 13.05.2002
ID: 4925428

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_opravu_322408_934_L2.2A
nejbližší obec: Sedlce, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'55.44"N, 14°29'2.76"E, ± 24m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2000
náleze: Iva Špačková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4926904

7153a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlo: podél silnice Sedlo – Komařice mezi obcí Sedlo a kapličkou ca 600 m SSZ od Sedla.
nejbližší obec: Sedlo
nadmořská výška: 460-470 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 460-470;
ID: 8468339

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sedlo: podél silnice Sedlo – Komařice mezi kapličkou a J břehem rybníka Pelikán, 0,6–1 km SSZ od obce Sedlo.
nejbližší obec: Sedlo
nadmořská výška: 430-450 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 430-450;
ID: 8468350

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trhové Sviny, Trocnov, 40d5, Řevňovská stráž
souřadnice: 48°52'53.00"N, 14°33'40.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-16
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 29
ID: 316868

původní jméno: Quercus robur
lokality: České Budějovice, Kamenný Újezd, 22a2
souřadnice: 48°53'6.00"N, 14°30'6.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 436 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1972-07-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 86; 21.8.1979 revize : málo se vyskytuje Lamium, více Impat.n.t. a Sen.nem., místy Oxalis
ID: 435930

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hluboká nad Vltavou II., Zborov, 18b
souřadnice: 48°53'51.00"N, 14°30'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 463 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1961-09-04
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení č. 144
ID: 497415

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pašínovice_5530042
nejbližší obec: Pašínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'21.76"N, 14°32'18.10"E, ± 288m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683392

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Stropnice_5530200
nejbližší obec: Dolní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'38.56"N, 14°30'21.53"E, ± 52m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2008-07-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_92_L3.1
nejbližší obec: Dolní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'22.48"N, 14°30'47.88"E, ± 61m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_76_L3.1
nejbližší obec: Dolní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'30.00"N, 14°30'46.98"E, ± 81m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_89_T1.1
nejbližší obec: Střížov nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'55.02"N, 14°30'23.40"E, ± 39m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_63_L4
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'0.42"N, 14°30'1.55"E, ± 121m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0152_322223_70_L2.2B
nejbližší obec: Dolní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'30.97"N, 14°30'0.47"E, ± 94m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003-08
náleze: Lenka Stará
pramen: Lenka Stará. w0152: w0152. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4889785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0062_322218_275_L7.1
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'2.26"N, 14°30'7.52"E, ± 22m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0062_322218_241_L7.3
nejbližší obec: Střížov nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'56.94"N, 14°31'11.14"E, ± 137m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-04-27
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0062: w0062. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4888597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_322218_285_L4
nejbližší obec: Doudleby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'1.72"N, 14°30'4.25"E, ± 18m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2000
náleze: Lenka Stará
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4888421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_322224_137_L7.1
nejbližší obec: Pašínovice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'46.91"N, 14°31'49.58"E, ± 156m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Lenka Stará
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4889157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_322219_137_L2.2A
nejbližší obec: Střížov nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'14.78"N, 14°31'50.05"E, ± 85m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4888505

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_322219_138_L3.1
nejbližší obec: Střížov nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'5.82"N, 14°31'49.04"E, ± 68m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4888700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Střížov nad Malší
souřadnice: 48°53'13.38"N, 14°31'49.12"E, ± 85m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-11
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10563680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lomec
souřadnice: 48°53'23.02"N, 14°32'27.31"E, ± 235m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-19
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10599372

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Střížov nad Malší
souřadnice: 48°53'21.03"N, 14°31'57.84"E, ± 90m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-11
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10563541

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strážkovice
souřadnice: 48°53'22.12"N, 14°33'7.22"E, ± 65m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-19
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1238 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10599951

7153b

lokality: Z dubu Žižkova J Trocnova
nejbližší obec: Trocnov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'40.66"N, 14°35'58.22"E, ± 200m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1919-08
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953812

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Otěvěk: podél lesní cesty v SV části Březského háje (plochá horní část) ca 0,65–1 km SSZ od obce Otěvěk.
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
nadmořská výška: 510-525 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-02
náleze: J. Štěpánek
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
poznámka: 510-525;
ID: 8468328

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /58/ Třebíčko: při JV okraji lesa 0,2 km SSZ obce
nejbližší obec: Třebíčko, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'59.00"N, 14°39'9.90"E, ± 300m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891398

původní jméno: Quercus robur

lokality: /13/ Borovany: les na S svahu 1,7 km J obce

nejbližší obec: Borovany, okres České Budějovice

souřadnice: 48°52'57.43"N, 14°38'39.04"E, ± 500m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1976

pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 18: 95-114.

projekt: FLDOK

ID: 8891106

původní jméno: Quercus robur

lokality: 244.Otěvěk, podél lesní cesty v SV části Březského háje (plochá horní část) ca 0,65-1 km SSZ od obce Otěvěk, 510-525 m n. m., 7153b; J. Štěpánek.

fytochorion: 38. Budějovická pánev

datum: s. d.

nálezce: Jan Štěpánek

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9822116

původní jméno: Quercus robur

lokality: Ostrovský Újezd - PP zámek, 0,9 km J od J okraje obce. Borovany.

souřadnice: 48°52'21.40"N, 14°36'15.20"E, ± 20m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 2004-04-18

nálezce: J. Douša

projekt: ČNFD

ID: 1448191

původní jméno: Quercus robur

lokality: Trhové Sviny, Trocnov, 27c3, Trocnov

souřadnice: 48°53'12.00"N, 14°36'45.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 460 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1975-09-26

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: Pův.ozn.- 112

ID: 317990

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dolní Hvozd - Nové Hrady, Trocnov 35c4, Zahájený

souřadnice: 48°53'19.00"N, 14°35'3.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 500 m

fytochorion: 37p. Novohradské podhůří

datum: 1975-09-24

nálezce: J. Vokoun

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: původní označení - 12; REVIZE, holina

ID: 284002

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Olešnice , 392 f4
souřadnice: 48°52'0.00"N, 14°39'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-06-19
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 10 - R
ID: 508072

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trhové Sviny,Trocnov,26b1,Borek
souřadnice: 48°53'15.00"N, 14°37'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-07
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 1
ID: 317075

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trhové Sviny,Trocnov,22b6,U mlýna
souřadnice: 48°53'16.00"N, 14°37'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-30
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 61
ID: 317816

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trhové Sviny,Trocnov,6b1,Na Živci
souřadnice: 48°52'6.00"N, 14°38'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 492 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-14
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 21
ID: 317486

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trhové Sviny,Trocnov,18a4,Na zámku
souřadnice: 48°52'38.00"N, 14°36'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 447 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-17
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 36
ID: 317651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trhové Sviny, Trocnov 37c3, Pelešiny
souřadnice: 48°53'12.00"N, 14°35'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 483 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-08-09
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 15
ID: 283893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd-Nové Hradky, Trocnov, 52f1, Za Širokou alejí
souřadnice: 48°53'24.00"N, 14°35'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1956-06-18
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 14; revize 15.8.1974 navíc Avenella flex., Hylocomium spl., zápoj zvýšen na 100%
ID: 317371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0136_331116_547_L7.1
nejbližší obec: Dvorec u Třebče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'7.33"N, 14°39'53.60"E, ± 164m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0122_322225_28_L2.2A
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'15.02"N, 14°36'43.24"E, ± 387m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4890472

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0122_322225_73_L7.2
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'36.97"N, 14°38'22.92"E, ± 373m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0122: w0122. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4890563

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_322220_73_L7.1
nejbližší obec: Dvorec u Třebče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'7.66"N, 14°39'48.74"E, ± 6m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Iva Špačková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4888843

7153c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nesměň: louky a lesíky v údolí potoka pod obcí od V okraje obce po místo asi 1,6 km VSV obce.
nejbližší obec: Nesměň
nadmořská výška: 500-535 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 500-535;
ID: 8468340

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 201.Nesměň, louky a lesíky v údolí potoka pod obcí od V okraje obce po místo asi 1,6 km VSV od obce, 500-535 m n. m., 7153c; V. Grulich.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). – Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9820869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaplice, Kohout 67c2, Nad Chlumem
souřadnice: 48°48'10.00"N, 14°30'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1980-07-09
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 13; balvany na povrchu, REVIZE
ID: 290336

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trhové Sviny, Ločenice 141e
souřadnice: 48°48'35.00"N, 14°34'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 503 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1974-09-20
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 92
ID: 284349

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora, 6f3
souřadnice: 48°48'22.00"N, 14°30'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 547 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1970-05-29
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 10
ID: 313155

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trhové Sviny, 103u
souřadnice: 48°50'25.00"N, 14°31'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 502 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-05-17
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 85; mimo plochu *Valeriana dioica*, *Cirsium pal.*, *Crepis pal.*, *Tephroses crispera*, *Carex panicea*
ID: 318320

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trhové Sviny, 135c, Polžov
souřadnice: 48°50'23.00"N, 14°32'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 531 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06-26
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 65
ID: 318201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trhové Sviny, 137y, Mokřý Lom
souřadnice: 48°50'42.00"N, 14°31'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 78
ID: 318282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 208e
souřadnice: 48°48'36.00"N, 14°29'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 538 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1959-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 5; REVIZE 20.5.1970 - paseka, *Vacc. myrth.* -2, kryt bylin+travin: 90%
ID: 290231

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 36x
souřadnice: 48°48'20.00"N, 14°30'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 511 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1959-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 7
ID: 290273

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ločenice_5530082
nejbližší obec: Ločenice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'2.87"N, 14°31'51.42"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683548

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mokrý Lom_5530112
nejbližší obec: Mokrý Lom, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'45.17"N, 14°32'9.28"E, ± 48m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683765

původní jméno: Quercus robur
lokality: Todně_5530084
nejbližší obec: Todně, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'24.86"N, 14°33'4.18"E, ± 39m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-05-05
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0553. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5683569

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum nad Malší_50427_L5
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'22.68"N, 14°29'58.27"E, ± 73m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5053934

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum nad Malší_50243_L2
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'14.08"N, 14°30'13.82"E, ± 110m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052950

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nesměň u Ločenic_50209_L2
nejbližší obec: Nesměň u Ločenic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'0.86"N, 14°31'32.48"E, ± 163m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-09-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0185_322409_77_L7.1
nejbližší obec: Nesměň u Ločenic, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'20.95"N, 14°33'58.21"E, ± 61m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4927557

7153d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 13. Trhove Sviny: houština u potoka 1,2 km JJV od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 455 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166566

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 20. Trhove Sviny: rokline 0,8 km JZ od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166701

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 18. Trhove Sviny: hájek nad potokem 1,7 km JJV od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166634

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 10. Trhove Sviny: louka 0,8 km JJV od města
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 1978
pramen: Kovář J. & Pavlová J. (1980): Floristický materiál z Trhových Svinů a nejbližšího okolí. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 15: 137-142.
projekt: FLDOK
ID: 9166459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trhové Sviny, Trhové Sviny 68c, Stupa
souřadnice: 48°49'50.00"N, 14°37'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 85
ID: 284262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd-Nové Hrady, Trhové Sviny, 151e, Pod Prelátem
souřadnice: 48°49'34.00"N, 14°39'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-05-16
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 75; LP- výmladky
ID: 318849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_57_L7.1
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'55.49"N, 14°39'23.76"E, ± 68m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4926068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_77_L7.1
nejbližší obec: Mezilesí u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'34.75"N, 14°39'20.16"E, ± 55m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4926182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_132_L5.4
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'39.97"N, 14°37'22.98"E, ± 60m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4926500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_11_L5.4
nejbližší obec: Otěvěk, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'53.48"N, 14°36'22.32"E, ± 61m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4925391

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_16_L7.1
nejbližší obec: Březí u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'32.32"N, 14°36'25.60"E, ± 112m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4925808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_92_L7.1
nejbližší obec: Pěčín u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'19.96"N, 14°39'49.00"E, ± 45m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4926250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_109_L7.1
nejbližší obec: Trhové Sviny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'23.05"N, 14°38'45.10"E, ± 69m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4926340

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322405_118_L7.1
nejbližší obec: Čížkrajice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'22.12"N, 14°37'52.75"E, ± 68m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4926405

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0173_331306_255_L7.2
nejbližší obec: Pěčín u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'45.32"N, 14°39'52.42"E, ± 55m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_322410_127_L7.2
nejbližší obec: Pěčín u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'45.11"N, 14°39'50.08"E, ± 29m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4928052

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_331301_216_L7.1
nejbližší obec: Pěčín u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'18.48"N, 14°39'50.22"E, ± 3m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4956774

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezilesí u Trhových Svinů
souřadnice: 48°49'33.41"N, 14°39'19.78"E, ± 83m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10649613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Trhové Sviny
souřadnice: 48°49'53.85"N, 14°38'48.01"E, ± 32m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10649774

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mezilesí u Trhových Svinů
souřadnice: 48°49'19.24"N, 14°39'32.01"E, ± 78m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10649339

7154a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hluboká u Borovan: rybník Velký Rohožný 1 km J–JJV obce.
nejbližší obec: Hluboká u Borovan, okres České Budějovice
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-06
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468372

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílovice: lesní cesty a silničky po zeleně značené turistické cestě mezi žel. stanicí Jílovice a Veským rybníkem ca 1,5 km JZ – J od obce.
nejbližší obec: Jílovice
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 491.Jílovice, lesní cesty a silničky po zeleně značené turistické cestě mezi železniční stanicí Jílovice a Veským rybníkem ca 1,5 km JZ-J od obce, 460 m n. m., 7154a; L. Čech.
souřadnice: 48°52'32.31"N, 14°42'58.52"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07
nálezc: Luděk Čech
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826518

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Těšínov u Nových Hradů (13.6. a 25.8.1995-96, leg. M. Snížek, 6.-8. 1995-96, leg. Z.Kletečka, coll. JČM
nejbližší obec: Těšínov u Nových Hra, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'43.00"N, 14°44'25.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezc: M. Snížek
pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.
projekt: FLDOK
ID: 9422880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 482.Hluboká u Borovan, rybník Velký Rohožný 1 km J-JJV od obce, 465 m n. m., 7154a; V. Grulich.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826149

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Šalmanovice - J břeh rybníka Maršál 0,3 km obce. Trhové Sviny.
souřadnice: 48°52'41.20"N, 14°46'13.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-06-06
nálezc: J. Douša
projekt: ČNFD
ID: 1446704

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Jílovice , 340 b4
souřadnice: 48°53'39.00"N, 14°41'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-05-26
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 118 Revize
ID: 508064

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Olešnice , 387 b2
souřadnice: 48°51'10.00"N, 14°41'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 472 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-06-21
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 19 - R
ID: 508433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Jílovice , 64 e
souřadnice: 48°53'39.00"N, 14°41'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-24
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 118
ID: 508047

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Jílovice , 22 e
souřadnice: 48°53'41.00"N, 14°41'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 499 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-05-04
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 45
ID: 510802

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0136_331121_543_L7.3
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'46.27"N, 14°42'0.61"E, ± 55m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4952824

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0136_331121_273_L7.1
nejbližší obec: Lhotka u Třebče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'42.80"N, 14°41'30.16"E, ± 131m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
nálezc: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4952885

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0136_331116_416_L7.1
nejbližší obec: Jílovice u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°53'45.28"N, 14°43'17.98"E, ± 81m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4951255

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0136_331121_215_L7.1
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'49.50"N, 14°40'40.15"E, ± 135m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
nálezc: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4952872

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0136_331121_508_L7.3
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'1.60"N, 14°42'6.66"E, ± 43m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0136: w0136. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4953184

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0017_331121_713_X9A
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'46.76"N, 14°43'30.83"E, ± 262m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09
nálezc: Martina Petru
pramen: Martina Petru. w0017: w0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952780

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0017_331121_735_X9A
nejbližší obec: Lhotka u Třebče, okres České Budějovice
souřadnice: 48°51'33.77"N, 14°43'30.40"E, ± 49m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-09
nálezc: Martina Petru
pramen: Martina Petru. w0017: w0017. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952804

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Brouskův mlýn
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'42.51"N, 14°41'13.58"E, ± 1949m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005
nálezc: Martina Filipová; Jana Janáková; Iva Weiterová
pramen: Weiterová I., Janáková J., Filipová M. IP NPR Brouskův mlýn z oboru vegetace a flóra (cévnaté rostliny). 2004.
projekt: NDOP
ID: 6739872

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Brouskův mlýn
nejbližší obec: Třebeč, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'42.51"N, 14°41'13.58"E, ± 1949m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004
nálezc: Iva Špačková
pramen: Špačková I. IP vegetace a flóry (vyšší rostliny) NPR Brouskův mlýn. 2004.
projekt: NDOP
ID: 6744805

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jílovice u Trhových Svinů; Lesík s památníkem, zplanělé ozdobné rostliny (pravděpodobně vysazené *Vinca minor*, *Aquilegia vulgaris*, *Dianthus barbatus*)
souřadnice: 48°53'45.84"N, 14°43'17.86"E, ± 96m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-05-26
nálezc: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12860937

7154b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka - Z břeh rybníka Velká Jitra 1 km V obce. Trhové Sviny
souřadnice: 48°51'42.20"N, 14°42'39.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-09
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447414

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lhotka - 1,3 km V obce, pod hrází rybníka Velká Játra. Trhové Sviny.
souřadnice: 48°51'44.10"N, 14°42'56.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-09
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447455

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petříkov - pod hrází rybníka Pařezník 2,1 km SZ od obce. Trhové Sviny.
souřadnice: 48°51'18.60"N, 14°43'42.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2005-05-09
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447468

původní jméno: Quercus robur
lokality: SPR Červené Blato, u obcí Byňov, Těšínov a Hrdlořezy (J Čechy)
souřadnice: 48°52'44.00"N, 14°47'52.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Červené blato". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2197846

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Hrady, Hrdlořezy, 153 A6, poblíž Barotovy louky
souřadnice: 48°52'24.00"N, 14°49'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 484 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-10-11
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 069
ID: 507181

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd, Jílovice, 325 b2
souřadnice: 48°53'9.00"N, 14°45'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-05-30
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 9 - R
ID: 508162

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd, Jílovice, 300 b4
souřadnice: 48°52'39.00"N, 14°46'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 34 - R Selský les.
ID: 508252

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Cep, 5 d2, Pod Vochozskou cestou
souřadnice: 48°53'37.00"N, 14°49'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1970
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 117
ID: 518918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Třeboň, Cep, 7 c2
souřadnice: 48°53'33.00"N, 14°48'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1965-09-09
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 45
ID: 503099

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd, Hrdlořezy, 32 e
souřadnice: 48°51'51.00"N, 14°49'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-07
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 78
ID: 508834

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0183tr_331122_84_L7.2
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'9.19"N, 14°45'29.84"E, ± 63m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4953655

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0183tr_331122_83_L7.2
nejbližší obec: Těšínov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°52'26.22"N, 14°45'34.34"E, ± 82m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Ladislav Rektoris
pramen: Ladislav Rektoris. w0183tr: w0183tr. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4953651

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cizkova_Cervene blato_15_Rašelinná borová smrčina
souřadnice: 48°52'4.40"N, 14°47'52.08"E, ± 182m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Červené blato z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12031205

původní jméno: Quercus robur
lokality: Cizkova_Cervene blato_26_Začátek stezky
souřadnice: 48°51'21.45"N, 14°48'16.64"E, ± 217m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Červené blato z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12031536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Cervene blato_48_Kulturní bor na JV
souřadnice: 48°51'23.89"N, 14°48'51.78"E, ± 151m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Červené blato z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12032125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Cervene blato_4_Souhrada
souřadnice: 48°52'33.92"N, 14°48'15.61"E, ± 272m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Červené blato z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12030998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Cervene blato_19_Malý trojúhelník
souřadnice: 48°51'48.22"N, 14°47'54.59"E, ± 159m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Červené blato z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12031276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Cervene blato_43_Divočina
souřadnice: 48°51'47.88"N, 14°48'44.55"E, ± 454m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Červené blato z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12032007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šalmanovice; Pás vysokých křovin tvořící remíz v polích. Nálet stromů.
souřadnice: 48°53'33.50"N, 14°45'45.87"E, ± 94m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2014-07-10
nálezce: Jan Chlumský
pramen: Chlumský Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1237 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12860805

7154c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /100/ Olešnice: při okraji lesa u Předního Velkého rybníka 1,5 km V obce
nejbližší obec: Olešnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'25.80"N, 14°43'33.37"E, ± 400m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1976
pramen: Kovář J. (1978): Příspěvek ke květeně jihozápadní části Třeboňské rybníční pánve II. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice
- Přír. Vědy 18: 95-114.
projekt: FLDOK
ID: 8891595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Olešnice , 387 d5
souřadnice: 48°50'55.00"N, 14°41'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-06-21
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 21 - R Selský les.
ID: 508550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd - Nové Hradý, Olešnice , 9 g , Říčky
souřadnice: 48°50'9.00"N, 14°40'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 491 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-05-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 32
ID: 510882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0216_331301_3_X12
nejbližší obec: Bukvice u Trhových Svinů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°50'41.75"N, 14°40'27.23"E, ± 37m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004-08
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0216: w0216. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4957067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0173_331306_164_L7.2
nejbližší obec: Žár u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'12.02"N, 14°43'48.04"E, ± 64m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0173_331306_19_L7.2
nejbližší obec: Žumberk u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'34.99"N, 14°40'49.66"E, ± 68m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0173_331306_153_L7.1
nejbližší obec: Žár u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'6.62"N, 14°43'42.64"E, ± 56m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0173_331306_242_L7.2
nejbližší obec: Žumberk u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'15.77"N, 14°40'35.11"E, ± 48m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_331307_688_L7.2
nejbližší obec: Žár u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'12.06"N, 14°43'51.96"E, ± 43m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4958785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Žár u Nových Hradů
souřadnice: 48°47'59.42"N, 14°43'14.35"E, ± 73m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 10637122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pěčín u Trhových Svinů
souřadnice: 48°48'35.76"N, 14°41'23.96"E, ± 85m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10638571

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenná u Trhových Svinů
souřadnice: 48°48'34.53"N, 14°40'21.01"E, ± 143m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: druh mimo biotop; L2.2
ID: 10645357

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pěčín u Trhových Svinů
souřadnice: 48°48'53.20"N, 14°40'55.59"E, ± 102m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10645942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pěčín u Trhových Svinů
souřadnice: 48°49'20.54"N, 14°40'34.91"E, ± 63m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10649311

7154d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Hrady, severozápadní část Byňovského rybníka (mezi železniční stanicí Nové Hrady v osadě Jakule a obcí), ca 3,85 km SSV zámku v centru města; v horní (nezaplavené) části rybníční hráze
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'21.35"N, 14°48'12.48"E, ± 200m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2017-08-10
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13348490

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jakule: v obci a na hrázi Jakulského rybníka.
nejbližší obec: Jakule, okres České Budějovice
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-02
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Jakule: niva Stropnice, lesy a okolí cesty ca 1,5–3 km SZ obce.
nejbližší obec: Jakule, okres České Budějovice
nadmořská výška: 465 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-02
nálezc: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468357

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 487.Jakule, niva Stropnice, lesy a okolí cesty ca 1,5-3 km SZ od obce, 465 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 488.Jakule, v obci a na hrázi Jakulského rybníka, 470 m n. m., 7154d; K. Boublík.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826387

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Umgebung von Petersin - Petříkov in Südböhmen
souřadnice: 48°50'50.00"N, 14°45'20.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.
projekt: ČNFD
ID: 2252527

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Petříkov (okr. České Budějovice)
souřadnice: 48°50'46.00"N, 14°45'18.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
nálezc: J. Klika
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - Preslia, Praha, 18-19: 97-112.
projekt: ČNFD
ID: 2357602

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Hrady, Trhové Sviny, 258 A5, poblíž Dlouhého mostu
souřadnice: 48°49'58.00"N, 14°46'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-10-12
nálezc: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 071
ID: 507209

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Hrady , Jakule , 266 A2 , Kapinos
souřadnice: 48°49'31.00"N, 14°46'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000-10-16
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 070
ID: 507196

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Hrady (Dolní Hvozd) , Jakule , 258 A5 , Kapinos - Karlos
souřadnice: 48°49'55.00"N, 14°46'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992-09-30
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 97 Revize Po uvolnění a clonné seči.
ID: 509712

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Kapinos , 259 b3
souřadnice: 48°49'38.00"N, 14°46'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1975-06-13
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 51 - R
ID: 509575

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Kapinos , 268 c3
souřadnice: 48°49'6.00"N, 14°45'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 105 revize
ID: 509413

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozd , Jakule , 240 a
souřadnice: 48°50'41.00"N, 14°47'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-09-05
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 38 Revize
ID: 508976

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Kapinos , 22 I
souřadnice: 48°48'46.00"N, 14°46'22.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-08
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 92
ID: 509272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Jakule , 122 a
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°49'12.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-09-17
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 27
ID: 510041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0166_331302_81_L7.1
nejbližší obec: Byňov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'52.10"N, 14°47'24.14"E, ± 278m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-08
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0166: w0166. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4957438

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0118_331308_215_L2.2B
nejbližší obec: Byňov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'13.36"N, 14°48'48.42"E, ± 68m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0118: w0118. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4959776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_331303_240_L7.3
nejbližší obec: Byňov, okres České Budějovice
souřadnice: 48°49'42.89"N, 14°47'52.08"E, ± 58m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Iva Špačková
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4957719

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice u Nových Hradů
souřadnice: 48°50'4.99"N, 14°49'40.33"E, ± 167m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-30
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10648101

7155a

lokalita: Pánev třeboňská, Suchdol nad Lužnicí, násep žel. trati na 19 km
nejbližší obec: Suchdol nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'52.55"N, 14°52'57.88"E, ± 1000m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1999-07-06
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954831

lokalita: Čechy, Lužnice u Halámek u Českých Velenic
nejbližší obec: Halámky, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°51'6.04"N, 14°54'37.31"E, ± 1000m
nadmořská výška: 452 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-06-29
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955652

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchdol n. Lužnicí (1980-88, leg. K. Pils)
nejbližší obec: Suchdol n. Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'34.00"N, 14°52'40.00"E
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: s. d.
náleze: K. Pils
pramen: Kletečka Z. (1997): K výskytu *Coraebus undatus* (Fab.) (Buprestidae, Coleoptera) v jižních Čechách. Krátké zprávy. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 37: 62-65.
projekt: FLDOK
ID: 9422877

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tuš (CHKO Třeboňsko), svah šterkopískové terasy 0,5 km SV od obce
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°53'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Hradý - Dolní Hvozď, Jakule, 162 A2/8
souřadnice: 48°51'57.00"N, 14°50'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1992-09-17
náleze: J. Červenka
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: C - 14
ID: 509219

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Hrdlořezy , 144 a1
souřadnice: 48°52'60.00"N, 14°50'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-08-07
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 67 Revize
ID: 508343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Hrdlořezy , 41 a
souřadnice: 48°52'60.00"N, 14°50'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 497 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-01
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 67
ID: 508331

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Hrdlořezy , 144 b7
souřadnice: 48°52'46.00"N, 14°50'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-07-03
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 72
ID: 508907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0060tr_331124_101_L7.2
nejbližší obec: Tušův, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°52'52.03"N, 14°53'17.95"E, ± 62m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-10
náleze: Karel Prach
pramen: Karel Prach. w0060tr: w0060tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4953827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dvory nad Lužnicí
souřadnice: 48°51'26.65"N, 14°53'13.04"E, ± 191m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-31
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.2
ID: 10652950

7155b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tušů (CHKO Třeboňsko), Paříž, Z okraj, trávnik za 2. domem vpravo od silnice od Suchola
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°54'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626910

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tušů (CHKO Třeboňsko), Paříž, okraj borového lesa
souřadnice: 48°53'37.00"N, 14°55'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-20
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626927

původní jméno: Quercus robur
lokality: Franiškov - pravý břeh Dračice 1,1 km V od JV okraje obce. Třeboň
souřadnice: 48°53'40.90"N, 14°57'17.30"E, ± 500m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-07-26
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1452493

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchdol n. Luž., asi 5 km V Kolíbační kopec 492 m n.m., asi 1,4 km JZ na levém břehu Dračice
souřadnice: 48°53'40.00"N, 14°56'9.00"E, ± 100m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1987-05-05
pramen: ČSOP (1998): Inventarizační průzkum CHPV v pískovně. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1118461

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum u Třeboně , Spáleníště , 702 a2
souřadnice: 48°53'33.00"N, 14°58'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-06-28
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 2 - R
ID: 500833

původní jméno: Quercus robur
lokality: Chlum u Třeboně , Nová Huť, 44 h
souřadnice: 48°53'41.00"N, 14°58'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1962-08-21
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 421
ID: 502139

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0052tr_331120_42_L2.3B
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'32.53"N, 14°56'22.16"E, ± 102m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001
nálezc: Eva Chaloupecká
pramen: Eva Chaloupecká. w0052tr: w0052tr. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4952521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rapšach - T5.1
nejbližší obec: Rapšach, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°53'32.92"N, 14°56'3.68"E, ± 1m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2007-08-15
nálezc: Irena Šimová
pramen: Kolektiv autorů. Monitoring biotopů v letech 2006-2009. 2009.
projekt: NDOP
ID: 7773153

7155c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obora: meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady.
nejbližší obec: Obora
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 480-490;
ID: 8468353

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Obora: okolí lesní cesty poblíž rybníka Nový v Oboře 1 km S od osady.
nejbližší obec: Obora
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468363

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vyšné: okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť.
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 480-490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
nálezc: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 480-490;
ID: 8468367

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: tab. 2. Třeboňsko: NPR Žofinka, 22 km J od Třeboně /J Dvorů nad Luž./ /volní list/
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'15.00"N, 14°53'2.00"E
nadmořská výška: 470-475 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-05
pramen: Kučerová A., Rektoris L. & Příbáň K. (2000): Vegetation changes od *Pinus rotundata* bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda 17: 119-138.
projekt: FLDOK
ID: 9577777

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 518.Obora (u Vyšného), meze, louky, okraje polí a úhory okolo osady, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9826971

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 519.Obora (u Vyšného), okolí lesní cesty poblíž rybníka Nový v Oboře 1 km S od osady, 480 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827024

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 569.Vyšné, okolí lesní cesty vedoucí SV směrem k osadě Žofina Huť, 480-490 m n. m., 7155c; Z. Kaplan.
fytochorion: 40a. Písecko-hlubocký hřeben
datum: s. d.
nálezc: Zdeněk Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9827630

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Obora u Jakule (Nové Hradý), 1 km SSZ od osady
souřadnice: 48°48'49.00"N, 14°51'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-01
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625038

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hranice u Nových Hradů, Hořejší Chalupy, ca 0,5 km JV od osady
souřadnice: 48°49'0.00"N, 14°51'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 495 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-09-01
nálezc: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Zelený D. (2007): Plant communities of silver fir (*Abies alba*) forests in southeastern Bohemia. - Tuexenia, Göttingen, 27: 73-90.
projekt: ČNFD
ID: 1625054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Třeboň, PR Žofinka
souřadnice: 48°49'14.00"N, 14°53'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998-08-05
náleze: L. Rektoris
pramen: Kučerová A., Rektoris L. et Přibáň K. (2000): Vegetation changes of Pinus rotundata bog forest in the "Žofinka" Nature Reserve, Třeboň Biosphere Reserve. - Příroda, Praha, 17: 119-138.
projekt: ČNFD
ID: 2430135

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Vyšná , 25 a4
souřadnice: 48°48'17.00"N, 14°54'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-02
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 108 Revize mimo ZP dominuje Cal. vill.
ID: 510500

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Žofinka , 92 a1
souřadnice: 48°49'38.00"N, 14°54'35.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-09-24
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 15 Revize
ID: 510214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Žofinka , 107 b2
souřadnice: 48°48'49.00"N, 14°51'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-09-23
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 8 Revize
ID: 509811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozd , Žofinka , 127 a1
souřadnice: 48°47'60.00"N, 14°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1973-07-11
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4 Revize
ID: 510782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozď, Vyšná, 70 b
souřadnice: 48°48'17.00"N, 14°54'37.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-15
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 108
ID: 510488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Hvozď, Žofinka, 57 c
souřadnice: 48°47'60.00"N, 14°52'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1963-07-01
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 4
ID: 510770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0161_331309_46_L7.2
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'10.19"N, 14°53'40.20"E, ± 71m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4959962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0161_331309_50_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'28.62"N, 14°54'37.80"E, ± 110m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4959973

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0161_331309_45_X9A
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°48'6.12"N, 14°53'52.55"E, ± 69m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4959960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0161_331309_117_L7.2
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'45.61"N, 14°54'26.14"E, ± 80m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960074

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Žofinka
nejbližší obec: Dvory nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°49'13.50"N, 14°53'2.09"E, ± 864m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1998
nálezc: Ladislav Rektoris
pramen: Rektoris L., Kolmamová A. Změny veget. krytu blatkov.vrchoviště Žofinka na Třeboňsku. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6742643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Žofina Huť (projekt JCK)
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2013
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť
projekt: NDOP
ID: 12023390

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrdlořezy u Suchdola nad Lužnicí
souřadnice: 48°50'55.92"N, 14°51'57.18"E, ± 341m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-29
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.2
ID: 10644165

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hranice u Nových Hradů
souřadnice: 48°49'46.23"N, 14°51'3.36"E, ± 276m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-30
nálezc: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0396 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L10.1
ID: 10647826

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: EVL Žofina Huť (projekt JCK)
souřadnice: 48°48'36.31"N, 14°54'37.36"E, ± 296m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2011
nálezc: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2014): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - Podklady pro plán péče EVL Žofina Huť
projekt: NDOP
ID: 11954956

7155d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Krabonoš, (CHKO Třeboňsko), 1,3 km SSV od kostela
souřadnice: 48°49'2.00"N, 14°57'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 474 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-19
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Halámky (CHKO Třeboňsko), pod 2. terasou Lužnice při J okraji obce, pod borovým lesíkem
souřadnice: 48°50'32.00"N, 14°55'31.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 462 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2004-05-19
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1626646

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum u Třeboně, Halámky, 820 a5, Na gamzech
souřadnice: 48°49'58.00"N, 14°57'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 470 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1972-07-03
nálezc: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 5 - R V minulosti hrabáno!
ID: 500840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0161_331309_114_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°48'42.12"N, 14°55'2.14"E, ± 63m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezc: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960069

7159b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 14. Vápencová skála Bílý kříž 2 km J od Uherčic
nejbližší obec: Uherčice
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-24
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vápencová skalka Bílý kříž 2 km J od Uherčic.
souřadnice: 48°53'29.00"N, 15°38'10.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-24
nálezc: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.
projekt: ČNFD
ID: 2381276

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332120_121_L3.1
nejbližší obec: Vratěšín, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'52.58"N, 15°37'54.44"E, ± 137m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
nálezc: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963849

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0201_332120_120_L3.1
nejbližší obec: Vratěšín, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'53.99"N, 15°37'38.14"E, ± 86m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-06-10
náleze: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0201: b0201. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4963845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý kříž
nejbližší obec: Vratěšín, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'28.71"N, 15°38'14.62"E, ± 955m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994
pramen: Hort L., Jagoš B., Vrška T. Bílý kříž. Plán péče na období 1996 - 2005.. 1994.
projekt: NDOP
ID: 6501131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Bílý kříž IV
nejbližší obec: Vratěšín, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'30.55"N, 15°38'11.56"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1994-07-24
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6416258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podhradí nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'30.92"N, 15°39'36.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
náleze: Lubomír Tichý
pramen: Tichý Lubomír. Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6444548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Stálky; mlaziny smrku málo dubu, výsadba do někdejší louky
souřadnice: 48°53'20.43"N, 15°38'9.54"E, ± 239m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12378700

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhradí nad Dyjí; suťové lesy se skalami v dolní části svahu
souřadnice: 48°53'45.41"N, 15°39'47.23"E, ± 273m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12402251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhradí nad Dyjí; suťové lesy se skalami v dolní části svahu
souřadnice: 48°53'36.73"N, 15°39'33.34"E, ± 148m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12402216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Stálky; mlazina dubu a jasanu, vysázeno na někdejší louce, asi nutno mapovat jako luh, ale perspektiva do budoucna asi nedobrá, také protipovodňové valy s velkými kameny
souřadnice: 48°53'15.10"N, 15°39'37.75"E, ± 239m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-08
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12378698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Uherčice u Znojma; rozsáhlé středně staré porosty, lipiny, kleniny, okrajově i jaseniny, v údolí až bučina
souřadnice: 48°53'50.84"N, 15°38'49.01"E, ± 223m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-09
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12380443

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhradí nad Dyjí; hustá tyčkovina dubu
souřadnice: 48°53'34.63"N, 15°39'48.31"E, ± 142m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-10
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12378584

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratěnín; převážně mladá lipina s chudým bylinným patrem, málo vtroušen modřín
souřadnice: 48°53'53.83"N, 15°38'3.11"E, ± 126m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12378834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratěnín; uměle založený mladší porost s dominancí dubu, málo lípy, pod dubem často podúrovňový smrk i listnáče, bylinné patro chudé
souřadnice: 48°53'52.07"N, 15°37'53.73"E, ± 118m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12378856

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratěnín; převážně mladší lipina
souřadnice: 48°53'55.07"N, 15°37'59.86"E, ± 83m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12378871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vratěnín; uměle založený mladší porost s dominancí dubu, bylinné patro ruderalizované a chudé, i když s vysokou
pokryvností
souřadnice: 48°53'54.00"N, 15°37'38.34"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-09-13
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0486 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 12379262

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílý kříž
souřadnice: 48°53'34.19"N, 15°38'20.96"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-07-22
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L8.2
ID: 11174986

7160a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 2. Olšina na L břehu Dyje asi 1,5 km JZ od Podhradí n. Dyjí
nejbližší obec: Podhradí n. Dyjí
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes.
Bot. Společ., Mater. 15: 109-130.
projekt: FLDOK
ID: 9318246

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhradí n. Dyjí (Podyjí), asi 1,5 km JZ obce
souřadnice: 48°53'49.00"N, 15°39'57.00"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993-06-12
náleze: L. Tichý
pramen: Tichý L. (1997): Lesní vegetace údolí Dyje v okolí Vranovské přehrady a mapa potenciální přirozené vegetace. - Zpr. Čes.
Bot. Společ., Praha, 32, Mater. 15: 109-130.
projekt: ČNFD
ID: 1175913

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Údolí Křeslického potoka
nejbližší obec: Šafov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'44.86"N, 15°44'2.37"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2004-08-19
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6520669

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podhradí nad Dyjí; suťové lesy v dolní části svahu nad řekou
souřadnice: 48°53'50.23"N, 15°40'10.53"E, ± 173m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2014-08-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1145 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 12402157

7160b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.40"N, 15°48'10.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-14
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920108

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.10"N, 15°48'9.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-06-16
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2920412

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.40"N, 15°48'10.60"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2011-08-09
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2924043

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmyče (okr. Znojmo): 1,7 km VJV od obce (Jejkal).
souřadnice: 48°52'43.40"N, 15°48'10.60"E, ± 20m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2010-06-16
náleze: Jana Kůrová
pramen: Kůrová J. (2012): Vztah půdní semenné banky a aktuální vegetace na loukách a úhorech v NP Podyjí. - Ms. [Dipl. pr.; depon.
in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2917775

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'33.01"N, 15°49'3.00"E, ± 163m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6560869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'46.02"N, 15°49'25.84"E, ± 231m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6521436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'44.57"N, 15°49'51.30"E, ± 427m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6494554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'32.98"N, 15°48'2.93"E, ± 276m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6489789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'14.73"N, 15°48'22.02"E, ± 252m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6477541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'9.52"N, 15°48'30.46"E, ± 214m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6455386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'24.77"N, 15°48'29.67"E, ± 355m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'30.93"N, 15°48'11.70"E, ± 185m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6430975

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'12.48"N, 15°49'39.78"E, ± 149m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'58.62"N, 15°49'23.44"E, ± 156m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'57.15"N, 15°48'24.32"E, ± 243m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6395751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.25"N, 15°48'7.33"E, ± 305m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6391987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'33.51"N, 15°48'20.00"E, ± 362m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'33.67"N, 15°49'35.96"E, ± 156m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6367598

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'28.84"N, 15°47'58.92"E, ± 176m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'5.34"N, 15°48'46.39"E, ± 157m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'56.74"N, 15°48'21.49"E, ± 157m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'23.07"N, 15°49'21.63"E, ± 738m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'9.75"N, 15°49'8.69"E, ± 177m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6450561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'30.17"N, 15°48'59.24"E, ± 62m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.34"N, 15°48'27.06"E, ± 99m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6354410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'24.66"N, 15°49'27.83"E, ± 91m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6368193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'17.43"N, 15°47'56.17"E, ± 258m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6370567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'32.79"N, 15°47'51.50"E, ± 57m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6372673

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.02"N, 15°48'7.37"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6382468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'13.33"N, 15°49'11.34"E, ± 477m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6387568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'58.44"N, 15°48'56.38"E, ± 145m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6401343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'18.88"N, 15°49'47.74"E, ± 335m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'17.10"N, 15°49'35.27"E, ± 177m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6422364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'45.58"N, 15°48'47.89"E, ± 347m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6426214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'47.63"N, 15°49'5.59"E, ± 248m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6441725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'43.19"N, 15°49'40.27"E, ± 448m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6442268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'21.45"N, 15°48'30.37"E, ± 450m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6444994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'9.64"N, 15°49'25.62"E, ± 428m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6452993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'18.76"N, 15°49'32.86"E, ± 307m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6460839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'35.09"N, 15°49'41.96"E, ± 213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6464703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'15.98"N, 15°48'31.84"E, ± 451m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6470123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'8.28"N, 15°48'8.47"E, ± 266m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6482007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.48"N, 15°48'22.32"E, ± 417m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6496388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'31.12"N, 15°47'58.88"E, ± 238m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6499852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'20.73"N, 15°49'16.08"E, ± 148m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6501486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'12.68"N, 15°49'24.74"E, ± 295m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'49.07"N, 15°49'36.26"E, ± 299m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6513972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.14"N, 15°48'43.23"E, ± 325m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6514769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'12.82"N, 15°47'46.17"E, ± 211m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6520387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'47.80"N, 15°48'57.27"E, ± 95m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6522591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'24.27"N, 15°47'58.28"E, ± 141m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6526417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'53.99"N, 15°49'4.80"E, ± 218m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6534891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'24.86"N, 15°49'7.31"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6538164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'46.68"N, 15°48'14.82"E, ± 195m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6543666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'34.69"N, 15°47'52.81"E, ± 148m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6550771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'47.35"N, 15°48'12.30"E, ± 64m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6553430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'18.78"N, 15°48'13.98"E, ± 764m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6562378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'52.46"N, 15°48'56.19"E, ± 241m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6563473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.76"N, 15°47'50.69"E, ± 114m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6564713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'23.65"N, 15°49'7.57"E, ± 151m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6569003

7161a

lokalita: Znojmo, Lesná u Znojma; údolí Klaperova potoka cca 1 km jižně kostela v obci
nejbližší obec: Lesná u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'53.00"N, 15°52'1.00"E
nadmořská výška: 430 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-19
náleze: S. Ondráčková; H. Houzarová
herbář: ZMT
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Joza V. 20.12.2010 Quercus robur
ID: 13955379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížov, ostrožna Sloní hřbet nad levým břehem Klaperova potoka 2 km J obce
souřadnice: 48°51'40.00"N, 15°52'50.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-20
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1649524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Čížov, svahy Hardeggské stráně nad silnicí k celnici 2.7 km J obce
souřadnice: 48°51'20.00"N, 15°52'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-20
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1649736

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížov, horní část JV svahů Kozí stezky nad levým břehem Dyje 2 km J obce
souřadnice: 48°51'40.00"N, 15°52'40.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-20
nálezce: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1649780

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížov, svahy Hardeggské stráně nad silnicí k celnici 2.7 km J obce
souřadnice: 48°51'20.00"N, 15°52'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-05
nálezce: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1649630

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížov, svahy Hardeggské stráně nad silnicí k celnici 2.7 km J obce
souřadnice: 48°51'20.00"N, 15°52'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-05
nálezce: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1649677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížov, dolní část Hardeggské stráně pod silnicí k celnici 2,8 km J obce
souřadnice: 48°51'15.00"N, 15°52'10.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-05
nálezce: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1681973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Čížov, dolní část Hardeggské stráně pod silnicí k celnici 2,8 km J obce
souřadnice: 48°51'15.00"N, 15°52'10.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-08-05
nálezce: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1681999

původní jméno: Quercus robur
lokality: Čížov, svahy Hardeggské stráně nad silnicí k celnici 2.7 km J obce
souřadnice: 48°51'20.00"N, 15°52'5.00"E
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1991-06-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1649565

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0045pd_332219_24_L3.1
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'11.87"N, 15°53'7.48"E, ± 87m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Škorpík
pramen: Škorpík. b0045pd: b0045pd. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4971133

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0045pd_332224_67_L3.1
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'4.60"N, 15°53'8.81"E, ± 181m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2001
náleze: Škorpík
pramen: Škorpík. b0045pd: b0045pd. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4971945

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.05"N, 15°52'11.94"E, ± 101m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6506119

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'42.27"N, 15°53'4.16"E, ± 139m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6500860

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.39"N, 15°52'28.21"E, ± 444m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6500011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'42.19"N, 15°53'10.95"E, ± 35m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6487686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'16.70"N, 15°52'4.26"E, ± 426m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6451726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'11.97"N, 15°52'1.93"E, ± 370m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6436844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'7.14"N, 15°53'26.67"E, ± 386m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6430980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'31.10"N, 15°53'21.74"E, ± 230m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6424463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'1.67"N, 15°53'1.49"E, ± 296m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.15"N, 15°52'1.36"E, ± 80m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418710

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'16.77"N, 15°53'16.34"E, ± 160m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6410009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'7.63"N, 15°51'48.65"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'18.39"N, 15°52'31.17"E, ± 283m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6401322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'26.06"N, 15°50'16.09"E, ± 506m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'41.79"N, 15°51'32.94"E, ± 268m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6384571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'48.93"N, 15°51'13.43"E, ± 515m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6384532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'26.21"N, 15°50'10.63"E, ± 69m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6381356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'27.27"N, 15°52'3.49"E, ± 97m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'6.74"N, 15°53'38.03"E, ± 218m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378543

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'1.86"N, 15°53'31.72"E, ± 265m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'17.54"N, 15°53'14.18"E, ± 146m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6369229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'43.19"N, 15°52'52.50"E, ± 348m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'18.76"N, 15°50'4.92"E, ± 111m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6361342

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.35"N, 15°53'50.54"E, ± 206m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'8.64"N, 15°53'47.95"E, ± 44m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6356013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'33.71"N, 15°54'6.00"E, ± 58m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349244

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'31.59"N, 15°51'17.28"E, ± 284m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'41.58"N, 15°53'26.77"E, ± 234m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'27.92"N, 15°51'3.63"E, ± 189m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.44"N, 15°53'49.11"E, ± 249m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347816

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'44.91"N, 15°51'22.02"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6348502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'57.37"N, 15°53'19.72"E, ± 364m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'10.93"N, 15°52'57.71"E, ± 251m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'34.96"N, 15°53'22.97"E, ± 111m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6350898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'35.71"N, 15°52'56.97"E, ± 117m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6350950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'20.06"N, 15°51'44.14"E, ± 204m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6352264

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'41.46"N, 15°51'22.94"E, ± 55m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6353879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'18.55"N, 15°52'24.86"E, ± 181m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355095

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'10.51"N, 15°53'4.37"E, ± 145m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355632

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'31.34"N, 15°50'50.21"E, ± 246m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'38.25"N, 15°50'0.15"E, ± 435m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'1.38"N, 15°51'48.32"E, ± 152m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6356008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'35.58"N, 15°53'39.54"E, ± 300m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6357881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'36.13"N, 15°53'15.84"E, ± 93m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6359400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'49.13"N, 15°52'10.77"E, ± 214m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'15.67"N, 15°53'1.34"E, ± 368m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'58.45"N, 15°52'41.76"E, ± 95m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6361336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'40.48"N, 15°52'38.86"E, ± 48m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'42.81"N, 15°53'20.62"E, ± 145m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6363164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'20.42"N, 15°52'40.57"E, ± 264m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6365197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.09"N, 15°51'54.14"E, ± 362m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6366479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.88"N, 15°53'7.70"E, ± 161m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6366670

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'8.28"N, 15°53'51.03"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6367597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'16.81"N, 15°53'4.16"E, ± 331m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6368794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'34.04"N, 15°51'32.33"E, ± 277m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6369141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'22.98"N, 15°53'2.25"E, ± 52m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6370038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'54.80"N, 15°51'42.23"E, ± 47m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6370111

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'0.04"N, 15°54'1.68"E, ± 157m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6373680

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'25.89"N, 15°51'45.75"E, ± 130m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6374813

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'41.66"N, 15°50'58.80"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6375937

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'47.11"N, 15°53'50.95"E, ± 242m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6376886

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.99"N, 15°50'37.74"E, ± 261m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378534

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'20.23"N, 15°52'29.95"E, ± 57m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6381352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'24.25"N, 15°51'50.87"E, ± 421m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6384277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'20.85"N, 15°52'40.00"E, ± 37m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6384567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'31.71"N, 15°53'1.24"E, ± 326m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'50.10"N, 15°51'31.43"E, ± 244m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6387578

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'54.87"N, 15°52'1.25"E, ± 425m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6388682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'51.62"N, 15°53'16.75"E, ± 503m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6389559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'46.22"N, 15°50'44.12"E, ± 236m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6389742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.90"N, 15°52'38.51"E, ± 258m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6392032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'14.29"N, 15°51'9.36"E, ± 172m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6392127

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'13.34"N, 15°50'19.59"E, ± 165m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6393152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'44.15"N, 15°53'9.37"E, ± 159m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6394313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'32.57"N, 15°50'38.33"E, ± 94m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6395744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.54"N, 15°53'3.34"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6395746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'13.72"N, 15°53'30.04"E, ± 249m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6398387

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'27.27"N, 15°52'34.85"E, ± 167m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6400643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'1.65"N, 15°54'30.84"E, ± 33m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6401288

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'23.91"N, 15°51'44.23"E, ± 180m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6401319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'15.10"N, 15°52'18.42"E, ± 409m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402147

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'5.09"N, 15°53'22.04"E, ± 312m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'49.04"N, 15°53'17.89"E, ± 348m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'4.11"N, 15°52'49.14"E, ± 272m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.16"N, 15°53'42.22"E, ± 257m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'55.10"N, 15°52'35.12"E, ± 78m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6403934

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'56.76"N, 15°53'37.05"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6404983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'44.32"N, 15°51'45.62"E, ± 195m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6405554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'12.63"N, 15°51'29.94"E, ± 517m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'1.42"N, 15°52'39.35"E, ± 357m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'29.18"N, 15°53'13.90"E, ± 74m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'30.45"N, 15°53'57.20"E, ± 195m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6406623

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'12.63"N, 15°52'23.19"E, ± 183m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6408385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'55.36"N, 15°51'1.08"E, ± 391m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6409282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'48.54"N, 15°53'30.52"E, ± 232m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6409996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'20.90"N, 15°52'36.43"E, ± 206m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6410682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'49.21"N, 15°53'25.95"E, ± 150m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6412275

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'21.14"N, 15°51'8.36"E, ± 71m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6412337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.50"N, 15°51'48.37"E, ± 193m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6414713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'31.98"N, 15°54'14.52"E, ± 221m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6414745

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'42.24"N, 15°51'23.37"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6416605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'9.71"N, 15°52'11.99"E, ± 265m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6416612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'58.69"N, 15°51'43.62"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'39.89"N, 15°53'10.14"E, ± 333m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'57.26"N, 15°53'14.52"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6418714

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'17.38"N, 15°53'43.49"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6419486

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'56.01"N, 15°52'38.48"E, ± 88m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6419491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'2.61"N, 15°53'14.59"E, ± 370m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6421666

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'0.42"N, 15°52'55.27"E, ± 75m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6424459

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'45.11"N, 15°53'14.54"E, ± 142m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6425445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'3.59"N, 15°53'15.70"E, ± 266m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6426220

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'48.29"N, 15°52'48.51"E, ± 153m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429013

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'4.65"N, 15°53'5.45"E, ± 361m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429025

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'46.09"N, 15°51'56.08"E, ± 123m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6430968

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'6.08"N, 15°53'46.77"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6430986

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'22.52"N, 15°53'17.79"E, ± 35m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6436841

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'56.27"N, 15°51'57.42"E, ± 98m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6440990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'33.27"N, 15°51'11.50"E, ± 207m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6441007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'58.01"N, 15°52'53.70"E, ± 262m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6440957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'56.98"N, 15°50'18.45"E, ± 222m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6441809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'40.02"N, 15°51'45.84"E, ± 136m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6449484

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'28.67"N, 15°53'17.09"E, ± 70m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6450214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'21.03"N, 15°51'24.85"E, ± 308m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6451722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'45.46"N, 15°50'22.58"E, ± 492m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6455153

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'59.76"N, 15°49'57.76"E, ± 294m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6456338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'13.64"N, 15°53'6.14"E, ± 81m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6460096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'56.67"N, 15°52'26.32"E, ± 436m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6458465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'52.81"N, 15°50'29.06"E, ± 400m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6458450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'50.43"N, 15°53'28.50"E, ± 89m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6465707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'7.02"N, 15°53'54.10"E, ± 98m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6470501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'18.76"N, 15°50'54.50"E, ± 298m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6466767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'42.06"N, 15°52'52.67"E, ± 69m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6471685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.76"N, 15°51'56.43"E, ± 68m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6472590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'1.90"N, 15°54'27.76"E, ± 704m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6473984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'38.71"N, 15°50'37.99"E, ± 230m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6487051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'51.69"N, 15°53'9.12"E, ± 126m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6489380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'9.09"N, 15°50'5.96"E, ± 351m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6492184

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'45.92"N, 15°53'9.91"E, ± 75m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6500005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Vranov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'24.40"N, 15°49'59.96"E, ± 49m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6506134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'32.25"N, 15°53'31.94"E, ± 206m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6506107

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'0.54"N, 15°53'19.58"E, ± 40m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508119

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Onšov na Moravě, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'53.48"N, 15°50'1.98"E, ± 213m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510406

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'7.24"N, 15°53'33.52"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6519571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Horní Břečkov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'42.93"N, 15°53'7.73"E, ± 100m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6557756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'50.64"N, 15°54'4.98"E, ± 199m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6557848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Čížov, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'23.90"N, 15°52'55.43"E, ± 43m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6570418

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'13.25"N, 15°53'15.20"E, ± 48m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6570492

7161b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mašovice, svah nad levým břehem Mašovického potoka 1,5 km VJV obce
souřadnice: 48°51'11.00"N, 15°59'49.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1992-07-21
náleze: Jiří Vicherek
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1682157

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'5.12"N, 15°59'13.93"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6412282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'5.13"N, 15°59'20.91"E, ± 75m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6395730

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.18"N, 15°59'28.26"E, ± 124m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6368812

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.10"N, 15°59'0.15"E, ± 178m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6354722

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'15.80"N, 15°59'22.17"E, ± 183m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.52"N, 15°59'40.11"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.78"N, 15°59'9.53"E, ± 111m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6366402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'6.09"N, 15°59'24.87"E, ± 43m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6379577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'0.68"N, 15°55'27.86"E, ± 26m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6403952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.75"N, 15°59'29.47"E, ± 192m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6430122

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.56"N, 15°59'38.34"E, ± 148m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'4.65"N, 15°55'54.62"E, ± 42m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6451730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'23.04"N, 15°59'24.17"E, ± 29m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6456939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'8.34"N, 15°59'26.70"E, ± 63m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6471660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'9.14"N, 15°59'28.39"E, ± 122m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6480381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'4.07"N, 15°59'11.58"E, ± 131m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6494556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'17.44"N, 15°59'38.62"E, ± 229m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6477545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'2.96"N, 15°59'46.72"E, ± 175m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6560854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.89"N, 15°59'42.12"E, ± 108m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6545109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.66"N, 15°59'8.40"E, ± 160m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6504950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'10.81"N, 15°59'24.98"E, ± 135m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6498880

7161c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'48.94"N, 15°54'49.97"E, ± 449m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6501419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'56.78"N, 15°54'20.03"E, ± 196m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6497383

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'20.32"N, 15°54'24.90"E, ± 311m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6470131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'13.39"N, 15°54'1.16"E, ± 900m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6414751

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'44.61"N, 15°54'38.70"E, ± 35m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.15"N, 15°54'42.92"E, ± 202m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'34.64"N, 15°53'14.27"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.92"N, 15°53'22.11"E, ± 180m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'39.52"N, 15°53'14.31"E, ± 208m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6385585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'51.46"N, 15°54'49.27"E, ± 412m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6407478

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'22.63"N, 15°54'31.80"E, ± 99m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6419496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'34.90"N, 15°54'41.07"E, ± 431m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6422905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'39.16"N, 15°54'21.47"E, ± 74m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6438008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.21"N, 15°54'15.64"E, ± 155m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6443225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.95"N, 15°53'23.41"E, ± 364m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6448984

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'38.31"N, 15°53'8.10"E, ± 704m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6455373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'50.33"N, 15°54'19.10"E, ± 118m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6456970

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.56"N, 15°54'45.39"E, ± 56m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6465819

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'28.86"N, 15°54'18.64"E, ± 104m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6480354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'26.94"N, 15°54'38.59"E, ± 200m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6494697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.09"N, 15°54'42.69"E, ± 425m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6498376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.56"N, 15°54'29.56"E, ± 140m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6510499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.40"N, 15°53'41.80"E, ± 459m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6514808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'54.01"N, 15°54'20.25"E, ± 111m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6518635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.09"N, 15°53'22.92"E, ± 535m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6539921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'46.38"N, 15°54'50.81"E, ± 125m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6543616

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'25.93"N, 15°54'27.03"E, ± 122m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6548497

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'53.31"N, 15°52'57.71"E, ± 571m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6554014

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'39.32"N, 15°54'39.77"E, ± 382m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6564673

7161d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podmolí (ZN), u rozcestí U milíře, směrem na Šobes, naproti bývalým hraničním zátarasům.
souřadnice: 48°49'50.00"N, 15°58'9.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003-08-20
náleze: T. Vymyslický
projekt: ČNFD
ID: 2842383

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hnanice, plošina mezi Fladnickou cestou a Dyjí 2,4 km SZ obce
souřadnice: 48°48'49.00"N, 15°57'55.00"E
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-07-29
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1682613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hnanice, ploché dno údolí pravostranného přítoku Daniže 1.5 km ZSZ obce
souřadnice: 48°48'5.00"N, 15°58'0.00"E
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1992-09-11
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Vicherek J. (1995): Lesní vegetace Národního parku Podyjí/Thayatal. Die Waldvegetation des Nationalparks Podyjí/Thayatal. - 166 p., ed. Academia, Praha.
projekt: ČNFD
ID: 1651211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'25.35"N, 15°57'12.69"E, ± 211m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6501429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'11.13"N, 15°57'56.34"E, ± 294m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6490869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'33.94"N, 15°58'39.70"E, ± 349m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'38.41"N, 15°59'3.45"E, ± 38m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6414759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'49.06"N, 15°59'10.50"E, ± 90m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6410689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'11.56"N, 15°58'16.41"E, ± 64m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6402917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'16.02"N, 15°57'8.56"E, ± 103m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6400651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'27.24"N, 15°58'16.50"E, ± 62m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6394394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'37.29"N, 15°59'28.51"E, ± 183m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6394148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'30.33"N, 15°59'5.92"E, ± 232m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6381344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.21"N, 15°58'52.76"E, ± 36m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6381360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'21.36"N, 15°58'10.47"E, ± 341m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'27.34"N, 15°57'17.10"E, ± 118m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'37.03"N, 15°56'15.81"E, ± 59m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'22.81"N, 15°57'36.64"E, ± 136m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6350889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'42.10"N, 15°58'15.59"E, ± 257m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'25.26"N, 15°55'53.25"E, ± 218m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'17.51"N, 15°57'51.95"E, ± 179m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'16.78"N, 15°57'47.29"E, ± 179m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'58.17"N, 15°57'11.33"E, ± 51m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6348510

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.77"N, 15°58'53.92"E, ± 131m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6361191

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'49.19"N, 15°57'21.79"E, ± 104m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'56.70"N, 15°54'56.20"E, ± 101m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6377011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'36.38"N, 15°59'2.86"E, ± 276m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6388463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'28.90"N, 15°59'16.40"E, ± 135m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6412344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'52.57"N, 15°59'40.99"E, ± 105m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6436296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'27.03"N, 15°55'35.42"E, ± 76m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.24"N, 15°55'17.49"E, ± 141m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6446131

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.48"N, 15°54'57.88"E, ± 361m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6444969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'46.03"N, 15°58'8.48"E, ± 71m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6444470

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'45.61"N, 15°58'57.69"E, ± 304m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6443069

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'2.71"N, 15°59'50.03"E, ± 257m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6490862

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vlčice
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'24.82"N, 15°55'12.00"E, ± 93m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6491195

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.96"N, 15°55'47.54"E, ± 73m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6502259

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'47.12"N, 15°56'11.63"E, ± 142m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6502532

původní jméno: Quercus robur
lokality: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'31.80"N, 15°59'19.77"E, ± 177m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6506091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.07"N, 15°57'8.66"E, ± 120m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'16.05"N, 15°59'0.86"E, ± 97m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349845

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'13.53"N, 15°58'2.37"E, ± 192m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.53"N, 15°58'2.77"E, ± 148m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6354703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'13.77"N, 15°57'57.45"E, ± 205m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6360179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'29.76"N, 15°57'59.81"E, ± 214m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6362210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'29.34"N, 15°57'29.40"E, ± 231m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6368178

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.35"N, 15°54'55.09"E, ± 241m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6368209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'21.54"N, 15°59'38.57"E, ± 383m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6373058

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'25.32"N, 15°59'28.18"E, ± 75m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6373089

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'11.49"N, 15°56'25.26"E, ± 416m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6376774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'26.19"N, 15°59'25.54"E, ± 130m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6377939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'23.01"N, 15°57'28.27"E, ± 28m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'0.05"N, 15°57'43.01"E, ± 109m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378611

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'29.48"N, 15°56'26.12"E, ± 203m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6381362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'51.08"N, 15°57'40.86"E, ± 142m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6383468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Lukov nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'29.59"N, 15°54'56.76"E, ± 75m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'3.94"N, 15°57'38.71"E, ± 259m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6388481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'57.73"N, 15°55'38.85"E, ± 155m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6388723

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Mašovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.31"N, 15°58'45.18"E, ± 466m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6390530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.83"N, 15°59'16.79"E, ± 121m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6394384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'8.29"N, 15°59'8.13"E, ± 601m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6398380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'54.58"N, 15°58'1.74"E, ± 390m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6399765

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'6.44"N, 15°57'19.14"E, ± 220m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6400732

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'11.07"N, 15°55'38.97"E, ± 134m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6403518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'44.16"N, 15°55'3.14"E, ± 204m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Tomáš Vrška
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6410674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'27.55"N, 15°59'12.67"E, ± 371m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.03"N, 15°59'40.08"E, ± 107m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6415385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'1.42"N, 15°57'46.88"E, ± 137m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6416082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'25.47"N, 15°55'41.87"E, ± 29m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
nálezc: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6434577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'24.13"N, 15°57'45.28"E, ± 185m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6512215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'8.57"N, 15°59'27.88"E, ± 58m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6512565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Podmolí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'34.15"N, 15°57'42.23"E, ± 50m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6512570

7162a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hradiště u Znojma
souřadnice: 48°51'43.00"N, 16°1'11.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1999-05-21
náleze: Zdeňka Lososová
projekt: ČNFD
ID: 2776697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0190_341116_30_L3.1
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'57.88"N, 16°2'48.16"E, ± 86m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 2003
náleze: Jarmila Stránská
pramen: Jarmila Stránská. b0190: b0190. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4982345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'2.71"N, 16°2'5.10"E, ± 86m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6368799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'21.51"N, 15°59'59.05"E, ± 37m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6369132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'20.39"N, 16°1'0.04"E, ± 67m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6385390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'14.34"N, 16°1'13.52"E, ± 244m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6377918

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-město, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'2.02"N, 16°2'29.55"E, ± 199m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'11.33"N, 16°1'23.60"E, ± 144m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'2.01"N, 16°1'16.04"E, ± 188m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429651

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'12.65"N, 16°0'57.10"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'12.02"N, 16°0'48.05"E, ± 183m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6439696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'8.57"N, 16°1'41.31"E, ± 652m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6449407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'59.63"N, 16°0'45.85"E, ± 248m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6455895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'13.87"N, 15°59'55.85"E, ± 97m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6470938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'13.15"N, 15°59'58.79"E, ± 180m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6489777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.61"N, 16°2'2.57"E, ± 589m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6497901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'21.29"N, 16°0'59.16"E, ± 154m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'24.98"N, 16°0'48.46"E, ± 170m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6530822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'21.21"N, 16°1'55.54"E, ± 283m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6535490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'15.66"N, 16°1'8.71"E, ± 383m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6564679

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'26.53"N, 16°0'48.18"E, ± 205m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6535861

7162b

lokality: Morava, Tvořihráz, u Unanovky
nejbližší obec: Tvořihráz, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'55.10"N, 16°7'1.12"E, ± 2000m
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1959-05-26
nálezcce: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955681

lokality: distr. Znojmo: Těšetice, les 1,1 km SZ od obce, smíšený les
nejbližší obec: Těšetice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'39.93"N, 16°8'42.53"E, ± 200m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1994-09-23
nálezcce: K. Bezunková
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985416

původní jméno: Quercus petraea
lokality: distr. Znojmo: na JZ okraji Tvořihrázského lesa východně od obce Únanov
nejbližší obec: Únanov, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'52.06"N, 16°5'29.53"E, ± 300m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1972-07-30
nálezcce: D. Pokorná
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Kobližek J. - Quercus robur
ID: 13985434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Purkrábka (Znojmo); 1,6 km SV od středu obce
souřadnice: 48°52'57.40"N, 16°7'22.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2007-07-25
nálezcce: D. Zelený
projekt: ČNFD
ID: 3013836

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo - střed, Tvořihráz, 20 a1
souřadnice: 48°53'52.00"N, 16°6'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1973-06-13
nálezcce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 792294

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo - střed, Tvořihráz, 103b
souřadnice: 48°53'52.00"N, 16°6'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1961-09-22
nálezcce: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 792271

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0029_341122_101_L3.1
nejbližší obec: Suchohrdly u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'27.14"N, 16°5'31.67"E, ± 171m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Schneider
pramen: Jiří Schneider. b0029: b0029. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 07.07.2001 - 21.06.2003
ID: 4983536

7162c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /511/ Herb. položka MZ 1756: Popice: Trausnice,
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'5.00"N, 16°0'43.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-07-06
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7939597

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: /513/ Herb. položka MZ 1756: Popice: Trausnice,
nejbližší obec: Popice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'5.00"N, 16°0'43.00"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1950-07-06
náleze: V. Drlík
pramen: Drlík V., Grulich V. & Reiter A. (2005): Květena Znojemska 1950-1954. - *Thayensia*, suppl. 1: 7-292.
projekt: FLDOK
ID: 7939601

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Komplex luk Z od obce Popice u Znojma.
souřadnice: 48°49'16.00"N, 16°0'35.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: s. d.
náleze: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Feuchtwiesen des Nationalparkes „Podyjí“ und der angrenzenden Gebiete. - *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, 130: 33-73.
projekt: ČNFD
ID: 1739444

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Skalky 1310
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'8.08"N, 16°0'42.42"E, ± 322m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. Inventarizační průzkum - PP Skalky u Havraníků. 1996.
projekt: NDOP
ID: 7016489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skalky
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'6.57"N, 16°0'40.50"E, ± 455m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1996
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová J. Inventarizační průzkum PP Skalky u Havraníků.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6367720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'26.57"N, 16°1'38.53"E, ± 571m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6489401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.18"N, 16°1'22.44"E, ± 290m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6455899

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'23.32"N, 16°0'42.36"E, ± 417m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'30.75"N, 16°1'32.34"E, ± 408m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6429654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'57.55"N, 16°0'35.57"E, ± 519m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6400661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'21.83"N, 16°1'17.09"E, ± 49m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6347742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.91"N, 16°1'30.05"E, ± 58m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6353942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'19.46"N, 16°1'15.18"E, ± 145m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6355667

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'33.64"N, 16°0'34.95"E, ± 488m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6399840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.83"N, 16°1'51.52"E, ± 103m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6421728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'5.11"N, 16°1'5.85"E, ± 68m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6427815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'56.92"N, 15°59'58.99"E, ± 190m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6454433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.84"N, 16°1'57.26"E, ± 97m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6526945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'28.24"N, 16°1'15.36"E, ± 176m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6540881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'47.70"N, 16°0'8.07"E, ± 21m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'6.29"N, 15°59'59.90"E, ± 45m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6349840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'52.95"N, 16°0'54.99"E, ± 140m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6359591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'51.37"N, 16°1'34.64"E, ± 138m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6370684

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'49.65"N, 16°2'4.50"E, ± 116m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6378601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'26.21"N, 16°1'50.45"E, ± 460m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6384528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'20.85"N, 16°0'24.81"E, ± 516m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6386894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'0.20"N, 16°0'21.69"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6390665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.93"N, 16°1'4.67"E, ± 88m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6394138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'53.39"N, 16°0'51.91"E, ± 182m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6394400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.24"N, 16°0'0.93"E, ± 315m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6395727

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'40.73"N, 16°2'0.01"E, ± 165m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6396006

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'16.92"N, 16°1'18.99"E, ± 217m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6397162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'9.60"N, 16°0'14.58"E, ± 191m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6399847

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'57.46"N, 16°0'3.05"E, ± 373m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6405530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'9.01"N, 16°0'50.66"E, ± 130m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6405552

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.10"N, 16°1'20.75"E, ± 69m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6409977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'22.25"N, 16°1'46.01"E, ± 66m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6423284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.58"N, 16°1'44.91"E, ± 336m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6451677

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'31.51"N, 16°2'12.01"E, ± 230m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6471837

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'12.16"N, 16°0'1.32"E, ± 190m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6474164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'12.95"N, 16°1'5.04"E, ± 170m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6489404

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'57.97"N, 16°0'28.88"E, ± 121m
fytochorion: 68. Moravské podhůří Vysočiny
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6500875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'33.31"N, 16°1'44.57"E, ± 104m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6501422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'24.73"N, 16°0'19.14"E, ± 252m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6497388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.73"N, 16°1'41.50"E, ± 292m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6508716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.41"N, 16°0'18.08"E, ± 308m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6509814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'10.97"N, 16°0'55.37"E, ± 227m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6512730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'41.32"N, 16°1'21.34"E, ± 133m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6517856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'5.31"N, 16°0'51.57"E, ± 319m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6521431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'8.64"N, 16°0'28.34"E, ± 155m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6521545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'4.94"N, 16°0'47.42"E, ± 128m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6532802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'17.25"N, 16°0'32.62"E, ± 274m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6537441

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'14.62"N, 16°0'27.80"E, ± 302m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6541512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'41.11"N, 16°1'23.83"E, ± 45m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6552533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'53.41"N, 16°0'59.71"E, ± 135m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6551359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'18.24"N, 16°1'25.05"E, ± 102m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6557925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'46.81"N, 16°1'16.62"E, ± 608m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6559614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'57.18"N, 15°59'54.25"E, ± 104m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6556778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'32.51"N, 16°1'58.27"E, ± 195m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6556606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'36.38"N, 16°0'39.32"E, ± 106m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6563920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Konice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'18.26"N, 16°0'35.47"E, ± 263m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6569038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Popice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'49.65"N, 16°0'29.07"E, ± 248m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6567466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Znojmo-Hradiště, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'53.43"N, 16°0'25.43"E, ± 109m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Jiří Vačkař
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6567385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Sedlešovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'41.58"N, 16°2'52.26"E, ± 53m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
náleze: Vít Janků
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6565689

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Havranické vřesoviště
nejbližší obec: Havraníky, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'6.57"N, 16°0'40.50"E, ± 455m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1986
nálezce: František Grüll
pramen: Grüll F. IP Havraníky.. 1986.
projekt: NDOP
ID: 6534067

7162d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Okr. Znojmo: Derflice: suché trávníky s roztroušenými křovinami a stromy S od S části PP Kamenná hora u Derflíc 0,8 km VSV od vsi
nejbližší obec: Derflice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'1.30"N, 16°9'11.50"E, ± 30m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2020-08-20
nálezce: Zdeněk Kaplan
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13971174

lokalita: Znojmo: Esseklee: křoví ve žlábku na Pelz Berg-u
nejbližší obec: Znojmo, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'22.28"N, 16°6'13.51"E, ± 300m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1923-08-19
nálezce: S. Staněk
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Znojmo: Nesochleby - cesta podél Dyje do obce Dyje a okolí obce.
datum: 1981-04-09
nálezce: Jan Kirschner
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8670954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Načeratický kopec
nejbližší obec: Oblekovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'54.81"N, 16°5'53.89"E, ± 803m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2008
nálezce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0620154 Načeratický kopec. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6861894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tasovické svahy
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'50.86"N, 16°8'23.98"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
nálezce: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. terénní nálezy 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7299135

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tasovice nad Dyjí - Nad splavem
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'3.90"N, 16°8'12.05"E
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1998
náleze: Jana Čechová
pramen: Čechová Jana. terénní nálezy 1998. 1998.
projekt: NDOP
ID: 7299364

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: dno lomu Dobšice
souřadnice: 48°50'53.88"N, 16°5'45.09"E, ± 44m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013
náleze: Tomáš Šikula
pramen: Šikula Tomáš, Libosvár Tomáš, Daňková Eva, Bednářová Barbora (2014): Silnice I/38 Znojmo, obchvat III, Biologické hodnocení dle §67 zákona č. 114/1992 Sb.
projekt: NDOP
ID: 12047314

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Derflice; Větrolamy lemující polní cestu.
souřadnice: 48°48'22.71"N, 16°8'18.77"E, ± 409m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12954200

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tasovice nad Dyjí
souřadnice: 48°48'43.92"N, 16°9'32.16"E, ± 132m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10993203

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oblekovice
souřadnice: 48°50'46.54"N, 16°6'13.82"E, ± 330m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10993449

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Oblekovice
souřadnice: 48°49'56.56"N, 16°6'37.22"E, ± 206m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10992923

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oblekovice
souřadnice: 48°50'6.36"N, 16°6'41.79"E, ± 411m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10993173

původní jméno: Quercus robur
lokality: Derflice
souřadnice: 48°48'42.33"N, 16°8'23.61"E, ± 192m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-21
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10993322

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tasovice nad Dyjí
souřadnice: 48°50'5.51"N, 16°8'6.54"E, ± 57m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0484 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11011152

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tasovice nad Dyjí
souřadnice: 48°48'56.95"N, 16°9'9.98"E, ± 44m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-09-01
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.5B
ID: 11022670

7163a

lokality: Morava, Lechovice u Znojma, Únanovka
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'45.67"N, 16°12'59.63"E, ± 300m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-08-17
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955672

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, Lechovice, 42h
souřadnice: 48°51'38.00"N, 16°14'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-08-22
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 751878

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, Lechovice, 54j
souřadnice: 48°52'0.00"N, 16°13'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-08-24
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 751906

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_103_L2.3B
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'35.90"N, 16°13'54.23"E, ± 95m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983669

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_12_L6.2
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'47.89"N, 16°14'11.87"E, ± 136m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983688

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_15_L3.4
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'20.28"N, 16°14'37.18"E, ± 65m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983704

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_106_L3.4
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'25.97"N, 16°14'0.35"E, ± 140m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983736

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_108_L3.4
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'24.46"N, 16°14'1.21"E, ± 152m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_122_L2.2A
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'8.94"N, 16°13'50.27"E, ± 63m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_163_L2.2A
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'56.23"N, 16°14'49.13"E, ± 261m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_145_L2.2B
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'51.26"N, 16°14'19.64"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341119_20_L3.4
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'46.36"N, 16°14'39.44"E, ± 68m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_5_L6.2
nejbližší obec: Stošíkovice na Louce, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'5.24"N, 16°14'3.73"E, ± 81m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_11_L6.2
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'50.92"N, 16°14'7.94"E, ± 204m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983686

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_14_L3.4
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'49.87"N, 16°14'52.66"E, ± 66m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983702

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_104_L3.4
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'36.70"N, 16°13'59.84"E, ± 128m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983724

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_121_L2.2A
nejbližší obec: Lechovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'0.88"N, 16°13'57.68"E, ± 355m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983771

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_132_X9A
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'56.88"N, 16°14'6.25"E, ± 97m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983793

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_136_L2.2A
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'53.68"N, 16°14'15.61"E, ± 93m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983815

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_146_L2.2B
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'55.66"N, 16°14'28.39"E, ± 176m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983836

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_162_L2.2A
nejbližší obec: Borotice nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'58.21"N, 16°14'38.51"E, ± 128m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983860

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_10_L6.2
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'58.48"N, 16°14'33.90"E, ± 72m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983899

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_341123_21_L6.2
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'16.34"N, 16°11'25.22"E, ± 218m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4983612

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_341123_20_L6.2
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'19.01"N, 16°10'48.14"E, ± 310m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
náleze: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4983605

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lechovice
souřadnice: 48°52'25.18"N, 16°14'3.64"E, ± 170m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10866905

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lechovice
souřadnice: 48°52'36.20"N, 16°13'54.14"E, ± 123m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
náleze: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10866946

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lechovice
souřadnice: 48°52'37.96"N, 16°13'59.72"E, ± 105m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-24
nálezc: Karin Hustáková
pramen: Hustáková Karin (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1119 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10866972

7163b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 31b
souřadnice: 48°50'59.00"N, 16°16'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-21
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752102

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 33b
souřadnice: 48°51'21.00"N, 16°15'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-31
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749271

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 25v
souřadnice: 48°52'31.00"N, 16°19'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-09-03
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752150

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_175_L2.2A
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'29.41"N, 16°15'38.95"E, ± 86m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983551

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341124_160_X9A
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'21.20"N, 16°15'45.25"E, ± 82m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_7_L6.2
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'4.49"N, 16°15'6.52"E, ± 143m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983659

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_177_L2.3B
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'36.29"N, 16°15'34.24"E, ± 306m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983880

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_159_L2.2B
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.72"N, 16°15'48.67"E, ± 169m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983896

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_74_L6.2
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'51.62"N, 16°17'45.64"E, ± 180m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_52_L3.4
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'3.05"N, 16°17'2.11"E, ± 60m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_53_L3.4
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'0.89"N, 16°17'6.32"E, ± 139m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_62_L6.2
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'4.80"N, 16°19'49.44"E, ± 48m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_6_L6.2
nejbližší obec: Oleksovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'10.10"N, 16°15'6.48"E, ± 76m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_21_L6.2
nejbližší obec: Mackovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'52.08"N, 16°18'49.00"E, ± 1314m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_16_L3.4
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'29.98"N, 16°17'8.59"E, ± 561m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341120_18_L3.4
nejbližší obec: Mackovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'23.21"N, 16°18'24.34"E, ± 266m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4982806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341124_185_L2.3B
nejbližší obec: České Křídlovce, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'22.39"N, 16°15'34.74"E, ± 113m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983546

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_71_L3.4
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'47.88"N, 16°18'59.76"E, ± 1002m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_72_L6.2
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'36.43"N, 16°18'22.36"E, ± 723m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_78_L6.2
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'30.85"N, 16°17'49.45"E, ± 282m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_51_L3.4
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'1.03"N, 16°16'58.01"E, ± 43m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4983998

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_61_L3.4
nejbližší obec: Mackovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'42.31"N, 16°19'43.28"E, ± 120m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341125_64_L6.2
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'31.90"N, 16°17'23.46"E, ± 310m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984085

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341125_70_L3.4
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'17.62"N, 16°19'14.27"E, ± 167m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4984109

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341305_6_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'7.85"N, 16°19'33.96"E, ± 156m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988430

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341305_20_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'4.61"N, 16°19'50.56"E, ± 61m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988471

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341305_140_L2.2A
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'1.15"N, 16°15'57.17"E, ± 127m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988555

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_341125_80_L3.4
nejbližší obec: Čejkovice u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'14.42"N, 16°17'22.27"E, ± 67m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4983924

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_341125_79_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'13.00"N, 16°19'35.26"E, ± 45m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4983943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_341304_106_L2.2A
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'59.60"N, 16°15'49.21"E, ± 93m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4988413

7163c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_37_L6.2
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'39.41"N, 16°11'26.66"E, ± 79m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_36_L6.2
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°11'21.91"E, ± 119m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988237

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_48_L6.2
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'45.60"N, 16°11'1.57"E, ± 872m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_47_L6.2
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'50.60"N, 16°10'26.58"E, ± 692m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_38_L6.2
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'35.81"N, 16°11'37.21"E, ± 186m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_45_L3.4
nejbližší obec: Tasovice nad Dyjí, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'31.69"N, 16°9'57.20"E, ± 168m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988285

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_39_L6.2
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'30.62"N, 16°11'45.71"E, ± 141m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_49_L6.2
nejbližší obec: Hodonice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.11"N, 16°11'43.30"E, ± 427m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341303_59_L2.3B
nejbližší obec: Krhovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'11.46"N, 16°11'47.80"E, ± 146m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valtrovice
souřadnice: 48°48'4.48"N, 16°12'47.44"E, ± 129m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
nálezcce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10996618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valtrovice
souřadnice: 48°49'5.14"N, 16°13'43.58"E, ± 76m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-23
nálezcce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11000973

původní jméno: Quercus robur
lokality: Valtovice
souřadnice: 48°49'6.42"N, 16°13'47.66"E, ± 112m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11000987

původní jméno: Quercus robur
lokality: Tasovice nad Dyjí
souřadnice: 48°49'31.35"N, 16°9'57.52"E, ± 164m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11017347

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'11.83"N, 16°12'30.74"E, ± 112m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11030923

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'11.18"N, 16°11'59.58"E, ± 93m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11030942

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'8.93"N, 16°11'19.18"E, ± 64m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11030959

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'11.85"N, 16°11'47.63"E, ± 195m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031012

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'15.60"N, 16°12'20.72"E, ± 129m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031036

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'7.39"N, 16°10'31.35"E, ± 485m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031102

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'31.01"N, 16°11'41.18"E, ± 58m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Valtrovice
souřadnice: 48°47'58.81"N, 16°12'46.20"E, ± 57m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031387

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strachotice
souřadnice: 48°48'7.28"N, 16°12'35.27"E, ± 95m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031518

7163d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Božice, PR Karlov, náhorní rovina, nad pěšinkou.
souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°18'44.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-19
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Karlov u Božic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1133519

původní jméno: Quercus robur

lokality: Božice, PR Karlov, náhorní rovina při horní cestě.

souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°18'44.00"E, ± 250m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-06-19

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Karlov u Božic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1133617

původní jméno: Quercus robur

lokality: Božice, PR Karlov, lesní porosty v areálu tab. "Chráněná oblast", horní část rezervace, nedaleko dr

souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°18'44.00"E, ± 250m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-07-26

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Karlov u Božic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1133671

původní jméno: Quercus robur

lokality: Božice, PR Karlov, náhorní část rezervace.

souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°18'44.00"E, ± 250m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-07-26

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Karlov u Božic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1133655

původní jméno: Quercus robur

lokality: Božice, PR Karlov, porosty v areálu tab. "Chráněná oblast".

souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°18'44.00"E, ± 250m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-07-26

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Karlov u Božic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1133736

původní jméno: Quercus robur

lokality: Božice, PR Karlov, lesní porosty 20 m vzdálené od tab. "Chráněná oblast", ve směru cesty podél břehu

souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°18'44.00"E, ± 250m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 1984-07-26

nálezce: F. Grüll

pramen: Grüll F. (1984): Inventarizační průzkum vegetačního krytu přírodní rezervace Karlov u Božic. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]

projekt: ČNFD

ID: 1133784

původní jméno: Quercus robur

lokality: Znojmo, Lechovice, 923J10/7

souřadnice: 48°49'31.00"N, 16°18'9.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 198 m

fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina

datum: 2002-06-05

nálezce: T. Sedláček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

ID: 753041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Znojmo, Lechovice, 923F15
souřadnice: 48°49'28.00"N, 16°18'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 201 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-06-05
nálezc: T. Sedláček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 753061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Znojmo, Č. Křídlovice, 19i
souřadnice: 48°49'35.00"N, 16°18'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-30
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 751841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0156_341310_18_L2.3B
nejbližší obec: Velký Karlov, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'19.08"N, 16°19'31.55"E, ± 545m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_1_L3.4
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'20.24"N, 16°17'30.08"E, ± 86m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_2_L3.4
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'20.42"N, 16°17'59.60"E, ± 115m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_3_L3.4
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'20.60"N, 16°18'17.75"E, ± 77m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_11_L3.4
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'4.42"N, 16°18'28.55"E, ± 126m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_16_L3.4
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'47.46"N, 16°16'29.53"E, ± 70m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_21_L2.2B
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'15.43"N, 16°19'17.47"E, ± 90m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_181_L3.4
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.32"N, 16°17'42.50"E, ± 276m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_194_L2.2A
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'42.02"N, 16°16'52.57"E, ± 269m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_151_L3.4
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'35.58"N, 16°16'57.90"E, ± 71m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988624

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341305_171_X9B
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'38.82"N, 16°18'31.46"E, ± 344m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988673

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341305_23_L3.4
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'11.46"N, 16°19'23.70"E, ± 291m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988720

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341304_2_L3.4
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'52.40"N, 16°15'4.64"E, ± 196m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988018

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341305_7_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'57.19"N, 16°19'42.24"E, ± 165m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988432

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341305_116_L2.2A
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'44.38"N, 16°16'37.02"E, ± 136m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988510

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341305_136_L2.3B
nejbližší obec: České Křídlovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'39.26"N, 16°16'23.05"E, ± 91m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_145_L2.2A
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'31.33"N, 16°16'13.94"E, ± 153m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_150_L2.3B
nejbližší obec: Božice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'40.37"N, 16°16'31.66"E, ± 108m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_154_L6.2
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'27.95"N, 16°19'7.18"E, ± 367m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_167_L3.4
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'37.85"N, 16°18'1.80"E, ± 214m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_179_L3.4
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'28.16"N, 16°18'28.66"E, ± 173m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341305_190_L3.4
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'34.14"N, 16°18'21.17"E, ± 231m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988697

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341305_197_L3.4
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'39.04"N, 16°18'49.61"E, ± 281m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988709

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6517785

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-19
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6369932

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-06-19
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6369969

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-26
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6366513

původní jméno: Quercus robur
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-26
nálezc: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6366586

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Karlov
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'29.27"N, 16°18'26.13"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1984-07-26
náleze: František Grüll
pramen: Grüll František. IP veg. krytu PR Karlov u Božic.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6366648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Karlov
souřadnice: 48°48'0.20"N, 16°18'50.16"E, ± 1257m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12953337

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Karlov; Větrolam s druhy *Quercus robur*, *Fraxinus excelsior*, *Ulmus laevis*, *Gleditsia triacanthos*, *Negundo aceroides*, aj. V podrostu komplex alochtonních i autochtonních křovin.
souřadnice: 48°48'0.20"N, 16°18'50.16"E, ± 1257m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953331

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šanov nad Jevišovkou
souřadnice: 48°49'20.16"N, 16°18'15.97"E, ± 77m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11002808

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šanov nad Jevišovkou
souřadnice: 48°49'20.34"N, 16°18'39.13"E, ± 121m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002795

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Božice
souřadnice: 48°49'20.70"N, 16°17'58.66"E, ± 100m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11002828

původní jméno: Quercus robur
lokality: Božice
souřadnice: 48°49'20.33"N, 16°17'29.52"E, ± 86m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 11002844

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Karlov
souřadnice: 48°48'35.02"N, 16°19'20.36"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002967

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Karlov
souřadnice: 48°48'37.45"N, 16°19'11.81"E, ± 107m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 11002982

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velký Karlov
souřadnice: 48°48'46.68"N, 16°18'48.64"E, ± 203m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 11002999

7164a

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341216_8_L3.4
nejbližší obec: Damnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'44.77"N, 16°22'5.30"E, ± 224m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985628

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341216_10_L3.4
nejbližší obec: Damnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'37.25"N, 16°21'47.09"E, ± 189m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_12_L3.4
nejbližší obec: Damnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.17"N, 16°21'54.18"E, ± 122m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_13_L3.4
nejbližší obec: Damnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'44.74"N, 16°21'58.43"E, ± 229m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_36_L3.4
nejbližší obec: Litobratřice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'33.04"N, 16°23'24.04"E, ± 71m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985704

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_4_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'10.43"N, 16°20'30.23"E, ± 143m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_7_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'6.14"N, 16°22'0.95"E, ± 263m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_8_L2.2A
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'30.79"N, 16°20'34.51"E, ± 544m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_10_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'39.14"N, 16°20'44.92"E, ± 64m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_11_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'35.26"N, 16°20'43.40"E, ± 89m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986167

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_12_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'25.39"N, 16°20'34.30"E, ± 227m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_16_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'42.12"N, 16°21'22.93"E, ± 41m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_17_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'42.26"N, 16°21'26.60"E, ± 92m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_19_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'33.41"N, 16°21'32.04"E, ± 93m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986203

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_26_L6.2
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'18.07"N, 16°22'51.92"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986234

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_104_L3.4
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'4.93"N, 16°21'44.42"E, ± 110m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_6_L3.4
nejbližší obec: Dolenice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'47.80"N, 16°20'22.02"E, ± 630m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985618

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_11_L3.4
nejbližší obec: Damnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'36.74"N, 16°21'52.24"E, ± 126m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_3_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'2.83"N, 16°20'29.40"E, ± 134m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986124

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_5_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'13.02"N, 16°20'24.50"E, ± 60m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_18_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'2.64"N, 16°21'58.72"E, ± 95m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986202

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_1_L3.4
nejbližší obec: Dolenice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'53.12"N, 16°20'7.01"E, ± 462m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_9_L3.4
nejbližší obec: Damnice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'40.96"N, 16°21'37.08"E, ± 280m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_33_L3.4
nejbližší obec: Litobratřice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'29.47"N, 16°22'52.57"E, ± 164m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341216_35_L3.4
nejbližší obec: Litobratřice, okres Znojmo
souřadnice: 48°53'33.54"N, 16°23'20.33"E, ± 81m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341221_9_L3.4
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'43.39"N, 16°20'46.68"E, ± 68m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986159

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341221_13_L2.2A
nejbližší obec: Břežany u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°52'26.58"N, 16°19'59.84"E, ± 202m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986176

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341221_25_L6.2
nejbližší obec: Právice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'41.33"N, 16°22'40.58"E, ± 401m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4986229

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_341401_109_L3.4
nejbližší obec: Právice, okres Znojmo
souřadnice: 48°51'1.94"N, 16°20'0.17"E, ± 177m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2000
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4989637

7164b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°51'15.51"N, 16°29'19.27"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504793

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°51'1.14"N, 16°29'3.94"E, ± 131m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10506292

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°51'3.90"N, 16°29'9.11"E, ± 70m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10506305

7164c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 11
souřadnice: 48°49'41.00"N, 16°22'29.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1962-08-28
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752023

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, České Křídlovice, 5o
souřadnice: 48°49'26.00"N, 16°21'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-09-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 752214

původní jméno: Quercus robur
lokality: Znojmo, Č. Křídlovice, 4e
souřadnice: 48°49'41.00"N, 16°21'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1962-10-28
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 749117

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341401_6_L2.3B
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'34.54"N, 16°20'59.35"E, ± 102m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989658

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341401_7_L2.3B
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'39.68"N, 16°21'11.52"E, ± 187m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989665

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341401_9_L2.2A
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'43.97"N, 16°21'10.22"E, ± 106m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_12_L2.2A
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'43.90"N, 16°21'29.45"E, ± 108m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989706

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_13_L2.2A
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'38.35"N, 16°21'27.18"E, ± 116m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_17_L2.3B
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'36.84"N, 16°21'22.14"E, ± 130m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989731

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_46_L2.3B
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'40.33"N, 16°21'57.71"E, ± 124m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_54_L2.3B
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'42.06"N, 16°22'37.49"E, ± 103m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989851

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_102_L3.4
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.58"N, 16°20'47.33"E, ± 85m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989872

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341401_103_L3.4
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'26.16"N, 16°21'9.50"E, ± 134m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989874

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341406_12_L6.2
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'5.98"N, 16°21'27.83"E, ± 238m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4991983

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341406_13_L6.2
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'27.68"N, 16°21'40.32"E, ± 565m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4991990

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341401_5_L2.3B
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'33.49"N, 16°20'52.37"E, ± 79m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989651

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341401_10_L2.2A
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'38.53"N, 16°21'3.17"E, ± 115m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989686

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0140_341401_15_L2.3B
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'27.30"N, 16°21'29.41"E, ± 201m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_39_L2.3B
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'3.77"N, 16°21'56.88"E, ± 189m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_43_L2.3B
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'54.30"N, 16°22'7.75"E, ± 226m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_44_L3.4
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'39.50"N, 16°22'12.76"E, ± 164m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_53_L2.3B
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'40.08"N, 16°22'35.83"E, ± 245m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341401_101_L3.4
nejbližší obec: Pravice, okres Znojmo
souřadnice: 48°50'43.66"N, 16°20'43.48"E, ± 81m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989870

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341406_2_L6.2
nejbližší obec: Velký Karlov, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'12.71"N, 16°20'21.95"E, ± 58m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4991921

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341406_9_L6.2
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'11.02"N, 16°20'49.42"E, ± 514m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4991970

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341406_1_L2.2A
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'19.01"N, 16°20'14.68"E, ± 202m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4992018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341401_4_L2.3B
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'32.88"N, 16°20'42.11"E, ± 70m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989649

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341401_8_L2.2A
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'39.86"N, 16°20'55.97"E, ± 86m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989675

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0140_341401_11_L2.2A
nejbližší obec: Šanov nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°49'46.09"N, 16°21'19.73"E, ± 205m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezcce: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989695

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Šanov nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'20.08"N, 16°20'17.48"E, ± 224m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
nálezcce: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11002911

7164d

původní jméno: Quercus petraea
lokality: Morava; Jevišovka, okraje "Drnholeckého luhu", 1,3 km SV obce
nejbližší obec: Jevišovka, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'10.94"N, 16°28'11.81"E, ± 100m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-09-15
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986101

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Drnholec, 6b
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°29'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-10-06
nálezc: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747025

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Drnholec, 3a
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°29'11.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1969-10-06
nálezc: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747191

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0108_341407_131_L2.3B
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'5.44"N, 16°27'5.47"E, ± 236m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezc: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992254

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0108_341407_308_L2.3B
nejbližší obec: Hrušovany nad Jevišovkou, okres Znojmo
souřadnice: 48°48'18.61"N, 16°27'26.68"E, ± 207m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezc: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992319

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Slanisko Novosedly
nejbližší obec: Novosedly na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'21.98"N, 16°29'51.80"E, ± 95m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2008
náleze: Petr Šmarda
pramen: Šmarda Petr. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému floristickému průzkumu na PR Slanisko Novosedly. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6864140

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'14.69"N, 16°28'58.79"E, ± 149m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504373

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'28.50"N, 16°29'17.81"E, ± 125m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504729

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Jevišovka
souřadnice: 48°49'46.73"N, 16°28'19.63"E, ± 188m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505790

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'7.99"N, 16°26'51.09"E, ± 145m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10508170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'14.72"N, 16°27'30.20"E, ± 76m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10508210

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'20.03"N, 16°27'10.14"E, ± 152m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'39.10"N, 16°27'51.32"E, ± 162m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10501371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'34.41"N, 16°28'15.05"E, ± 128m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10501447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'36.54"N, 16°28'11.19"E, ± 195m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10501498

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'37.06"N, 16°27'57.33"E, ± 123m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10501575

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'30.03"N, 16°27'54.26"E, ± 143m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-04-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10501890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°49'54.15"N, 16°28'36.16"E, ± 46m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10502782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'1.54"N, 16°28'42.72"E, ± 137m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10502861

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'5.29"N, 16°28'47.28"E, ± 118m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10502923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'5.48"N, 16°28'20.31"E, ± 149m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10502978

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'9.14"N, 16°28'38.50"E, ± 62m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'13.03"N, 16°28'31.48"E, ± 76m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503107

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'10.37"N, 16°28'19.89"E, ± 176m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503138

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'15.69"N, 16°28'42.54"E, ± 94m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503195

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'15.37"N, 16°28'36.77"E, ± 155m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503293

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'22.81"N, 16°28'23.05"E, ± 174m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503425

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'27.58"N, 16°28'33.65"E, ± 383m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503521

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'31.06"N, 16°28'41.21"E, ± 193m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-21
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10503639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'53.27"N, 16°29'4.12"E, ± 95m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'11.03"N, 16°28'56.88"E, ± 125m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'14.67"N, 16°28'53.17"E, ± 121m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'17.97"N, 16°29'0.91"E, ± 146m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'21.21"N, 16°28'57.61"E, ± 66m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'47.16"N, 16°29'7.89"E, ± 35m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'21.48"N, 16°29'10.73"E, ± 159m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'23.65"N, 16°28'55.37"E, ± 62m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'41.65"N, 16°29'4.67"E, ± 103m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'42.02"N, 16°28'59.37"E, ± 139m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504869

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'34.95"N, 16°29'0.30"E, ± 98m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505004

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jevišovka
souřadnice: 48°49'42.27"N, 16°28'18.25"E, ± 117m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jevišovka
souřadnice: 48°49'51.84"N, 16°28'18.58"E, ± 85m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jevišovka
souřadnice: 48°49'59.39"N, 16°28'15.80"E, ± 264m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'45.13"N, 16°28'46.62"E, ± 102m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505852

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'22.54"N, 16°29'2.42"E, ± 144m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°29'13.77"E, ± 134m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-22
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10504804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'39.09"N, 16°28'49.10"E, ± 19m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10506035

původní jméno: Quercus robur
lokality: Drnholec
souřadnice: 48°50'31.35"N, 16°28'56.41"E, ± 236m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10506253

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nový Přerov
souřadnice: 48°48'40.67"N, 16°27'42.65"E, ± 36m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10508048

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'36.95"N, 16°26'57.85"E, ± 129m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10508059

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°48'5.34"N, 16°26'13.28"E, ± 86m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508103

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'8.79"N, 16°26'45.54"E, ± 92m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508128

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'12.33"N, 16°27'21.97"E, ± 93m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°48'8.77"N, 16°26'40.71"E, ± 239m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508197

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'22.21"N, 16°27'29.84"E, ± 193m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'33.15"N, 16°26'57.00"E, ± 41m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'40.13"N, 16°26'54.01"E, ± 165m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'49.03"N, 16°27'3.57"E, ± 258m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508350

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jevišovka
souřadnice: 48°48'58.51"N, 16°27'9.04"E, ± 103m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Novosedly na Moravě
souřadnice: 48°50'1.13"N, 16°29'2.23"E, ± 117m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°48'3.79"N, 16°26'39.02"E, ± 76m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10508626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'59.70"N, 16°26'51.24"E, ± 99m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'48.33"N, 16°28'44.46"E, ± 183m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505930

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'51.06"N, 16°28'31.32"E, ± 30m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10505983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'38.00"N, 16°28'30.44"E, ± 133m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10506077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Drnholec
souřadnice: 48°50'43.34"N, 16°28'30.88"E, ± 44m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-23
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10506146

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Novosedly na Moravě
souřadnice: 48°50'39.90"N, 16°29'41.18"E, ± 152m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10507707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°48'23.52"N, 16°27'3.44"E, ± 71m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10507981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°48'0.27"N, 16°26'40.30"E, ± 110m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°48'3.75"N, 16°26'47.86"E, ± 163m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510163

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jevišovka
souřadnice: 48°49'3.85"N, 16°27'18.81"E, ± 344m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10723429

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrušovany nad Jevišovkou
souřadnice: 48°49'57.76"N, 16°25'4.35"E, ± 220m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-07-09
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1067 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10800683

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Trávní dvůr II
souřadnice: 48°48'46.71"N, 16°27'6.67"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-07-30
nálezc: Radomír Němec
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159273

7165a

lokalita: Morava: Brod nad Dyjí, Z svahy Dunajovických kopců 1750 m JV obce
nejbližší obec: Brod nad Dyjí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'49.68"N, 16°32'54.61"E, ± 100m
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1975-08-07
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPP Dunajovické kopce: tvoří ich několik pahorků, které se zvedají z okolních rovin Dyjsko-svrateckého úvalu, jde zde především o sprašové doubravy. (Po vykácení křovin došlo k silnému nárůstu rost.druhů). (Sled.v r.2000-2003.)
nejbližší obec: Dolní Dunajovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.00"N, 16°33'7.00"E
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2003
pramen: Němec J. (2003): Sukcese na xerothermních stanovištích v NPP Dunajovické kopce po odstranění křovin. - Příroda, suppl. 2003: 227-232.
projekt: FLDOK
ID: 8287786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0155_341218_6_L2.3B
nejbližší obec: Drnholec, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'21.48"N, 16°31'23.52"E, ± 364m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-16
nálezc: Jindřich Chlapek
pramen: Jindřich Chlapek. b0155: b0155. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4985763

7165b

lokality: Pavlovské vrchy, Břeclav, Pavlov u Dolních Věstonic, jižní svahy kóty Děvín (550 m), podél chodníku u turistické cesty
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'2.00"N, 16°39'1.00"E
nadmořská výška: 500 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2006-09-02
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985776

původní jméno: *Quercus*
lokality: Morava: Mušov, jámy mezi silnicemi na Ivaň a na Novou Ves, 1 km SZ obce
nejbližší obec: Mušov, okres Brno-venkov
souřadnice: 48°53'43.83"N, 16°36'0.78"E, ± 500m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1975-05-28
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985808

původní jméno: *Quercus*
lokality: Bohemoslovacia, distr. Břeclav, Pavlovské vrchy: Dolní Věstonice, in clivis borealis cotae Děvičky (423 m) dictae, cca 1,5 km
ad meridio-orientem a pago versus, silva frondosa
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'36.80"N, 16°39'25.68"E, ± 200m
nadmořská výška: 300-360 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1975-09-01
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985829

lokality: Pollauer Berge
nejbližší obec: Pavlov, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'7.67"N, 16°39'7.48"E, ± 1500m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1910-08
náleze: H. Laus
herbář: BRNU
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: rev. Koblížek J. - *Quercus robur*
ID: 13985415

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pavlovské vrchy, NPR Děvín
souřadnice: 48°52'48.00"N, 16°39'31.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2003-05-19
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2719555

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pavlovské vrchy, NPR Děvín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 16°39'1.00"E
nadmořská výška: 340 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-08-01
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2716942

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Horní Věstonice, cca 2 km V obce, Děvín
souřadnice: 48°52'35.00"N, 16°39'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1964-06-04
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3024199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Věstonice, polesí Dolní Věstonice, pravidelně zaplavovaná rovina (dnes Nové Mlýny?)
souřadnice: 48°53'43.00"N, 16°38'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 167 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-05-20
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1274944

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strachotín: lužní les J obce pod hrází střední zdrže.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8672827

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0058pa_341225_37_K3
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'24.84"N, 16°38'20.51"E, ± 94m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987074

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0058pa_341225_87_X9B
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'35.64"N, 16°38'22.78"E, ± 221m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987192

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0058pa_341225_88_X9B
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'35.17"N, 16°38'13.63"E, ± 68m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341225_94_L4
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'43.38"N, 16°38'17.41"E, ± 153m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341405_49_X11
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'1.30"N, 16°39'45.79"E, ± 74m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341225_95_X9B
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'46.98"N, 16°38'18.10"E, ± 68m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341225_15_X9A
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'22.82"N, 16°38'42.50"E, ± 95m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987026

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341225_36_K3
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'22.39"N, 16°38'21.80"E, ± 110m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341225_85_X9B
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'30.28"N, 16°38'18.53"E, ± 150m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4987190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b10
nejbližší obec: Dolní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'6.04"N, 16°39'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-05-28
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6328938

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-06
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6321489

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-06
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6321466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-29
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-27
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b20
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.05"N, 16°39'30.00"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-06
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6319547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b24
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.08"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-26
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b24
nejbližší obec: Perná, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.08"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-27
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-27
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320810

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-06
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6321481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b15
nejbližší obec: Pavlov u Dolních Věstonic, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'30.03"N, 16°39'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-29
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6320955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b19
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'54.09"N, 16°38'30.02"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-07-29
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6321005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-b14
nejbližší obec: Horní Věstonice, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'30.07"N, 16°38'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6319511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 9/14
souřadnice: 48°51'45.51"N, 16°39'3.65"E, ± 119m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13150469

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 5/11
souřadnice: 48°51'23.79"N, 16°38'42.57"E, ± 85m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13151792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 2/21
souřadnice: 48°52'1.13"N, 16°38'3.90"E, ± 229m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13154269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 11/5
souřadnice: 48°52'3.12"N, 16°38'57.23"E, ± 288m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13156345

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 10/11
souřadnice: 48°51'59.29"N, 16°38'58.25"E, ± 318m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13156638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 9/5
souřadnice: 48°51'39.75"N, 16°38'51.81"E, ± 18m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13150233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 9/9
souřadnice: 48°51'48.78"N, 16°39'3.91"E, ± 283m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13150660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 6/2
souřadnice: 48°52'6.36"N, 16°38'28.12"E, ± 67m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13151421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 6/11
souřadnice: 48°51'42.76"N, 16°38'35.57"E, ± 138m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13151559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 5/8
souřadnice: 48°51'34.37"N, 16°38'43.95"E, ± 341m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13152022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 3/6
souřadnice: 48°51'41.56"N, 16°38'21.36"E, ± 248m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13152909

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Děvín-Kotel-Soutěska - 3/5
souřadnice: 48°51'38.54"N, 16°38'11.88"E, ± 275m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2015
pramen: ZO ČSOP Hořepník Prostějov - kolektiv autorů (2015): Mapování cévnatých rostlin v NPR Děvín-Kotel-Soutěska
projekt: NDOP
ID: 13152843

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice; tyčkovina Quercus robur, patrně v místě potencionální dubohabřiny
souřadnice: 48°51'1.40"N, 16°39'45.77"E, ± 74m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2013-09-05
nálezc: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12301550

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kalendář věků svahu
souřadnice: 48°53'11.15"N, 16°39'15.26"E, ± 26m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2013): Inventarizační průzkum NPP Kalendář věků z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 11293819

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Děvín – Kotel – Soutěska U Trianglu
souřadnice: 48°51'55.34"N, 16°38'18.72"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2011-06-04
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2011): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 0,001 %
ID: 11287785

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Děvín – Kotel – Soutěska U Trianglu
souřadnice: 48°51'55.34"N, 16°38'18.72"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2011-06-04
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2011): Monitoring PPK
projekt: NDOP
poznámka: originální hodnota pokryvnosti: 0,001 %
ID: 11287784

7165c

původní jméno: Quercus robur
lokality: 165. Březí: cca 1,5 km dlouhá topolová alej rovnoběžná s obcí cca 0,25-0,6 km SZ obce
nejbližší obec: Březí
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9052638

původní jméno: Quercus robur
lokality: EVL Slanisko Dobré Pole
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'19.53"N, 16°31'53.87"E, ± 140m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 2008
náleze: Petr Šmarda
pramen: Šmarda Petr. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0620031 - Slanisko Dobré Pole. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6863614

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slanisko Dobré Pole
nejbližší obec: Dobré Pole, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'21.07"N, 16°31'52.79"E, ± 155m
fytochorion: 17a. Dunajovické kopce
datum: 1993
náleze: Petr Matuška
pramen: Matuška Petr. PR Slanisko Novosedly - plán péče na období 1992 - 1997.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6455560

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Novosedly na Moravě
souřadnice: 48°50'33.45"N, 16°29'56.85"E, ± 132m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-24
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10507644

7165d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Janičův vrch (SV od Svatého kopečku), 1,5 km VSV od kostela u náměstí
souřadnice: 48°48'29.00"N, 16°39'1.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2000-07-25
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575679

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov: Turoid, sníženina na Z okraji nedaleko červeně značené cesty, 1,2 km S kostela ve městě
souřadnice: 48°49'7.00"N, 16°38'20.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999-08-06
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575314

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov: Turoid, jižní část rezervace, Z orientovaný svah nad hranou lomu
souřadnice: 48°49'3.00"N, 16°38'19.00"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999-08-06
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575346

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov, S okraj lomu na bývalém Janičově kopci poblíž SV okraje města
souřadnice: 48°48'32.00"N, 16°39'37.00"E
nadmořská výška: 280 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-08-26
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701917

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Turoid, světlina na hřebínku v S části vrchu, 1,6 km S kostela ve městě
souřadnice: 48°49'18.00"N, 16°38'28.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-03
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka J. (1999): Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Turoid. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2570633

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov (Pavlovské vrchy), Svatý kopeček, zalesněný severozápadní svah k městu v blízkosti kaple
souřadnice: 48°48'25.00"N, 16°38'45.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1996-06-25
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2564715

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov (Pavlovské kopce), Turoid - severozápadní až severní okraj lomu
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°38'25.00"E
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1989-08-23
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1996): Xerothermní vegetace Pavlovských vrchů. - Ms. [Habil. pr.; depon. in: PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2868522

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov (Pavlovské kopce), Turoid - severozápadní až severní okraj lomu
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°38'25.00"E
nadmořská výška: 378 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1989-08-23
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1996): Xerothermní vegetace Pavlovských vrchů. - Ms. [Habil. pr.; depon. in: PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2868571

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov (Pavlovské kopce), Turoid - severozápadní až severní okraj lomu
souřadnice: 48°49'0.00"N, 16°38'25.00"E
nadmořská výška: 375 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1989-08-23
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1996): Xerothermní vegetace Pavlovských vrchů. - Ms. [Habil. pr.; depon. in: PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2868611

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Stolová hora (dnes NPR Tabulová)
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°38'20.00"E
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979-05-08
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1979): Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Stolová hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2250613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Stolová hora (dnes NPR Tabulová)
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°38'20.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979-05-08
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1979): Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Stolová hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2250701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Stolová hora (dnes NPR Tabulová)
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°38'20.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979-05-08
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. (1979): Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Stolová hora. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2250794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 1,5 km V obce, "Smrtihlav".
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°39'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019994

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 1 km V obce.
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°39'30.00"E
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-06-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020782

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 0,5 km V obce.
souřadnice: 48°50'30.00"N, 16°39'25.00"E
nadmořská výška: 290 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-06-27
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 1,5 km V obce, "Smrtihlav".
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°39'50.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 0,75 km V obce.
souřadnice: 48°50'35.00"N, 16°39'30.00"E
nadmořská výška: 260 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1963-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2580912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 380 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2581530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2581758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 370 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2583245

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2583752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2583947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlovské vrchy
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°38'2.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: s. d.
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1969): Waldtypengruppen der Pavlovské kopce (Pollauer Berge). - Přírod. Pr. Úst. Čs. Akad. Věd Brno, Praha, 3: 1-39.
projekt: ČNFD
ID: 2584003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mikulov, okr. Břeclav: „Svatý kopeček“, výslunná louka na okraji lesa, cca 240 m n.m.
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'21.88"N, 16°38'49.24"E, ± 400m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1983-05-11
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/4
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13787109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mikulov, okr. Břeclav, „Svatý kopeček“, keřnatá stráž a lesní lem, 240 m n. m.
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'23.75"N, 16°38'46.88"E, ± 350m
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-06-19
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/19
projekt: Slavíkův archiv
poznámka: na exkurzi s V. Bednářem, T. Homolou a B. Salatou
ID: 13883550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Mikulov, 435D6
souřadnice: 48°50'27.00"N, 16°39'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 315 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1998-09-11
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747707

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Mikulov, 436D6
souřadnice: 48°50'24.00"N, 16°39'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 322 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1998-09-11
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0161pa_341410_215_X9B
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'9.12"N, 16°38'25.94"E, ± 13m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0161pa: b0161pa. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4992776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0161pa_341410_216_X9A
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'6.17"N, 16°38'21.77"E, ± 196m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0161pa: b0161pa. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4992787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341405_163_K3
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'35.02"N, 16°38'9.06"E, ± 125m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0058pa_341405_164_X9B
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'32.14"N, 16°38'7.33"E, ± 60m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991420

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0058pa_341405_221_X9A
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'15.85"N, 16°38'24.90"E, ± 180m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991905

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0058pa_341405_219_K3
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'16.36"N, 16°38'26.05"E, ± 42m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991881

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0058pa_341405_136_X9B
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'37.39"N, 16°38'18.78"E, ± 232m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991210

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0058pa_341405_140_X9B
nejbližší obec: Bavory, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.32"N, 16°37'58.26"E, ± 168m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991335

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0058pa_341405_163_K3
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'35.02"N, 16°38'9.06"E, ± 125m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991416

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0058pa_341405_173_X9B
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.58"N, 16°38'11.15"E, ± 227m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0058pa: b0058pa. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4991480

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0100pa_341410_41_X9B
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'43.88"N, 16°39'33.34"E, ± 103m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2000-07-25
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. b0100pa: b0100pa. 2000.
projekt: NDOP
ID: 4992570

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0100pa_341410_42_L3.4
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'42.05"N, 16°39'27.94"E, ± 125m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2000-07-25
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. b0100pa: b0100pa. 2000.
projekt: NDOP
ID: 4992574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0100pa_341410_45_X9B
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'41.22"N, 16°39'17.06"E, ± 172m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2000-07-25
náleze: Jiří Juříčka
pramen: Jiří Juříčka. b0100pa: b0100pa. 2000.
projekt: NDOP
ID: 4992583

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: lom Janičův vrch
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'39.25"N, 16°39'30.58"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2012-08-15
náleze: Jan Juřica; Jana Pekárová
pramen: Jan Juřica. Botanický inventarizační průzkum lokality Janičův vrch. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7817118

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7165-d09
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-27
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343608

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-28
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-28
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-28
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-06-28
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6344671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2005-10
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6346508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d19
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-06-28
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d19
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.09"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2002-06-28
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-08-29
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-09-29
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322493

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d14
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-11
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d14
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-11
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322981

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-09-29
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322490

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7165-d04
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.07"N, 16°38'30.03"E, ± 643m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2001-09-29
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322557

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Turoid
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1999
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. : Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Turoid. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6611740

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Turoid
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. : Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Turoid. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608060

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Turoid
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'7.06"N, 16°38'22.88"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1992
náleze: J. Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. : Botanický inventarizační průzkum přírodní rezervace Turoid. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6606197

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Tabulová, Růžový vrch a Ko
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.94"N, 16°38'16.17"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Stolová hora, Tabulová. , 1979. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6597492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Tabulová, Růžový vrch a Kočičí kámen 377
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.91"N, 16°38'15.08"E, ± 1230m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1979
náleze: J. Unar
pramen: Unar J. Studie o veg.a flor.poměrech SPR Siroťčí hrádek. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6720050

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Tabulová, Růžový vrch a Kočičí kámen 377
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.91"N, 16°38'15.08"E, ± 1230m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1969
náleze: Horák
pramen: Unar J. Studie o veg.a flor.poměrech SPR Siroťčí hrádek. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6656704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Tabulová, Růžový vrch a Kočičí kámen 377
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'26.91"N, 16°38'15.08"E, ± 1230m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1959
náleze: Fröhlich
pramen: Unar J. Studie o veg.a flor.poměrech SPR Sirotní hrádek. 1979.
projekt: NDOP
ID: 6657179

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě; Quercetum pubescenti-roboris, přechod k as. Primulo veris-Carpinetum, staré vojenské kryty a zákopy
souřadnice: 48°50'9.34"N, 16°39'47.13"E, ± 270m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-09
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12300931

7166a

lokalita: Morava, Mikulov - Milovice, les u včelína
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.39"N, 16°41'50.26"E, ± 1000m
nadmořská výška: 330 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1960-10-02
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955677

lokalita: Mikulov - Milovice; včelín u silnice
nejbližší obec: Milovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.39"N, 16°41'50.26"E, ± 1000m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1958-10-25
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955676

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bulhary (distr. Břeclav): rez. Křivé jezero, záp. od Křivého jezera
souřadnice: 48°51'1.60"N, 16°43'36.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 164 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-04
náleze: J. Danhelka
projekt: ČNFD
ID: 2576794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milovice (Břeclav): rez. Křivé jezero, severní část
souřadnice: 48°51'13.90"N, 16°43'30.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-01
náleze: J. Danhelka
projekt: ČNFD
ID: 2577035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice (Břeclav): rez. Křivé jezero, severní část
souřadnice: 48°51'17.50"N, 16°43'28.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-01
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2577009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice (Břeclav): rez. Křivé jezero, severní část
souřadnice: 48°51'15.80"N, 16°43'35.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-01
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2577054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice (distr. Břeclav): rezervace Křivé jezero, les 2,1 km východně od kostela ve vsi
souřadnice: 48°51'10.00"N, 16°43'37.00"E
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-07
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Mlýny (distr. Břeclav), ca 0,8 km J mostu přes Dyji východně obce, rezervace Křivé jezero
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'30.00"E
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-05-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2566306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Mlýny (distr. Břeclav), ca 0,8 km J mostu přes Dyji východně obce, rezervace Křivé jezero
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'30.00"E
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-05-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2566328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Mlýny (distr. Břeclav), rez. Křivé jezero, ca 0,8 km J od mostu přes Dyji východně obce
souřadnice: 48°51'2.00"N, 16°43'30.00"E
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1992-05-04
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2566279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Šakvice: lužní les, písčiny, polní meze, aluviální louky, bažina Pansee, J, JZ, JV obce (budoucí dno nádrže).
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673242

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pavlov - Nové Mlýny: lužní les podél Dyje, aluviální louky, pole.
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342121_5_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'16.63"N, 16°43'11.78"E, ± 213m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4999317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342301_43_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'14.08"N, 16°43'19.38"E, ± 71m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342121_1_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.58"N, 16°43'32.16"E, ± 270m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4999309

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342121_8_L2.3B
nejbližší obec: Milovice u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'15.26"N, 16°42'58.32"E, ± 13m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4999323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342301_2_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'7.85"N, 16°43'8.18"E, ± 336m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006688

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342301_39_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'13.00"N, 16°43'29.60"E, ± 167m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342117_14_L3.4
nejbližší obec: Šakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'27.46"N, 16°44'49.81"E, ± 315m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4998939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342122_5_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'49.91"N, 16°44'28.50"E, ± 738m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0147pa_342301_134_X11
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'8.96"N, 16°40'14.66"E, ± 89m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5006823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342122_908_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'17.12"N, 16°44'43.69"E, ± 45m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
náleze: Jan Vašíček
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4999477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6339965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-25
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-05-26
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6339737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-05-26
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338736

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-05-26
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6338796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6339876

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a25
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.13"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-04
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-17
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a25
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.13"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-28
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334945

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a21
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.06"N, 16°40'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-08-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a21
nejbližší obec: Klentnice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.06"N, 16°40'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-08-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322090

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a25
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.13"N, 16°44'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-06-16
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343326

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-13
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6335521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-a24
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'18.12"N, 16°43'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-13
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6335473

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě; Corno-Quercetum, poškozeno zvěří
souřadnice: 48°50'59.77"N, 16°40'26.64"E, ± 304m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12301134

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klentnice
souřadnice: 48°51'2.58"N, 16°40'4.67"E, ± 19m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-09-05
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12301854

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klentnice; výsadba *Quercus robur*
souřadnice: 48°51'9.48"N, 16°40'15.59"E, ± 96m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12301662

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klentnice; v podrostu vegetace X7B
souřadnice: 48°51'4.98"N, 16°40'15.97"E, ± 77m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 12301402

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě; tyčkovina
souřadnice: 48°51'0.51"N, 16°40'15.47"E, ± 122m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12301696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě; *Primula veris*-*Carpinetum*
souřadnice: 48°51'0.66"N, 16°40'37.74"E, ± 184m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12301008

7166b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0163_342117_13_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'42.90"N, 16°44'57.26"E, ± 155m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-10
náleze: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4998932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342122_11_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'7.22"N, 16°45'44.64"E, ± 379m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999574

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342122_14_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'46.09"N, 16°46'53.18"E, ± 733m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342117_17_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°53'28.39"N, 16°45'58.36"E, ± 324m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4998956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342122_12_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'59.63"N, 16°46'30.61"E, ± 591m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999581

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342122_10_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'53.51"N, 16°45'35.50"E, ± 51m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0163_342122_13_L3.4
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°52'40.69"N, 16°46'11.42"E, ± 115m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002-10
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0163: b0163. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999589

7166c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 191. Milovice: okraj lesa, cca 1 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Milovice, okres Kroměříž
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9053605

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milovická stráň (Pavlovské vrchy)
souřadnice: 48°50'45.00"N, 16°41'33.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2009-05-28
náleze: Václav Buriánek
projekt: ČNFD
ID: 1191154

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Mlýny, NPR Křivé jezero, lužní les 0,6 km J od mostu přes Dyji, východně od Křivého jezera
souřadnice: 48°50'7.00"N, 16°43'30.00"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-08-17
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2565138

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nové Mlýny, NPR Křivé jezero, prohlubeň u cesty na okraji lesa, ca 1,1 km J obce
souřadnice: 48°50'36.00"N, 16°43'51.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-08-17
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2565108

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milovice, 1 km JZ obce.
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°41'0.00"E
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021563

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klentnice, 1,5 km V obce, "Smrtihlav".
souřadnice: 48°50'25.00"N, 16°40'0.00"E
nadmořská výška: 270 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 1,5 km VJV obce, 0,5 km JJV "Smrtihlavu".
souřadnice: 48°50'20.00"N, 16°40'25.00"E
nadmořská výška: 295 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice, 2,5 km J obce.
souřadnice: 48°49'30.00"N, 16°41'30.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 2 km V obce, "Smrtihlav".
souřadnice: 48°50'10.00"N, 16°40'25.00"E
nadmořská výška: 285 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3019961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Milovice, 1 km JZ obce.
souřadnice: 48°50'40.00"N, 16°41'4.00"E
nadmořská výška: 205 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Klentnice, 1,75 km V obce.
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°40'10.00"E
nadmořská výška: 250 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-06-28
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021015

původní jméno: Quercus robur
lokality: Milovice, 1 km JZ obce.
souřadnice: 48°50'50.00"N, 16°41'0.00"E
nadmořská výška: 317 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-07-23
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021301

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mikulov, 4 km V Mikulova, "Vysoký roh".
souřadnice: 48°47'60.00"N, 16°42'5.00"E
nadmořská výška: 300 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1963-07-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020405

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bulhary, Milovický les Forest 2.1 km WNW of the village
souřadnice: 48°50'15.00"N, 16°43'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1954-06-11
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1676664

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Bulhary, 220a
souřadnice: 48°50'20.00"N, 16°41'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 320 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1969-10-07
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748007

původní jméno: Quercus robur
lokality: Židlochovice, Bulhary, 226a
souřadnice: 48°50'17.00"N, 16°41'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1969-10-07
náleze: J. Černošlák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747986

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0102pa_342301_9_X11
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'55.21"N, 16°43'37.27"E, ± 107m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342301_34_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'36.38"N, 16°43'44.33"E, ± 237m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342301_36_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'48.52"N, 16°43'52.03"E, ± 76m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342302_938_X7
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'50.14"N, 16°43'58.66"E, ± 166m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5008885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342301_50_X7
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'37.54"N, 16°43'53.04"E, ± 174m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5006760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342302_907_L2.3B
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'50.86"N, 16°43'55.45"E, ± 60m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5008795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342302_926_X12
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'29.36"N, 16°44'13.38"E, ± 576m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5008839

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0102pa_342302_932_L3.3A
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'21.16"N, 16°44'22.70"E, ± 168m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0102pa: b0102pa. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5008876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0067pa_342306_68_X9B
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'0.34"N, 16°41'40.13"E, ± 60m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. b0067pa: b0067pa. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5009260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0067pa_342306_139_L3.4
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'24.19"N, 16°41'33.86"E, ± 114m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002
náleze: Radim Hédl
pramen: Radim Hédl. b0067pa: b0067pa. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5009390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0147pa_342301_214_L3.4
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'35.44"N, 16°40'29.78"E, ± 297m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0147pa_342301_284_L3.4
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'35.26"N, 16°41'35.48"E, ± 97m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007288

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_367_L6.2
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'24.43"N, 16°42'22.90"E, ± 124m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007844

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_214_L3.4
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'35.44"N, 16°40'29.78"E, ± 297m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007053

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_325_L6.2
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'39.84"N, 16°42'35.57"E, ± 176m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007647

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_353_X9B
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'9.92"N, 16°42'45.22"E, ± 105m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007768

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_104_X9A
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'47.18"N, 16°40'11.03"E, ± 91m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5006774

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_108_L3.4
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'48.62"N, 16°40'26.87"E, ± 116m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5006783

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_391_X9B
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.00"N, 16°43'22.94"E, ± 85m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007976

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_413_X9B
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'36.31"N, 16°43'24.64"E, ± 368m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5008132

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_432_L6.2
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'47.14"N, 16°42'57.56"E, ± 147m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5008201

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0147pa_342301_449_X11
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'18.91"N, 16°43'33.35"E, ± 343m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5008246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0147pa_342301_349_L3.4
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'1.72"N, 16°42'54.07"E, ± 344m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0147pa_342301_385_L6.2
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'19.82"N, 16°43'22.80"E, ± 167m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Jiří Danihelka. b0147pa: b0147pa. 2002.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 11.08.2001 - 12.10.2002
ID: 5007957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_342306_25_L3.4
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'11.75"N, 16°43'29.78"E, ± 191m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2000
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5008915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c22
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.07"N, 16°41'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2004-06-29
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6337451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340157

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-07-18
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6340248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c05
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°44'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-04
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341749

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c05
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°44'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-05
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6341827

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-25
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-25
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-17
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c05
nejbližší obec: Zaječí, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°44'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c03
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°42'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-08-03
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324570

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c01
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.04"N, 16°40'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-20
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323341

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c11
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.05"N, 16°40'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-06-16
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c03
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°42'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c12
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.06"N, 16°41'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-05
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6323512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c08
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.11"N, 16°42'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-07-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c03
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.12"N, 16°42'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-08-03
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324619

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c09
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.13"N, 16°43'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-08-03
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c09
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.13"N, 16°43'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-08-03
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324708

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08-04
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6324916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c09
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.13"N, 16°43'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-08-10
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c14
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.12"N, 16°43'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2002-08-10
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6325099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c01
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.04"N, 16°40'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-08-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c01
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.04"N, 16°40'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2001-08-18
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6322018

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343224

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6335211

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7166-c04
nejbližší obec: Nové Mlýny, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'42.11"N, 16°43'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-06-22
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6343293

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě
souřadnice: 48°49'12.35"N, 16°40'33.78"E, ± 271m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2014
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2014): Botanický inventarizační průzkum lokality Cvičiště B a přilehlé části Milovického lesa
projekt: NDOP
ID: 11959174

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě; *Primulo veris-Carpinetum*
souřadnice: 48°50'48.78"N, 16°40'26.85"E, ± 116m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-15
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12300237

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě; *Primulo veris-Carpinetum*, E2 zničeno, E1 místy ruderalizováno
souřadnice: 48°49'48.64"N, 16°40'3.32"E, ± 375m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-09
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12300254

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě
souřadnice: 48°49'59.11"N, 16°40'13.01"E, ± 95m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-09
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12300702

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov na Moravě
souřadnice: 48°50'0.16"N, 16°40'3.27"E, ± 113m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-09
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12300714

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov na Moravě; *Primulo veris-Carpinetum*, poškozeno zvěří
souřadnice: 48°50'12.92"N, 16°40'18.76"E, ± 185m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-09
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12300889

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov na Moravě; *Primulo veris-Carpinetum*, zachovalý tvar nízkého lesa, E1 chybí
souřadnice: 48°50'30.43"N, 16°40'21.44"E, ± 173m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-15
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12300320

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov na Moravě; *Primulo veris-Carpinetum*
souřadnice: 48°50'47.34"N, 16°40'11.00"E, ± 97m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-05-15
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12300613

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov na Moravě; *Primulo veris-Carpinetum*
souřadnice: 48°50'58.61"N, 16°40'33.73"E, ± 105m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 12301018

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mikulov na Moravě; mlazina, obnoveno podrobným způsobem, ponechány výstavy
souřadnice: 48°50'6.60"N, 16°41'0.28"E, ± 174m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-09-05
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12301300

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov na Moravě; Quercetum pubescenti-roboris, mlazina, obnoveno podrobným způsobem, místy přechází v L3.4,
ponechané výstavy
souřadnice: 48°50'10.01"N, 16°40'54.15"E, ± 180m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-09-05
nálezce: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12301582

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Klentnice; oplocená tyčkovina dubu z výsadby
souřadnice: 48°50'56.69"N, 16°39'55.02"E, ± 71m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2013-09-05
nálezce: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0001 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.2
ID: 12301816

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Milovický les
souřadnice: 48°50'30.72"N, 16°41'45.20"E
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2011-07-13
nálezce: Jan Juřica
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11172385

7166d

lokalita: Eisgrub
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'59.48"N, 16°48'10.99"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1900-05-19
nálezce: s. coll.
herbář: LIT
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954362

lokalita: Lednice: park
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'32.13"N, 16°48'29.79"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1948-06
nálezce: A. Vězda
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955670

lokalita: Lednice park
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'32.13"N, 16°48'29.79"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1926-10
nálezce: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. *Laciniata*
ID: 13955636

lokality: Lednice park
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'32.13"N, 16°48'29.79"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1926-10
náleze: A. Bayer
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cv. Aureomarginata
ID: 13955667

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lednice: lužní les na levém břehu Zámecké Dyje asi 0,4 km Z od lednického zámku
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'8.81"N, 16°48'1.18"E, ± 90m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-09-23
náleze: Martin Dančák
pramen: Dančák M. (2016) Terénní zápisky
projekt: ND MSP ČBS
ID: 13233151

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 218. Bulhary: les a paseka podél červeně znač. tur. cesty, 0,3 km SV až 1,3 km V kostela v obci
nejbližší obec: Bulhary, okres Břeclav
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054325

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 222. Rakvice: jezírko Kutnar a jeho okolí, lužní les, 2,3-3,5 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054517

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 223. Rakvice: okolí Květného jezera, cca 3,5 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Milan Štech
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054586

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 225. Nejdek: les, loučky, okraje cesty, okraje pole, zarůstající zamokřený úhor, dyjská navigace, okolí jezu podél a v blízkosti červeně znač. turist. cesty, 0,8-2 km S kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054625

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 227. Nejdek: les podél červeně znač.tur.cesty, okraj pole, 0,5 km V-VJV až 0,7 km S-SSV kostela v obci
nejbližší obec: Nejdek, okres Karlovy Vary
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9054812

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 229. Lednice: v lese podél červeně znač.tur.cesty, 0,6 km Z až 2 km ZSZ zámecké kaple
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lednice, les při zelené turist. značce 1,3 km SV od zámku
souřadnice: 48°48'21.00"N, 16°49'14.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-30
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1706584

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lednice (distr. Břeclav): zámecký park, ostrov při V břehu Zámeckého rybníka, 0,9 km S zámecké kaple
souřadnice: 48°48'24.00"N, 16°48'26.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-05-26
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2573516

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lednice: louka S kanálu, ca 2 km SV zámecké kaple
souřadnice: 48°48'44.00"N, 16°49'36.00"E
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-10
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2567573

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lednice: louka S kanálu, ca 2 km SV zámecké kaple
souřadnice: 48°48'44.00"N, 16°49'36.00"E
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-10
nálezc: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2567597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nejdek: dlouhá louka Z cesty, 0,85 km S kostela v obci
souřadnice: 48°49'9.00"N, 16°46'31.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-06-13
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2567948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nejdek (distr. Břeclav), Nejdecký luh, 0,6 km VJV kostela v obci, les východně cesty
souřadnice: 48°48'35.00"N, 16°47'0.00"E
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-26
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2563298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J. Morava: Lednice, louky za Obeliskem SV obce, aluviální louky, lužní lesíky, tůně.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8672678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Horní les, 632a2
souřadnice: 48°48'13.00"N, 16°47'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-07
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Horní les, 459E11
souřadnice: 48°48'54.00"N, 16°49'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-07
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Horní les, 459E11
souřadnice: 48°48'54.00"N, 16°49'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747620

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 24a
souřadnice: 48°48'43.00"N, 16°47'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-09
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745946

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 33h
souřadnice: 48°48'15.00"N, 16°47'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746367

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 24b
souřadnice: 48°48'44.00"N, 16°47'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746583

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 30d
souřadnice: 48°48'36.00"N, 16°47'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746628

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 23a
souřadnice: 48°48'28.00"N, 16°47'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747126

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 32b
souřadnice: 48°48'13.00"N, 16°47'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-11
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746430

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 14d
souřadnice: 48°49'39.00"N, 16°46'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-12
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746470

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 17b
souřadnice: 48°49'10.00"N, 16°46'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746609

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 20b
souřadnice: 48°48'54.00"N, 16°46'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-09-22
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745801

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Horní les, 41I
souřadnice: 48°48'28.00"N, 16°49'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-10-10
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747154

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7166-d18
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.10"N, 16°47'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-25
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342899

původní jméno: Quercus robur
lokality: Obora Obelisk
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'36.87"N, 16°48'33.47"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003
náleze: Otakar Pražák
pramen: Otakar Pražák. Obora Obelisk - ekologické a biologické aspekty území. 2003.
projekt: NDOP
ID: 6966890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d14
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.09"N, 16°48'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-10
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d10
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.03"N, 16°49'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330160

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d20
nejbližší obec: Podivín, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.05"N, 16°49'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-06-14
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d09
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'6.09"N, 16°48'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-02
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332268

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pastvíska u Lednice
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'47.32"N, 16°47'51.17"E, ± 742m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
pramen: Pražák Otakar, Schneider Jiří, Veselý Pavel. NPP Pastvíska u Lednice - plán péče na období 2002 - 2009.. 2002.
projekt: NDOP
ID: 6585035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d19
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'54.08"N, 16°48'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-05-13
nálezcce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. Bylinná vegetace zámeckého parku v Lednici. Inventarizační průzkum s náměty pro připravovaný plán.... 1998.
projekt: NDOP
ID: 6316280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d25
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.05"N, 16°49'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6310300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d13
nejbližší obec: Nejdek u Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.10"N, 16°47'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6335915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d13
nejbližší obec: Nejdek u Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.10"N, 16°47'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6336084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7166-d13
nejbližší obec: Nejdek u Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'30.10"N, 16°47'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-09-02
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6336442

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květné jezero
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1984
pramen: Šmiták, Horňanský. SPR Květné jezero - protokol o prověřce MCHÚ.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6581024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květné jezero
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Květné jezero - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6369760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květné jezero
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezc: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Květné jezero - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6370360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezírko Kutnar
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'9.50"N, 16°47'32.52"E, ± 63m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezc: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Kutnar - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6389065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jezírko Kutnar
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°50'9.50"N, 16°47'32.52"E, ± 63m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezc: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Kutnar - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6389118

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květné jezero
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezc: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Květné jezero - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6527533

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květné jezero
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezc: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Květné jezero - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6527569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Květné jezero
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
nálezc: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Květné jezero - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6527609

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Květné jezero
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°49'42.52"N, 16°47'58.13"E, ± 190m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983
náleze: Jaroslav Horňanský
pramen: Horňanský Jaroslav. SPR Květné jezero - IP.. 1984.
projekt: NDOP
ID: 6527641

7167a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0146_342123_22_X13
nejbližší obec: Rakvice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'52.09"N, 16°50'55.93"E, ± 194m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. b0146: b0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4999698

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Trkmanec-Rybníčky 3406
souřadnice: 48°51'53.68"N, 16°50'27.25"E, ± 508m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk (2011): Botanický inventarizační průzkum přírodní památky Trkmanec - rybníčky
projekt: NDOP
ID: 11260848

7167b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Starý Poddvorov, Horní Kapansko Forest N of the village
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°59'30.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-08-12
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1676231

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Starý Poddvorov, Horní Kapansko Forest N of the village
souřadnice: 48°53'20.00"N, 16°59'30.00"E
nadmořská výška: 220 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1969-08-08
náleze: J. Horák
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1676185

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mutěnice_4490006
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.26"N, 16°59'43.04"E, ± 159m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625483

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490010
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.32"N, 16°58'46.27"E, ± 142m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625564

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490017
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.36"N, 16°59'24.36"E, ± 82m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625703

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490019
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'36.67"N, 16°59'11.87"E, ± 60m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625737

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490056
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.68"N, 16°59'48.41"E, ± 84m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490066
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.12"N, 16°59'29.11"E, ± 367m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626322

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490286
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'0.67"N, 16°59'27.24"E, ± 142m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629985

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490009
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'18.71"N, 16°58'58.87"E, ± 130m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625558

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490015
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.74"N, 16°59'37.46"E, ± 159m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490018
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'28.54"N, 16°59'14.10"E, ± 162m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490049
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'58.22"N, 16°59'13.56"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490050
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'0.56"N, 16°59'36.46"E, ± 153m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626170

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490055
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.71"N, 16°59'1.64"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626221

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490060
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.42"N, 16°59'9.02"E, ± 139m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490285
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'56.53"N, 16°59'12.77"E, ± 145m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490287
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.44"N, 16°59'11.44"E, ± 43m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490289
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.44"N, 16°59'6.25"E, ± 106m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490291
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'25.80"N, 16°59'12.52"E, ± 48m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490293
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.25"N, 16°59'52.76"E, ± 100m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490011
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.00"N, 16°58'35.36"E, ± 162m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625590

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490064
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.44"N, 16°58'34.72"E, ± 205m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626294

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490284
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.37"N, 16°58'55.27"E, ± 329m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490292
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'25.08"N, 16°59'47.44"E, ± 94m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490007
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.98"N, 16°59'23.14"E, ± 218m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625495

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490007
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.98"N, 16°59'23.14"E, ± 218m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625525

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490013
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.79"N, 16°59'6.36"E, ± 141m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625637

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490304
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'22.09"N, 16°58'52.93"E, ± 64m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630216

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490054
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.12"N, 16°59'43.01"E, ± 116m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626204

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490059
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.51"N, 16°59'35.12"E, ± 80m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490283
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.52"N, 16°58'35.76"E, ± 51m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-17
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629877

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0146_342124_41_L6.2
nejbližší obec: Velké Bílovice, okres Břeclav
souřadnice: 48°51'34.56"N, 16°55'0.19"E, ± 50m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Pavel Lustyk. b0146: b0146. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5000052

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Kapánsko
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.35"N, 16°59'27.59"E
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2012-05-23
nálezc: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica. terénní šetření. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7838483

7167c

původní jméno: *Quercus*
lokalita: Morava: Ladná, levý břeh Dyje u mostu 1 km Z obce
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'11.74"N, 16°51'17.85"E, ± 100m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-08-15
nálezc: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 237. Ladná: topolová alej od obce k Ladenskému mostu, louka na P břehu Dyje J žlutě znač.tur.cesty, okraj lesa, dyjská navigace
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9055304

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lednice, Janův hrad, rozhraní lesa a louky
souřadnice: 48°48'14.00"N, 16°49'55.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-05-09
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1247815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lednice, mezi Lednickým náhonem a Janovým hradem, okraj lesa
souřadnice: 48°48'14.00"N, 16°49'56.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-05-09
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1247842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lednice, asi 2km V od zámku v obci, Jižně od ohybu Staré Dyje směrem k Loveckému zámečku
souřadnice: 48°48'7.00"N, 16°49'60.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-05-10
nálezc: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102420

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Podiivín - Ladná - lužní lesíky podél Dyje (pole, lesy, mokřady, okolí vodotečí, pískovny, obce)
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8673983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břeclav, Horní les, 138c
souřadnice: 48°48'3.00"N, 16°51'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-10-05
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745896

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7167-c21
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°48'18.05"N, 16°50'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6310391

7168a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 257. Hodonín: les S silnice, cca 0,3 km SSV hájenky Zbrod
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.00"N, 17°3'58.30"E, ± 150m
nadmořská výška: 170-172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vladimír Řehořek; Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056011

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín, cca. 3km SSSZ od kostela v Lužici, Hodonínské rybníky, na Z břehu říčky Kyjovky.
souřadnice: 48°52'14.00"N, 17°3'44.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-06-21
nálezc: Tereza Koubková
pramen: Koubková T. (2007): Nelesní vegetace písků na Hodonínsku a její změny po třech desetiletích. - Ms. [Dipl. pr.; depon in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1212773

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín, Důbrava Forest 0.5 km SE of Zbrod gamekeeper s lodge
souřadnice: 48°52'60.00"N, 17°4'20.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-31
nálezc: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677062

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín, les Důbrava SZ města v okolí kaple sv. Jana 2.2 km ZSZ hájenky Červené domky
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°4'50.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1985-05-31
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. et Grulichová J. (1986): *Kostřava ametystová (Festuca amethystina L.) na jižní Moravě.* - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 181-188.
projekt: ČNFD
ID: 1653280

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín, les Důbrava SZ města v okolí kaple sv. Jana 2.2 km ZSZ hájenky Červené domky
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°4'50.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984-06-01
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. et Grulichová J. (1986): *Kostřava ametystová (Festuca amethystina L.) na jižní Moravě.* - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 181-188.
projekt: ČNFD
ID: 1653101

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín, les Důbrava SZ města v okolí kaple sv. Jana 2.2 km ZSZ hájenky Červené domky
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°4'50.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984-06-01
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. et Grulichová J. (1986): *Kostřava ametystová (Festuca amethystina L.) na jižní Moravě.* - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 181-188.
projekt: ČNFD
ID: 1653239

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín, les Důbrava SZ města v okolí kaple sv. Jana 2.2 km ZSZ hájenky Červené domky
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°4'50.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984-06-01
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. et Grulichová J. (1986): *Kostřava ametystová (Festuca amethystina L.) na jižní Moravě.* - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 181-188.
projekt: ČNFD
ID: 1653152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín, les Důbrava SZ města v okolí kaple sv. Jana 2.2 km ZSZ hájenky Červené domky
souřadnice: 48°52'20.00"N, 17°4'50.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1984-06-01
náleze: V. Grulich
pramen: Grulich V. et Grulichová J. (1986): *Kostřava ametystová (Festuca amethystina L.) na jižní Moravě.* - Zpr. Čs. Bot. Společ., Praha, 21: 181-188.
projekt: ČNFD
ID: 1653189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice u Hodonína, les "Zlodějský háj" Z obce.
souřadnice: 48°51'25.00"N, 17°0'35.00"E
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice, 1 km J obce.
souřadnice: 48°53'20.00"N, 17°1'55.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice u Hodonína, les "Zlodějský háj" Z obce.
souřadnice: 48°51'20.00"N, 17°0'30.00"E
nadmořská výška: 210 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-17
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3021648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice, 1 km J obce.
souřadnice: 48°53'20.00"N, 17°1'30.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice, 1,5 km J obce.
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°2'0.00"E
nadmořská výška: 217 m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 1964-06-24
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3020567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490035
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'22.31"N, 17°0'5.69"E, ± 220m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490086
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'27.70"N, 17°0'26.57"E, ± 52m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626696

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490101
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'40.08"N, 17°1'45.05"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627022

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490179
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.77"N, 17°0'1.66"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490182
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.98"N, 17°0'12.35"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628491

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490072
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.10"N, 17°0'48.38"E, ± 128m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490075
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'13.51"N, 17°0'35.10"E, ± 213m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490078
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'20.06"N, 17°0'26.06"E, ± 110m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626576

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490084
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'25.50"N, 17°0'16.49"E, ± 93m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490098
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.30"N, 17°0'31.28"E, ± 92m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490070
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'10.34"N, 17°0'53.24"E, ± 144m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626407

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490073
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'16.97"N, 17°0'42.26"E, ± 118m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490074
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'15.17"N, 17°0'22.75"E, ± 137m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626488

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490083
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'26.22"N, 17°0'36.36"E, ± 76m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626648

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490085
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'26.90"N, 17°0'33.08"E, ± 73m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490089
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.64"N, 17°0'36.00"E, ± 48m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490096
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'31.37"N, 17°0'22.79"E, ± 89m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490099
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'28.67"N, 17°0'8.78"E, ± 351m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490100
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.84"N, 17°0'5.62"E, ± 94m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-27
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626980

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490036
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.82"N, 17°1'30.25"E, ± 171m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626012

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490069
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.92"N, 17°0'47.81"E, ± 210m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626371

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490068
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'1.45"N, 17°0'50.54"E, ± 149m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490026
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.14"N, 17°2'12.55"E, ± 110m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490230
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.97"N, 17°1'6.60"E, ± 111m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629137

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490244
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.60"N, 17°2'44.66"E, ± 107m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629336

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490196
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.08"N, 17°1'50.38"E, ± 211m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490194
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.38"N, 17°2'40.45"E, ± 176m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628649

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490272
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.32"N, 17°1'33.02"E, ± 53m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490135
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'50.63"N, 17°0'20.23"E, ± 103m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490146
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'55.99"N, 17°0'14.44"E, ± 76m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627820

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490171
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.93"N, 17°0'31.50"E, ± 71m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490178
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.02"N, 17°0'16.96"E, ± 62m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628477

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490201
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.12"N, 17°0'23.83"E, ± 129m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490215
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'48.47"N, 17°0'27.14"E, ± 197m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490271
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'24.28"N, 17°1'35.94"E, ± 82m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490282
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.48"N, 17°0'14.26"E, ± 64m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629858

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490300
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'29.35"N, 17°2'24.94"E, ± 91m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5630177

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490024
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.92"N, 17°2'25.01"E, ± 86m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490029
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.94"N, 17°1'19.88"E, ± 116m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490236
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'6.68"N, 17°1'42.38"E, ± 113m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490233
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'58.69"N, 17°1'25.00"E, ± 150m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490231
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.39"N, 17°1'11.35"E, ± 124m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-07-31
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490173
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'12.66"N, 17°1'30.22"E, ± 147m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490166
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.69"N, 17°2'22.45"E, ± 87m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628211

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490163
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.93"N, 17°2'32.82"E, ± 106m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490159
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.90"N, 17°1'55.38"E, ± 112m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490154
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'4.60"N, 17°2'29.62"E, ± 136m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490243
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.87"N, 17°2'48.98"E, ± 54m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490240
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.94"N, 17°2'24.32"E, ± 96m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629307

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490192
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'4.85"N, 17°2'13.67"E, ± 291m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628557

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490175
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.08"N, 17°1'27.66"E, ± 103m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628423

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490124
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'50.99"N, 17°2'16.91"E, ± 98m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627388

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490123
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'48.65"N, 17°2'19.61"E, ± 152m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490107
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'45.55"N, 17°2'10.14"E, ± 127m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627097

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490102
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'41.02"N, 17°1'59.38"E, ± 58m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490250
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.51"N, 17°2'6.07"E, ± 52m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629474

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490151
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'1.75"N, 17°2'4.16"E, ± 158m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490134
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'52.64"N, 17°2'2.29"E, ± 200m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-08-23
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490030
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.25"N, 17°0'18.18"E, ± 87m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-10
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5625992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490266
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'42.10"N, 17°1'54.84"E, ± 41m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-12
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5629719

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490157
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'55.60"N, 17°0'41.04"E, ± 305m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5041090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490076
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'24.13"N, 17°2'6.14"E, ± 120m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5626554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490116
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'35.62"N, 17°1'26.47"E, ± 374m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490140
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'51.92"N, 17°0'15.52"E, ± 131m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627734

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dolní Bojanovice_4490147
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'54.23"N, 17°0'12.74"E, ± 120m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5627840

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mutěnice_4490167
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'4.78"N, 16°59'57.30"E, ± 181m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628236

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dolní Bojanovice_4490168
nejbližší obec: Dolní Bojanovice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.50"N, 17°0'20.99"E, ± 72m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628260

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mutěnice_4490169
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.76"N, 17°0'6.62"E, ± 110m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628300

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Mutěnice_4490177
nejbližší obec: Mutěnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.67"N, 17°0'12.74"E, ± 75m
fytochorion: 20b. Hustopečská pahorkatina
datum: 2007-09-13
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová I. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0449. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5628458

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská Důbrava - Koubkova cesta
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'23.85"N, 17°4'33.98"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-05-11
náleze: Jana Pekárová; Hana Kleinová; Petr Slavík
pramen: Kleinová Hana. Mapování výskytu kriticky ohroženého druhu lýkovec vonného (*Daphne cneorum*). - Závěrečná zpráva k projektu Ochrana biodiverzity č. 111011. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6991617

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'55.18"N, 17°4'40.83"E, ± 762m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Unar P. PR Stupava - plán péče na období 1996 - 2005.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6578549

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'55.18"N, 17°4'40.83"E, ± 762m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1996
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R., Unar P. PR Stupava - plán péče na období 1996 - 2005.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6580604

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 C 2a (segment 38)
souřadnice: 48°53'4.92"N, 17°4'5.92"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972699

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 C 12 (segment 39)
souřadnice: 48°53'11.42"N, 17°3'56.53"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972807

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 C 6 (segment 41)
souřadnice: 48°53'4.32"N, 17°4'0.78"E, ± 67m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972995

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 2 (segment 42)
souřadnice: 48°53'10.67"N, 17°4'6.12"E, ± 95m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11973133

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 9+1 (segment 43)
souřadnice: 48°53'10.76"N, 17°4'6.10"E, ± 95m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11973267

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 12 západ + 5 (segment 44a)
souřadnice: 48°53'9.26"N, 17°4'10.43"E, ± 129m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11973607

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 12 východ (segment 44b)
souřadnice: 48°53'10.70"N, 17°4'24.08"E, ± 98m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11973887

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 67 D 0 (segment 45)
souřadnice: 48°53'10.05"N, 17°4'16.78"E, ± 58m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974049

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 C 6 (segment 132a)
souřadnice: 48°53'4.61"N, 17°4'28.77"E, ± 34m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974964

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 C 1 (segment 56)
souřadnice: 48°52'57.21"N, 17°4'41.31"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11975677

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 A 1 (segment 59)
souřadnice: 48°53'6.97"N, 17°4'43.21"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11976684

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost (OP) 73 B 11 + 73 E 11 + 81 D 12 (segment 84)
souřadnice: 48°52'0.81"N, 17°4'47.40"E, ± 352m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978724

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost (OP) 73 B celé mimo /11 (segment 85)
souřadnice: 48°52'13.12"N, 17°4'32.08"E, ± 172m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 A 9+4+2+7 (segment 46)
souřadnice: 48°52'58.08"N, 17°4'4.76"E, ± 149m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974195

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 B 12 východ (segment 48)
souřadnice: 48°52'58.79"N, 17°4'24.04"E, ± 84m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974512

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 B 1 (segment 47)
souřadnice: 48°53'2.42"N, 17°4'12.23"E, ± 67m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974379

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 B 6+7+7+6+7 i za cestu (segment 49)
souřadnice: 48°52'57.40"N, 17°4'16.46"E, ± 136m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974632

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 B 12 sever (segment 50)
souřadnice: 48°53'1.09"N, 17°4'10.81"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974759

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 A 6 (segment 132b)
souřadnice: 48°53'5.24"N, 17°4'38.19"E, ± 27m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11974998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 C 12 východ (segment 52)
souřadnice: 48°53'5.12"N, 17°4'30.17"E, ± 119m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11975156

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 C 12 západ (segment 53)
souřadnice: 48°53'2.06"N, 17°4'19.89"E, ± 109m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11975356

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 C 1a (segment 54)
souřadnice: 48°53'3.20"N, 17°4'25.33"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11975440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 C 2 jih (segment 55)
souřadnice: 48°53'0.70"N, 17°4'31.69"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11975564

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 68 D 11 +8+8+ 68 C 12 jih (segment 57)
souřadnice: 48°52'51.69"N, 17°4'35.06"E, ± 251m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11975890

původní jméno: Quercus robur
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 A 12 sever (segment 58a)
souřadnice: 48°53'8.52"N, 17°4'37.14"E, ± 115m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11976097

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 1a severozápad (segment 68a)
souřadnice: 48°52'59.66"N, 17°4'52.03"E, ± 57m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11976385

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 A 12 jih (segment 58b)
souřadnice: 48°53'4.90"N, 17°4'43.82"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11976559

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 12 západ + 3 skupiny 4a (segment 63a)
souřadnice: 48°52'57.15"N, 17°4'51.53"E, ± 162m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11977487

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 1b (segment 64)
souřadnice: 48°52'56.12"N, 17°4'48.29"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978096

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 4 (segment 66)
souřadnice: 48°53'0.41"N, 17°4'44.27"E, ± 61m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978268

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 2 (segment 65)
souřadnice: 48°52'55.07"N, 17°4'47.17"E, ± 112m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978189

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 73 C 5a (segment 134)
souřadnice: 48°51'57.68"N, 17°4'19.72"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978909

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 73 C 2+mokřad (segment 86)
souřadnice: 48°51'51.92"N, 17°4'21.30"E, ± 72m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978961

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 A 10 (+7+5) (segment 75)
souřadnice: 48°52'28.45"N, 17°4'27.74"E, ± 228m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11979774

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 B 11 (segment 76)
souřadnice: 48°52'29.87"N, 17°4'37.78"E, ± 253m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11979957

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 B 13 + 6 (segment 77)
souřadnice: 48°52'39.77"N, 17°4'28.71"E, ± 74m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11979990

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 B 2 (segment 78)
souřadnice: 48°52'36.08"N, 17°4'27.95"E, ± 143m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11980124

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 B 2 (segment 79)
souřadnice: 48°52'29.32"N, 17°4'40.73"E, ± 107m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11980232

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 D 11 + 5+3+5 (segment 80)
souřadnice: 48°52'39.91"N, 17°4'48.27"E, ± 289m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11980510

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 71 B 6a+7 + 71 D 7 (segment 81)
souřadnice: 48°52'42.26"N, 17°4'34.29"E, ± 98m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11980590

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost (OP) 73 A vše mimo /12 (segment 82)
souřadnice: 48°52'6.18"N, 17°4'14.02"E, ± 257m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11980705

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 73 D 1 (segment 89)
souřadnice: 48°51'53.19"N, 17°4'50.25"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11981404

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 73 C 13+0 (segment 88)
souřadnice: 48°51'55.61"N, 17°4'17.52"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11981255

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 73 D 2+5a+4+3 (segment 90)
souřadnice: 48°51'49.57"N, 17°4'27.93"E, ± 141m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11981499

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 73 D 5 (segment 91)
souřadnice: 48°51'54.32"N, 17°4'50.72"E, ± 102m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11981913

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stupava, porost 73 C 11+7 (segment 87)

souřadnice: 48°52'2.57"N, 17°4'27.10"E, ± 290m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11981157

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stupava, porost (OP) 73 A 12 (segment 83)

souřadnice: 48°52'6.89"N, 17°4'17.80"E, ± 124m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11980843

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stupava, porost (OP) 81 B celé (segment 93)

souřadnice: 48°51'39.33"N, 17°4'44.55"E, ± 268m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11982236

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stupava, porost 73 D 11+14 (segment 92)

souřadnice: 48°51'54.40"N, 17°4'36.80"E, ± 257m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11982104

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Stupava, porost 81 C 5 (segment 94b)

souřadnice: 48°51'48.98"N, 17°4'49.18"E, ± 45m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11982383

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 D 11 podmáčená část SZ (segment 3b)
souřadnice: 48°53'21.73"N, 17°4'26.96"E, ± 48m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11964709

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 E 11 západ (segment 7a)
souřadnice: 48°53'18.38"N, 17°4'9.47"E, ± 142m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11965012

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 38 C 11 (segment 1)
souřadnice: 48°53'31.28"N, 17°4'6.83"E, ± 223m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11966193

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 D 11 podmáčená část (segment 3a)
souřadnice: 48°53'16.52"N, 17°4'42.87"E, ± 234m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11966477

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 E 11 jih (segment 7b)
souřadnice: 48°53'16.48"N, 17°4'22.00"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11966991

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 38 C 2+3a+3 západ + 6 západ (2x) (segment 8a)
souřadnice: 48°53'20.87"N, 17°4'2.52"E, ± 111m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11967168

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 38 C 1+3 východ (segment 8b)
souřadnice: 48°53'23.75"N, 17°4'14.86"E, ± 74m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11967350

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 A 2 + 3 + 2b + 37 D 5 severovýchod (segment 21)
souřadnice: 48°53'24.13"N, 17°4'50.03"E, ± 145m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11968149

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 A 13 + 11 + 8 sever (segment 22)
souřadnice: 48°53'26.21"N, 17°4'35.45"E, ± 181m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11968288

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 A 2a (segment 23)
souřadnice: 48°53'25.22"N, 17°4'27.01"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 37 E 1 sever (segment 24)
souřadnice: 48°53'21.97"N, 17°4'21.30"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970397

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 37 E 2+3+3 + 37 D 3 (segment 26)
souřadnice: 48°53'17.01"N, 17°4'30.26"E, ± 149m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970646

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 37 E 6 západ (segment 27a)
souřadnice: 48°53'18.24"N, 17°4'7.91"E, ± 22m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970711

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 37 E 6 východ (segment 27b)
souřadnice: 48°53'18.57"N, 17°4'13.83"E, ± 38m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970782

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 37 E 7 37 E 11 východ (segment 28)
souřadnice: 48°53'18.63"N, 17°4'20.04"E, ± 131m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970872

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 D 5 (segment 126)
souřadnice: 48°53'21.42"N, 17°4'31.50"E, ± 67m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11971531

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská doubrava. PR Stupava
souřadnice: 48°52'5.71"N, 17°4'21.09"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2011-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 11177679

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská doubrava. PR Stupava
souřadnice: 48°52'5.71"N, 17°4'21.09"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2011-07-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 11177678

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská doubrava. Nová cesta
souřadnice: 48°53'3.38"N, 17°4'40.06"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-06-27
náleze: Ondřej Vild
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 11161185

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská doubrava. Nová cesta
souřadnice: 48°53'3.38"N, 17°4'40.06"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-06-27
náleze: Ondřej Vild
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 11161201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'11.78"N, 17°4'16.55"E, ± 106m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339879

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'13.19"N, 17°4'20.63"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339882

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'23.65"N, 17°4'15.01"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339973

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'43.97"N, 17°4'37.62"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10348160

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'16.75"N, 17°4'35.81"E, ± 138m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10336840

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'53.68"N, 17°4'38.68"E, ± 291m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339491

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'13.88"N, 17°4'12.92"E, ± 208m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339610

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'3.36"N, 17°4'24.96"E, ± 163m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339873

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'6.40"N, 17°4'13.49"E, ± 76m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10339890

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'19.17"N, 17°4'15.56"E, ± 222m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339930

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'21.66"N, 17°4'16.85"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'22.17"N, 17°4'4.14"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10339963

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'25.63"N, 17°4'7.61"E, ± 365m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-13
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10340009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'49.78"N, 17°4'23.61"E, ± 38m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340154

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'54.67"N, 17°4'46.49"E, ± 158m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'0.60"N, 17°4'43.75"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340343

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'0.52"N, 17°4'32.41"E, ± 164m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340449

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'55.64"N, 17°4'52.88"E, ± 129m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340668

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'2.24"N, 17°4'53.74"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340866

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'2.44"N, 17°4'49.91"E, ± 163m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10340917

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'8.97"N, 17°4'49.25"E, ± 96m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10341148

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'7.48"N, 17°4'42.62"E, ± 97m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10341263

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'11.11"N, 17°4'6.00"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10341340

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'59.12"N, 17°4'0.40"E, ± 118m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10341545

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mutěnice
souřadnice: 48°53'6.64"N, 17°3'49.82"E, ± 207m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10341604

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'13.88"N, 17°3'59.31"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10341684

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'10.35"N, 17°3'57.04"E, ± 242m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10341693

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'19.18"N, 17°4'40.96"E, ± 133m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10341752

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'19.18"N, 17°4'40.96"E, ± 133m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10341759

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'38.81"N, 17°4'46.50"E, ± 118m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10347242

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'25.60"N, 17°4'52.83"E, ± 260m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10347391

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'44.15"N, 17°4'50.37"E, ± 281m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10347574

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'22.12"N, 17°4'53.37"E, ± 149m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10348190

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'51.93"N, 17°4'29.58"E, ± 105m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10349928

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'44.08"N, 17°4'29.02"E, ± 103m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10347500

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'48.39"N, 17°4'50.50"E, ± 247m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10347623

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'57.41"N, 17°4'16.80"E, ± 284m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10348147

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'22.94"N, 17°4'47.54"E, ± 183m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350323

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'15.62"N, 17°4'50.39"E, ± 122m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350193

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'49.38"N, 17°4'48.37"E, ± 30m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10348216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'9.49"N, 17°4'11.38"E, ± 150m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-03
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327284

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'58.15"N, 17°4'5.29"E, ± 224m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327878

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'46.83"N, 17°4'32.99"E, ± 237m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328084

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'53.09"N, 17°4'38.00"E, ± 219m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328213

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'57.66"N, 17°4'36.31"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328341

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'56.64"N, 17°4'13.82"E, ± 134m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328375

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'45.88"N, 17°4'43.65"E, ± 198m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327523

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'1.11"N, 17°4'21.36"E, ± 207m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327754

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'58.15"N, 17°4'5.29"E, ± 224m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327870

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'28.00"N, 17°4'48.24"E, ± 378m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10329096

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'5.03"N, 17°4'30.28"E, ± 144m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-03
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327114

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'2.91"N, 17°4'41.27"E, ± 279m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-03
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327264

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'10.59"N, 17°4'21.97"E, ± 147m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-03
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327274

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'50.95"N, 17°4'31.91"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-03
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327381

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'40.27"N, 17°4'28.92"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'45.88"N, 17°4'43.65"E, ± 198m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327528

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'0.60"N, 17°4'10.34"E, ± 67m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'5.11"N, 17°4'6.19"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'5.11"N, 17°4'6.19"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10327936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'46.83"N, 17°4'32.99"E, ± 237m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328079

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'53.09"N, 17°4'38.00"E, ± 219m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328211

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'57.66"N, 17°4'36.31"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-06-10
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328340

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'37.53"N, 17°4'44.74"E, ± 288m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328767

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'24.66"N, 17°4'27.98"E, ± 340m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10328912

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'39.35"N, 17°4'53.39"E, ± 135m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10328972

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'6.72"N, 17°4'20.99"E, ± 237m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10329467

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'30.96"N, 17°4'17.19"E, ± 207m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10329680

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'8.38"N, 17°4'4.01"E, ± 58m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10329729

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'56.03"N, 17°4'52.25"E, ± 184m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10329849

7168b

lokalita: Morava, Dolnomoravský úval, Hodonín, les Dúbrava
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.95"N, 17°6'21.58"E, ± 2000m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990-06-16
náleze: J. Koblížek
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955623

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 286. Hodonín: Černé bláto, cca 1,4 km SZ železniční stanice Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek; Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057092

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 279. Hodonín: Černé bláto, 1,8 km SZ želez.stanice Hodonín, podél Mutěnické aleje
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 172 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek; Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056857

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 316. Hodonín: za křížovatkou Svatojánské a Ilčické aleje, 3,45 km SZ železniční stanice Hodonín
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek; Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057596

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 1. Nejvlhčí, JZ část lesního komplexu Důbrava poblíž Hodonína, J a Z od železnič. a silnič.průseku Hodonín-Mutěnice, plochý terén Z od kanálu Studená chodba a od široké lesní cesty

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

nadmořská výška: 165-170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1984-06-01

pramen: Grulich V. & Grulichová J. (1986): Kostřava ametystová (*Festuca amethystina* L.) na jižní Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 181-188.

projekt: FLDOK

ID: 9107400

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 2. Nejvlhčí, JZ část lesního komplexu Důbrava poblíž Hodonína, J a Z od želez. a silnič.průseku Hodonín-Mutěnice, S okraj mlaku 0,2 km JJV od kaple sv.Jana

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

nadmořská výška: 165-170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1984-06-01

pramen: Grulich V. & Grulichová J. (1986): Kostřava ametystová (*Festuca amethystina* L.) na jižní Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 181-188.

projekt: FLDOK

ID: 9107459

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 3. Nejvlhčí, JZ část lesního komplexu Důbrava poblíž Hodonína, J a Z od žel.a silnič.průseku Hodonín - Mutěnice, okraj dvou nehlubokých depresí asi 0,3-0,35 km V od kraje kaple sv. Jana

nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín

nadmořská výška: 165-170 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 1984-06-01

pramen: Grulich V. & Grulichová J. (1986): Kostřava ametystová (*Festuca amethystina* L.) na jižní Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 21: 181-188.

projekt: FLDOK

ID: 9107506

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Důbrava u Hodonína

souřadnice: 48°52'8.00"N, 17°6'5.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 180 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2003-06-09

nálezce: J. Roleček

projekt: ČNFD

ID: 1515174

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Dubňany, 2 km JJZ obce (J okraj), 0,7 km ZSZ kóty 191,2, Hraniční cesta, asi 150 m od odbočky žlut.

souřadnice: 48°53'34.40"N, 17°5'41.60"E, ± 20m

nadmořská výška: 185 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2003-07-24

nálezce: J. Halúzová

pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1456062

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín, 2,5 km SSZ okraje města, 0,75 km ZSZ kóty 190,4, u žlut. značky
souřadnice: 48°53'5.20"N, 17°5'48.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-07-24
náleze: J. Halúzová
pramen: Straková J. (2004): Paseková vegetace jižní Moravy. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1456100

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Důbrava u Hodonína
souřadnice: 48°52'7.00"N, 17°6'6.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06-09
náleze: J. Roleček
projekt: ČNFD
ID: 1515198

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonínská doubrava, 3 km od středu města
souřadnice: 48°52'38.00"N, 17°5'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2001-07-03
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830606

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín, Důbrava Forest 0.5 km W of St. Jan chapel 3 km NW of the town
souřadnice: 48°52'40.00"N, 17°4'60.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-31
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677103

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín, Důbrava Forest 0.6 km SSW of St. Jan chapel 3 km NW of the town
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°4'60.00"E
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-31
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677151

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hodonín, Důbrava Forest 0.9 km NW of the petrol station on the N margin of the town
souřadnice: 48°52'30.00"N, 17°6'30.00"E
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1989-05-31
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1677198

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strážnice-Hodonín, Červené Domky, 74a
souřadnice: 48°52'3.00"N, 17°6'34.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1965-07-01
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 742301

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420272
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.26"N, 17°9'19.19"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5022629

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420050
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.15"N, 17°6'57.96"E, ± 217m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029193

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420058
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.74"N, 17°6'42.62"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029211

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420061
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'36.71"N, 17°7'38.14"E, ± 394m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-13
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029216

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420081
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.53"N, 17°6'24.59"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420204
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'22.24"N, 17°9'52.13"E, ± 145m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420352
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'50.24"N, 17°9'21.96"E, ± 74m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029511

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420360
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.04"N, 17°8'45.31"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420371
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.34"N, 17°8'1.86"E, ± 56m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029541

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420525
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.34"N, 17°9'24.08"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420577
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.14"N, 17°6'51.34"E, ± 68m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420567
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.67"N, 17°6'50.65"E, ± 203m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029882

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420584
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.09"N, 17°6'42.30"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420603
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.45"N, 17°9'29.63"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-13
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029908

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420648
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.05"N, 17°8'58.02"E, ± 147m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420027
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.95"N, 17°7'50.74"E, ± 64m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420057
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.16"N, 17°7'22.04"E, ± 57m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613987

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420065
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.66"N, 17°7'46.02"E, ± 110m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614180

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420360
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.04"N, 17°8'45.31"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420572
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'13.06"N, 17°7'19.31"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420038
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.90"N, 17°7'14.74"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420550
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'58.51"N, 17°6'54.04"E, ± 105m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621957

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420285
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.13"N, 17°9'1.62"E, ± 102m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029430

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420646
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.17"N, 17°9'6.12"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029922

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420649
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.44"N, 17°9'16.52"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623378

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421076
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.10"N, 17°9'9.68"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029966

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421076
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.10"N, 17°9'9.68"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623959

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420568
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.94"N, 17°7'31.66"E, ± 236m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029889

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420568
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.94"N, 17°7'31.66"E, ± 236m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622279

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420571
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.72"N, 17°7'6.71"E, ± 155m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420577
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.14"N, 17°6'51.34"E, ± 68m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-15
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420060
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.20"N, 17°6'52.02"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029214

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420065
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.66"N, 17°7'46.02"E, ± 110m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420355
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.69"N, 17°9'45.11"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420358
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.79"N, 17°9'19.62"E, ± 54m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029524

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420058
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.74"N, 17°6'42.62"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420567
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.67"N, 17°6'50.65"E, ± 203m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622222

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420358
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.79"N, 17°9'19.62"E, ± 54m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618865

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420169
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.70"N, 17°6'57.17"E, ± 84m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420028
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'21.80"N, 17°6'54.86"E, ± 102m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420029
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.80"N, 17°6'44.21"E, ± 156m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613508

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420032
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.61"N, 17°6'58.39"E, ± 87m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613588

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420055
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'39.23"N, 17°7'9.70"E, ± 95m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613952

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420272
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.26"N, 17°9'19.19"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5040986

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420522
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.72"N, 17°8'52.66"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029806

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420199
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.47"N, 17°8'55.97"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029360

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420008
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.12"N, 17°7'18.73"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420508
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'27.31"N, 17°7'57.79"E, ± 192m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420008
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'16.12"N, 17°7'18.73"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613258

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420013
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.57"N, 17°7'44.76"E, ± 90m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420063
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'49.67"N, 17°7'33.60"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420173
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.26"N, 17°7'1.34"E, ± 97m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420238
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'27.10"N, 17°9'5.65"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616736

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420516
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'46.90"N, 17°8'2.54"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420522
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.72"N, 17°8'52.66"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420226
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.92"N, 17°9'40.79"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616606

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420348
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.77"N, 17°7'55.63"E, ± 37m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420023
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'21.12"N, 17°7'3.65"E, ± 126m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-21
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613427

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420562
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.21"N, 17°7'32.23"E, ± 218m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-22
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622138

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420046
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.90"N, 17°7'52.46"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-24
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029185

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420025
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'25.69"N, 17°7'39.14"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-24
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420046
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.90"N, 17°7'52.46"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-24
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613722

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420052
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.09"N, 17°7'17.15"E, ± 68m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420193
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.51"N, 17°9'34.13"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420338
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.38"N, 17°8'10.14"E, ± 67m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618496

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420275
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.06"N, 17°8'53.02"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029421

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420517
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.86"N, 17°9'10.87"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029802

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420166
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'46.64"N, 17°6'40.79"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615488

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420204
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'22.24"N, 17°9'52.13"E, ± 145m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5615970

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420275
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.06"N, 17°8'53.02"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420288
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'32.21"N, 17°8'39.70"E, ± 57m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420344
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.77"N, 17°9'1.69"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420523
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.08"N, 17°8'58.63"E, ± 65m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621515

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420553
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'4.31"N, 17°7'25.54"E, ± 99m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420559
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'11.94"N, 17°7'52.14"E, ± 53m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622081

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420561
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'4.63"N, 17°7'8.22"E, ± 214m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029867

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420059
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.54"N, 17°7'27.05"E, ± 96m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614030

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420050
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.15"N, 17°6'57.96"E, ± 217m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613835

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420245
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.29"N, 17°8'58.02"E, ± 109m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616800

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420252
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.26"N, 17°9'12.82"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616877

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420548
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'59.09"N, 17°6'50.26"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621930

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420304
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.18"N, 17°8'53.12"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029450

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420294
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'33.90"N, 17°8'45.28"E, ± 49m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617852

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420304
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.18"N, 17°8'53.12"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617954

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420076
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'50.96"N, 17°6'30.82"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614257

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420293
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'36.78"N, 17°9'37.48"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617841

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420371
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.34"N, 17°8'1.86"E, ± 56m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618978

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421044
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.42"N, 17°8'46.00"E, ± 34m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029949

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420262
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'28.39"N, 17°9'23.98"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421044
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.42"N, 17°8'46.00"E, ± 34m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420530
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°8'22.06"E, ± 178m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420530
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°8'22.06"E, ± 178m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421015
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.66"N, 17°6'58.64"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421090
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.27"N, 17°9'24.77"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5624113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421002
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.15"N, 17°6'36.43"E, ± 53m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-05
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420635
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'7.40"N, 17°7'55.70"E, ± 51m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420375
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.16"N, 17°8'15.07"E, ± 61m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420375
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.16"N, 17°8'15.07"E, ± 61m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5619041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420015
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.20"N, 17°6'48.35"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029148

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420015
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.20"N, 17°6'48.35"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420595
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'5.57"N, 17°9'0.76"E, ± 142m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5622574

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420646
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'9.17"N, 17°9'6.12"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623300

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421057
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.66"N, 17°7'38.96"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-09
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623747

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420647
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'8.63"N, 17°8'54.56"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623344

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4421063
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.98"N, 17°9'22.57"E, ± 37m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623808

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420003
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.97"N, 17°7'48.58"E, ± 52m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-11
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5613240

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420609
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.96"N, 17°9'17.14"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-12
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029912

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420061
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'36.71"N, 17°7'38.14"E, ± 394m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-13
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5614090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421054
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'10.14"N, 17°7'46.99"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-13
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623680

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420328
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.96"N, 17°8'35.23"E, ± 148m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-22
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_345_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.49"N, 17°5'35.05"E, ± 159m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003550

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_348_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.38"N, 17°5'59.50"E, ± 144m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_227_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.57"N, 17°9'18.14"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004431

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_255_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'25.37"N, 17°9'4.57"E, ± 142m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_261_L7.2
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.20"N, 17°9'30.24"E, ± 155m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_386_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'28.50"N, 17°9'14.62"E, ± 132m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_384_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'18.35"N, 17°9'22.39"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_267_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.14"N, 17°9'33.30"E, ± 146m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_270_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.15"N, 17°9'51.77"E, ± 48m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004600

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_395_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'20.69"N, 17°9'42.95"E, ± 211m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004665

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_302_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'35.34"N, 17°8'45.67"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004739

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_304_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.50"N, 17°8'52.48"E, ± 147m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_315_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'49.60"N, 17°8'59.71"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_316_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.15"N, 17°8'58.74"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_318_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.61"N, 17°9'9.94"E, ± 98m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004784

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_319_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.13"N, 17°9'9.72"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_324_L7.2
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'34.84"N, 17°9'14.80"E, ± 42m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_111_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.27"N, 17°8'13.78"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004055

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_477_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.31"N, 17°6'24.48"E, ± 130m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_223_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.16"N, 17°9'27.72"E, ± 218m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_225_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.73"N, 17°9'23.11"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004419

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_251_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'22.60"N, 17°9'4.72"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004523

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_263_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'32.86"N, 17°9'39.53"E, ± 84m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_344_L7.2
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.34"N, 17°5'31.85"E, ± 38m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003545

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_347_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.86"N, 17°5'56.83"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003561

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_360_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.62"N, 17°6'39.56"E, ± 159m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342217_365_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.12"N, 17°7'1.34"E, ± 193m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5003601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_115_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.97"N, 17°8'34.66"E, ± 221m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004066

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_113_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'50.17"N, 17°8'21.84"E, ± 217m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004061

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_266_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'28.32"N, 17°9'49.10"E, ± 172m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_284_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'22.38"N, 17°9'50.83"E, ± 182m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004657

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_285_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.48"N, 17°9'42.05"E, ± 151m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004663

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_287_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'19.64"N, 17°9'35.42"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_292_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'25.51"N, 17°8'58.02"E, ± 156m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_300_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.70"N, 17°8'50.57"E, ± 148m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_306_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.52"N, 17°9'3.17"E, ± 163m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_313_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'49.63"N, 17°8'51.58"E, ± 111m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004768

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_320_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.08"N, 17°9'21.42"E, ± 96m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_293_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.97"N, 17°8'53.56"E, ± 150m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004704

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská Důbrava - Hovoranská cesta II.
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.73"N, 17°5'53.01"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-05-11
nálezc: Petr Slavík; Hana Kleinová; Jana Pekárová
pramen: Kleinová Hana. Mapování výskytu kriticky ohroženého druhu lýkavce vonného (*Daphne cneorum*). - Závěrečná zpráva k projektu Ochrana biodiverzity č. 111011. 2010.
projekt: NDOP
ID: 6991583

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Pánov
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'17.65"N, 17°8'21.01"E, ± 891m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-06
nálezc: Ladislava Filipová
pramen: Filipová L. Předběžné výsledky floristického průzkumu lokality Pánov.. 2005.
projekt: NDOP
ID: 6559104

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 5 jihozápad (segment 67b)
souřadnice: 48°52'55.88"N, 17°4'58.34"E, ± 67m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11976263

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 B 12 (segment 61)
souřadnice: 48°53'3.56"N, 17°5'19.06"E, ± 209m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11977065

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 B 5 východ (segment 62b)
souřadnice: 48°53'1.67"N, 17°5'25.37"E, ± 51m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezc: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11977234

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 12 severovýchodní roh (segment 63c)
souřadnice: 48°53'5.15"N, 17°4'59.72"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11977998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 69 C 1a jihovýchod (segment 68b)
souřadnice: 48°52'57.46"N, 17°4'59.48"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11978507

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 70 A 10 jih +7+2+5+5+70 E 11 (segment 71)
souřadnice: 48°52'38.71"N, 17°5'4.29"E, ± 225m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11979196

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Doubrava pod Zbrodem, porost 70 B 1 západ (segment 72)
souřadnice: 48°52'52.33"N, 17°4'57.70"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11979470

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 3a+2+4 JZ roh (segment 108b)
souřadnice: 48°52'42.07"N, 17°6'34.31"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11981634

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 81 C 5+5+5+7a+3a+5+5+3+5 (segment 96)
souřadnice: 48°51'42.20"N, 17°5'3.98"E, ± 158m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11982633

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost (OP) 82 B celé (segment 98)
souřadnice: 48°51'30.37"N, 17°5'5.71"E, ± 272m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11982809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 11 nejjihnější (segment 107a)
souřadnice: 48°52'44.83"N, 17°6'36.60"E, ± 141m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11983031

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76 C 11+6 (segment 101)
souřadnice: 48°52'47.01"N, 17°6'0.54"E, ± 108m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11983316

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76 D 1b nejsevernější (segment 103a)
souřadnice: 48°52'48.88"N, 17°6'1.83"E, ± 41m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11983602

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76 D 1b JV od Srnčí (segment 103c)
souřadnice: 48°52'41.74"N, 17°6'17.14"E, ± 36m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11983864

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76 D 1b nejvíce JV (segment 103e)
souřadnice: 48°52'34.17"N, 17°6'19.83"E, ± 50m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11984126

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76 D 1a úzká západ (segment 103g)
souřadnice: 48°52'37.77"N, 17°6'6.41"E, ± 61m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11984388

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76 D 7 úzká jih (segment 104b)
souřadnice: 48°52'35.18"N, 17°6'12.53"E, ± 64m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11984520

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Stupava, porost 81 C 7b (segment 94a)
souřadnice: 48°51'49.16"N, 17°4'58.17"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11982309

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 76 D 7+5 JV od Srnčí (segment 104d)
souřadnice: 48°52'44.59"N, 17°6'15.47"E, ± 72m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11984648

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 A celé (segment 106)
souřadnice: 48°52'47.00"N, 17°6'20.43"E, ± 285m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11984937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 11 třetí od jihu (segment 107c)
souřadnice: 48°52'50.50"N, 17°6'26.94"E, ± 79m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11985422

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 0 (segment 109b)
souřadnice: 48°52'46.94"N, 17°6'32.13"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11985980

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská Důbrava, porost 74 C 13+1+5+0+5 (segment 111)
souřadnice: 48°52'7.94"N, 17°5'13.73"E, ± 132m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11986483

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 A 1a (segment 119c)
souřadnice: 48°51'46.69"N, 17°5'19.96"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11989365

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 B 0 sever (segment 122b)
souřadnice: 48°51'56.70"N, 17°5'33.81"E, ± 48m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11990045

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 4+5+2+5+3+4+2+5+4+7 (segment 108a)
souřadnice: 48°52'50.08"N, 17°6'36.28"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11985739

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kovářka+Míčkova, porost 77 B 1 sever (segment 109d)
souřadnice: 48°52'51.78"N, 17°6'24.23"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11986220

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 1 (JV) (segment 114)
souřadnice: 48°51'59.08"N, 17°5'52.83"E, ± 87m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11986768

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 7+1a+7+5a+3+5, vše severovýchod (segment 115a)

souřadnice: 48°52'8.30"N, 17°5'44.30"E, ± 148m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11987164

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 5a, J od 2 (segment 115c)

souřadnice: 48°52'3.91"N, 17°5'36.15"E, ± 41m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11987582

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 5 JZ (segment 115f)

souřadnice: 48°51'55.58"N, 17°5'38.07"E, ± 27m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11988000

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 79 A 3a jih (segment 115h)

souřadnice: 48°51'54.84"N, 17°5'51.75"E, ± 29m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11988418

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 A 12 sever + 74 C 12 (segment 117a)

souřadnice: 48°51'57.56"N, 17°5'5.51"E, ± 127m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2014

nálezce: Radomír Řepka

pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty

projekt: NDOP

ID: 11988840

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 A 5+4+5+2 (segment 118)
souřadnice: 48°51'52.14"N, 17°5'11.03"E, ± 124m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11989083

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 B 8+2+5+3+2a+5 (segment 121)
souřadnice: 48°52'1.74"N, 17°5'23.66"E, ± 201m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11989729

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonínská Doubrava, porost 80 0 jih (segment 122d)
souřadnice: 48°51'49.71"N, 17°5'33.55"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2014
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2014): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11990363

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 36 C 6,3,2,3,4,5,2,4,3a,4,2,7; + 36 B 3a,5,2,4,5,3a (segment 10)
souřadnice: 48°53'10.19"N, 17°5'34.08"E, ± 316m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11967542

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 36 C 11 jih (segment 11b)
souřadnice: 48°53'6.94"N, 17°5'24.91"E, ± 104m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Dúbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11967788

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 37 D 2+5+2+ 37 C 2a+3a+4+3a+4+3a+2+1+4+3 (segment 20)
souřadnice: 48°53'13.64"N, 17°5'0.04"E, ± 285m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11968056

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 35 A 13 čtvrtý od jihu (segment 12d)
souřadnice: 48°53'37.68"N, 17°5'34.97"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11968900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 35 D 2 (segment 6b)
souřadnice: 48°52'59.69"N, 17°6'21.83"E, ± 34m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11964796

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 35 D 11 + 3 + 35 C 11 (segment 4)
souřadnice: 48°53'5.34"N, 17°6'14.89"E, ± 350m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11966645

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Zbrodský les, porost 35 A 13 třetí od jihu (segment 12c)
souřadnice: 48°53'35.44"N, 17°5'37.84"E, ± 41m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11968588

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 35 A 1+1+1a+1+1+3+4+2+2a (segment 13a)
souřadnice: 48°53'36.80"N, 17°5'40.73"E, ± 246m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11969210

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 36 A 11 (segment 14)
souřadnice: 48°53'31.39"N, 17°5'28.98"E, ± 248m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11969505

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 32 D 11+9 (segment 18)
souřadnice: 48°53'50.45"N, 17°5'26.34"E, ± 267m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970107

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 35 C 4a+4b+4 (segment 31a)
souřadnice: 48°53'9.19"N, 17°5'57.47"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11971134

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 35 A 3a (segment 136)
souřadnice: 48°53'26.57"N, 17°5'53.71"E, ± 106m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11971302

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 36 B 9+9+4 (segment 125)
souřadnice: 48°53'18.19"N, 17°5'40.84"E, ± 177m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11971487

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 107 A 9+8 (segment 32)
souřadnice: 48°53'39.69"N, 17°6'38.03"E, ± 251m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11971757

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 107 C celé (segment 129)
souřadnice: 48°53'26.42"N, 17°7'1.00"E, ± 237m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11971961

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 34 A 11, 34 B 13 + 34 C 13 (segment 16)
souřadnice: 48°53'35.33"N, 17°5'59.52"E, ± 298m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11969813

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zbrodský les, porost 37 C 11 střed + 37 D 11 východ (segment 25)
souřadnice: 48°53'12.10"N, 17°5'2.84"E, ± 162m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
nálezce: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11970555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbrodský les, porost 107 D 8+9 (segment 36)
souřadnice: 48°53'23.86"N, 17°6'45.50"E, ± 246m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972137

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbrodský les, porost 107 B 9 (segment 34b)
souřadnice: 48°53'37.91"N, 17°6'56.61"E, ± 154m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972348

původní jméno: Quercus robur
lokality: Zbrodský les, porost 113 A 9+10 (segment 37)
souřadnice: 48°53'8.78"N, 17°6'50.68"E, ± 188m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2013
náleze: Radomír Řepka
pramen: Radomír Řepka (2013): Inventarizační průzkumy v rámci implementace soustavy Natura 2000 v územích v péči AOPK ČR a jejich monitoring. Inventarizační průzkumy cévnatých rostlin – druhů a vegetace v NPP Hodonínská Důbrava ve správním obvodu CHKO Bílé Karpaty
projekt: NDOP
ID: 11972504

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hovoranská cesta
souřadnice: 48°53'19.75"N, 17°6'16.28"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2011-05-12
náleze: Jana Pekárová
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11172599

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonínská doubrava. Hovoranská cesta
souřadnice: 48°53'42.15"N, 17°5'49.19"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-05-26
náleze: Ondřej Vild
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 11161372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonínská doubrava. Jarohněvická cesta
souřadnice: 48°52'56.94"N, 17°6'0.25"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-06-26
náleze: Ondřej Vild
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 11161284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonínská doubrava. Jánská cesta
souřadnice: 48°52'1.91"N, 17°5'44.10"E
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2010-06-26
náleze: Ondřej Vild
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 11161301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'2.33"N, 17°5'19.15"E, ± 352m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10341536

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'44.71"N, 17°5'44.88"E, ± 42m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10347652

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'11.56"N, 17°5'31.83"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10347686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'43.56"N, 17°5'3.92"E, ± 59m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10348155

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'14.37"N, 17°5'5.36"E, ± 120m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10348179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'21.98"N, 17°5'0.86"E, ± 99m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'27.71"N, 17°6'11.27"E, ± 267m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352597

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'34.85"N, 17°6'31.32"E, ± 283m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-22
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10335979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'26.34"N, 17°6'24.79"E, ± 82m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-22
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10336088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'54.81"N, 17°5'51.30"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 10338183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'57.71"N, 17°5'28.95"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10338283

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°53'0.34"N, 17°5'7.08"E, ± 109m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10338354

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'29.05"N, 17°5'1.89"E, ± 107m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'56.42"N, 17°4'58.73"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'46.46"N, 17°5'53.88"E, ± 99m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10344251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'45.07"N, 17°6'33.90"E, ± 311m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-05
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10344813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'56.30"N, 17°6'6.12"E, ± 57m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-05
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10344919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'41.54"N, 17°6'24.87"E, ± 402m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-05
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10345015

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'57.44"N, 17°6'9.10"E, ± 52m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-05
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10345059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'50.31"N, 17°6'4.28"E, ± 450m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-05
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10345188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'22.44"N, 17°6'21.44"E, ± 61m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-22
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10336054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'18.97"N, 17°5'52.08"E, ± 126m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-22
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K1
ID: 10336180

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'29.25"N, 17°6'17.78"E, ± 170m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-22
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10336257

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'38.87"N, 17°5'29.88"E, ± 385m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10336425

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'41.88"N, 17°5'11.75"E, ± 54m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10336555

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'52.33"N, 17°5'36.14"E, ± 163m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10336724

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'26.24"N, 17°6'5.76"E, ± 59m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10336865

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'27.28"N, 17°5'51.20"E, ± 184m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10337052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'32.15"N, 17°5'33.57"E, ± 182m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10337111

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'44.28"N, 17°6'0.62"E, ± 146m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10337767

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'28.53"N, 17°5'47.01"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10336893

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'28.30"N, 17°5'36.78"E, ± 170m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-06-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10336996

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'50.69"N, 17°5'42.21"E, ± 215m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10337890

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'50.85"N, 17°5'46.58"E, ± 129m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10337979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'40.18"N, 17°5'45.56"E, ± 119m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10338042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'28.15"N, 17°6'8.03"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-06
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10338473

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'23.22"N, 17°4'57.41"E, ± 278m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'32.04"N, 17°5'1.43"E, ± 78m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-08
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10339326

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'51.08"N, 17°6'38.10"E, ± 91m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-26
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10340099

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'0.50"N, 17°5'5.65"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10340754

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'51.52"N, 17°4'59.39"E, ± 125m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-07-27
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10341094

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'39.30"N, 17°5'4.35"E, ± 264m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10343652

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'52.13"N, 17°4'58.13"E, ± 108m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 10343821

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'57.90"N, 17°5'47.43"E, ± 465m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10344049

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'31.95"N, 17°5'6.28"E, ± 64m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-04
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10344346

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°53'0.25"N, 17°5'35.76"E, ± 134m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-05
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.4
ID: 10345234

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'7.89"N, 17°5'16.97"E, ± 220m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10347059

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'36.18"N, 17°5'3.97"E, ± 44m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L1
ID: 10347149

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'25.78"N, 17°5'30.34"E, ± 129m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10347731

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'49.20"N, 17°5'14.30"E, ± 161m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10347756

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'14.83"N, 17°5'38.81"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350128

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'10.16"N, 17°5'29.86"E, ± 102m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350298

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'24.72"N, 17°6'28.34"E, ± 107m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10352227

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'2.79"N, 17°6'27.87"E, ± 101m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352488

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'43.55"N, 17°6'16.08"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10352546

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'18.61"N, 17°5'4.02"E, ± 152m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10347318

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'23.69"N, 17°5'8.46"E, ± 88m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10347362

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'29.45"N, 17°4'56.33"E, ± 143m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-17
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10347449

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'11.81"N, 17°5'39.98"E, ± 46m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10347637

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'48.14"N, 17°5'40.60"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10347666

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'47.05"N, 17°5'28.29"E, ± 112m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10347681

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'24.84"N, 17°5'38.27"E, ± 76m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-18
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10347708

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'10.44"N, 17°5'19.53"E, ± 137m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-08-23
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10348166

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'5.74"N, 17°5'38.09"E, ± 201m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10349961

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'17.33"N, 17°5'6.26"E, ± 282m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10349997

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'12.19"N, 17°5'35.81"E, ± 116m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10350052

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'23.40"N, 17°5'5.97"E, ± 233m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-07
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350341

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'10.77"N, 17°6'17.22"E, ± 89m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-14
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10350622

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'24.53"N, 17°6'9.48"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-14
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10350707

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'25.91"N, 17°6'9.22"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-14
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350798

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'15.65"N, 17°6'7.10"E, ± 95m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-14
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350830

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'18.72"N, 17°6'6.82"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-14
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10350908

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'19.13"N, 17°6'11.44"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-14
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10351060

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'48.16"N, 17°6'46.94"E, ± 129m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10351976

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'56.84"N, 17°6'39.63"E, ± 303m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10352037

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'10.29"N, 17°6'44.18"E, ± 58m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10352071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'46.52"N, 17°5'58.31"E, ± 282m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10352149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'10.10"N, 17°6'26.74"E, ± 253m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352327

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'43.18"N, 17°6'1.29"E, ± 485m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'58.59"N, 17°6'31.28"E, ± 54m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°52'35.85"N, 17°6'48.83"E, ± 189m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352430

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín
souřadnice: 48°51'37.96"N, 17°6'10.82"E, ± 138m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10352524

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'14.63"N, 17°6'9.88"E, ± 220m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10352571

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'29.01"N, 17°6'4.56"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10352589

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'57.59"N, 17°6'20.68"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352638

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°51'32.81"N, 17°6'2.94"E, ± 143m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2008-09-29
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10352617

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'50.11"N, 17°4'59.08"E, ± 145m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10329580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín
souřadnice: 48°52'59.02"N, 17°5'0.87"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0450 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10329968

7168c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, 2,1 km V od kostela v obci
souřadnice: 48°48'50.00"N, 17°4'50.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496385

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, 2,1 km V od kostela v obci
souřadnice: 48°48'50.00"N, 17°4'50.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496245

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, 2,6 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°48'2.90"N, 17°4'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496321

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, 2,6 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°48'2.90"N, 17°4'32.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 158 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-07-16
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496344

7168d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, na okraji ohraničené rezervace lesní cestou vedoucí k široké hrázi řeky Mor
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1136037

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty SV od areálu památek V. Moravy, kostela č. IX.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135717

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, na okraji ohraničené rezervace lesní cestou vedoucí k široké hrázi řeky Mor
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1136068

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty dubu a jasanu, JV od velkého areálu zbytků kostela č. IX.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-21
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty ve směru slepého ramene Moravy.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-21
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135640

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty vzdálené od hraniční cesty rezervace ca 30 m.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-06-21
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135683

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v lužním lese V od pěšinky vedoucí podél břehu slepého ramene řeky
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
náleze: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135911

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty JV od areálu památek V. Moravy, kostela č. IX.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-27
nálezce: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135587

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty JV od areálu památek V. Moravy, kostela č. IX.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-08-26
nálezce: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v areálu zátočiny mrtvého ramene Moravy, ca 20 m od břehu JV.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
nálezce: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135791

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v lužním lese,
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
nálezce: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135834

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v lužním lese ca 40 m JV od označení rezervace tab.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
nálezce: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135878

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v lužním lese v areálu slepého ramene řeky Moravy.
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-07-26
nálezce: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135948

původní jméno: Quercus robur
lokality: Mikulčice, NPR Skařiny, porosty v lužním lese,
souřadnice: 48°48'3.00"N, 17°5'31.00"E, ± 250m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1983-08-20
nálezc: F. Grüll
pramen: Grüll F. et Vlašín M. (1983): Inventarizační průzkum SPR Stařiny. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1135977

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skařiny
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'5.14"N, 17°5'36.38"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1999
pramen: Kolibáč Pavel. PR Skařiny - plán péče na období 2000 - 2009.. 1999.
projekt: NDOP
ID: 6578566

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skařiny
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'5.14"N, 17°5'36.38"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1993
pramen: Jagoš Bohumil. PR Skařiny - plán péče na období 1993 - 1998.. 1993.
projekt: NDOP
ID: 6580814

původní jméno: Quercus robur
lokality: Skařiny
nejbližší obec: Mikulčice, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'5.14"N, 17°5'36.38"E, ± 200m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1990
nálezc: Libor Ambrozek
pramen: Ambrozek Libor, Jongepier Jan. SPR Skařiny - IP.. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6380805

7169a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hodonín_4420290
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.64"N, 17°10'17.36"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
nálezc: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029439

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rohatec_4420301
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.43"N, 17°11'49.96"E, ± 56m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
nálezc: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420312
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.76"N, 17°10'28.88"E, ± 131m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420312
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.76"N, 17°10'28.88"E, ± 131m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029464

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420310
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.80"N, 17°11'1.32"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-05
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420308
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.65"N, 17°11'13.02"E, ± 93m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420321
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.59"N, 17°11'40.88"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420313
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.54"N, 17°10'20.68"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029468

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420345
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.76"N, 17°11'5.06"E, ± 194m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029499

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420357
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.80"N, 17°10'11.64"E, ± 137m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029520

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420349
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.24"N, 17°10'30.14"E, ± 74m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420361
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.01"N, 17°9'55.40"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029529

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420363
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.75"N, 17°10'1.99"E, ± 176m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420497
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.02"N, 17°10'24.13"E, ± 147m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029778

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420509
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.67"N, 17°10'12.47"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420499
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.34"N, 17°11'11.18"E, ± 93m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029783

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420502
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.49"N, 17°11'15.11"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420244
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'30.19"N, 17°9'57.13"E, ± 122m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-28
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616789

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420302
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.74"N, 17°10'32.63"E, ± 111m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617932

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420340
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.51"N, 17°10'22.94"E, ± 82m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420357
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.80"N, 17°10'11.64"E, ± 137m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-17
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618835

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420332
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.12"N, 17°11'44.20"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420496
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.48"N, 17°10'43.43"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029774

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420332
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.12"N, 17°11'44.20"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420361
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.01"N, 17°9'55.40"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618711

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420363
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.75"N, 17°10'1.99"E, ± 176m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618741

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420496
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.48"N, 17°10'43.43"E, ± 86m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420509
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.67"N, 17°10'12.47"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-18
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420497
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.02"N, 17°10'24.13"E, ± 147m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420515
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.46"N, 17°10'18.08"E, ± 47m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-19
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621384

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420349
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.24"N, 17°10'30.14"E, ± 74m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618656

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420499
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.34"N, 17°11'11.18"E, ± 93m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-20
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420504
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.17"N, 17°9'57.31"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420235
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'30.84"N, 17°10'3.58"E, ± 76m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420502
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.49"N, 17°11'15.11"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420504
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.17"N, 17°9'57.31"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621145

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420505
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.54"N, 17°10'3.32"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-25
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5621162

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420340
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.51"N, 17°10'22.94"E, ± 82m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420247
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.85"N, 17°10'11.21"E, ± 70m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616834

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420277
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'36.74"N, 17°10'9.95"E, ± 69m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420345
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.76"N, 17°11'5.06"E, ± 194m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-26
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618592

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420251
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'35.34"N, 17°10'32.52"E, ± 63m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420283
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.49"N, 17°10'45.59"E, ± 82m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-27
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420346
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.08"N, 17°11'11.00"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-29
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420219
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.26"N, 17°10'11.28"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-30
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616305

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420243
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'32.28"N, 17°10'6.53"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029400

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420243
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'32.28"N, 17°10'6.53"E, ± 80m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-07-31
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616769

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420292
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.01"N, 17°11'7.98"E, ± 85m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617821

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420301
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.43"N, 17°11'49.96"E, ± 56m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-01
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617920

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420214
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.69"N, 17°11'23.89"E, ± 114m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5029376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420214
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'29.69"N, 17°11'23.89"E, ± 114m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420290
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.64"N, 17°10'17.36"E, ± 100m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420321
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.59"N, 17°11'40.88"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618209

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420323
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.47"N, 17°10'30.00"E, ± 62m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-02
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420313
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.54"N, 17°10'20.68"E, ± 60m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618086

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420320
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.34"N, 17°9'59.65"E, ± 149m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-03
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618198

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420312
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.76"N, 17°10'28.88"E, ± 131m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420312
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.76"N, 17°10'28.88"E, ± 131m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-04
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420310
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.80"N, 17°11'1.32"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-05
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5618007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rohatec_4420308
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.65"N, 17°11'13.02"E, ± 93m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-07
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5617986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4420258
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.14"N, 17°10'36.73"E, ± 71m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-08
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5616944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421070
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'24.54"N, 17°9'58.61"E, ± 176m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-10
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623891

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hodonín_4421071
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.51"N, 17°10'6.35"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2007-08-16
náleze: Jiří Foit
pramen: Foit J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0442. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5623902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_195_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.09"N, 17°10'45.55"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_197_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.00"N, 17°10'36.84"E, ± 75m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_198_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.63"N, 17°10'35.11"E, ± 117m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004328

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_201_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.90"N, 17°10'17.36"E, ± 146m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_206_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.08"N, 17°10'20.35"E, ± 112m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_207_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'47.65"N, 17°10'28.92"E, ± 188m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_208_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.59"N, 17°10'32.63"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004359

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_209_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.76"N, 17°10'29.71"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004363

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_212_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.80"N, 17°10'11.46"E, ± 150m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_213_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.50"N, 17°10'17.33"E, ± 62m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004373

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_215_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'48.05"N, 17°9'58.46"E, ± 282m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004385

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_214_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.62"N, 17°10'22.30"E, ± 103m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_216_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'55.97"N, 17°10'2.10"E, ± 225m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_274_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'41.10"N, 17°9'56.74"E, ± 144m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004610

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_277_X9B
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'37.75"N, 17°10'9.59"E, ± 94m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004615

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_279_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.56"N, 17°10'6.92"E, ± 221m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_280_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.16"N, 17°10'10.74"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_283_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'30.01"N, 17°9'57.06"E, ± 135m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004634

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_283_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'30.01"N, 17°9'57.06"E, ± 135m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004638

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_281_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'31.78"N, 17°10'6.13"E, ± 109m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004643

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_282_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'26.38"N, 17°10'0.84"E, ± 241m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004650

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_363_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'49.13"N, 17°11'1.28"E, ± 157m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_364_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'52.33"N, 17°11'5.14"E, ± 231m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_367_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'50.21"N, 17°11'14.32"E, ± 68m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_368_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.24"N, 17°11'19.50"E, ± 160m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_371_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.76"N, 17°11'8.02"E, ± 103m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_521_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.38"N, 17°11'26.66"E, ± 66m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005008

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_502_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.59"N, 17°11'40.88"E, ± 140m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005011

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_503_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'51.29"N, 17°11'50.06"E, ± 84m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005017

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_378_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'30.48"N, 17°11'23.78"E, ± 143m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005003

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_504_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'57.16"N, 17°11'44.27"E, ± 90m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5005023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_357_L1
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.85"N, 17°10'50.41"E, ± 83m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_366_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'53.92"N, 17°11'11.33"E, ± 150m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_369_L6.3
nejbližší obec: Rohatec, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'44.48"N, 17°11'12.23"E, ± 127m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004974

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0149_342218_191_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.27"N, 17°10'29.28"E, ± 81m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_194_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.01"N, 17°10'42.92"E, ± 113m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004320

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_202_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'40.38"N, 17°10'24.06"E, ± 173m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004345

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_210_L6.3
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.74"N, 17°10'12.61"E, ± 97m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004364

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_235_L3.4
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'56.80"N, 17°9'55.22"E, ± 155m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004462

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0149_342218_275_X11
nejbližší obec: Hodonín, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'42.65"N, 17°10'3.68"E, ± 92m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002
náleze: Lenka Staňková
pramen: Lenka Staňková. b0149: b0149. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5004614

7169b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poblíž silnice mezi Strážnicí a železniční stanicí Strážnice-přívov u hájovny
nejbližší obec: Strážnice, okres Hodonín
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1982
náleze: Hálková
pramen: Unar J. & et al. (1985): Příspěvek k rozšíření jmelí bílého (*Viscum album* L.) na Moravě. - Zpr. Čs. Bot. Společ. 20: 115-127.
projekt: FLDOK
ID: 9110421

původní jméno: Quercus robur
lokality: H-M 23e. Hodonín: Radějov: Žerotín (7169b 1942e)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°19'31.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9713217

původní jméno: Quercus robur
lokality: H-M 23c. Hodonín: Radějov: Žerotín (7169b 1934c)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°19'31.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9713148

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strážnice, Žerotín
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°19'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-05-15
náleze: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2827353

původní jméno: Quercus robur
lokality: Radějov, V pod vrcholem Žerotína, 1 km Z od kostela
souřadnice: 48°51'44.00"N, 17°19'42.00"E
nadmořská výška: 310 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-01
náleze: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1702105

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0180_342220_31_L2.3B
nejbližší obec: Petrov u Hodonína, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.51"N, 17°15'55.62"E, ± 55m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005523

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0180_342220_36_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'54.06"N, 17°16'15.49"E, ± 215m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0180: b0180. 2003.
projekt: NDOP
ID: 5005526

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: b0154_342225_49_L2.3B
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'24.20"N, 17°18'5.54"E, ± 367m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2002-09-04
náleze: Karin Hustáková
pramen: Karin Hustáková. b0154: b0154. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5006631

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-06
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7534706

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-16
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7611614

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-16
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7612543

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, PP Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-06-20
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7516815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Sudoměřice - 7169-23
nejbližší obec: Sudoměřice, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°16'14.98"E, ± 1595m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-07-09
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7512516

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice - 7169-22
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-07-28
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7541261

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, PP Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7415103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice, PP Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-05-15
náleze: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7484514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-01
náleze: M. Chytrý
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7635740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, PP Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7594866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice, Bažantnice - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Šmiták
pramen: Jongepier J. W. : Ochraniřské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1989 - 31.12.1990
ID: 7589843

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, Bažantnice - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Šmiták
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7755695

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1984-07-31
náleze: I. Hlobilová
pramen: Hlobilová I. diplomová práce: Antropické vlivy v lučních společenstvech Bílých Karpat a rozšíření vstavačovitých. knih. Přírod. fak. Univ. Palack., Olomouc, 1985.
projekt: NDOP
ID: 7507794

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, Bažantnice - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1983
náleze: J. Hálková
pramen: Hálková J. diplomová práce: Floristické poměry okolí Strážnice. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1983.
projekt: NDOP
ID: 7530721

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, Bažantnice - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1976
náleze: K. Buš
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.1976 - 31.12.2005
ID: 7471731

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-09-24
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerpt herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7520085

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1942-09-25
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7490227

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, Žerotín - 7169-24
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-05-07
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7700176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice - 7169-22
nejbližší obec: Strážnice na Moravě, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°18'44.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1887
náleze: E. Formánek
pramen: Formánek E. Österr. Bot. Zeitschr. 36: 181-185, 232-237, 271-276, 293-298, 336-341, 371-378, 406-409: Beitrag zur Flora der Karpathen und des Hochgesenkes. , 1886.
projekt: NDOP
ID: 7731520

7169d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-M 13. Hodonín: Radějov: Stará hora a les směrem na Rozsocháč (7169d 1944)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'59.00"N, 17°18'4.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1944
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9712075

7170a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-F 7a. Hodonín: Kněždub: Kocůvské (7170a 1922a)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'6.00"N, 17°23'18.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9703337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-M 10a. Hodonín: Radějov: Radějovské údolí (7170a 1922a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'12.00"N, 17°21'22.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9711867

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: tab.1. Seznam cévnatých rostlín na druhově nejbohatší ploše v oblasti NPR Čertoryje a Vojšických luk. (Luční porosty v údolí potoka Járkovce, po okolí kóty Čertoryje) /Pozn.OT J obce Kněždub/autor uvádí souřad.48 54 s.š., 17 25 z.d.

nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín

souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°24'51.00"E

nadmořská výška: 320-443 m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: s. d.

pramen: Klimeš L. (1997): Druhové bohatství luk v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 31-42.

projekt: FLDOK

ID: 9692187

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje

souřadnice: 48°51'23.00"N, 17°24'35.00"E, ± 250m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2002-06-23

nálezce: L. Bravencová

pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1414888

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje

souřadnice: 48°51'13.00"N, 17°24'47.00"E, ± 250m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2000-08-09

nálezce: L. Bravencová

pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1416567

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje

souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°24'19.00"E, ± 250m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2000-07-30

nálezce: L. Bravencová

pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1415993

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Tvarožná Lhota, Čertoryje

souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°24'39.00"E, ± 500m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2000-06-10

nálezce: Z. Otýpková

projekt: ČNFD

ID: 2827929

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje

souřadnice: 48°51'29.00"N, 17°24'15.00"E, ± 250m

fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní

datum: 2000-07-30

nálezce: L. Bravencová

pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1415987

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'27.00"N, 17°24'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-07-30
nálezc: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'21.00"N, 17°24'23.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-07-30
nálezc: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416486

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'34.00"N, 17°24'25.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-01
nálezc: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1415956

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°24'43.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-03
nálezc: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416117

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'24.00"N, 17°24'43.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-03
nálezc: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416326

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'16.00"N, 17°24'30.00"E, ± 250m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-07
nálezc: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416427

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'14.00"N, 17°24'27.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-07
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416505

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'6.00"N, 17°24'33.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-08
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416559

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'8.00"N, 17°24'35.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-10
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416033

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'7.00"N, 17°24'35.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-10
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'4.00"N, 17°24'37.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-14
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416456

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'7.00"N, 17°24'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-14
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416585

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Kněždub, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'0.00"N, 17°24'49.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-20
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416704

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°51'10.00"N, 17°24'28.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-08
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416528

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, SW slopes of Šumárník Hill above Lučina recreation area
souřadnice: 48°51'55.00"N, 17°23'30.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-08-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1680176

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, forest above the right bank of Járkovec Creek 1 km SW of Lučina reservoir
souřadnice: 48°51'30.00"N, 17°24'30.00"E
nadmořská výška: 350 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-08-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M. et Horák J. (1997): Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. - Preslia, Praha, 68: 193-240.
projekt: ČNFD
ID: 1680219

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kuželov, Bílé Karpaty Gebirge, 5 km W des Ortes, Hügel Čertoryje
souřadnice: 48°51'50.00"N, 17°24'50.00"E
nadmořská výška: 440 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1967-07-17
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia, Praha, 51: 47-69.
projekt: ČNFD
ID: 1882238

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strážnice-Velká, Radějov, Jiříkovec, 407 A10p, 212b3
souřadnice: 48°51'30.00"N, 17°24'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1974-09-15
náleze: M. Plintovič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 978050

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice-Velká, Radějov, Jiřikovec, 407 A10p, 321f
souřadnice: 48°51'30.00"N, 17°24'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 305 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1964-09-15
náleze: Z. Prudič
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 978028

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skleněný vrch
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'32.28"N, 17°24'44.09"E, ± 76m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-06-27
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7859943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje, OP - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-06-02
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7411076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje, OP - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-06-02
náleze: Ivana Jongepierová; K. Devánová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7495512

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7378831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-04-30
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7666861

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněždub, Skleněný vrch - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2004-05-01
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7465696

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Strážnice - Tvarožná Lhota - 7170-11
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-06-16
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7459617

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07-20
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7739358

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněždub - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2003-05-10
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7737226

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-06-23
nálezc: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7427805

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-07-19
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7722450

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-07-30
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7618100

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-07-30
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7618059

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-07-30
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7636178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-03
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7757550

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-03
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7757613

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-07
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7603849

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-07
nálezc: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7603880

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-08
nálezc: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7709075

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-08
nálezc: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7709082

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-09
nálezc: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7532516

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-10
nálezc: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7420002

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-06-10
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7547956

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-07-30
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7636306

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-01
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7666560

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-10
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7652040

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-14
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7462316

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-14
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7567654

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-08-20
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7529701

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota, Čertův mlýn - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-05-23
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7406514

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-16
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7732041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-16
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7732082

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-16
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7732113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-17
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7508071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-04
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7698737

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7662607

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-04-21
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7528638

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-04-23
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7719143

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-06
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 2: 31-42: Druhové bohatství luk v Bílých Karpatech. , 1997.
projekt: NDOP
ID: 7626475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-07-16
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7732142

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, Šumárník - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-08-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Horák J. Preslia 68: 193-240: Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. , 1997.
projekt: NDOP
ID: 7555466

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 03.07.1994 - 23.04.1995
ID: 7658414

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-07-03
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7487738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-07-21
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7642035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota, údolí Járkovce - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-08-13
náleze: M. Chytrý
pramen: Chytrý M., Horák J. Preslia 68: 193-240: Plant communities of the thermophilous oak forests in Moravia. , 1997.
projekt: NDOP
ID: 7405033

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, údolí Járkovce, Dubník - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-07-31
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7414874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-12
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1592m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1991
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochránářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7390693

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strážnice - 7170-11
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07-06
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochrannářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7317263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, Travičná - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7361171

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7382522

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, Šumárník - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7713046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, údolí Radějovky - 7170-13
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-26
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7549130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota, Kocourovské - 7170-14
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-27
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7368868

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, Skleněný vrch
souřadnice: 48°52'34.05"N, 17°24'41.71"E, ± 172m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-05-21
nálezce: Karel Fajmon; Pavel Dřevojan
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11255365

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°51'10.15"N, 17°24'35.41"E, ± 869m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-08
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11562844

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota; Rozvětvená linie s domin. LP a HB, nízká pokryvnost E1, ale druhové zastoupení odpovídá a je celkově pestré. Některé menší úseky spíše s reprezentativností W.
souřadnice: 48°51'2.42"N, 17°24'33.64"E, ± 540m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-08
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563079

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub; nízká pokryvnost E1, ale druhově bohaté a odpovídající
souřadnice: 48°51'13.72"N, 17°24'52.62"E, ± 302m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-08
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11563291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub; JV výběžek s dosti rozvolněným E3.
souřadnice: 48°51'27.78"N, 17°24'27.43"E, ± 592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-08
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11563448

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°51'45.64"N, 17°24'34.50"E, ± 530m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-08
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11563476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°51'36.47"N, 17°24'21.32"E, ± 129m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11563497

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota
souřadnice: 48°51'35.96"N, 17°23'52.80"E, ± 553m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11565549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub; Druhově bohatší porost se solitérnímu dřevinami. Zápoj korun poměrně vysoký, ale trávník zabírá minimálně 80% plochy E1.
souřadnice: 48°51'17.25"N, 17°24'39.24"E, ± 561m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T3.4C
ID: 11566218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'15.82"N, 17°24'31.38"E, ± 285m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11332881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'10.50"N, 17°24'42.72"E, ± 663m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11332931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'15.82"N, 17°24'31.38"E, ± 285m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11353787

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněždub
souřadnice: 48°52'10.50"N, 17°24'42.72"E, ± 663m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11353865

7170b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tab.1.sním.27. Gebirge Bílé Karpaty: Kuželov: 5km W des Ortes, Húgel Čertoryje,
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'26.00"N, 17°25'27.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1967-07-17
pramen: Blažková D. (1979): Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. - Preslia 51: 47-69.
projekt: FLDOK
ID: 7923437

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-F 3b. Hodonín: Kněždub: Čertoryje (443) (7170ab 1934b)
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'22.00"N, 17°25'2.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9703097

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-H 6b. Hodonín: Lipov: Hájová (354) (7070b 1925b)
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'45.00"N, 17°28'25.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9706019

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-D 6a. Hodonín: Hrubá Vrbka: Vojšické louky (7170d 1922a) /Z-JZ obce, pozn.Tomšovicová, 5.1.2005/
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'37.00"N, 17°25'59.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9697175

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-J 3a. Hodonín: Malá Vrbka: Výzkum (439) (7170b 1922a)
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'4.00"N, 17°26'18.00"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9706890

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Vrbka, východní úbočí kóty Výzkum, asi 330 m vsv. od kóty
souřadnice: 48°52'5.00"N, 17°26'36.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-08-09
náleze: K. Fajmon
projekt: ČNFD
ID: 1508863

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Vrbka u Velké, 1 km JZ obce
souřadnice: 48°51'55.00"N, 17°26'60.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-31
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022548

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Vrbka, 1,5 km S obce
souřadnice: 48°53'20.00"N, 17°27'50.00"E
nadmořská výška: 240 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-31
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022790

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malá Vrbka, 1 km Z obce
souřadnice: 48°52'25.00"N, 17°26'50.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-31
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022839

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kněždub, Vlčí
nejbližší obec: Kněždub, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'33.45"N, 17°25'7.83"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2012-08-02
náleze: Karel Fajmon
pramen: Fajmon Karel. terénní záznamy. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podlučí
nejbližší obec: Malá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'1.03"N, 17°26'58.62"E, ± 115m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2010-06-23
nálezc: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7859742

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Nad hájem - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-05-10
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537098

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-06-02
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7457771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Nad hájem - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008-06-29
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7599367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Hájová - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7652702

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Vrbka - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7498198

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-08
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7357784

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka - Malá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7622455

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malá Vrbka - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-02
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7601225

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka - Malá Vrbka - Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-24
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7341095

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-08
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7727480

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malá Vrbka - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-05-09
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7682101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tasov - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7510025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrubá Vrbka, Roštovica - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004-07
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7716596

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrubá Vrbka - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2003-09-09
nálezc: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7514475

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2002-05-24
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7676129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-04-30
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7609804

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000-04-30
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7611025

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Hájová - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1999-10-28
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7428100

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.1996 - 30.04.2000
ID: 7528179

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 06.06.1996 - 30.04.2000
ID: 7528735

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-06-06
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7740812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-04-20
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7389002

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-02
nálezc: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7494347

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-02
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7494413

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-02
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7606201

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1995-08-17
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7419585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7491316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.1994 - 09.09.1995
ID: 7519744

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.1994 - 02.07.1995
ID: 7561256

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
nálezce: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7569890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
nálezce: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.1994 - 02.07.1995
ID: 7620054

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
nálezce: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 08.05.1994 - 02.07.1995
ID: 7620104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
nálezce: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.04.1994 - 23.04.1995
ID: 7679753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994
nálezce: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7743780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-06-12
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7540165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-07-06
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7547316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-07-06
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7547370

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1994-07-21
náleze: R. Nekardová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7624193

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota - Tasov - 7170-21
nejbližší obec: Tasov nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07-10
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7549005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Roštovica - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1991-07-16
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochranařské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7640233

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7372862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Vrbka, Vojšické louky - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7669622

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrubá Vrbka, Kobyla - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7643785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, Retinka - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7377024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Hájová - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochrannářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7478286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Vrbka, Panský les - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: L. Ambrozek
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7538498

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tasov, Hrubé Padělky - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Bučková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7567503

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka, Březinky - 7170-24
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7602603

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka, Vojšické louky - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: L. Ambrozek
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7621305

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tasov, Hrubé Padělky - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7643756

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka, Vojšické louky - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. Lacina
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7669642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka, Čertoryje - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1967-07-17
náleze: D. Blažková
pramen: Blažková D. Preslia 51: 47-69: Das Potentillo albae-Festucetum rubrae - eine Reliktgesellschaft der vorintensiven Landwirtschaft. , 1980.
projekt: NDOP
ID: 7753826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Vrbka - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-31
nálezc: Z. Dovolilová
pramen: Neuhäusl R., Neuhäuslová Z. Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., 78/11: 1-84: Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. , 1968.
projekt: NDOP
ID: 7330672

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Vrbka - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-31
nálezc: Z. Dovolilová
pramen: Neuhäusl R., Neuhäuslová Z. Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., 78/11: 1-84: Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. , 1968.
projekt: NDOP
ID: 7330754

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malá Vrbka - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1963-07-31
nálezc: Z. Dovolilová
pramen: Neuhäusl R., Neuhäuslová Z. Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., 78/11: 1-84: Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. , 1968.
projekt: NDOP
ID: 7618113

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub, Čertoryje - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1934-05-07
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7718141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipov, Hájová - 7170-22
nejbližší obec: Lipov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°28'44.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1925-07-09
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7697402

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka, Čertoryje, Vojšické louky - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-20
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7503917

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka, Čertoryje, Vojšické louky - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-20
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7504056

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malá Vrbka, Výzkum - 7170-23
nejbližší obec: Hrubá Vrbka, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°26'14.98"E, ± 1592m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1922-07-26
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7504201

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Malá Vrbka, Výzkum
souřadnice: 48°52'4.03"N, 17°26'31.90"E, ± 113m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2015
náleze: J., W. Jongepier; Ivana Jongepierová; Karla Vincencová; Karel Fajmon; Eva Chovančíková; Martin Lošák; Jiří Němec; Dagmar Uhýrková; Jitka Říhová; K. Merunková; Katarína Devánová; Magdaléna Beníčková; Jonathan Mitchley; Magdalena Ševčíková; Pavla Mudráková
pramen: Jongepierová Ivana, Mitchley Jonathan, Fajmon Karel (2015): Botanické sledování pokusných ploch na Výzkumu po 6 letech
projekt: NDOP
ID: 13100321

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněždub, Vlčí; stinnější a mezofilnější partie v severní třetině a při východním okraji
souřadnice: 48°52'33.42"N, 17°25'7.89"E, ± 105m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-05-21
náleze: Karel Fajmon; Pavel Dřevojan
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11255616

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°51'14.41"N, 17°27'55.14"E, ± 916m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563677

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka; Nízká pokryvnost E1 na většině plochy. Na SZ okraji těžba.
souřadnice: 48°51'5.81"N, 17°27'37.58"E, ± 1270m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11563802

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka
souřadnice: 48°51'36.73"N, 17°27'26.59"E, ± 747m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563965

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka
souřadnice: 48°51'49.74"N, 17°27'14.42"E, ± 240m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11342937

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka
souřadnice: 48°51'49.74"N, 17°27'14.42"E, ± 240m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11353813

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka
souřadnice: 48°51'45.23"N, 17°27'0.79"E, ± 1202m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564248

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Malá Vrbka; Velmi pěkný les s druhově bohatým podrostem, jen místy je pokryvnost E1 nižší. Řada dg druhů.
souřadnice: 48°51'18.60"N, 17°26'57.99"E, ± 1194m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka; Liniový porost podél toku, strukturně netypické L3.3.
souřadnice: 48°51'1.61"N, 17°26'29.88"E, ± 566m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-13
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564845

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub; Pěkný druhově pestrý les s vysokou pokryvností E1 - hlavně v údolní poloze u potoka. Zastoupeny všechny věkové
kategorie dřevin od semenáčků po dospělé.
souřadnice: 48°51'58.62"N, 17°25'14.05"E, ± 502m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564961

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'7.04"N, 17°25'19.07"E, ± 400m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11565010

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°51'44.44"N, 17°25'57.21"E, ± 142m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11565148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°51'47.77"N, 17°25'31.48"E, ± 586m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11565329

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub; Několik shluků L6.4 s charakteristickým podrostem. Solitéry v trávníku nejsou součástí L6.4, ale T3.4D.
souřadnice: 48°51'47.05"N, 17°25'2.45"E, ± 1314m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-13
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.4
ID: 11565355

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'39.08"N, 17°25'7.84"E, ± 90m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11342965

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'39.08"N, 17°25'7.84"E, ± 90m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11353857

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub; Místy velmi rozvolněné E3, hojně E2, ruderalizované E1.
souřadnice: 48°52'16.85"N, 17°25'2.59"E, ± 440m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub; Příměs jehličnanů a akátu, E1 často ruderalní (Rubus) či málo vyvinuté. JZ hranice sgm přechází do sousedního velmi pozvolna.
souřadnice: 48°52'10.04"N, 17°25'3.94"E, ± 475m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564599

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'11.19"N, 17°25'12.79"E, ± 132m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564621

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hroznová Lhota
souřadnice: 48°52'34.70"N, 17°25'53.21"E, ± 420m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11564644

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hroznová Lhota; Pěkný les, ale s nízkou pokryvností E1, při okrajích vyšší.
souřadnice: 48°52'26.26"N, 17°25'59.49"E, ± 819m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11565272

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tasov nad Veličkou
souřadnice: 48°52'44.21"N, 17°25'54.38"E, ± 695m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11565436

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub
souřadnice: 48°52'21.12"N, 17°24'54.66"E, ± 1251m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11565485

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°53'9.34"N, 17°28'1.38"E, ± 210m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11564728

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tasov nad Veličkou
souřadnice: 48°53'3.49"N, 17°26'54.77"E, ± 396m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2013-06-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11566088

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tasov, Vrchy, dolní část
souřadnice: 48°52'34.59"N, 17°26'19.86"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2011-06-16
náleze: Karel Fajmon
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11254891

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tasov, Vrchy, horní část
souřadnice: 48°52'24.76"N, 17°26'16.82"E
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2011-06-16
náleze: Karel Fajmon
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 11255151

7170c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-R 11a. Hodonín: Tvarožná Lhota: Vrbecké údolí (7170c 1924a)
nejbližší obec: Tvarožná Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'40.00"N, 17°23'43.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9717366

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-M 5a. Hodonín: Radějov: Kútky (7170c 1922a)
nejbližší obec: Radějov, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'48.00"N, 17°23'9.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9710429

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'47.00"N, 17°24'14.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'53.00"N, 17°24'18.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416608

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'51.00"N, 17°24'16.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'52.00"N, 17°24'12.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416643

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'50.00"N, 17°24'15.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416666

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°24'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-18
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416236

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'52.00"N, 17°24'50.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-18
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416273

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'49.00"N, 17°24'40.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-18
náleze: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1416690

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, 4 km JV obce
souřadnice: 48°50'25.00"N, 17°23'20.00"E
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1963-07-30
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022218

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, 5 km JV obce
souřadnice: 48°50'40.00"N, 17°24'30.00"E
nadmořská výška: 445 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1963-07-30
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, 1,5 km JJV obce
souřadnice: 48°50'35.00"N, 17°21'5.00"E
nadmořská výška: 365 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1963-07-30
náleze: Z. Neuhäuslová
pramen: Neuhäusl R. et Neuhäuslová Z. (1968): Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. - Rozpr. Čs. Akad. Věd, Praha, ser. math.-natur., 78/11: 1-84.
projekt: ČNFD
ID: 3022595

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kútky
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'53.13"N, 17°22'58.08"E, ± 262m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-30
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7863614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje, OP (JZ část) - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-20
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7689461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, Mandát - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: K. Buš
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7568589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, Mandát - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: K. Buš
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7568932

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7608260

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-19
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7424404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, PR Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-06-20
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7655016

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, PR Kútky, OP - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7392417

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, Měsíční údolí - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7596023

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, PR Kútky, OP - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-07
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7599593

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Radějov, Měsíční údolí - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-17
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7707790

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-18
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7614871

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7538972

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7538973

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7538916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7538938

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7538970

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-18
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7614836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvarožná Lhota, NPR Čertoryje - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-18
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová L. diplomová práce: Vegetace NPR Čertoryje. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 2003.
projekt: NDOP
ID: 7614869

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov, PR Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7605470

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov, PR Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: I. Dostál
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7406912

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvarožná Lhota, Vrbecké rubanice - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7438076

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Tvarožná Lhota, Návčanky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Ambrozek
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7564617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1963-07-30
náleze: Z. Dovolilová
pramen: Neuhäusl R., Neuhäuslová Z. Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., 78/11: 1-84: Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. , 1968.
projekt: NDOP
ID: 7361690

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1963-07-30
náleze: Z. Dovolilová
pramen: Neuhäusl R., Neuhäuslová Z. Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., 78/11: 1-84: Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. , 1968.
projekt: NDOP
ID: 7758032

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1963-07-30
náleze: Z. Dovolilová
pramen: Neuhäusl R., Neuhäuslová Z. Rozpr. Čs. Akad. Věd, ser. math.-natur., 78/11: 1-84: Mesophile Waldgesellschaften in Südmähren. , 1968.
projekt: NDOP
ID: 7758062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Radějov, Veselka - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929
náleze: P. Sillinger
pramen: Sillinger P. Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, cl. math.-natur., ser. nova, 8/3: 1-73: Bílé Karpaty. Nástin geobotanických poměrů se zvláštním zřetelem ke společenstvům rostlinným. , 1929.
projekt: NDOP
ID: 7394621

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov, Mandátské údolí - 7170-31
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°21'14.98"E, ± 1594m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929
náleze: P. Sillinger
pramen: Sillinger P. Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, cl. math.-natur., ser. nova, 8/3: 1-73: Bílé Karpaty. Nástin geobotanických poměrů se zvláštním zřetelem ke společenstvům rostlinným. , 1929.
projekt: NDOP
ID: 7520114

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvarožná Lhota, Vrbecké údolí - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1924-07-03
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7734227

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov, Kútky - 7170-32
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°23'44.98"E, ± 1593m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-27
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7484592

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov u Strážnice
souřadnice: 48°49'43.31"N, 17°23'7.71"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-07-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1018 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11562172

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Radějov u Strážnice
souřadnice: 48°50'3.68"N, 17°23'14.45"E, ± 97m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-07-01
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1018 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11561310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvarožná Lhota
souřadnice: 48°50'43.77"N, 17°24'17.81"E, ± 292m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11562676

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota; Mírně eutrofní liniový porost v nižší poloze, druhově velmi pestrý.
souřadnice: 48°50'54.54"N, 17°24'51.26"E, ± 966m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563094

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota; Rozvětvená linie, místy těžba. Nízká pokryvnost E1, ale druhově pestré a odpovídající.
souřadnice: 48°50'48.42"N, 17°24'45.12"E, ± 917m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-08
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563024

7170d

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Oprava tabulky ze Sborn. Klubu Přírod. Uh. Hr. 2:31-42: CHKO Bílé Karpaty: NPR Čertoryje a Vojšické louky (lokalita Čertoryje): seznam cévnatých rostlin na druhově nejbohatší ploše č.26 (z 28 ploch)
nejbližší obec: Radějov u Strážnice, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'58.00"N, 17°25'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
náleze: L. Klimeš
pramen: Klimeš L. (1998): Druhové bohatství luk v Bílých Karpatech. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 3: 9-11.
projekt: FLDOK
ID: 8384349

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-G 5. Hodonín: Kuželov: Houšť (7170d 1934)
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'44.00"N, 17°28'27.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1934
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9704472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje, potok Járkovec, 20m V od potoka
souřadnice: 48°50'48.30"N, 17°25'19.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 372 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-07
náleze: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2617328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kněždub, NPR Čertoryje, JZ okraj, 13m V od potoka Járkovec
souřadnice: 48°50'55.00"N, 17°24'57.40"E, ± 20m
nadmořská výška: 336 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-07
nálezce: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2617362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Bílé Karpaty, Hrubá Vrbka, NPR Čertoryje
souřadnice: 48°50'52.00"N, 17°25'44.00"E, ± 250m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-08-15
nálezce: L. Bravencová
pramen: Bravencová L. (2003): Vegetace Národní přírodní rezervace Čertoryje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1415696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'56.27"N, 17°28'2.29"E, ± 615m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563759

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'43.13"N, 17°26'40.97"E, ± 276m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11562733

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'47.97"N, 17°26'44.35"E, ± 312m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11562758

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'39.20"N, 17°25'25.86"E, ± 935m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11562836

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka; na většině plochy bez podrostu
souřadnice: 48°50'34.81"N, 17°25'44.74"E, ± 416m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563255

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'22.24"N, 17°26'24.58"E, ± 157m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563337

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota; Velkoplošná bučina *Carici pilosae* - *Fagetum* s malou příměsí jehličnanů. Kolísavá pokryvnost E1, místy ruderalizace, invaze netýkavky.
souřadnice: 48°49'57.62"N, 17°25'16.61"E, ± 2705m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11563544

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'32.08"N, 17°26'35.01"E, ± 124m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11563586

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'35.01"N, 17°26'31.38"E, ± 157m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563592

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka; nízká pokryvnost E1, ale druhy odpovídají
souřadnice: 48°50'46.66"N, 17°26'33.56"E, ± 205m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11563634

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvarožná Lhota
souřadnice: 48°50'23.87"N, 17°25'17.08"E, ± 1767m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-10
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564152

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'56.62"N, 17°28'18.55"E, ± 91m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11563717

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'53.90"N, 17°28'13.18"E, ± 125m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11563753

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka; Druhově pestré *Carici pilosae* - *Carpinetum*. V JZ části místy hojně třešeň v E3.
souřadnice: 48°50'39.43"N, 17°28'1.94"E, ± 1066m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564411

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka
souřadnice: 48°50'44.08"N, 17°27'47.76"E, ± 430m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564449

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrubá Vrbka; Vzrostlá bučina, těžba dřeva, kolísavá pokryvnost E1, dominuje *Allium ursinum*.
souřadnice: 48°50'46.68"N, 17°27'40.97"E, ± 658m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11564467

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka; Vzrostlá bučina, těžba dřeva, kolísavá pokryvnost E1, dominuje *Allium ursinum*.
souřadnice: 48°50'52.75"N, 17°27'41.36"E, ± 607m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 11564491

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrubá Vrbka; Dominuje LP, místy hojně JS, v menší míře DB a HB.
souřadnice: 48°50'55.32"N, 17°27'17.48"E, ± 911m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-12
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.3A
ID: 11564519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kněždub; Místy zcela chybí E3, zde hojně keře.
souřadnice: 48°50'56.51"N, 17°26'8.60"E, ± 2559m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-06-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1041 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 11564874

7171a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-O 32. Hodonín: Suchov: Suchovské Mlýny (7171a 1942)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'6.00"N, 17°34'39.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9716952

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-O 22a. Hodonín: Suchov: Podhradské louky (7171a 1922a)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'38.00"N, 17°33'40.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9715194

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-E 12a. Hodonín: Javorník: Jazefčá (Jazevčí) (7171a 1922a)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'17.00"N, 17°34'26.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9698852

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, PP Jezevčí, v střednej časti, medzi 2 potokmi
souřadnice: 48°52'11.80"N, 17°33'59.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 390 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-08-06
nálezc: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2617933

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, PP Jezevčí, v střednej časti, blízko potoka
souřadnice: 48°52'11.80"N, 17°33'57.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 385 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-08-06
nálezc: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2618015

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká nV, NPR Zahrady pod Hájem. 300m SV od info tabule, za 2 sadmi ešte asi tak 50m.
souřadnice: 48°53'3.10"N, 17°32'5.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 377 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-07-20
nálezc: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2617518

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká nad Veličkou, chr. úz. Zahrady pod Hájom 1 km SV obce
souřadnice: 48°53'3.00"N, 17°31'50.00"E
nadmořská výška: 360 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-01
nálezc: M. Chytrý
projekt: ČNFD
ID: 1701984

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká n. Veličkou, 1 km V od obce
souřadnice: 48°52'52.00"N, 17°31'48.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-06-30
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. (2001): Plevelová vegetace Bílých Karpát. - Vydavatelství Masarykovy univerzity v Brně, p. 140.
projekt: ČNFD
ID: 2606452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchovské Mlýny, les na kótě Čertův vrch, SV od obce
souřadnice: 48°53'5.00"N, 17°34'35.00"E
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
náleze: T. Kučera
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1715313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník – pod Hradiskem
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'49.49"N, 17°32'31.14"E, ± 89m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-23
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7861166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Podhradské louky
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'14.00"N, 17°33'28.62"E, ± 170m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-24
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7862997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Podhradské louky - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-05-12
náleze: K. Devánová; K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7400339

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Javorník - hliník
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'43.35"N, 17°31'7.89"E, ± 68m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2008
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepierová Ivana, Jongepier Willem Jan, Fajmon Karel. NATURA 2000 Implementace v Jihomoravském kraji 1.etapa REALIZACE PRŮZKUMŮ A INVETARIZACÍ: Závěrečná zpráva k provedenému botanickému průzkumu na EVL CZ0623349 – Javorník – hliník. 2008.
projekt: NDOP
ID: 6860272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7382781

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7670898

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-23
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7447445

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7661126

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Hradisko - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-22
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7733759

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7316969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7316991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-05-08
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7439591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-06
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7474364

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-07-29
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7652296

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou - Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-08-06
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7371117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7660871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7671183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7671506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7682380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-21
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7731303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Trnovský Mlýn - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-08-19
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7748922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005-09-23
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7447412

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2005
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7682502

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-04
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7556252

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7371493

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, NPR Jazevčí - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-07-20
náleze: J. Němec
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7330811

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Lhota, NPR Jazevčí - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7558635

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Lhota, NPR Jazevčí - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7633198

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká nad Veličkou - Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2004
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7365279

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Lhota, NPR Jazevčí - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-05-15
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7726537

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, NPR Jazevčí, OP (JZ část) - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-05-17
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7464984

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, NPR Jazevčí - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-05-17
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7339812

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-04-28
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7642836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2001-06-30
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7343636

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, NPR Jazevčí - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000-08-15
nálezc: P. Hájková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7499881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2000
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7752644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-05-02
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7437447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-05
nálezc: R. Řepka
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7419440

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-05-02
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7437480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1998-05-02
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7437532

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997
nálezce: D. Vlach
pramen: Vlach D. diplomová práce: Floristická studie Filipovského údolí a okolí Nové Lhoty. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1997.
projekt: NDOP
ID: 7657196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1997-09-01
nálezce: M. Chytrý
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7333386

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1996-06-30
nálezce: Z. Otýpková
pramen: Otýpková Z. : Plevelová vegetace Bílých Karpat. Masarykova univerzita, Brno, 2001.
projekt: NDOP
ID: 7762161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
nálezce: D. Vlach
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.07.1994 - 31.05.1995
ID: 7701116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
nálezce: R. Řepka
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.1994 - 31.12.1998
ID: 7354259

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: R. Řepka
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.1994 - 31.12.1998
ID: 7354043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: R. Řepka
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.1994 - 31.12.1998
ID: 7354109

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: R. Řepka
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.1994 - 31.12.1998
ID: 7354207

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994
náleze: R. Řepka
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.1994 - 31.12.1998
ID: 7415853

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Podhradské louky - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-05-30
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7391481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, Léšť - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-06-18
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7711695

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1993-05-26
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7595091

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Petrušky - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-05-30
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7695183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Petrušky - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-04
nálezc: V. Grulich
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7308075

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Zahrady pod Hájem
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.34"N, 17°32'4.21"E, ± 1141m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
nálezc: Jan Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J. Jongepierová I. SPR Zahrady pod Hájem -inventarizační průzkum. 1990.
projekt: NDOP
ID: 6587798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-13
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990-05-08
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J. W. : Ochránářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7575304

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7631019

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, NPR Jazevčí - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7706238

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou, Háj - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7514771

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7394773

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou, Háj - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7514760

původní jméno: Quercus robur
lokality: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7564461

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, NPR Zahrady pod Hájem - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7564642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Velká nad Veličkou, Podsedky - 7171-11
nejbližší obec: Velká nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1590m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7571841

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov - Javorník - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7651927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Hradisko - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7701053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Hradisko - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7310183

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, NPR Jazevčí - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1988
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7728673

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-08-11
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7634366

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, Jazevčí - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-28
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7762957

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nová Lhota, Harvany - 7171-14
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-29
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7672068

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Suchov, Podhradské louky - 7171-12
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-31
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7485554

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká - proti G. cruciata; Velká nad Veličkou, svah železničního zářezu na východní straně trati 1,3 km J od kostela, 340 m n, m,
souřadnice: 48°52'9.06"N, 17°31'3.02"E, ± 25m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý trávník
ID: 11963091

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velká - G. cruciata; Velká nad Veličkou, svah železničního zářezu na západní straně trati 1,3 km J od kostela, 340 m n, m,
souřadnice: 48°52'9.86"N, 17°31'1.77"E, ± 56m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý rozvolněný trávník
ID: 11962989

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velká - nádraží; Velká nad Veličkou, svah železničního zářezu na západní straně trati nad železničním nádražím, 0,9 km Z od kostela, 340 m n. m.,
souřadnice: 48°52'44.52"N, 17°30'36.90"E, ± 70m
fytochorion: 19. Bílé Karpaty stepní
datum: 2009
nálezce: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý trávník
ID: 11962870

7171b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.1a. Lesná: (celý komplex včetně CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°38'39.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280148

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.1b. Lesná: (současný komplex Lesná bez CHÚ). Seznam druhů. Jde o komplex luk nacházejících se J obce Horní Němčí.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'41.00"N, 17°38'28.00"E
nadmořská výška: 510-696 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8280626

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.4. PR Dolnoněmčanské louky: Seznam druhů. Jde o nejzachovalejší zbytek luk v původním komplexu Lesné,
lokalita se nachází J obce Horní Němčí,
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'49.00"N, 17°38'3.00"E
nadmořská výška: 510-575 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8281657

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1.sním.3. PP Bahulské jámy: Seznam druhů. Lokalita leží na SSV svahu vrchu Lesná, jde o louku nacházející se J-JV obce Horní Němčí, nedaleko PP Za lesem.
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'47.00"N, 17°39'9.00"E
nadmořská výška: 625-675 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2004): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty. Část 2. Okolí Horního Němčí. - Příroda 21: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8281193

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 91. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky, erozní rýha J od lesa Suchov, doubravy s teplým svahem na kontaktu s loukami, Z orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.00"N, 17°36'7.00"E
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-05
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 109. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: louka nad Čerešnickým Mlýnem, J orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'51.00"N, 17°36'7.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-08
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420765

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 92. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky, hrana erozní rýhy nad lesem Suchov s doubravou a teplým svahem na kontaktu s loukami, Z orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°36'16.00"E
nadmořská výška: 460 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-05
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9420360

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 78. CHKO Bílé Karpaty: Horní Němčí: Z část luk na vrchu Lesná, mimo intens.pastviny, Z orient.svahu
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°39'4.00"E
nadmořská výška: 605 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-07
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9419925

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 65. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: louky Potrhané, JZ od PP Porážky, sečeno, J orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'3.00"N, 17°37'15.00"E
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9419340

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 66. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: les na kótě Čertův vrch, SV od obce, JZ orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'2.00"N, 17°35'25.00"E
nadmořská výška: 400 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9419404

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 67. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky-Lazy, kóta 509, Z orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'43.00"N, 17°35'47.00"E
nadmořská výška: 475 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9419433

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 17. CHKO Bílé Karpaty: Horní Němčí: PP Dolnoněmčanské louky, střední část, nesečeno, JZ orient. svahu
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°38'16.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9416481

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 19. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky, Z okraj lesa Zbytky, sečeno, SZ orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'32.00"N, 17°36'37.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9416625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: sním. 12. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky - Gadémky, u posedu, sečená louka, SZ orient.svahu
nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'13.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.
projekt: FLDOK
ID: 9416128

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: sním. 31. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky, začátek údol.zářezu, nesečeno, SZ orient.svahu

nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'17.00"N, 17°36'17.00"E

nadmořská výška: 550 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1991-06

pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.

projekt: FLDOK

ID: 9417327

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: sním. 48. CHKO Bílé Karpaty: Suchov: nad údolím potoka Kazivec, pod okrajem lesa Lipinka, J orient.svahu

nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°36'42.00"E

nadmořská výška: 450 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1991-08

pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.

projekt: FLDOK

ID: 9418330

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: sním. 22. CHKO Bílé Karpaty: Suchovské Mlýny: Přední louky, střední část, sečeno, Z orient.svahu,

nejbližší obec: Suchovské Mlýny, okres Hodonín

souřadnice: 48°53'48.00"N, 17°36'38.00"E

nadmořská výška: 525 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1991-06

pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.

projekt: FLDOK

ID: 9416792

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: sním. 53. CHKO Bílé Karpaty: Horní Němčí: PP Dolnoněmčanské louky, dolní část, JZ orient.svahu

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°53'53.00"N, 17°37'56.00"E

nadmořská výška: 540 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1991-08

pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.

projekt: FLDOK

ID: 9418649

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: sním. 54. CHKO Bílé Karpaty: Horní Němčí: PP Dolnoněmčanské louky, dolní část, JZ orient.svahu

nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště

souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°37'50.00"E

nadmořská výška: 530 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1991-08

pramen: Kubíková J. & Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 4: 19-58.

projekt: FLDOK

ID: 9418719

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- Q 5a. Uherské Hradiště: Slavkov: Porážky - vrch (7171b 1922a)
nejbližší obec: Slavkov, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'10.00"N, 17°37'37.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9738776

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- I 22a. Uherské Hradiště: Horní Němčí: Lesná (696) (7171b 1922a)
nejbližší obec: Horní Němčí, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'51.00"N, 17°38'57.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9726295

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-O 12a. Hodonín: Suchov: Čertův vrch - pod Čertovým vrchem (7171ab 1922a)
nejbližší obec: Suchov, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'58.00"N, 17°35'21.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9714325

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: H-K 6a. Hodonín: Nová Lhota: Kručkův mlýn -nad Kručkovým mlýnem (7171b 1922a) /na mapě jsem nenašla Kručkův mlýn, pouze řadu mlýnů na potoku Jamny, tam jsem uvedl mlýn zařadila a namapovala, pozn.Tomšovicová, 5.1.2005/
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'37.00"N, 17°38'7.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9708021

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchovské Mlýny, cestou na Vápenky, na V od cesty zarostený široký okraj potoka.
souřadnice: 48°53'1.50"N, 17°35'54.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 417 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-08-06
nálezc: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2618058

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Suchovské Mlýny, smerom na Vápenky. nad prameňom potoka, čo tečie na V od cesty, skoro popri polnaci

souřadnice: 48°52'57.70"N, 17°35'56.70"E, ± 20m

nadmořská výška: 440 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2007-08-06

nálezce: Z. Plesková

pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2618092

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Suchov (Hodonín), Hryzlácké Mlýny, 0,65km SV od křiža v osade

souřadnice: 48°53'2.50"N, 17°36'1.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 437 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 2007-08-07

nálezce: Z. Plesková

pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 2618305

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Suchovské Mlýny; Přední louky-Lazy; kóta 509

souřadnice: 48°53'36.00"N, 17°35'50.00"E

nadmořská výška: 475 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1992-06

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.

projekt: ČNFD

ID: 1758164

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Horní Němčí; Z část luk na vrchu Lesná

souřadnice: 48°53'30.00"N, 17°38'25.00"E

nadmořská výška: 605 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1992-07

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.

projekt: ČNFD

ID: 1758326

původní jméno: *Quercus robur*

lokalita: Suchovské Mlýny; louky Potrhané; JZ od PP Porážky

souřadnice: 48°53'6.00"N, 17°37'15.00"E

nadmořská výška: 600 m

fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní

datum: 1992-06

nálezce: J. Kubíková

pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.

projekt: ČNFD

ID: 1758090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchovské Mlýny; Přední louky-Gadémky; u posedu
souřadnice: 48°53'3.00"N, 17°36'44.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1754993

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí; PP Dolnoněmčanské louky; střední část
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°38'4.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1755316

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchovské Mlýny; Přední louky; Z okraj lesa Zbytky
souřadnice: 48°53'20.00"N, 17°36'33.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1755428

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí; PP Dolnoněmčanské louky; dolní část
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°37'55.00"E
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1757188

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí; PP Dolnoněmčanské louky; dolní část
souřadnice: 48°53'50.00"N, 17°37'50.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1757239

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchovské Mlýny; Přední louky; střední část
souřadnice: 48°53'49.00"N, 17°36'36.00"E
nadmořská výška: 525 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1755634

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchovské Mlýny; Přední louky; začátek údol. zářezu
souřadnice: 48°53'5.00"N, 17°36'45.00"E
nadmořská výška: 550 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J. et Kučera T. (1999): Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58.
projekt: ČNFD
ID: 1756084

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolnoněmčanské louky
nejbližší obec: Slavkov u Uherského Brodu, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'51.40"N, 17°37'56.76"E, ± 176m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-25
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7858948

původní jméno: Quercus robur
lokality: Končiny
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'5.49"N, 17°37'6.80"E, ± 182m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-24
náleze: Ivana Jongepierová; Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7862838

původní jméno: Quercus robur
lokality: Přední louky
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°52'54.80"N, 17°35'55.04"E, ± 114m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-06-24
náleze: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7861381

původní jméno: Quercus robur
lokality: Strání, PP Bahulské jamy - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009-05-08
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7472166

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Lhota, Pod Končiny - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008-06-16
nálezc: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7483893

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-06-06
nálezc: K. Merunková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7343535

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Lhota, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-05-11
nálezc: Z. Otýpková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7419910

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Lhota, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-05-11
nálezc: K. Merunková
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7680129

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nová Lhota, NPR Porážky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7398531

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavkov, NPR Porážky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7709471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-05
náleze: L. Hrouda; V. Hroudová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7311241

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Lhota, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-05
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7447844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Suchovská doubrava - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-17
náleze: M. Štech
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7335593

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-07-16
náleze: K. Fajmon
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7733594

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-04-15
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7530415

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Lhota, osada Vápenky - 7171-24
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06-05
náleze: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7397096

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Lhota, osada Vápenky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-06
náleze: V. Hroudová; L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7478114

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Lhota, osada Vápenky - 7171-24
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-09-26
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7719862

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Lhota, osada Vápenky - 7171-24
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-07-09
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7441359

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, Lesná - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2002-05-18
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7469029

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, PP Sviní hnízdo - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2000
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7719103

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavkov, Trestné - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-04-02
náleze: V. Ondrová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7408750

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, PP Sviní hnízdo - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7414975

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Lhota, PP Vápenky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7543057

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Vápenky
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'33.14"N, 17°38'24.67"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-12
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier W.J., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Vápenky. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6611403

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PP Vápenky
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'33.14"N, 17°38'24.67"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-07-16
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier W.J., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Vápenky. , 1999. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6611006

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, PP Bahulské jamy - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1997-06-08
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7524411

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavkov, NPR Porážky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-01
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7460537

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, PR Dolnoněmčanské louky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-08
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7443838

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Slavkov, NPR Porážky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-01
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7460437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, PR Dolnoněmčanské louky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-06-08
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7443709

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, Lesná - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995
nálezc: A. Bahulová
pramen: Bahulová A. diplomová práce: Floristické poměry povodí potoka Okluky jižně od Slavkova. knih. Úst. bot. a zool. Přírod. fak. Masaryk. univ., Brno, 1995.
projekt: NDOP
ID: 7718076

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, PP Bahulské jamy - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-05-17
nálezc: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7531948

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Němčí, PR Dolnoněmčanské louky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7332750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí, PR Dolnoněmčanské louky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1993-06-03
náleze: V. Grulich
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7490697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Čertův vrch - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
náleze: T. Kučera
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7320103

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-07
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7630106

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7423324

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1992-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7423454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7351107

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7350543

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7350582

původní jméno: Quercus robur
lokality: Suchov, osada Suchovské Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
nálezc: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7350833

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavkov, NPR Porážky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06-26
nálezc: L. Hrouda
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7608790

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7660230

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-08
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7660262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1991-06
náleze: J. Kubíková
pramen: Kubíková J., Kučera T. Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, 4: 19-58: Diverzita vegetace Bílých Karpat na příkladu Předních luk a okolí. , 1999.
projekt: NDOP
ID: 7447064

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Lhota - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochrannářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7393479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Lhota, Hlavatě - 7171-23
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7445875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Lhota, Hryzlácké Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7361133

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Lhota, Zámečnické Mlýny - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7684615

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchov, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7738503

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchov, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7738619

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Suchov, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: L. Hrouda
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochrannářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7738524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Nová Lhota, osada Vápenky - 7171-24
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°51'45.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929
náleze: P. Sillinger
pramen: Sillinger P. Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, cl. math.-natur., ser. nova, 8/3: 1-73: Bílé Karpaty. Nástin geobotanických poměrů se zvláštním zřetelem ke společenstvům rostlinným. , 1929.
projekt: NDOP
ID: 7482686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, Lesná - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1929
náleze: P. Sillinger
pramen: Sillinger P. Rozpr. Král. Čes. Společ. Nauk, cl. math.-natur., ser. nova, 8/3: 1-73: Bílé Karpaty. Nástin geobotanických poměrů se zvláštním zřetelem ke společenstvům rostlinným. , 1929.
projekt: NDOP
ID: 7715726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Němčí, Lesná - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-14
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7594559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Lhota - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-28
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7478450

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Čertův vrch - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-28
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7535238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Suchov, Přední louky - 7171-21
nejbližší obec: Nová Lhota u Veselí nad Moravou, okres Hodonín
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°36'14.98"E, ± 1589m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-08-01
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7523067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavkov, Porážky - 7171-22
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°38'44.98"E, ± 1588m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-14
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7734602

původní jméno: Quercus robur
lokality: Sviní hnízdo trojúhelník u Porážek
souřadnice: 48°53'6.42"N, 17°37'46.24"E, ± 47m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-07-26
nálezc: Karel Fajmon
pramen: Jongepierová I. & Fajmon K. (2013): inventarizační průzkumy
projekt: NDOP
ID: 11261438

původní jméno: Quercus robur
lokality: PP Sviní hnízdo 1434
souřadnice: 48°53'23.44"N, 17°37'56.86"E, ± 173m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2013-07-26
nálezc: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepierová I. & Fajmon K. (2013): inventarizační průzkumy
projekt: NDOP
ID: 11261296

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavkov u Uherského Brodu
souřadnice: 48°53'43.37"N, 17°38'25.53"E, ± 27m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1054 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10580857

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavkov u Uherského Brodu
souřadnice: 48°53'37.53"N, 17°38'24.14"E, ± 28m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1054 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10580770

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slavkov u Uherského Brodu
souřadnice: 48°53'47.10"N, 17°38'21.10"E, ± 126m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-16
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1054 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10581017

původní jméno: Quercus robur
lokality: PR Dolnoněmčanské louky, ochuzená louka nad lesem
souřadnice: 48°53'46.24"N, 17°38'26.15"E, ± 199m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-09-14
nálezc: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 10244715

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Dolnoněmčanské louky, hlavní luční část
souřadnice: 48°53'51.34"N, 17°38'0.96"E, ± 515m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-05-20
nálezcce: Karel Fajmon; Ivana Jongepierová; Vlasta Ondrová
pramen: Fajmon Karel (2012): terénní záznamy
projekt: NDOP
ID: 10244437

7171c

lokality: Montes Bílé Karpaty: In colle Machová prope vicum Vrbovce procul oppidum Veselí nad Moravou
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'20.53"N, 17°32'0.89"E, ± 300m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1949-06-09
nálezcce: M. Deyl
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: det. V. Řehořek
ID: 13953823

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-E 19. Hodonín: Javorník: Machová (579) - nad tratí (7171c 1925)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°48'57.00"N, 17°31'5.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9700999

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-G 9a. Hodonín: Kuželov: Padělky (7171c 1923a)
nejbližší obec: Kuželov, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'14.00"N, 17°30'8.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1923
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9704804

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-E 33a. Hodonín: Javorník: Přední Dlouhé (7171c 1922a)
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'11.00"N, 17°32'3.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9701481

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-E 15a. Hodonín: Javorník: Krčmy (Zajíčkův mlýn) (7171c 1922a) /namapovala jsem JV od obcí Javorník, na mapě jsem nenašla, pozn. Tomšovicová, 4.1.2005/
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'45.00"N, 17°32'46.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9699768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: H-E 27a. Hodonín: Javorník: Paličky (7171c 1922a) /mapovala jsem do autorem uved.čtverce, na mapě jsem Paličky nenašla,
pozn.Tomšovicová, 5.1.2005/
nejbližší obec: Javorník, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'36.00"N, 17°32'20.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské
Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9701106

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrbovce, PP Machová
souřadnice: 48°49'51.70"N, 17°31'30.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 398 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2007-08-05
náleze: Z. Plesková
pramen: Plesková Z. (2010): Vegetácia lesov a krovín bývalého bezlesia Bielych Karpát. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a
zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2617982

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník nad Veličkou, PR Machová, segment 7.
souřadnice: 48°49'47.00"N, 17°31'34.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-18
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2006): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Machová. Závěrečná zpráva z oboru botanika. Stav v roce
2006. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Bílé Karpaty, Veselí n. Moravou.]
projekt: ČNFD
ID: 1507641

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník nad Veličkou, PR Machová, segment 8.
souřadnice: 48°49'21.00"N, 17°31'13.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 425 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-18
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2006): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Machová. Závěrečná zpráva z oboru botanika. Stav v roce
2006. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Bílé Karpaty, Veselí n. Moravou.]
projekt: ČNFD
ID: 1507854

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník nad Veličkou, PR Machová, segment 6.
souřadnice: 48°50'1.00"N, 17°32'25.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 450 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-08
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2006): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Machová. Závěrečná zpráva z oboru botanika. Stav v roce
2006. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Bílé Karpaty, Veselí n. Moravou.]
projekt: ČNFD
ID: 1506493

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník nad Veličkou, PR Machová, segment 5a.
souřadnice: 48°49'20.00"N, 17°31'42.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-12
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2006): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Machová. Závěrečná zpráva z oboru botanika. Stav v roce 2006. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Bílé Karpaty, Veselí n. Moravou.]
projekt: ČNFD
ID: 1507546

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník nad Veličkou, PR Machová, segment 7.
souřadnice: 48°49'31.00"N, 17°31'30.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 420 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-06-18
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. (2006): Inventarizační průzkum přírodní rezervace Machová. Závěrečná zpráva z oboru botanika. Stav v roce 2006. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: Správa CHKO Bílé Karpaty, Veselí n. Moravou.]
projekt: ČNFD
ID: 1507809

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Machová
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'27.41"N, 17°31'30.70"E, ± 371m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-07-05
náleze: Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7863152

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rybnické údolí pod Machovou
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°49'48.47"N, 17°32'33.60"E, ± 195m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2010-07-05
náleze: Karel Fajmon
pramen: ZO ČSOP Bílé Karpaty. VaV Syntéza poznatků o travních porostech. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7863341

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-14
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7561601

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-14
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7561855

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-14
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7702747

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7346433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7346564

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7461625

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-19
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7461456

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2006-05-15
náleze: K. Fajmon
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7346628

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník - Vrbovce - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7351839

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-05-07
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7586697

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-11
nálezc: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7397343

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-26
nálezc: Z. Dočkalová
pramen: Jongepier Jan W. VaV Biodiverzita. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7537836

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2003-07-06
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7483967

původní jméno: Quercus robur
lokality: Javorník - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-09
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7476377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-04-26
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7750186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-05
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7566894

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-05-30
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7318873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-05-30
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7410271

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-05-17
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7424660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-05-30
nálezc: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7318905

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1996-05-31
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7316115

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-04-29
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7628604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1994-07
náleze: D. Vlach
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7319123

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, PR Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7641482

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1990
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier J. W. : Ochránářské mapování (okr. Hodonín). , 1990.
projekt: NDOP
ID: 7432518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Filipovské údolí, Liščí bouda - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
náleze: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7511308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
nálezc: J. Bučková
pramen: Jongepier Jan W. Závěrečná textová zpráva k ochranářskému mapování. 2002.
projekt: NDOP
ID: 7454189

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Paličky - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
nálezc: J. W. Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7524945

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Filipovské údolí - 7171-32
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°33'44.98"E, ± 1590m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1989
nálezc: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7675589

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1925-07-17
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7640534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kuželov, Padělky - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1923-07-31
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7739797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Javorník, Dlouhé louky - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-22
nálezc: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7604787

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, Machová - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-22
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7637333

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, Paličky - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-24
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7493387

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Javorník, Paličky - 7171-31
nejbližší obec: Javorník nad Veličkou, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'15.00"N, 17°31'14.98"E, ± 1591m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-24
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7493574

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrbovce - L. pyrenaica; Javorník, svah železničního zářezu na východní straně trati 3 km JJZ od kostela, 370 m n. m.,
souřadnice: 48°50'6.16"N, 17°31'11.42"E, ± 34m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý trávník
ID: 11963945

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vrbovce - skalka; Javorník, svah železničního zářezu na západní straně trati 3 km JJZ od kostela, 370 m n. m.,
souřadnice: 48°50'6.77"N, 17°31'10.65"E, ± 32m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2009
náleze: Pavel Dřevojan
pramen: Dřevojan Pavel (2010): Xerothermní flóra a vegetace zářezů železniční trati Veselí nad Moravou - Vrbovce
projekt: NDOP
poznámka: suchý trávník
ID: 11964057

7171d

lokality: Nová Lhota, J od Šibenického vrchu
nejbližší obec: Nová Lhota, okres Hodonín
souřadnice: 48°50'48.60"N, 17°36'25.16"E, ± 200m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2004-09-25
náleze: Z. Dočkalová
pramen: JONGEPIER J. W. (2011) VaV biodiverzita
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14109373

7172a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Záhumenice: zbytek květnatých louk s několika prameništi s mokřadní vegetací a dubohabřinou, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1979-1999, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'35.00"N, 17°41'6.00"E
nadmořská výška: 450-610 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8384929

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tab.1. CHKO Bílé Karpaty: PR Nová hora: květnaté louky, několik pramenišť a borové lesíky, v k.ú. Strání, (sledováno v r.1975-1998, více autorů uved.na str.55).
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°43'36.00"E
nadmořská výška: 400-490 m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: s. d.
pramen: Jongepierová I. & Jongepier J. W. (2000): Botanický inventarizační průzkum nelesních chráněných území v CHKO Bílé Karpaty, Část 1.: okolí Strání a Březové. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště 5: 52-75.
projekt: FLDOK
ID: 8385457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- R 30b. Uherské Hradiště: Strání: Štrbáň (7172a 1941b)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'22.00"N, 17°41'58.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9743232

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: U1- R 29. Uherské Hradiště: Strání: Štrbáň a Za Mochnáčky (7172a 1922)
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'12.00"N, 17°42'5.00"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922
pramen: Staněk S., Jongepierová I. & Jongepier J. W. (1996): Historická květena Bílých Karpat. - Sborn. Přírod. Klubu Uherské Hradiště, suppl. [1]: 1-194.
projekt: FLDOK
ID: 9743017

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strání, PP Záhumenice, segment1
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'37.28"N, 17°41'9.04"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-05-24
náleze: Katka Devánová
pramen: Devánová Katka. inventarizačné prieskumy CHKO Bílé Karpaty. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7836408

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Mechnáčky segment 3
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'2.06"N, 17°42'8.33"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-09-26
náleze: Katka Devánová
pramen: Devánová Katka. inventarizačné prieskumy CHKO Bílé Karpaty. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7845080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mechnáčky 1
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°52'55.53"N, 17°42'18.58"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-06-29
náleze: Katka Devánová
pramen: Devánová Katka. inventarizačné prieskumy CHKO Bílé Karpaty. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7843262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strani, PP Zahumenice, segment3
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'37.13"N, 17°41'0.19"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2012-09-28
náleze: Katka Devánová
pramen: Devánová Katka. inventarizačné prieskumy CHKO Bílé Karpaty. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7842807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, PP Záhumenice - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2008
náleze: Ivana Jongepierová; K. Devánová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7558176

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, PP Záhumenice - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 2005-06-03
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7455072

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, PP Záhumenice - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1999-07-17
náleze: Ivana Jongepierová; J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7585322

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strání, PP Záhumenice - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1998-05-27
náleze: Ivana Jongepierová
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7679517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Nová hora
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'24.83"N, 17°43'36.33"E
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-08-23
náleze: Jan Jongepier; Ivana Jongepierová
pramen: Jongepier J.W., Jongepierová I. : Botanický inventarizační průzkum PP Nová hora. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608220

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strání, PR Nová hora - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-08-23
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7729081

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strání, PR Nová hora - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1995-08-23
náleze: J. W. Jongepier
pramen: Fajmon K. Vegetace sídel v Bílých Karpatech. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7729189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strání, Mandlová - 7172-12
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°43'44.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1942-08-08
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Excerptce herbářů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7571795

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Strání, Štrbáň - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1941-09-14
náleze: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7448501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Strání, Štrbáň - 7172-11
nejbližší obec: Strání, okres Uherské Hradiště
souřadnice: 48°53'15.00"N, 17°41'14.98"E, ± 1587m
fytochorion: 78. Bílé Karpaty lesní
datum: 1922-07-13
nálezce: S. Staněk
pramen: Jongepier Jan W. Kompilace nepublikovaných záznamů. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7597760

7249b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: p0097a_321415_284_X12
nejbližší obec: Nová Pec, okres Prachatice
souřadnice: 48°46'10.02"N, 13°56'10.50"E, ± 96m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2003
nálezce: Ivo Moravec
pramen: Ivo Moravec. p0097a: p0097a. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4850009

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nová Pec; Kosená mokrá loučka v obci.
souřadnice: 48°47'43.96"N, 13°57'45.48"E, ± 25m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.5
ID: 12854527

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Pernek; Nálet dřevin, eutrofní podrost.
souřadnice: 48°47'31.13"N, 13°59'34.68"E, ± 115m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2014-07-02
nálezce: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12853669

7249d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Zadní Zvonková: asi 170 m SSZ od kostela sv. Jana Nepomuckého
nejbližší obec: Horní Planá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'28.94"N, 13°58'55.70"E
nadmořská výška: 825 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2020-06-26
nálezce: Karel Boublík; Martin Lepší; David Půbal
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 14028774

7250a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Houbový Vrch; Podmáčené porosty, ovlivněné odvodněním, prameniště. Části inklinují k X9A.
souřadnice: 48°46'57.58"N, 14°2'43.90"E, ± 445m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-06-23
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L9.2B
ID: 12851188

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Planá; Úzký lem u lesa, lískovina s náletem.
souřadnice: 48°46'33.27"N, 14°2'19.51"E, ± 113m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-06-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12852912

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Houbový Vrch; Mladé porosty borovice.
souřadnice: 48°46'23.04"N, 14°2'43.54"E, ± 110m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-06-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12852437

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Horní Planá; Lem lískového křoví podél lesa. Nálet dřevin.
souřadnice: 48°46'24.35"N, 14°2'29.30"E, ± 84m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-05-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12850093

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Houbový Vrch; Nálet dřevin, eutrofní podrost.
souřadnice: 48°46'23.97"N, 14°2'33.94"E, ± 135m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-05-16
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 12852446

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Houbový Vrch; Nálety na okraji lesa.
souřadnice: 48°46'22.31"N, 14°3'4.57"E, ± 171m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-06-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12851935

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Planá; Smrkový porost s borovicí.
souřadnice: 48°46'32.44"N, 14°2'21.08"E, ± 128m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-06-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12852953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Planá; Nálet.
souřadnice: 48°46'20.68"N, 14°2'8.85"E, ± 94m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-06-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12852335

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Planá; Nálet dřevin mezi pastvinami.
souřadnice: 48°46'19.34"N, 14°3'13.27"E, ± 59m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2014-06-03
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1162 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12852152

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Maňávka u Českého Krumlova
souřadnice: 48°47'29.13"N, 14°2'19.62"E, ± 108m
fytochorion: 88f. Želnavská hornatina
datum: 2012-08-22
náleze: Alena Vydrová
pramen: Vydrová Alena (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1177 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 10996136

7250b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě, dno zákopu na Z orientované stráni cca 550 - 600 m JJV od kostela v obci Polná
souřadnice: 48°47'34.10"N, 14°8'59.90"E
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-10-03
náleze: J. Brabec
projekt: ČNFD
ID: 1186916

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě: NPP Olšina, mokřadní lesy a křoviny při S břehu rybníka Olšina asi 1,2 km ZJZ od železniční stanice Polečnice
nejbližší obec: Polná na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'40.50"N, 14°6'20.00"E, ± 150m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 88g. Hornovltavská kotlina
datum: 2019-07-29
náleze: Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13895263

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0155su_322308_122_L7.1
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'36.67"N, 14°8'26.59"E, ± 210m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4912971

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0107_322307_29_L7.1
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'32.32"N, 14°5'6.68"E, ± 204m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Grulich; Vydrová
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4910411

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0107_322307_41_X12
nejbližší obec: Polná u Českého Krumlova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'19.36"N, 14°5'2.83"E, ± 186m
fytochorion: 37i. Chvalšinské Předšumaví
datum: 2002
náleze: Grulich; Vydrová
pramen: Grulich, Vydrov . w0107: w0107. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4910483

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hořice na Šumavě; křoví se skalka na vrcholu kopce, přerůstá stromy
souřadnice: 48°45'41.60"N, 14°9'45.55"E, ± 12m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-09-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12433440

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polná na Šumavě; kulturní bor
souřadnice: 48°47'14.76"N, 14°8'35.39"E, ± 118m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12438423

původní jméno: Quercus robur
lokality: Polná na Šumavě; mladší smrkové porosty
souřadnice: 48°47'2.23"N, 14°8'35.60"E, ± 203m
fytochorion: 37i. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12438042

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polná na Šumavě; olšina v potoční nivě, balvanitá, zčásti zaříznutá, dosti eutrofní
souřadnice: 48°47'7.79"N, 14°8'39.16"E, ± 427m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12437635

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polná na Šumavě; ruderalizované trnkovo-lískové křoví
souřadnice: 48°47'14.02"N, 14°8'41.79"E, ± 130m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-08-01
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12437523

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polná na Šumavě; nálet podél cesty
souřadnice: 48°47'13.01"N, 14°8'29.93"E, ± 136m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12437487

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polná na Šumavě; podmáčený les s dominancí smrku, potenciálně asi jedlina
souřadnice: 48°47'2.44"N, 14°8'57.52"E, ± 131m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12437315

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polná na Šumavě; vlhký les s převahou smrku (potenciálně podmáčená jedlina)
souřadnice: 48°46'59.08"N, 14°8'42.21"E, ± 118m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12437286

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Polná na Šumavě; podmáčená smrková kultura, potenciálně asi podmáčená jedlina
souřadnice: 48°47'3.92"N, 14°8'50.92"E, ± 193m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-29
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12437175

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; náletový porost na okraji lesního komplexu
souřadnice: 48°47'13.37"N, 14°9'27.05"E, ± 117m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12439907

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; náletový porost s malými loučkami
souřadnice: 48°47'13.70"N, 14°9'39.69"E, ± 122m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12439232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; kulturní les
souřadnice: 48°47'21.79"N, 14°9'17.13"E, ± 145m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12438792

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; oplocená mladá výsadba na pasece
souřadnice: 48°47'17.90"N, 14°9'24.45"E, ± 106m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 12438786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; hustá lískovina s nadrostem borovice a břízy, zčásti asi na vápenci?
souřadnice: 48°47'31.17"N, 14°9'23.05"E, ± 138m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-27
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 12432554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; náletový porost
souřadnice: 48°47'42.92"N, 14°9'24.60"E, ± 86m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12436125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; acidofilní jedlina
souřadnice: 48°47'36.24"N, 14°9'42.00"E, ± 94m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12435042

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; kulturní les
souřadnice: 48°47'38.08"N, 14°9'23.80"E, ± 197m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12435247

7251a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: travnatá stráž s křovinami na J svahu kóty 703 SV od želez. nádraží Hořice na Šumavě
nejbližší obec: Hořice na Šumavě, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 640-660 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2009-10-10
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší; Radim Paulič; et al.
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10013014

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladenské Rovné u Č. Krumlova, Čertův kopec ca 0,9 km ZJZ od obce
souřadnice: 48°47'21.00"N, 14°12'22.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 690 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-07-19
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mezipotočí (Č. Krumlov), Přehledný les ca 1 km Z od obce
souřadnice: 48°47'1.00"N, 14°13'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 665 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624260

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavkov (Č. Krumlov), ca 0,9 km S od obce
souřadnice: 48°46'25.00"N, 14°14'46.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 750 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624559

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hořice na Šumavě, Šebanov, kopec 1,5 km V od obce
souřadnice: 48°46'24.00"N, 14°12'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2002-10-05
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1620620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Krumlov, Hořice 16h
souřadnice: 48°46'47.00"N, 14°13'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 679 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1976-09-09
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 149
ID: 308786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Krumlov, Hořice 16i2
souřadnice: 48°46'31.00"N, 14°13'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 719 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-09-11
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 202; REVIZE 1
ID: 309063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Český Krumlov- jih, Hořice 42c
souřadnice: 48°46'43.00"N, 14°10'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 699 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1962-07-16
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 50; mechy na kamenech
ID: 308315

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0131_322309_26_L5.1
nejbližší obec: Kladenské Rovné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'55.50"N, 14°12'37.26"E, ± 84m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4914977

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0131_322309_26_L5.1
nejbližší obec: Kladenské Rovné, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'55.50"N, 14°12'37.26"E, ± 84m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0131: w0131. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4914971

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0155su_322313_2_T4.2
nejbližší obec: Skláře na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'45.84"N, 14°10'49.84"E, ± 8m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0155su: w0155su. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4917633

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladenské Rovné; Výsadba klenu na stanoviště ? v nivě. Logicky by to mělo být spíš X9B.
souřadnice: 48°47'50.30"N, 14°12'15.65"E, ± 117m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12452833

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladenské Rovné; fragment jedliny na přechodu mezi květnatou a acidofilní
souřadnice: 48°47'42.80"N, 14°12'35.56"E, ± 110m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 12453252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladenské Rovné; jedlina, druhově bohatá
souřadnice: 48°47'48.30"N, 14°12'15.24"E, ± 433m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12453338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kladenské Rovné; starší výsadba dubu na stanovišti květnaté jedliny, zcela rozhodně nepřírozená druhová skladba pro toto území, bylo by vhodnější mapovat jako X9B
souřadnice: 48°47'55.42"N, 14°12'37.03"E, ± 91m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-05-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 12453262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; kulturní bor
souřadnice: 48°47'53.95"N, 14°10'37.40"E, ± 176m
fytochorion: 371. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-06-13
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9A
ID: 12447844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; lesík náletového charakteru, druhově pestrý
souřadnice: 48°47'57.68"N, 14°10'37.05"E, ± 110m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-06-14
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12446964

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Polná na Šumavě; náletový lesík
souřadnice: 48°47'29.30"N, 14°10'12.03"E, ± 235m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-07-25
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz0549 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 12434848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skláře na Šumavě; mez na okraji lesa, postupně zarůstá dřevinami
souřadnice: 48°46'45.97"N, 14°10'49.81"E, ± 13m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2014-09-08
náleze: Vít Grulich
pramen: Grulich Vít (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1152 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T4.2
ID: 12444656

7251b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Větřní (o. Č. Krumlov), nad železniční vlečkou na S okraji obce, pod elektrickým vedením
souřadnice: 48°46'60.00"N, 14°17'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 510 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2004-06-22
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slavkov (Č. Krumlov), ca 1,1 km SV od obce
souřadnice: 48°46'16.00"N, 14°15'20.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2003-08-04
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Č. Krumlov, Č. Krumlov 5e3, nad tratí do Větřní
souřadnice: 48°47'50.00"N, 14°17'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 597 m
fytochorion: 37I. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-10-17
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 225-R; revize; s2- DBč - výsadba
ID: 308171

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Č.Krumlov 7a (5g), sev. od Větrní
souřadnice: 48°47'46.00"N, 14°18'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 591 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1961-10-12
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 30
ID: 324655

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Č.Krumlov 22f (12a3)
souřadnice: 48°47'9.00"N, 14°15'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 642 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1959-06-04
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 27; *Luzula luzuloides* +/1
ID: 324306

7251c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Hořice 108e1, u Světlíku
souřadnice: 48°44'0.00"N, 14°13'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 762 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1962-07-20
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 46
ID: 309632

7251d

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lipno, Malšín 717b3, Nad Tisovkou
souřadnice: 48°42'55.00"N, 14°18'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 743 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-06-23
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 133; REVIZE, sojkový dub !
ID: 285176

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Bohdalovice u Větrní
souřadnice: 48°44'38.94"N, 14°17'18.93"E, ± 53m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-07-23
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10861339

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bohdalovice u Větrní
souřadnice: 48°44'38.94"N, 14°17'18.93"E, ± 53m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 2012-07-23
nálezc: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1110 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10861360

7252a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Č. Krumlov, Kozí hůra ca 2,5 km VJV od centra města
souřadnice: 48°47'55.00"N, 14°21'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-08-05
nálezc: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1624388

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Krumlov, Přídolí 105m
souřadnice: 48°47'41.00"N, 14°20'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 686 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1962-08-24
nálezc: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 112
ID: 309446

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0101_322411_26_L7.1
nejbližší obec: Přídolí, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'40.33"N, 14°21'41.00"E, ± 104m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
nálezc: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0101: w0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4928826

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0101_322411_29_K3
nejbližší obec: Spolín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'48.68"N, 14°20'32.24"E, ± 47m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
nálezc: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0101: w0101. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4928845

7252b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice,Háj,27c8
souřadnice: 48°47'16.00"N, 14°25'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 611 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-05-13
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 4; revize - pasečné stadium
ID: 312866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice,Háj,10e3
souřadnice: 48°46'48.00"N, 14°26'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1970-06-19
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 68
ID: 312885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice,Háj,10a2,Střítěž
souřadnice: 48°46'59.00"N, 14°26'38.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 614 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-10-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 66(75) ; zast. BO 100, zápoj neuveden - převzat z revize r.1980 /
ID: 313020

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko 202g
souřadnice: 48°45'18.00"N, 14°28'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 24
ID: 290691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá_50098_L2
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'3.30"N, 14°28'46.56"E, ± 73m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-29
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051910

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dlouhá_50147_L7
nejbližší obec: Dlouhá, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'24.07"N, 14°28'57.54"E, ± 28m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052247

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Malší_50195_
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'40.06"N, 14°29'25.80"E, ± 146m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Netřebice_50219_L2
nejbližší obec: Netřebice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'52.48"N, 14°28'48.83"E, ± 54m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-09-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Malší_50205_L2
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'51.58"N, 14°29'35.63"E, ± 36m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-09-24
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052674

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Netřebice_50210_L7
nejbližší obec: Netřebice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'45.35"N, 14°28'46.60"E, ± 137m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-09-05
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052715

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0092_322413_868_L7.2
nejbližší obec: Žďár u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'54.43"N, 14°28'39.14"E, ± 206m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0092: w0092. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4929143

7252c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: zbytek suťového lesa při vrcholu nekótovaného vrchu cca 1 km SZ od osady Michnice
nejbližší obec: Rožmitál na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'6.54"N, 14°23'51.43"E, ± 200m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1965-09-25
náleze: Stanislav Kučera
pramen: Kučera S. et Kučerová J. (1974): Zajímavé nálezy v květeně jižních Čech. 1. – Sborn. Jihočes. Muz. – Přír. Vědy, České Budějovice, 14: 61-64.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13338141

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-07-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633735

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Zátoň (o. Český Krumlov), na bývalém hradišti 0,5 km SV od kostela
souřadnice: 48°43'38.80"N, 14°20'28.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-07-25
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1633768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kaplice, Rožmitál, 33c8
souřadnice: 48°42'4.00"N, 14°22'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 739 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-08-04
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 86 ; revize
ID: 314586

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Český Krumlov, Přídolí 47c3, nad Zátoní
souřadnice: 48°44'4.00"N, 14°20'18.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 537 m
fytochorion: 37l. Českokrumlovské Předšumaví
datum: 1973-10-25
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 236; LT přechází do 3K9; (*Carex dig.*), *Hypnum cupr.* - na kamenech
ID: 309803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 18b1
souřadnice: 48°43'21.00"N, 14°21'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 649 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-09-23
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 63(136)
ID: 314376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 538e
souřadnice: 48°43'38.00"N, 14°21'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 673 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-06-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 154
ID: 314635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322417_67_L5.1
nejbližší obec: Zahradka, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'29.69"N, 14°24'25.24"E, ± 138m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930565

7252d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Skoronice - levý břeh Malše 0,3 km J obce. Kaplice.
souřadnice: 48°42'25.30"N, 14°28'34.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 560 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2005-08-01
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444721

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Kaplice 613A13, Zdický kopec
souřadnice: 48°42'17.00"N, 14°27'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 640 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2000-10-30
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 204; LT přechází do SK6
ID: 287876

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 11d8, Nad Zdíky
souřadnice: 48°42'43.00"N, 14°26'60.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 639 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-12
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 36; revize
ID: 314757

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko, 33f3
souřadnice: 48°43'14.00"N, 14°28'15.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08-22
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 40(183)
ID: 314979

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 643f
souřadnice: 48°42'47.00"N, 14°25'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 735 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-06-25
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 152
ID: 314725

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322418_178_L7.1
nejbližší obec: Blansko u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'45.28"N, 14°29'42.40"E, ± 137m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930969

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322418_127_L7.2
nejbližší obec: Zdíky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'2.06"N, 14°27'56.88"E, ± 58m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4931265

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0126_322417_158_L5.4
nejbližší obec: Omlenice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'2.57"N, 14°27'19.44"E, ± 110m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930731

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0126_322417_207_L7.1
nejbližší obec: Stradov u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'35.08"N, 14°27'50.58"E, ± 24m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930688

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_322413_931_L7.1
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'49.74"N, 14°28'58.08"E, ± 12m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4929039

7253a

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malče, bor S obce, při cestě na Chlum
souřadnice: 48°47'46.00"N, 14°31'27.00"E
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1964-09-11
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PřF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951833

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Háj 12c6, Klíma - nad mostem přes Malši
souřadnice: 48°46'54.00"N, 14°30'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1980-07-04
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 71; různověký porost: 20 - 70 let, REVIZE ke ZP č.27
ID: 290434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Chlumská Hora 32c6, u Houdků
souřadnice: 48°46'54.00"N, 14°30'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 498 m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 1970-06-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 27; různověký porost: 20 - 90 let
ID: 290403

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Blansko 80h1
souřadnice: 48°45'13.00"N, 14°31'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 582 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1959-08-03
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 159; Lišejník spec. +, Vacc.myrth. +2/-3
ID: 290777

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pořešín_50059_
nejbližší obec: Pořešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'52.57"N, 14°30'50.90"E, ± 39m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-07-31
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051660

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malče_50117_
nejbližší obec: Malče, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'15.68"N, 14°30'57.49"E, ± 150m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-07-30
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052021

původní jméno: Quercus robur
lokality: Malče_50117_
nejbližší obec: Malče, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'15.68"N, 14°30'57.49"E, ± 150m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-07-30
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052031

původní jméno: Quercus robur
lokality: Pořešín_50080_
nejbližší obec: Pořešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'2.11"N, 14°30'25.09"E, ± 34m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2006-07-31
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Malší_50214_L2
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'57.80"N, 14°30'1.33"E, ± 22m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-08-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Malší_50178_X9
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'42.65"N, 14°31'10.99"E, ± 92m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-09-20
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052480

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Malče_50108_L7
nejbližší obec: Malče, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'20.40"N, 14°31'46.49"E, ± 73m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2006-09-21
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5051967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Chlum nad Malší_50156_L4
nejbližší obec: Chlum nad Malší, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'36.64"N, 14°30'51.19"E, ± 10m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2006-09-21
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková J. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0005. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5052308

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0185_322409_65_L3.1
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'52.37"N, 14°33'43.45"E, ± 35m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4927492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_315_K3
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'55.91"N, 14°31'58.30"E, ± 68m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929303

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_320_K3
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'50.33"N, 14°32'4.92"E, ± 58m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929312

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_486_K3
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'25.02"N, 14°33'46.51"E, ± 40m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_492_T1.6
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'27.76"N, 14°33'49.39"E, ± 102m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929613

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_303_L7.1
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'42.89"N, 14°32'31.85"E, ± 81m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929286

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_338_L7.1
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'34.07"N, 14°32'52.37"E, ± 53m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_657_K3
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'12.92"N, 14°33'55.55"E, ± 59m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0163_322414_656_L7.1
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'10.76"N, 14°33'57.35"E, ± 53m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929842

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0163_322414_306_L7.2
nejbližší obec: Besednice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'46.31"N, 14°32'22.74"E, ± 146m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929291

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0163_322414_484_K3
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'25.92"N, 14°33'48.46"E, ± 40m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929601

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0163_322414_435_L7.1
nejbližší obec: Soběnov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'5.48"N, 14°32'53.92"E, ± 37m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929521

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0064_322408_47_X9B
nejbližší obec: Pořešín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°47'25.33"N, 14°31'1.09"E, ± 106m
fytochorion: 37o. Kaňon Malše
datum: 2001
náleze: Iva Špačková
pramen: Iva Špačková. w0064: w0064. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4926940

7253b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kondrac, bor JV od obce
souřadnice: 48°46'54.00"N, 14°39'15.00"E
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-10-04
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fytogeografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951863

původní jméno: Quercus robur
lokality: Trhové Sviny 102d3, Temlův les
souřadnice: 48°46'9.00"N, 14°37'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1974-09-06
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 81
ID: 325461

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0185_322409_38_L7.1
nejbližší obec: Dobrkovská Lhotka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'21.52"N, 14°35'36.96"E, ± 197m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4927309

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0185_322410_69_L5.4
nejbližší obec: Kondrač, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'19.46"N, 14°39'23.98"E, ± 259m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4928324

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0185_322409_36_K3
nejbližší obec: Dobrkovská Lhotka, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'24.58"N, 14°35'35.38"E, ± 94m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2004
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0185: w0185. 2004.
projekt: NDOP
ID: 4927300

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0163_322415_571_L7.1
nejbližší obec: Kondrač, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'42.64"N, 14°38'14.57"E, ± 36m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930317

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0163_322415_470_K3
nejbližší obec: Klení, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'46.04"N, 14°37'6.35"E, ± 45m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930159

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322415_324_L7.1
nejbližší obec: Klení, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°46'39.47"N, 14°36'7.09"E, ± 53m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_592_K3
nejbližší obec: Dluhoště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°45'0.68"N, 14°34'59.27"E, ± 127m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322415_562_L5.4
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'1.02"N, 14°38'47.47"E, ± 44m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930302

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322415_584_L7.1
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'58.00"N, 14°38'14.35"E, ± 69m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930333

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kondrač
souřadnice: 48°47'13.17"N, 14°39'21.06"E, ± 192m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: hlavně v okrajích lesa; L5.4
ID: 10638614

7253c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 99. Mostky: S břeh rybníka Sak (Pytlův rybník), u lesa
nejbližší obec: Mostky, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'41.23"N, 14°31'21.74"E, ± 100m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1974
pramen: Albrechtová A. & Skalický V. (1977): Příspěvek ke květeně okolí Kaplice. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 17: 49-68.
projekt: FLDOK
ID: 8886982

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soběnov - říčka Černá 1 km J obce. Kaplice.
souřadnice: 48°45'3.70"N, 14°33'3.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 530 m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2005-08-02
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1444996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko 10b3, rašeliniště pod rybníkem
souřadnice: 48°44'46.00"N, 14°30'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 532 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 54; REVIZE k č.195, na okrajích rašeliny, mimo plochu - hojně Oxalis, Convalaria maj., na odtěžené rašelině - Lys. vulg.
ID: 290738

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko 10c2, pod střelnicí
souřadnice: 48°44'40.00"N, 14°30'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 546 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-26
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 55
ID: 290755

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko, 39c3, Hodenický vrch
souřadnice: 48°43'31.00"N, 14°33'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 633 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08-14
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 28(164)
ID: 315023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko, 7f
souřadnice: 48°43'30.00"N, 14°33'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 632 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-07-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 786(165)
ID: 315036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322419_216_X12
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'36.35"N, 14°33'49.03"E, ± 142m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4931748

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322418_54_L4
nejbližší obec: Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'38.50"N, 14°30'7.70"E, ± 116m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322418_167_L5.1
nejbližší obec: Blansko u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'45.60"N, 14°30'29.20"E, ± 45m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930952

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322414_623_K3
nejbližší obec: Děkanské Skaliny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'56.11"N, 14°33'34.63"E, ± 78m
fytochorion: 37q. Soběnovská vrchovina
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4929800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322419_68_L7.1
nejbližší obec: Hradiště u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'18.71"N, 14°33'17.39"E, ± 69m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4931426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0163_322419_196_K3
nejbližší obec: Dluhoště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'36.60"N, 14°34'42.35"E, ± 56m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0163: w0163. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4931716

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322418_17_L7.1
nejbližší obec: Blansko u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'20.22"N, 14°31'0.08"E, ± 70m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4930825

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322418_109_L7.1
nejbližší obec: Blansko u Kaplice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'39.70"N, 14°31'44.65"E, ± 61m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4931086

7253d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešov nad Černou (Novohradské hory), nad silnicí směr Černé Údolí ca 1,5 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°43'5.00"N, 14°38'11.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1628067

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešov nad Černou (Novohradské hory), Kuřský vrch, pod vrcholem
souřadnice: 48°43'1.00"N, 14°37'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 780 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-08-27
náleze: K. Boublík
pramen: Boublík K. et Douda J. (2004): Vegetace lesů. - In: Papáček M. [red.]: Biota Novohradských hor I, p. 41-48, ed. Jihočeská univerzita, České Budějovice.
projekt: ČNFD
ID: 1628226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko, 49e2
souřadnice: 48°43'4.00"N, 14°34'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08-14
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 27(166)
ID: 315065

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Blansko, Skálův les
souřadnice: 48°43'38.00"N, 14°35'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 600 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-07-27
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 180
ID: 291249

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hartunkov_5380243
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'9.02"N, 14°39'50.65"E, ± 26m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-05
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5664300

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešov nad Černou_5380161
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'18.70"N, 14°38'6.14"E, ± 76m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-09
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5663262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hartunkov_5380229
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'56.96"N, 14°39'12.46"E, ± 27m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-05
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5664060

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešov nad Černou_5380160
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'18.70"N, 14°38'7.91"E, ± 70m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-09
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5663223

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hartunkov_5380207
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'45.48"N, 14°39'17.96"E, ± 25m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-31
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5663773

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_17_L4
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'34.21"N, 14°36'57.96"E, ± 25m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932130

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_53_X13
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'56.93"N, 14°39'12.46"E, ± 36m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932163

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_7_K3
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'32.34"N, 14°37'8.98"E, ± 51m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932125

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_59_X12
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'43.90"N, 14°39'27.32"E, ± 46m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932164

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322425_155_X12
nejbližší obec: Kuří, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'43.02"N, 14°37'30.07"E, ± 42m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4933865

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_433_X12
nejbližší obec: Kuří, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°42'58.86"N, 14°36'51.05"E, ± 61m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932076

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_117_X12
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'12.44"N, 14°36'21.49"E, ± 65m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932218

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_283_X12
nejbližší obec: Kuří, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'15.67"N, 14°36'40.46"E, ± 64m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932312

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0188_322420_109_X12
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'59.34"N, 14°36'21.42"E, ± 39m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihorí
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0188: w0188. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 25.07.2000 - 04.08.2004
ID: 4932456

původní jméno: Quercus robur
lokality: Benešov nad Černou
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°43'29.96"N, 14°37'58.71"E, ± 4725m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6377986

7254a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Svěbohy, rybník Kolébkový (na mapách pod názvem V Kolébce) pod silnicí ke Svaryšovu SSV od obce, na hrázi (= severní okraj rybníka)
nejbližší obec: Svěbohy, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'22.62"N, 14°43'32.65"E, ± 150m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2018-06-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13887172

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Benešov n/Č, Stropnice 28b, u školek
souřadnice: 48°45'22.00"N, 14°41'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 625 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1971-10-21
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 120
ID: 284928

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Hradý, Horní Hvozd, Stropnice, 09a, Svěbohy
souřadnice: 48°46'36.00"N, 14°43'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 540 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1960-10-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 170
ID: 319005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0173_331306_213_L7.1
nejbližší obec: Žumberk u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'7.98"N, 14°41'9.38"E, ± 234m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4956661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0173_331311_173_L7.2
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'46.40"N, 14°40'47.03"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4960522

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0173_331311_288_L7.2
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'35.57"N, 14°41'7.08"E, ± 96m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4960712

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0173_331306_204_L7.2
nejbližší obec: Božejov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'57.32"N, 14°41'32.03"E, ± 79m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4956649

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0173_331306_210_L7.2
nejbližší obec: Božejov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'53.18"N, 14°41'30.19"E, ± 67m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4956657

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0173_331306_100_L7.2
nejbližší obec: Žár u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'45.89"N, 14°42'59.44"E, ± 302m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958340

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0173_331306_149_L7.2
nejbližší obec: Svěbohy, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'52.22"N, 14°43'35.62"E, ± 165m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4958456

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0173_331311_170_L7.2
nejbližší obec: Božejov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'45.66"N, 14°41'30.44"E, ± 48m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4960517

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0173_331311_282_L7.1
nejbližší obec: Meziluží, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'49.46"N, 14°41'24.79"E, ± 147m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0173: w0173. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 14.10.2003
ID: 4960707

původní jméno: Quercus robur
lokality: Svěbohy
souřadnice: 48°47'0.01"N, 14°44'28.42"E, ± 87m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10624603

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rychnov u Nových Hradů
souřadnice: 48°45'35.27"N, 14°41'6.91"E, ± 96m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10626169

původní jméno: Quercus robur
lokality: Božejov u Nových Hradů
souřadnice: 48°46'39.21"N, 14°41'11.20"E, ± 56m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-26
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10634870

původní jméno: Quercus robur
lokality: Žumberk u Nových Hradů
souřadnice: 48°46'58.63"N, 14°40'53.37"E, ± 96m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-26
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 10634218

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rychnov u Nových Hradů
souřadnice: 48°46'21.59"N, 14°41'11.46"E, ± 66m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-26
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10635642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Svěbohy
souřadnice: 48°47'52.58"N, 14°43'35.65"E, ± 161m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.2
ID: 10637100

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Žumberk u Nových Hradů
souřadnice: 48°47'37.73"N, 14°40'57.90"E, ± 50m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-27
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10638680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kamenná u Trhových Svinů
souřadnice: 48°47'48.91"N, 14°40'38.08"E, ± 10m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-29
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1134 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10645486

7254b

lokality: Novohradsko, Nové Hrady, Terčino údolí
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'51.91"N, 14°45'27.67"E, ± 1000m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1998-07-15
náleze: R. Kurka
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13954828

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Hrady: při silnici mezi Městským Mlýnem a osadou Veverí.
nejbližší obec: Nové Hrady, okres České Budějovice
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2001-07-04
náleze: Petr Lepší; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468329

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 12. CHKO Nové Hradky: Terčino údolí: v údolí za kopečkem v list.lese,
nejbližší obec: Nové Hradky, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'47.00"N, 14°45'35.00"E
nadmořská výška: 520 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002-10-27
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - *Silva Gabreta* 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082282

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 232. Nové Hradky, při silnici mezi Městským Mlýnem a osadou Veveří, 520 m n. m., 7254b; M. Lepší.
fytochorion: 38. Budějovická pánev
datum: s. d.
náleze: Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - *Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl.* 2005/2: 71-135.
projekt: FLDOK
ID: 9821933

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Hradky: NPP Terčino údolí, plošina ca 2,6 km JZ od zámku v obci
souřadnice: 48°46'29.70"N, 14°45'16.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 555 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-04
náleze: L. Ekrt
projekt: ČNFD
ID: 1519105

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veveří, bor při cestě SZ od Jedlice
souřadnice: 48°44'59.00"N, 14°47'1.00"E
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-10-07
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Veveří, bor při cestě SZ od Jedlice
souřadnice: 48°45'2.00"N, 14°46'57.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1965-10-07
náleze: S. Kučera
pramen: Kučera S. (1966): Fytocenologický a fyto geografický rozbor vegetace Novohradských hor. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: PŘF UK, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 1951908

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Nové Hradky
souřadnice: 48°47'27.00"N, 14°47'3.00"E
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: s. d.
náleze: J. Klika
pramen: Klika J. (1940): Die Pflanzengesellschaften des Alnion-Verbandes. - *Preslia*, Praha, 18-19: 97-112.
projekt: ČNFD
ID: 2357750

původní jméno: Quercus robur
lokality: Nové Hradý, okr. České Budějovice „Lázníčky“ – (naučná stezka Terezino údolí jz. od obce) - lesní lem
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'53.96"N, 14°45'26.36"E, ± 1100m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1991-09-20
náleze: Bronislav Hlůza
pramen: FAS 31/7
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13797384

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozď, Žofinka, 285 a
souřadnice: 48°47'56.00"N, 14°46'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-09-15
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 122 Revize
ID: 510334

původní jméno: Quercus robur
lokality: Benešov n/Č, Stropnice 16f1, Terezín
souřadnice: 48°46'46.00"N, 14°45'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 524 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1971-10-28
náleze: J. Vokoun
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 137
ID: 284736

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozď, Žofinka, 57 R
souřadnice: 48°47'56.00"N, 14°46'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 480 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1964-07-27
náleze: P. Březina
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 122
ID: 510305

původní jméno: Quercus robur
lokality: Dolní Hvozď-Nové Hradý, Kapinos, 58r, Fuchsbuegel
souřadnice: 48°47'24.00"N, 14°49'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 557 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1963-06-20
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 58
ID: 319090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Hradky, Horní Hvozdy, Stropnice, 08t, Svěbohy
souřadnice: 48°46'55.00"N, 14°46'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 521 m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 1960-10-07
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 166
ID: 319056

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0113_331312_59_L7.2
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'8.65"N, 14°45'57.92"E, ± 102m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4960895

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0118_331308_271_T2.3B
nejbližší obec: Nakolice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'49.34"N, 14°49'17.62"E, ± 600m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0118: w0118. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4959838

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0113_331312_2_L5.1
nejbližší obec: Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'21.06"N, 14°46'6.02"E, ± 164m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4960800

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0113_331312_25_L5.4
nejbližší obec: Veveří u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'13.28"N, 14°47'33.72"E, ± 240m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4960832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0113_331312_52_L7.2
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'45.05"N, 14°45'37.08"E, ± 350m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4960866

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0113_331312_32_L7.2
nejbližší obec: Mýtiny, okres České Budějovice
souřadnice: 48°45'53.32"N, 14°46'29.39"E, ± 136m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4960885

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0113_331312_159_L7.2
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'53.47"N, 14°46'44.18"E, ± 64m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4961042

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0113_331313_27_L7.1
nejbližší obec: Nové Hradky, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'49.37"N, 14°47'55.72"E, ± 132m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4961158

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_331307_680_L7.2
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'54.55"N, 14°45'40.07"E, ± 166m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4958774

původní jméno: Quercus robur
lokality: 0_opravy_331312_188_L7.1
nejbližší obec: Nové Hradky, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'50.81"N, 14°47'49.63"E, ± 55m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2000
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 4960799

původní jméno: Quercus robur
lokality: Terčino údolí_dílčí plocha 2
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'43.25"N, 14°45'36.97"E, ± 504m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7794770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Terčino údolí_dílčí plocha 3
nejbližší obec: Údolí u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'42.66"N, 14°45'7.59"E, ± 605m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor. Inventarizace MZCHÚ NPP Terčino údolí. 2012.
projekt: NDOP
ID: 7795537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Sokolí hnízdo a bažantnice (projekt JCK)
souřadnice: 48°47'39.79"N, 14°46'31.78"E, ± 762m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2012
náleze: Klára Jandečková
pramen: Jandečková K. (2012): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika (dendrologie) - Podklady pro plán péče EVL Sokolí hnízdo a bažantnice
projekt: NDOP
ID: 12026205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí u Nových Hradů
souřadnice: 48°46'47.55"N, 14°45'47.67"E, ± 40m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10624947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí u Nových Hradů
souřadnice: 48°46'29.41"N, 14°45'15.89"E, ± 44m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.1
ID: 10623631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Údolí u Nových Hradů
souřadnice: 48°46'56.20"N, 14°46'3.97"E, ± 97m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2012-05-25
náleze: Jiří Koptík
pramen: Koptík Jiří (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1103 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L4
ID: 10625103

7254c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojná Voda (Novohradské hory), JV svah Kraví hory
souřadnice: 48°43'41.00"N, 14°43'13.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004-07-17
náleze: K. Boublík
projekt: ČNFD
ID: 1627685

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hartunkov_5380463
nejbližší obec: Hartunkov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°44'25.48"N, 14°40'6.20"E, ± 136m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-06-05
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5666826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konratice_5380440
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'5.10"N, 14°40'37.60"E, ± 97m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-06
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5666479

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konratice_5380461
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'21.08"N, 14°41'2.11"E, ± 73m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-06
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5666786

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konratice_5380503
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'22.09"N, 14°40'55.78"E, ± 110m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-06
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5667353

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dobrá Voda u Horní Stropnice_5380432
nejbližší obec: Dobrá Voda u Horní Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'18.13"N, 14°42'54.50"E, ± 36m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-11
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5666320

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojná Voda_5380493
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'45.23"N, 14°43'15.35"E, ± 133m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-11
nálezc: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5667277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rychnov u Nových Hradů_5380019
nejbližší obec: Rychnov u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'50.17"N, 14°39'54.25"E, ± 49m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2008-07-30
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5661569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konratice_5380400
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'53.00"N, 14°41'14.03"E, ± 84m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-08-03
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5665936

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Konratice_5380456
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'24.54"N, 14°41'27.56"E, ± 18m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-08-10
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5666675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hojná Voda_5380370
nejbližší obec: Hojná Voda, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'56.14"N, 14°43'31.12"E, ± 20m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-07-11
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5665579

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0158_331316_314_K3
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'57.25"N, 14°40'50.34"E, ± 90m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0158: w0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961485

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0158_331316_311_K3
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'0.10"N, 14°40'38.60"E, ± 193m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
náleze: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0158: w0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0158_331316_312_K3
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'58.04"N, 14°40'42.31"E, ± 95m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
nálezcce: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0158: w0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961476

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0158_331316_345_K3
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'14.06"N, 14°41'16.12"E, ± 103m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
nálezcce: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0158: w0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0158_331316_320_K3
nejbližší obec: Konratice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'59.59"N, 14°41'3.41"E, ± 144m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003
nálezcce: Martin Lepší
pramen: Martin Lepší. w0158: w0158. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4962056

7254d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 40. CHKO Nové Hrady: Šejby: list. les ca 700m po cestě na Z od obce, poblíž památ.stromu.
nejbližší obec: Šejby, okres České Budějovice
souřadnice: 48°43'18.00"N, 14°46'5.00"E
nadmořská výška: 630 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-06-26
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozoologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - Silva Gabreta
10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Nové Hrady, Horní Hvozd, Hojná Voda, 472b1, Šejby
souřadnice: 48°43'41.00"N, 14°45'27.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1960-09-20
nálezcce: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 175 ; Lichenes spec.-
ID: 427511

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0118_331317_5_L2.2A
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'27.96"N, 14°46'43.21"E, ± 66m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0118: w0118. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4962078

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0113_331312_19_L5.4
nejbližší obec: Veveří u Nových Hradů, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'52.66"N, 14°47'13.31"E, ± 119m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4961098

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0118_331317_2_X9A
nejbližší obec: Dlouhá Stropnice, okres České Budějovice
souřadnice: 48°44'45.38"N, 14°46'42.38"E, ± 257m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0118: w0118. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4962069

7255a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Vyšné: okolí železniční zastávky.
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-03
náleze: Z. Kaplan
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JčP ČBS
ID: 8468371

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní Hvozď, Vyšná, 36 a2
souřadnice: 48°47'40.00"N, 14°53'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 490 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 1974-07-02
náleze: J. Jiráček
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 112 Revize
ID: 510676

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0161_331309_89_L5.4
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'54.24"N, 14°52'39.61"E, ± 185m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960023

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0161_331309_147_L7.2
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'48.23"N, 14°51'54.72"E, ± 90m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960119

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0161_331314_3_L7.2
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'19.70"N, 14°53'25.76"E, ± 94m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961194

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0161_331314_45_L7.2
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'44.44"N, 14°51'55.40"E, ± 126m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961261

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0161_331309_100_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°47'29.94"N, 14°54'43.09"E, ± 81m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960045

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0161_331309_79_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°47'8.12"N, 14°54'44.57"E, ± 47m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960009

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0161_331309_95_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°47'19.18"N, 14°53'53.45"E, ± 239m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960034

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0118_331308_307_T8.2B
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°47'39.55"N, 14°51'25.38"E, ± 360m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0118: w0118. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4959840

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: w0113_331313_39_L7.2
nejbližší obec: Vyšné, okres České Budějovice
souřadnice: 48°46'45.48"N, 14°51'40.21"E, ± 158m
fytochorion: 37p. Novohradské podhůří
datum: 2002
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0113: w0113. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4961173

7255b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České Velenice: les "Cejlský úval" SZ města.
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 485 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
náleze: Karel Boublík
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
ID: 8468355

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: České Velenice: les mezi JZ okrajem obce a Rybným rybníkem 2 km Z(SZ) nádraží.
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
nadmořská výška: 495-500 m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2001-07-04
náleze: Vít Grulich
pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. [eds.] (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001. – Zpr. Čes. Bot. Společ. 40, suppl. 2: 71–135.
projekt: ND JČP ČBS
poznámka: 495-500;
ID: 8468366

původní jméno: Quercus robur

lokality: 467. České Velenice, les mezi JZ okrajem obce a Rybným rybníkem 2 km Z(SZ) od nádraží, 495-500 m n. m., 7255b; V. Grulich.

fytochorion: 40a. Písecko-hlubočský hřeben

datum: s. d.

nálezce: Vít Grulich

pramen: Lepší M., Lepší P. & Štech M. (2005): Výsledky floristického kurzu ČBS v Českých Budějovicích 2001 (1.-7. 7. 2001). - Zpr. Čes.

Bot. Společ., suppl. 2005/2: 71-135.

projekt: FLDOK

ID: 9825741

původní jméno: Quercus robur

lokality: Nové Hrady, České Velenice, 27 B4, Rákosová paseka

souřadnice: 48°47'26.00"N, 14°55'10.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2000-09-26

nálezce: J. Roubík

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 074

ID: 507243

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dolní Hvozd, Vyšná, 23 a1

souřadnice: 48°47'47.00"N, 14°55'42.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1974-07-01

nálezce: J. Jiráček

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 110 Revize

ID: 510720

původní jméno: Quercus robur

lokality: Dolní Hvozd, Vyšná, 90 b

souřadnice: 48°47'47.00"N, 14°55'42.00"E, ± 200m

nadmořská výška: 480 m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 1964-07-15

nálezce: P. Březina

pramen: Databáze lesnické typologie

projekt: DLT

poznámka: 110

ID: 510694

původní jméno: Quercus robur

lokality: w0172_331315_15_L7.2

nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°46'32.34"N, 14°56'40.27"E, ± 68m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003-10-16

nálezce: Tomáš Smrž

pramen: Tomáš Smrž. w0172: w0172. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4961298

původní jméno: Quercus robur

lokality: w0161_331309_68_X9A

nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec

souřadnice: 48°47'36.67"N, 14°55'19.13"E, ± 214m

fytochorion: 39. Třeboňská pánev

datum: 2003

nálezce: Tomáš Smrž

pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.

projekt: NDOP

ID: 4959996

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0161_331309_101_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°47'48.30"N, 14°55'27.70"E, ± 220m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezcce: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960046

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0161_331309_104_L7.2
nejbližší obec: Nová Ves nad Lužnicí, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°47'37.36"N, 14°55'40.19"E, ± 222m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003
nálezcce: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0161: w0161. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4960051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0172_331315_1_L7.2
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°46'28.70"N, 14°57'6.95"E, ± 75m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-16
nálezcce: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0172: w0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961277

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0172_331315_10_L7.2
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°46'31.66"N, 14°56'53.27"E, ± 143m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-16
nálezcce: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0172: w0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961293

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0172_331315_31_L7.2
nejbližší obec: České Velenice, okres Jindřichův Hradec
souřadnice: 48°45'45.72"N, 14°56'51.58"E, ± 45m
fytochorion: 39. Třeboňská pánev
datum: 2003-10-16
nálezcce: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0172: w0172. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4961321

7261b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'56.86"N, 15°57'58.95"E, ± 335m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezcce: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6483671

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'54.39"N, 15°57'57.32"E, ± 42m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6409986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'54.88"N, 15°57'37.89"E, ± 265m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6491506

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'52.18"N, 15°58'17.83"E, ± 71m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6517114

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'57.91"N, 15°57'41.13"E, ± 413m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6513986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: (bez jména - monitorovací plocha)
nejbližší obec: Hnanice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'51.24"N, 15°58'15.34"E, ± 90m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 1993
nálezc: Bohuslav Koutecký
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6388702

7262b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0156_341308_71_L2.3B
nejbližší obec: Vrbovec, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'41.78"N, 16°8'24.00"E, ± 250m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4988808

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbovec; Rektifikace: Není L2.2A, ale L2.2B. Nálety jasanu, místy hojně. Netypické, ale neodpovídá ani tvrdému luhu
souřadnice: 48°47'37.14"N, 16°8'4.42"E, ± 308m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12953946

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbovec; E1 ruderalizované
souřadnice: 48°47'56.26"N, 16°8'0.81"E, ± 172m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12954129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vrbovec; Rektifikace: Silně netypické, ekologicky neodpovídá, na svahu. Na X je to ještě slušné. E1 malá pokryvnost, takové rozbité, ruderalizované. Repre kolísá, místy lepší.
souřadnice: 48°47'27.46"N, 16°8'6.05"E, ± 159m
fytochorion: 16. Znojensko-brněnská pahorkatina
datum: 2013-06-22
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12954167

7263a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaroslavice, řeka Dyje ca 2,15 km S od kostela v obci, pravý břeh; na březích a v přilehlém lužním lese
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'38.54"N, 16°13'56.21"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2016-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13174958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Jaroslavice, fragmenty stepí a úhory Z obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675587

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0156_341309_73_L2.3A
nejbližší obec: Křídlovky, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'17.27"N, 16°14'9.78"E, ± 119m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989251

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0109_341314_8_L2.3B
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'27.32"N, 16°13'6.02"E, ± 213m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0109: b0109. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989366

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0156_341309_60_L2.3A
nejbližší obec: Valtrovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'43.26"N, 16°13'25.50"E, ± 245m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989244

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0109_341314_3_L2.3B
nejbližší obec: Jaroslavice, okres Znojmo
souřadnice: 48°45'15.66"N, 16°12'48.49"E, ± 128m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvorakova, Reiter. b0109: b0109. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989362

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jaroslavice; Rektifikace: Mladší porost dubu, netypické E1, ruderalizace.
souřadnice: 48°45'16.10"N, 16°12'48.42"E, ± 128m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12954088

původní jméno: Quercus robur
lokality: Jaroslavice; Rektifikace: Odpovídá, repre kolísá, místy lepší. E1 typické (pro luhy v této oblasti).
souřadnice: 48°45'27.74"N, 16°13'5.94"E, ± 213m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1038 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953830

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oleksovičky
souřadnice: 48°46'37.43"N, 16°13'41.57"E, ± 50m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11003421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleksovičky
souřadnice: 48°46'43.13"N, 16°13'40.69"E, ± 28m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11003458

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleksovičky
souřadnice: 48°46'53.78"N, 16°13'34.58"E, ± 80m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11003508

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Slup
souřadnice: 48°47'16.74"N, 16°12'47.00"E, ± 92m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11003542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Křídlovky
souřadnice: 48°47'13.80"N, 16°13'50.47"E, ± 87m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valtrovice
souřadnice: 48°47'37.34"N, 16°13'42.40"E, ± 121m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007317

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valtrovice
souřadnice: 48°47'43.44"N, 16°13'26.36"E, ± 235m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007352

původní jméno: Quercus robur
lokality: Valtovice
souřadnice: 48°47'50.59"N, 16°12'7.86"E, ± 130m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11017038

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slup
souřadnice: 48°47'23.85"N, 16°12'26.21"E, ± 198m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11003567

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křídlovky
souřadnice: 48°47'17.28"N, 16°14'9.99"E, ± 119m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007222

původní jméno: Quercus robur
lokality: Křídlovky
souřadnice: 48°47'26.86"N, 16°13'51.59"E, ± 144m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007276

původní jméno: Quercus robur
lokality: Slup
souřadnice: 48°47'15.08"N, 16°13'10.46"E, ± 69m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11017201

původní jméno: Quercus robur
lokality: Valtovice
souřadnice: 48°47'26.35"N, 16°12'44.27"E, ± 66m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11001824

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Oleksovičky
souřadnice: 48°46'36.54"N, 16°13'53.25"E, ± 102m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11003412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Valtrovice
souřadnice: 48°47'43.09"N, 16°13'2.95"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031301

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Micmanice
souřadnice: 48°47'18.67"N, 16°11'34.04"E, ± 790m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1047 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11031324

7263b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dyjákovice : obec, les S-SV obce.
datum: 1983
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8675713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0156_341315_2_L2.3B
nejbližší obec: Hrádek u Znojma, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'55.67"N, 16°16'49.51"E, ± 1154m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0156_341315_30_L2.3A
nejbližší obec: Dyjákovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'56.93"N, 16°17'18.10"E, ± 362m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989551

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dyjákovice; Okrajově prosvětlenější vzrostlé porosty s expandujícím bezem. Ve stromovém patře dominuje olše a jasan, přimíšen je dub a jilm vaz.
souřadnice: 48°46'59.30"N, 16°18'27.55"E, ± 595m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953286

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dyjákovice; Okrajově prosvětlenější vzrostlé porosty s expandujícím bezem. Ve stromovém patře dominuje olše a jasan, přimíšen je dub a jilm vaz.
souřadnice: 48°46'54.52"N, 16°19'8.59"E, ± 344m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953298

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dyjákovice; Sušší křídlo vegetace as: Q-U. Vzrostlý porost, místy rozvolněnější výběrovou těžbou. Vyšší účast topolů (*Populus alba*, *P.x canadensis*). Hojně zmlazuje zejména jasan.
souřadnice: 48°46'46.66"N, 16°18'41.13"E, ± 461m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953597

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Velký Karlov; Malinký lesík s olší, jasanem a akátem.
souřadnice: 48°47'58.12"N, 16°19'27.15"E, ± 67m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 12953744

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dyjákovice
souřadnice: 48°46'48.24"N, 16°17'33.58"E, ± 136m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013567

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek u Znojma
souřadnice: 48°47'3.23"N, 16°16'59.09"E, ± 106m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-24
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002885

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek u Znojma
souřadnice: 48°47'10.07"N, 16°15'38.84"E, ± 160m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007184

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dyjákovice
souřadnice: 48°47'3.37"N, 16°17'25.49"E, ± 87m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11014061

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek u Znojma
souřadnice: 48°47'3.97"N, 16°15'19.18"E, ± 48m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007066

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dyjákovice
souřadnice: 48°46'50.34"N, 16°17'37.41"E, ± 171m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013668

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Hrádek u Znojma
souřadnice: 48°47'5.17"N, 16°15'42.59"E, ± 151m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-25
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1050 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11007133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dyjákovice
souřadnice: 48°46'48.36"N, 16°18'10.38"E, ± 184m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013554

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dyjákovice
souřadnice: 48°46'50.58"N, 16°18'15.33"E, ± 206m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dyjákovice
souřadnice: 48°46'56.86"N, 16°17'20.78"E, ± 348m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013925

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrádek u Znojma
souřadnice: 48°46'55.22"N, 16°17'5.68"E, ± 49m
fytochorion: 16. Znojemsko-brněnská pahorkatina
datum: 2012-08-28
náleze: Ivana Paukertová
pramen: Paukertová Ivana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1032 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013764

7263d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0156_341320_6_L2.3B
nejbližší obec: Dyjákovice, okres Znojmo
souřadnice: 48°44'15.18"N, 16°19'13.08"E, ± 385m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-11
náleze: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4989631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dyjákovice; Fragmenty měkkého luhu blízkého as: Salici-Populetum s hojně zastoupeným akátem v komplexu s mezerovitými liniemi říčních rákosin as: R-Pa, místy také vegetace bylinných říčních lemů
souřadnice: 48°44'23.78"N, 16°19'7.61"E, ± 1163m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-16
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 12890544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Dyjákovice; Akátem ruderalizovaný porost tvrdého luhu
souřadnice: 48°44'15.04"N, 16°19'13.13"E, ± 385m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-16
nálezc: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1015 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12890596

7264a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341406_17_L3.4
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'37.00"N, 16°23'45.46"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4992005

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0108_341412_140_L2.3B
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'35.94"N, 16°24'38.92"E, ± 439m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezc: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4993048

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0108_341412_331_L2.3B
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'48.68"N, 16°24'9.86"E, ± 227m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
nálezc: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4993051

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0140_341406_16_L3.4
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'40.06"N, 16°23'22.16"E, ± 381m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-08
nálezc: Jan Vašíček
pramen: Jan Vašíček. b0140: b0140. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4991998

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Dyjákovice; Poněkud zachovalejší porosty tvrdého luhus domiantním jasanem, méně také dub a jilm vaz, vtroušeny vrby, okrajově i akát či topol, keřové patro vyvinuto poměrně dobře.
souřadnice: 48°46'39.59"N, 16°19'55.03"E, ± 251m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953248

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Velký Karlov; Rektifikace: Odpovídá luhům v této oblasti. Jasany, vrby, olše.
souřadnice: 48°47'29.24"N, 16°20'0.83"E, ± 253m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953346

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hevlín; Rozvolněné porosty luhů v komplexu s porosty měkkého luhu (*Salix alba*, *S. fragilis*, aj.) provázené porosty křovin s dom. bezem, místy se uplatňují topoly a akát.
souřadnice: 48°46'6.64"N, 16°20'29.68"E, ± 252m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2014-07-15
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1026 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 12953532

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°45'46.90"N, 16°24'26.72"E, ± 58m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699092

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°45'42.35"N, 16°24'22.40"E, ± 84m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699063

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'36.90"N, 16°24'37.36"E, ± 194m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699305

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'49.46"N, 16°23'56.66"E, ± 275m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699572

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'4.41"N, 16°24'42.01"E, ± 85m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699369

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°45'5.28"N, 16°24'42.36"E, ± 124m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10704825

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°45'30.93"N, 16°23'20.42"E, ± 218m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-20
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10723517

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°46'13.10"N, 16°24'33.95"E, ± 191m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10699375

7264b

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0108_341407_130_L2.3A
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'52.69"N, 16°26'30.77"E, ± 187m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvořáková, Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992247

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0108_341407_195_L2.3B
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'50.53"N, 16°26'47.18"E, ± 133m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvoý kov , Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992339

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0108_341412_144_L2.3B
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°46'21.94"N, 16°25'4.40"E, ± 247m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Dvořáková; Reiter
pramen: Dvoý kov , Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992438

původní jméno: Quercus robur
lokality: b0108_341407_33_L2.3B
nejbližší obec: Hrabětice, okres Znojmo
souřadnice: 48°47'50.68"N, 16°26'36.56"E, ± 102m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Reiter; Dvořáková
pramen: Dvoý kov , Reiter. b0108: b0108. 2003.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 16.10.2002 - 09.05.2003
ID: 4992352

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'39.53"N, 16°25'17.38"E, ± 118m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699254

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'51.73"N, 16°26'11.60"E, ± 101m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10509863

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'54.48"N, 16°26'44.92"E, ± 49m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10509878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'52.82"N, 16°26'32.87"E, ± 111m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10509956

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'45.27"N, 16°26'32.40"E, ± 55m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10510280

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'48.10"N, 16°26'12.80"E, ± 93m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510393

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°24'59.39"E, ± 161m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10699133

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'51.40"N, 16°26'49.47"E, ± 44m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10702395

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'20.46"N, 16°26'16.04"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10702542

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'53.53"N, 16°26'40.34"E, ± 111m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510002

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'47.46"N, 16°25'26.94"E, ± 182m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699470

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'52.23"N, 16°25'4.36"E, ± 104m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10699539

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'39.76"N, 16°26'4.60"E, ± 80m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10701964

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'52.55"N, 16°26'4.98"E, ± 104m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10702238

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'38.41"N, 16°26'5.79"E, ± 98m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510228

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'49.54"N, 16°26'1.17"E, ± 53m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510421

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'16.78"N, 16°25'59.11"E, ± 135m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510628

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'46.41"N, 16°25'13.37"E, ± 35m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699328

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'46.30"N, 16°25'36.01"E, ± 121m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-14
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10699409

původní jméno: Quercus robur
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°46'6.91"N, 16°25'27.37"E, ± 202m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10704879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°46'58.16"N, 16°25'56.95"E, ± 164m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10705375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'57.14"N, 16°26'24.60"E, ± 131m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10507997

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'21.69"N, 16°26'0.70"E, ± 136m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10509794

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'54.08"N, 16°26'26.84"E, ± 41m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10509923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'57.87"N, 16°26'37.70"E, ± 101m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510104

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Hrabětice
souřadnice: 48°47'45.83"N, 16°26'30.73"E, ± 98m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-04-26
náleze: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10510340

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrabětice
souřadnice: 48°47'3.14"N, 16°26'17.01"E, ± 120m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-15
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10702326

7264c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0156_341416_23_L2.3A
nejbližší obec: Hevlín, okres Znojmo
souřadnice: 48°43'48.00"N, 16°22'51.56"E, ± 70m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-11
nálezc: Robert Albín
pramen: Robert Albín. b0156: b0156. 2002.
projekt: NDOP
ID: 4993215

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°44'36.03"N, 16°24'34.30"E, ± 84m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10704753

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°43'54.66"N, 16°23'2.80"E, ± 241m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-20
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10723575

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hevlín
souřadnice: 48°44'52.14"N, 16°24'39.09"E, ± 282m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-06-16
nálezc: Petr Filippov
pramen: Filippov Petr (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1046 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 10704800

7265b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 321. Mikulov: okraj pole a křoviny na polní mezi ve větrolamu mezi železni a vrchem Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov, okres Český Krumlov
nadmořská výška: 200-220 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1995-07-09
nálezc: Bohumil Trávníček
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9057908

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Pavlovské vrchy, Šibeničnick, západní svah jižního vrchu
souřadnice: 48°47'16.00"N, 16°37'48.00"E, ± 100m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2000-07-25
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2575546

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov (distr. Břeclav): Šibeničnick, J vrchol, step na Z svahu
souřadnice: 48°47'16.20"N, 16°37'49.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1997-09-02
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2570457

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Mikulov: skály, step, pole, křoviny, mokřiny pod kopcem
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8676178

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Šibeničnick
nejbližší obec: Mikulov na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'18.42"N, 16°37'49.68"E
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 1984
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Studie o vegetačních a floristických poměrech SPR Šibeničnick. , 1984. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6600686

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: PR Šibeničnick 434
souřadnice: 48°47'22.73"N, 16°37'51.74"E, ± 151m
fytochorion: 17b. Pavlovské kopce
datum: 2004
náleze: Lýdie Bravencová
pramen: Bravencová Lýdie (2004): Botanický inventarizační průzkum PR Šibeničnick
projekt: NDOP
ID: 11916992

7266a

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 335. Sedlec: příkopy podél trati, okraje polí, hráz Nového rybníka, dno plůdkového rybníka mezi Novým rybníkem a silnicí, poloostrov Insel, 1,7 km Z až 2,3 km Z-ZSZ kostela v obci
nejbližší obec: Sedlec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'54.70"N, 16°40'31.70"E, ± 400m
nadmořská výška: 185-190 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9058196

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Sedlec: JZ část rezervace Liščí vrch, 1,8 km SSZ-S kostela v obci
souřadnice: 48°47'27.00"N, 16°41'35.00"E
nadmořská výška: 225 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1997-06-09
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2567492

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7266-a07
nejbližší obec: Sedlec u Mikulova, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.09"N, 16°41'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-09-24
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6334690

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Liščí vrch
souřadnice: 48°47'37.19"N, 16°41'33.42"E, ± 63m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2012-06-21
náleze: Jan Juřica
pramen: Jan Juřica (2012): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11300625

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Liščí vrch
souřadnice: 48°47'37.19"N, 16°41'33.42"E, ± 63m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2008-06-26
náleze: Vojtěch Sedláček
pramen: Vojtěch Sedláček (2008): Monitoring PPK
projekt: NDOP
ID: 11300539

7266b

lokality: Morava, Rendezvouz v Bořím lese u Valtic
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'1.19"N, 16°47'34.06"E, ± 100m
nadmořská výška: 200 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1978-09-21
náleze: J. Vorel
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13986125

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 366. Lednice: nádraží, parčík podél cesty k náměstí, pouliční trávníky
nejbližší obec: Lednice, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.50"N, 16°48'9.90"E, ± 400m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9059507

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 370. Hlohovec: S břeh V části Hlohoveckého rybníka, cca 1,3 až 1,9 km VSV obce
nejbližší obec: Hlohovec, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'59.00"N, 16°47'6.00"E, ± 350m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Zdeněk Kaplan
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9059718

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lednice, mezi Lednicí a loveckým zámečkem kanálu na žluté značce, asi 1,2 km Z od zámku v obci
souřadnice: 48°47'58.00"N, 16°49'24.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1986-05-10
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1102647

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vatlice, les v trati "Rendez-vous"
souřadnice: 48°44'59.00"N, 16°47'32.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1957-08-19
náleze: J. Horák
pramen: Dvořák J. (1960): Nové lokality *Carex fritschii* Waisb. v oblasti Dolnomoravského úvalu a na Záhorské nížině. - Biológia, Bratislava, 15: 531-535.
projekt: ČNFD
ID: 1226325

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Židlochovice, Valtice, 707C7
souřadnice: 48°45'21.00"N, 16°47'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-15
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747664

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Židlochovice, Valtice, 707C7
souřadnice: 48°45'17.00"N, 16°47'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-15
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747690

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Židlochovice, Valtice, 707C7
souřadnice: 48°45'17.00"N, 16°47'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-09-10
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Valtice, 707C7
souřadnice: 48°45'21.00"N, 16°47'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 197 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-09-10
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747653

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Háje, 108d
souřadnice: 48°45'55.00"N, 16°47'41.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 170 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Háje, 113b
souřadnice: 48°45'58.00"N, 16°48'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Háje, 100c
souřadnice: 48°45'45.00"N, 16°47'26.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-09
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Háje, 85c
souřadnice: 48°45'6.00"N, 16°47'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-11
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748503

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Háje, 108c
souřadnice: 48°45'59.00"N, 16°47'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748059

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,107e1
souřadnice: 48°45'46.00"N, 16°48'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 183 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,115b
souřadnice: 48°46'3.00"N, 16°48'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748766

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,113a
souřadnice: 48°46'2.00"N, 16°48'36.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 179 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-09-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7266-b02
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.13"N, 16°46'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 2003-06-07
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6329130

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7266-b14
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.06"N, 16°48'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333752

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7266-b15
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.04"N, 16°49'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333792

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Valtice
souřadnice: 48°45'38.89"N, 16°45'44.31"E, ± 50m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-01
náleze: Jan Juřica
pramen: Juřica Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz0447 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.2
ID: 10900579

7266c

původní jméno: *Quercus frainetto*
lokalita: Břeclav, Valtice, Rajsna (Kolonáda), cca 2 km JZ obce
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'11.00"N, 16°44'5.00"E
nadmořská výška: 230 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-10-16
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985774

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 406. Valtice: okolí hraničního přechodu, okraje silnice, meze, okraje polí vně navrhovaná rezervace Rajsna, 1,5 km Z až 1,5 km JJZ kostela na náměstí
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 250-290 m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995-07-09
náleze: Viktor Pluhař; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9060888

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7266-c07
nejbližší obec: Úvaly u Valtic, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.06"N, 16°41'30.01"E, ± 643m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6310887

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7266-c10
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.13"N, 16°44'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 17c. Milovicko-valtická pahorkatina
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311058

7266d

lokality: Mikulov: in fruticetis ad oppidum Valtice
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'33.15"N, 16°45'28.60"E, ± 2000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1952-05-07
náleze: V. Skřivánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985909

původní jméno: Quercus robur
lokality: 423. Poštorná: starší doubrava, cca 0,5 km SSZ až 1,1 km SZ celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 180-182 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9061808

původní jméno: Quercus robur
lokality: 432. Valtice: pruh bývalých ženižně-technických zátarasů mezi tzv.strategickou silnicí a okrajem Bořího lesa 0-0,5 km SZ celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Milan Chytrý
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062059

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav,Háje,26a
souřadnice: 48°44'55.00"N, 16°47'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 190 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-09-27
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747302

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav,Háje,68d
souřadnice: 48°44'37.00"N, 16°48'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-11
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748594

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav,Háje,86b
souřadnice: 48°44'50.00"N, 16°47'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747776

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,76g
souřadnice: 48°44'52.00"N, 16°48'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-16
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747850

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,77a1
souřadnice: 48°44'52.00"N, 16°47'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-19
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,69e
souřadnice: 48°44'41.00"N, 16°48'2.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-19
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748096

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,77a2
souřadnice: 48°44'46.00"N, 16°47'48.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-19
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748743

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,60a
souřadnice: 48°44'34.00"N, 16°48'47.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747802

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,46a
souřadnice: 48°44'16.00"N, 16°48'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-25
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748472

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břeclav,Háje,4h1
souřadnice: 48°43'26.00"N, 16°49'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 175 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-29
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747751

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005
náleze: Jiří Unar
pramen: Unar Jiří. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu NPP Rendezvous. , 2005. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6615930

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7266-d03
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.09"N, 16°47'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-08-30
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6332027

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6443978

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6398696

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPP Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka R. : Výsledky botanického inventarizačního průzkumu Národní přírodní památky Rendezvous. , 1997. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6610064

původní jméno: Quercus robur
lokality: Rendezvous
nejbližší obec: Valtice, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'53.07"N, 16°47'23.12"E, ± 484m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997
náleze: Radomír Řepka
pramen: Řepka Radomír. NPP Rendezvous - výsledky botanického IP.. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6398854

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7266-d15
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.05"N, 16°49'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311419

7267a

lokality: Břeclav - zátopové území Pansse
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'30.25"N, 16°53'3.47"E, ± 5000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1977-07-06
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953845

původní jméno: Quercus
lokality: Morava: Lahná, L břeh regulované Dyje, 1,5 km jz obce
nejbližší obec: Lahná, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'41.21"N, 16°51'44.11"E, ± 100m
nadmořská výška: 165 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1976-08-18
náleze: K. Sutorý
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985809

původní jméno: Quercus robur
lokality: 433. Lahná: zbytky louky podél okraje lesa, okraj pole, dyjské navigace na P břehu Dyje, cca 0,5 km J až 1,8 km JJZ-J
Ladenského mostu
nejbližší obec: Lahná, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062116

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 434. Charvátská Nová Ves: dyjská navigace, les luční fragmenty podél okraje lesa, okraj pole, strouha u mostku, cca 3 km S-SSV až 2,1 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 435. Charvátská Nová Ves: v lese podél zeleně znač.tur.cesty, cca 2,1 km SSV kaple v obci
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062290

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 436. Břeclav: v lese podél cesty, břehy kanálů s slepých ramen, cca 2 km SSZ-S náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062332

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 437. Břeclav: v lese podél zeleně znač.tur.cesty, 1,5-2,4 km SZ náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 159 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062464

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 438. Břeclav: louka a okolí jezírka Bruksa, cca 1,5 km SZ náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062569

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 439. Břeclav: okolí pivovaru, podél tzv. Nové Dyje a v lese, 0,2 km SZ až 1,2 km SSZ-S náměstí
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9062771

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Háje,80e
souřadnice: 48°45'18.00"N, 16°50'9.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 180 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-16
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748313

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Horní les,137a
souřadnice: 48°47'34.00"N, 16°51'8.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-10-08
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745873

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0064_342314_159_L2.3B
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'8.21"N, 16°52'33.78"E, ± 120m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0064: b0064. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5010642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a24
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'18.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-12
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342319

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.12"N, 16°53'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2004-09-14
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6342647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a03
nejbližší obec: Ladná, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.11"N, 16°52'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-04-20
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6330931

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a02
nejbližší obec: Lednice na Moravě, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'42.07"N, 16°51'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333125

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a09
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.12"N, 16°53'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2003-09-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6333577

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a06
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.04"N, 16°50'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311547

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a07
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°47'6.07"N, 16°51'30.05"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a13
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.11"N, 16°52'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6311878

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-a14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°46'30.12"N, 16°53'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312036

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-a17
nejbližší obec: Charvátská Nová Ves, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.06"N, 16°51'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312129

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-a18
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°45'54.11"N, 16°52'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312301

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní les
souřadnice: 48°47'31.66"N, 16°51'8.99"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159064

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Dolní les
souřadnice: 48°47'31.66"N, 16°51'8.99"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159079

7267c

lokalita: Pohansko bei Ludenburg
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'40.34"N, 16°53'42.54"E, ± 400m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1983-09-06
náleze: Formánek
herbář: BRNM
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13985897

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 477. Poštorná: okraje cerové doubravy podél silnice, 0,05-0,5 km SV celnice Poštorná-Reinthal
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
nadmořská výška: 184 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Radomír Řepka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064035

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 472. Břeclav: u přečerpávací stanice, cca 0,35 km JZ pískovny na Pohansku
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063874

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 474. Břeclav: podél silničky mezi tzv. strategickou silnicí a zámečkem na Pohansku, JZ cíp louky s vykopávkami SZ zámečku, 3,0 km J až 3,5 km JJV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9063902

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav, u žel. trati Břeclav-Lanžhot, 1,5 km JJV od žel. stanice Břeclav
souřadnice: 48°44'41.40"N, 16°54'16.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-08-27
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496815

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav, J od Břeclavi mezi tokem Dyje a mrtvým ramenem Podkova, 2,6 km J od žel. stanice Břeclav
souřadnice: 48°44'0.00"N, 16°53'8.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-08-27
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496827

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav, J od Břeclavi mezi tokem Dyje a mrtvým ramenem Podkova, 2,6 km J od žel. stanice Břeclav
souřadnice: 48°44'0.00"N, 16°53'8.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-08-27
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496841

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav, Pohansko, S od Anglické cesty u kanálu Švehlovec, 1,3 km S od zámečku Pohansko
souřadnice: 48°43'36.80"N, 16°54'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496862

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav, Pohansko, S od Anglické cesty u kanálu Švehlovec, 1,3 km V od zámečku Pohansko
souřadnice: 48°43'36.80"N, 16°54'47.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 173 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496896

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok - Pohansko, ca 400 m J vjezdu do obory, ca 300 m S lesní cesty
souřadnice: 48°44'18.00"N, 16°53'50.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-22
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2525519

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok, Břeclav - Švehlovec, 4 km JJV-JV náměstí.
souřadnice: 48°43'47.00"N, 16°54'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-06
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511535

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok, Břeclav - Jelení (mezi Pohanskem a Kazúbkem), 4.2 km JV náměstí.
souřadnice: 48°43'43.00"N, 16°54'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-08
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510768

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok, Břeclav - Pohansko, Z silnice vedoucí podél louky s arch. vykopávkami, 3,2 km JJV náměstí.
souřadnice: 48°44'0.00"N, 16°53'47.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-08
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510814

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soutok, Břeclav - při silnici Břeclav - Pohansko, ca 100 m od vjezdu do obory, 2,3 km JJV náměstí.
souřadnice: 48°44'34.00"N, 16°54'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-08
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510865

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soutok, Břeclav - při silnici Břeclav - Pohansko, ca 100 m po vjezdu do obory, 2,3 km JJV náměstí.
souřadnice: 48°44'34.00"N, 16°54'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-08
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510905

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soutok, Břeclav, zalesněný hrúd při silnici Břeclav-Pohansko, 2,4 km JJV náměstí.
souřadnice: 48°44'31.00"N, 16°53'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-04-07
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518135

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soutok, Břeclav, habřina při S okraji Šlichtovy louky, 2,9 km JJV náměstí.
souřadnice: 48°44'15.00"N, 16°54'1.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518089

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Poštorná u Břec., u staré Dyje JV od obce
souřadnice: 48°44'3.00"N, 16°53'5.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1988-05-09
náleze: Jiří Sádlo
projekt: ČNFD
ID: 1248833

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břeclav, "Padělky", S koty 154, ca 1,5 km od zámečku Pohansko
souřadnice: 48°44'53.00"N, 16°54'40.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, les "Dlouhá seč"
souřadnice: 48°44'37.00"N, 16°50'41.00"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-05-20
nálezc: Josef Dvořák
pramen: Dvořák J. (1960): Nové lokality Carex fritschii Waisb. v oblasti Dolnomoravského úvalu a na Záhorské nížině. - Biológia, Bratislava, 15: 531-535.
projekt: ČNFD
ID: 1226357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav: Pohansko, lužní lesy, louky, bažiny, tůně.
datum: 1982
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8676947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav: lužní les na J okraji města, vpravo od žel. trati Břeclav - Vídeň, mezi Dyjí (novou) - kóta 156,7 - slepé rameno a spojka mezi starou a novou Dyjí, louka u polikliniky, žel. násyp, lužní les, vlhká louka.
datum: 1979-03
nálezc: Jaroslav Koblížek
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8676630

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Velký Dvůr, 809b10
souřadnice: 48°42'45.00"N, 16°54'16.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
nálezc: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747394

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Háje, 24d
souřadnice: 48°43'45.00"N, 16°51'4.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 185 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1961-06-29
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 748027

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342324_11_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'28.69"N, 16°54'41.22"E, ± 195m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012234

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_aktual_342319_85_L2.3B
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'40.15"N, 16°54'29.63"E, ± 94m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5011395

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_aktual_342319_128_L2.3B
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'50.63"N, 16°53'15.58"E, ± 60m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5011155

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 0_aktual_342319_89_T1.7
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'33.17"N, 16°54'12.35"E, ± 94m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001
náleze: Pavel Lustyk
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.05.2001 - 29.09.2004
ID: 5011388

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c09
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°53'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-30
náleze: Jiří Danihelka; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6316755

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c20
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-05
náleze: Jiří Danihelka; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6317334

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7267-c13
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.10"N, 16°52'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-21
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6297934

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7267-c04
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.12"N, 16°53'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6296537

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7267-c08
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.11"N, 16°52'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6296721

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7267-c09
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°53'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6297345

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7267-c10
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°54'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6297745

původní jméno: Quercus robur
lokality: 7267-c14
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°53'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298251

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c15
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298595

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c20
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6298900

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c05
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.12"N, 16°54'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-31
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6296887

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c03
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.11"N, 16°52'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312825

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c04
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'42.12"N, 16°53'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6312968

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-c06
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.06"N, 16°50'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-c09
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°53'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-c10
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.12"N, 16°54'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-c11
nejbližší obec: Poštorná, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.06"N, 16°50'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313411

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-c15
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313582

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7267-c20
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.12"N, 16°54'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313675

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'42.75"N, 16°54'44.50"E, ± 39m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11040023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'31.13"N, 16°54'30.34"E, ± 99m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'43.32"N, 16°54'15.49"E, ± 331m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042323

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'57.85"N, 16°54'19.06"E, ± 267m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042357

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'56.36"N, 16°54'40.44"E, ± 264m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042379

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'1.94"N, 16°54'41.98"E, ± 148m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042396

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'3.13"N, 16°54'47.45"E, ± 172m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'12.13"N, 16°54'51.54"E, ± 180m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042699

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'4.38"N, 16°53'33.95"E, ± 371m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042729

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'14.71"N, 16°54'14.24"E, ± 367m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042770

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'20.69"N, 16°54'16.45"E, ± 393m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042797

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'23.50"N, 16°53'35.52"E, ± 244m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-07
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11042855

7267d

lokalita: Distr. Břeclav - lužní les Lanžhot - Brodské
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'26.55"N, 16°57'17.45"E, ± 5000m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1970-08-05
náleze: Š. Husák
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953815

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 498. Kostice: topolová alej v kolmém směru na Kyjovku, 0,5-1 km JV kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 504. Břeclav: v lese podél asfaltvé silnice od Pohanska k zámečku Lány, 3,5-4,2 km JV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064801

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 513. Břeclav: hrúd, okraje cesty, les v trati Lánské louky v okolí zámečku Lány, cca 5 km JJV nádraží
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065020

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 517. Lanžhot: S část pískovny Křenové a mokřina na poli před vstupem do lesa, 1,5 km JJZ až 1,6 km J kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'35.00"N, 16°57'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065187

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 518. Lanžhot: J část Lánských luk, J část hrúdu J zámečku Lány, okolí zaplavené pískovny, lem příkopu, 3,8 km ZJZ až 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065218

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 522. Lanžhot: J část pískovny Křenové a louka J pískovny, 1,6-2,0 km J kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065498

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot, 1.6 km JV od kostela v obci
souřadnice: 48°42'40.20"N, 16°58'39.20"E, ± 20m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-02
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496916

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot, obora Soutok, JV od Křenové cesty, 2,5 km J od kostela v Lanžhotě
souřadnice: 48°42'6.60"N, 16°58'2.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-03
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496956

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot, obora Soutok, JV od Křenové cesty, 2,5 km J od kostela v Lanžhotě
souřadnice: 48°42'6.60"N, 16°58'2.10"E, ± 20m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-09-03
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496986

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soutok - u Kazúbku, lok. Scilla drunensis
souřadnice: 48°43'22.00"N, 16°55'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-19
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2525580

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soutok - Pohansko, 400 m V archeologické stanice
souřadnice: 48°43'58.00"N, 16°55'24.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-07-09
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2525701

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Soutok, Lanžhot - Křenová, u silnice mimo oboru, 1,9 km JJV kostela v obci
souřadnice: 48°42'24.00"N, 16°57'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507499

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - Křenová, u silnice mimo oboru, proti Křenové louce, 2.2 km J kostela v obci

souřadnice: 48°42'16.00"N, 16°57'55.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 153 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-06-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2507537

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - Křenová, u silnice ca 200 m JZ hrůdu, 2.6 km J kostela v obci

souřadnice: 48°42'3.00"N, 16°58'6.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 154 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-06-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2507563

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - Křenová, ca 100 m JZ hrůdu, 2.5 km kostela v obci

souřadnice: 48°42'6.00"N, 16°57'56.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 153 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-06-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2507598

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - les V Lánských luk, 3.2 km JZ kostela v obci

souřadnice: 48°42'33.00"N, 16°55'59.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 154 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-06-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2507877

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - Kazúbek, Z silnice Kazúbek - vjezd do obory, 3.2 km Z kostela v obci

souřadnice: 48°43'29.00"N, 16°55'24.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 155 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-22

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2508560

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - les na břehu kanálu ca 100 m JZ plotu obory, 3.9 km ZSZ kostela v obci.

souřadnice: 48°43'49.00"N, 16°55'16.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 155 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-24

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2508617

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - V jižního seníku na Lánských lukách, 3.2 km JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°42'22.00"N, 16°56'0.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Barvínkův hrúd (??), V jižního seníku na Lánských lukách, 3,2 km JZ kostela v obci
souřadnice: 48°42'25.00"N, 16°55'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510662

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Barvínkový (??) hrúd, V jižního seníku na Lánských loukách, 3.2 km Jz kostela v obci
souřadnice: 48°42'25.00"N, 16°55'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Barvínkový (??) hrúd, V jižního seníku na Lánských lukách, 3,2 km JZ kostela v obci
souřadnice: 48°42'25.00"N, 16°55'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511358

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Břeclav - u zatáčky silnice Lány - Důbravka, proti jižnímu seníku, 7.2 km JJV náměstí.
souřadnice: 48°42'7.00"N, 16°55'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511892

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - u silnice Křenová, 1.6 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°42'36.00"N, 16°58'15.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok - u Starého Kvartýru
souřadnice: 48°43'15.00"N, 16°54'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-06
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Barvínkový hrúd, u oplocenky, 2.85 km JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°42'30.00"N, 16°56'8.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-06
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511453

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Břeclav - východně širokého kanálu protínajícího silnici Pohansko - Lány, 4.7 km JV náměstí
souřadnice: 48°43'30.00"N, 16°55'1.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-06
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511494

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Břeclav - Kazúbek, u křižovatky lesních silnic, 5,1 km JV náměstí.
souřadnice: 48°43'23.00"N, 16°55'17.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-07
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511390

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok - Starý Kvartýr
souřadnice: 48°43'15.00"N, 16°54'55.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-07
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511572

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - při J cípu louky na Břehu Kyjovky, 2.4 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°42'17.00"N, 16°57'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508700

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot (distr. Břeclav), Soutok, 3,4 km Z kostela v obci, cca 1 km S zámečku Lány, východně cesty
souřadnice: 48°42'50.00"N, 16°55'13.00"E
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-26
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2563242

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot, "Na svinských", při S straně lesní úzkokolejné dráhy
souřadnice: 48°43'28.00"N, 16°57'59.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379438

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot (Břeclav), asi 2,5 km JV od obce
souřadnice: 48°42'37.00"N, 16°59'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-07-10
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - *Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.*
projekt: ČNFD
ID: 1275310

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot (Břeclav), asi 2,5 km JV od obce, aluvium mezi mrtvým ramenem a přesypem
souřadnice: 48°42'37.00"N, 16°59'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-06-10
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - *Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.*
projekt: ČNFD
ID: 1274743

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot (Břeclav), aluvium asi 2,5 km JV od obce
souřadnice: 48°42'37.00"N, 16°59'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-06-10
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - *Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.*
projekt: ČNFD
ID: 1275170

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot (Břeclav), asi 2,5 km JV od obce, táhlý písčité přesyp
souřadnice: 48°42'37.00"N, 16°59'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-06-10
nálezc: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1275199

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot (Břeclav), asi 2,5 km JV od obce, aluvium u bývalého meandru
souřadnice: 48°42'37.00"N, 16°59'41.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1958-06-10
nálezc: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1275232

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: ein ausgedehntes Wiesenkomplex bei Schlösschen Lány (Lanžhot)
souřadnice: 48°42'19.00"N, 16°55'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Das Gentiano pneumonanthis-Molinietum litoralis Ilijanič 1968 in Süd-Mähren und der Slowakei. - Tuexenia, Göttingen, 13: 193-201.
projekt: ČNFD
ID: 1937631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: ein ausgedehntes Wiesenkomplex bei Schlösschen Lány (Lanžhot)
souřadnice: 48°42'19.00"N, 16°55'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Das Gentiano pneumonanthis-Molinietum litoralis Ilijanič 1968 in Süd-Mähren und der Slowakei. - Tuexenia, Göttingen, 13: 193-201.
projekt: ČNFD
ID: 1937672

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: ein ausgedehntes Wiesenkomplex bei Schlösschen Lány (Lanžhot)
souřadnice: 48°42'19.00"N, 16°55'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: s. d.
nálezc: E. Balátová-Tuláčková
pramen: Balátová-Tuláčková E. (1993): Das Gentiano pneumonanthis-Molinietum litoralis Ilijanič 1968 in Süd-Mähren und der Slowakei. - Tuexenia, Göttingen, 13: 193-201.
projekt: ČNFD
ID: 1937858

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot - Lány, lužní lesy, louky, hrůdy, cesty, tůně.
datum: 1982
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677255

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kostice, obec, louky pod obcí, lužní les k Moravě.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Tvrdonice, 942A14
souřadnice: 48°42'9.00"N, 16°58'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-08
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Velký Dvůr, 931E6
souřadnice: 48°44'37.00"N, 16°59'51.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747502

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Tvrdonice, 942A14
souřadnice: 48°42'9.00"N, 16°58'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747583

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_37_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'28.62"N, 16°56'29.69"E, ± 171m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011939

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_40_L2.3B
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'21.28"N, 16°56'34.84"E, ± 212m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011941

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_65_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'11.45"N, 16°56'25.01"E, ± 120m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_66_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'16.13"N, 16°56'20.83"E, ± 73m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011949

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_75_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'0.94"N, 16°56'3.59"E, ± 244m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342324_18_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'11.52"N, 16°54'57.31"E, ± 303m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012238

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342324_104_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'23.54"N, 16°55'2.75"E, ± 322m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012251

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342324_108_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'22.57"N, 16°55'17.51"E, ± 132m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342324_166_L3.4
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'43.70"N, 16°55'42.71"E, ± 274m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012269

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342324_169_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'46.04"N, 16°55'50.27"E, ± 146m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012270

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_273_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'21.53"N, 16°58'10.34"E, ± 101m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012352

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_224_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'12.20"N, 16°57'12.38"E, ± 88m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0111_342320_92_L2.3B
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'28.38"N, 16°59'53.34"E, ± 37m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0111: b0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011425

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0111_342320_87_M1.1
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'31.15"N, 16°59'40.67"E, ± 71m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002
náleze: Libor Mikulica
pramen: Libor Mikulica. b0111: b0111. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011822

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0110_342325_19_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'44.35"N, 16°55'55.42"E, ± 40m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0110_342324_91_L3.4
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'16.31"N, 16°55'14.27"E, ± 107m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012248

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: b0110_342325_531_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'0.37"N, 16°59'32.86"E, ± 137m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012412

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 0_opravy_342324_180_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'6.34"N, 16°55'51.31"E, ± 62m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
náleze: Petr Filippov
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5012230

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7267-d23
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.11"N, 16°57'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-15
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6301610

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 7267-d21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-09
náleze: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6318533

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.14"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6299524

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d06
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°44'6.14"N, 16°55'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6299189

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.13"N, 16°56'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6299350

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d16
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.15"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6300053

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d19
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.08"N, 16°58'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6300600

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6300983

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d22
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.13"N, 16°56'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6301322

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d24
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.08"N, 16°58'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6301918

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.13"N, 16°56'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-10
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6299712

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°43'30.14"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6313770

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d16
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'54.15"N, 16°55'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314056

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7267-d21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°42'18.15"N, 16°55'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314253

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'8.43"N, 16°57'42.25"E, ± 491m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551416

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'8.43"N, 16°57'42.25"E, ± 491m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551420

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'23.28"N, 16°58'16.57"E, ± 156m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'26.54"N, 16°58'14.83"E, ± 83m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551567

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'2.87"N, 16°55'33.65"E, ± 105m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11033990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'36.81"N, 16°58'4.13"E, ± 174m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10550919

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'14.04"N, 16°57'57.06"E, ± 249m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551380

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'8.43"N, 16°57'42.25"E, ± 491m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551412

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'21.41"N, 16°58'3.93"E, ± 134m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551481

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'23.48"N, 16°58'8.62"E, ± 86m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551501

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'23.28"N, 16°58'16.57"E, ± 156m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551519

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'26.54"N, 16°58'14.83"E, ± 83m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551565

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'38.12"N, 16°57'56.15"E, ± 108m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551661

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'8.02"N, 16°58'30.95"E, ± 835m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10942090

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'3.49"N, 16°56'33.35"E, ± 175m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'59.89"N, 16°56'22.70"E, ± 367m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'1.09"N, 16°57'2.04"E, ± 496m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028654

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'7.70"N, 16°56'41.68"E, ± 324m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028859

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'16.24"N, 16°56'45.66"E, ± 211m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028886

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'59.89"N, 16°56'3.32"E, ± 86m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11033986

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'14.56"N, 16°55'7.72"E, ± 188m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11034132

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'6.06"N, 16°56'6.29"E, ± 232m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11034166

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'10.58"N, 16°55'21.77"E, ± 80m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11034215

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'12.24"N, 16°55'14.72"E, ± 151m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11034225

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'27.31"N, 16°56'19.53"E, ± 76m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11040149

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°43'0.80"N, 16°55'58.25"E, ± 106m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11035580

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'58.73"N, 16°55'46.13"E, ± 251m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11035601

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'0.28"N, 16°55'34.48"E, ± 90m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11035624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'0.90"N, 16°55'18.00"E, ± 126m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11035639

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°42'42.62"N, 16°55'33.80"E, ± 158m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11037424

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°43'3.41"N, 16°56'6.84"E, ± 222m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-05
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11037585

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'38.86"N, 16°56'18.07"E, ± 508m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11039915

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'55.87"N, 16°56'12.75"E, ± 221m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11039942

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°43'9.58"N, 16°56'3.71"E, ± 187m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11040083

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°43'9.82"N, 16°54'58.55"E, ± 363m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11040102

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°42'11.34"N, 16°56'18.25"E, ± 357m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11040119

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°42'23.80"N, 16°56'0.26"E, ± 426m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11040162

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°42'31.14"N, 16°56'39.34"E, ± 176m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11040181

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°42'31.75"N, 16°55'48.00"E, ± 153m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-06
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11040197

7268a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 273. Týnec: lužní les na P břehu Moravy, podél Anglické aleje
nejbližší obec: Týnec
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Koblížek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9056521

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvrdonice, 2,3 km V od kostela v obci
souřadnice: 48°45'29.90"N, 17°1'17.50"E, ± 20m
nadmořská výška: 149 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-08-12
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496411

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvrdonice, 3,3 km VJV od kostela v obci
souřadnice: 48°45'4.00"N, 17°1'59.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 163 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-08-26
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496763

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvrdonice, oddělení 208 a2, zbytek starého porostu ve V cípu odd. u "Anglické aleje"
souřadnice: 48°45'33.00"N, 17°1'36.00"E
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379495

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravská Nová Ves, asi 4,2 km JJV od obce, lužní les u Anglické aleje
souřadnice: 48°47'9.00"N, 17°4'6.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-07-10
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - *Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C*, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1274875

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Moravská Nová Ves, asi 4,7 km JV od obce, asi 400 m od hlavního toku Moravy
souřadnice: 48°46'59.00"N, 17°4'28.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-07-10
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - *Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno, ser. C*, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1274928

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Tvrdonice, Týnec, lužní lesy při Moravě, louky, okolí vod, obec Týnec.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677642

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Židlochovice, Tvrdonice, 927B13
souřadnice: 48°45'9.00"N, 17°0'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-08
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747534

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Židlochovice, Tvrdonice, 927B13
souřadnice: 48°45'9.00"N, 17°0'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 156 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747519

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav-luh, Moravská Nová Ves, 149a2
souřadnice: 48°46'14.00"N, 17°1'30.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-08-03
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746008

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Moravská Nová Ves, 51c
souřadnice: 48°46'52.00"N, 17°3'20.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-06
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746964

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Tvrdonice, 17a
souřadnice: 48°45'4.00"N, 17°1'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-08-12
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746842

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Moravská Nová Ves, 64a
souřadnice: 48°47'13.00"N, 17°4'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-13
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746938

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Tvrdonice, 18
souřadnice: 48°45'2.00"N, 17°1'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-08-14
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745992

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav, Tvrdonice, 16d
souřadnice: 48°45'12.00"N, 17°0'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-08-04
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746875

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břeclav, Tvrdonice, 16d
souřadnice: 48°45'10.00"N, 17°0'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1959-08-04
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747283

7268b

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravská Nová Ves, 5,5 km V od kostela v obci
souřadnice: 48°47'22.40"N, 17°5'10.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 2006-08-12
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496487

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravská Nová Ves, oddělení 67, poblíž strouhy v blíz. hlav. toku Moravy, S Kopčanského přívozu
souřadnice: 48°47'11.00"N, 17°5'5.00"E
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1967
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379418

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Moravská Nová Ves, asi 5,4 km JJV od obce, lužní les u Moravy v blízkosti lovecké chaty
souřadnice: 48°47'8.00"N, 17°5'9.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-07-10
náleze: J. Horák
pramen: Horák J. (1960): Příspěvek k ekologické charakteristice společenstev lužních lesů s výskytem jasanu úzkolistého (*Fraxinus angustifolia* Vahl). - *Sborn. Vys. Šk. Zeměd. Brno*, ser. C, 1960/4: 237-269.
projekt: ČNFD
ID: 1274985

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břeclav, Moravská Nová Ves, 17a
souřadnice: 48°47'28.00"N, 17°4'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-13
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746222

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břeclav, Moravská Nová Ves, 67a
souřadnice: 48°47'21.00"N, 17°5'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-14
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746285

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Břeclav, Moravská Nová Ves, 77a
souřadnice: 48°47'47.00"N, 17°5'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval
datum: 1959-08-13
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746251

7268c

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 535. Tvrdonice: cesta, cca 2,8 km JV kostela v obci
nejbližší obec: Tvrdonice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065678

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 494. Kostice: rezervace Stibůrkovské jezero, cca 1,5 km V kapličky v obci
nejbližší obec: Kostice, okres Břeclav
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezc: Vladimír Řehořek
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9064498

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Kostice, 1,8 km JV ok kaple v obci
souřadnice: 48°44'13.70"N, 17°0'9.90"E, ± 20m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2006-08-26
nálezc: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1496729

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Tvrdonice, louky a lesy k Moravě
datum: s. d.
nálezc: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8677826

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Tvrdonice, 925B6
souřadnice: 48°44'54.00"N, 17°1'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-08
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747566

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Tvrdonice, 925B6
souřadnice: 48°44'54.00"N, 17°1'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 157 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747550

7350c

lokalita: Pasečná, lesíky a travnatá mez na státní hranici mezi hraničním přechodem a údolím Rožnovského potoka
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'58.69"N, 14°4'41.97"E, ± 300m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-06-13
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13965499

7350d

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264338

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Rožnov, segment 4
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'15.44"N, 14°5'20.08"E
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011
náleze: Jana Janáková
pramen: J. Janáková. Botanický inventarizační průzkum navrhované přírodní rezervace Rožnov. 2011.
projekt: NDOP
ID: 7264745

7351b

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipno, Malšín 732f5, nad Malšínem
souřadnice: 48°40'53.00"N, 14°16'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 839 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1977-06-24
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 136; skalnatý a balvanitý sráz, LT přechází do 6Z9, Calam.vilosa - na hřebeni, Asarum eur. - ve škvírách, Parmelia sp. - na kamenech, sojkový dub; pravděpodobně bývalé pastviny
ID: 292564

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipno, Běleň 58o
souřadnice: 48°39'24.00"N, 14°19'39.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1968-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 228; játrovka spec.+
ID: 292969

7351c

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipno, Čertova stěna, 831 b7, Nad tratí, blízko kostela
souřadnice: 48°37'16.00"N, 14°14'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 700 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-09-06
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 195
ID: 272658

původní jméno: Quercus robur
lokality: Vyšší Brod II, Nové Domky, 30 m
souřadnice: 48°36'28.00"N, 14°11'13.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 850 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 1965-08-17
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: 79
ID: 272161

7351d

lokality: Čechy, Čertova stěna u Vyššího Brodu, uprostřed svahu
nejbližší obec: Vyšší Brod, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'50.70"N, 14°16'40.70"E, ± 200m
nadmořská výška: 650 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1962-06-30
náleze: J. Chmelař
herbář: BRNL
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13955641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kamýk nad Vltavou, boro.les
souřadnice: 48°38'58.20"N, 14°15'55.70"E, ± 20m
nadmořská výška: 306 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-05-29
náleze: Alica Dingová
projekt: ČNFD
ID: 1250273

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučovice, svahy nad železniční tratí 1,5 km SV nádraží
souřadnice: 48°37'40.00"N, 14°16'25.00"E
nadmořská výška: 680 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1996-06-06
náleze: H. Horáková
projekt: ČNFD
ID: 1709943

původní jméno: Quercus robur
lokalita: SPR Čertova stěna a Luč u Loučovic (J Čechy)
souřadnice: 48°37'50.00"N, 14°16'24.00"E
nadmořská výška: 670 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1985
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. (1986): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Čertova stěna" a "Luč". Vegetační kryt. - Ms.
[Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2198039

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Loučovice, svahy hory Luč SV od obce
nejbližší obec: Loučovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'57.02"N, 14°15'47.88"E, ± 1000m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1985
náleze: Albrecht
pramen: FAS 20/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13178433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšší Brod; Vysázený dub na souboru lesních typů 6S - svěží smrková bučina
souřadnice: 48°37'15.65"N, 14°18'9.79"E, ± 165m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2013-06-18
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11727306

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšší Brod; výsadba lípy, klenu, dubu a jasanu podél cesty
souřadnice: 48°37'6.28"N, 14°17'44.40"E, ± 269m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013-06-18
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11727651

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyšší Brod; Smíšený porost břízy, smrku a dubu. V segmentu jsou obsaženy soubory lesních typů 6K kyselá smrková bučina, 5M chudá jedlová bučina, 6S svěží smrková bučina.
souřadnice: 48°37'46.01"N, 14°16'54.34"E, ± 495m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2013-08-07
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11726133

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyšší Brod
souřadnice: 48°36'59.47"N, 14°18'2.29"E, ± 326m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2013-08-19
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11727871

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyšší Brod; Porost s dominantní břízou, který obsahuje soubory lesních typů 5M chudá jedlová bučina a 6K kyselá smrková bučina. J. Albrecht zmiňuje z této oblasti tzv. reliktní březiny, čemuž by se blížil tento porost. Hojná *Erica carnea*. Po doh
souřadnice: 48°37'44.23"N, 14°16'48.90"E, ± 430m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2013-08-07
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L8.1B
ID: 11726302

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Čertova stěna-Luč
souřadnice: 48°37'37.53"N, 14°16'36.89"E, ± 1179m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012
náleze: Libor Ekrt
pramen: Ekrt Libor (2013): Inventarizace NPR Čertova stěna-Luč
projekt: NDOP
ID: 11248207

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Hrudkov
souřadnice: 48°37'37.91"N, 14°18'19.76"E, ± 272m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-20
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11512672

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Vyšší Brod
souřadnice: 48°37'3.45"N, 14°16'48.25"E, ± 524m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-06-28
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11725243

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°36'4.45"N, 14°15'26.68"E, ± 138m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2012-08-16
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11728035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšší Brod
souřadnice: 48°36'37.99"N, 14°17'50.24"E, ± 183m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12B
ID: 10470958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyšší Brod
souřadnice: 48°36'25.35"N, 14°18'34.23"E, ± 34m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-09-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10471080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Mnichovice u Loučovic
souřadnice: 48°36'10.89"N, 14°18'18.15"E, ± 29m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2011-09-23
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.4
ID: 10471058

7352a

lokalita: Böhmenwald, Rosenberg [Rožmberk]
nejbližší obec: Rožmberk nad Vltavou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'17.12"N, 14°21'59.72"E, ± 2000m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1908-08-11
náleze: s. coll.
herbář: PR
projekt: Excerpt Atlas
ID: 13953830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: /5/ Rezervace "Český Jílovec": nad L břehem Vltavy JV obce Horní Jílovice, horní část rezervace, strmý svah
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'14.72"N, 14°21'14.31"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1965-07-20
pramen: Husová M. (1969): Fytocenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy 9: 5-11.
projekt: FLDOK
ID: 8855688

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: SPR Český Jílovec, k. ú. Horní Jílovice, u Rožmberka n. Vlt.
souřadnice: 48°40'6.00"N, 14°21'8.00"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1983
náleze: J. Albrecht
pramen: Albrecht J. et Urban F. (1984): Inventarizační průzkum státní přírodní rezervace "Český Jílovec". Vegetační kryt. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon in: AOPK ČR, Praha.]
projekt: ČNFD
ID: 2194359

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: J Šumava, Běleň, 2,43 km od Rožmberka, lok. Na bahnech
souřadnice: 48°38'60.00"N, 14°22'0.00"E
nadmořská výška: 715 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08-25
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2. - Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651502

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: PR Český Jílovec - na svahu nad Vltavou JV od obce Horní Jílovice - horní část PR
souřadnice: 48°40'11.00"N, 14°21'10.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1965-07-20
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1969): Fytocenologické poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. - Sborn. Jihočes. Muz. České Budějovice - Přír. Vědy, 9: 5-11.
projekt: ČNFD
ID: 2169755

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: přírodní rezervace nad pravým břehem Vltavy, V od vesnice Horní Jílovice, horní část svahu
souřadnice: 48°40'20.00"N, 14°21'20.00"E
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1965-07-20
náleze: M. Husová
pramen: Husová M. (1968): Tannenmischwälder und Schuttwälder im Tal der mittleren Lužnice und oberen Moldau in Südböhmen, Tschechoslowakei. - Folia Geobot. Phytotax., Praha, 3: 143-182.
projekt: ČNFD
ID: 2635780

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rožmberk, strmý svah v SPR Český Jílovec na levém břehu Vltavy S od obce
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.41"N, 14°21'12.56"E, ± 200m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1983
náleze: Albrecht
pramen: FAS 20/1
projekt: Slavíkův archiv
ID: 13178434

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Rožmberk 522C8
souřadnice: 48°40'3.00"N, 14°23'5.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 761 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2000-10-25
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 205; neurčený mech -3.3
ID: 287888

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipno, Běleň, 612b, "rezervace" - nad Vltavou
souřadnice: 48°40'16.00"N, 14°21'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 564 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-07-14
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 157; revize, sklon: 25 - 30 stupňů. Půdní vegetace: mechy: Rhyt. sp.+
ID: 306589

původní jméno: Quercus robur
lokality: Kaplice, Rožmberk 49h3
souřadnice: 48°40'31.00"N, 14°22'45.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 719 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-09-13
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 115
ID: 291386

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lipno, Běleň 8e1
souřadnice: 48°40'37.00"N, 14°21'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 609 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 233; zvlněná stráž pokrytá sesuvem kamenů
ID: 293061

původní jméno: Quercus robur
lokality: Český Jílovec okr. Český Krumlov
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'13.39"N, 14°21'12.37"E
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1983
náleze: Josef Albrecht; František Urban
pramen: prom.biol.Josef Albrecht botanická inv. Ing.František Urban lesnická inv. Inventarizační průzkum: Státní přírodní rezervace Český Jílovec. 1983.
projekt: NDOP
ID: 7181360

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PR Český Jílovec
nejbližší obec: Horní Jílovice, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'12.28"N, 14°21'9.46"E, ± 188m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968
náleze: Miroslava Husová
pramen: Husová M. Fytocenolog. poměry rezervace Český Jílovec na Krumlovsku. 1968.
projekt: NDOP
ID: 6746893

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Jílovice; bývalá osada Žuberk
souřadnice: 48°39'3.25"N, 14°20'11.76"E, ± 135m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: K3
ID: 11511378

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Jílovice
souřadnice: 48°39'54.14"N, 14°20'11.47"E, ± 159m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11512917

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Horní Jílovice
souřadnice: 48°38'58.57"N, 14°20'12.74"E, ± 210m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2012-05-17
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1061 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 11510953

7352b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rychnov 543C5, U Štědrkova
souřadnice: 48°39'48.00"N, 14°27'54.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 620 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2000-10-30
náleze: J. Roubík
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 214
ID: 325367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rožmitál, 14c5
souřadnice: 48°41'56.00"N, 14°26'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 643 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1980-06-17
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 42; revize
ID: 315614

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rychnov nad Malší, 37a3
souřadnice: 48°40'39.00"N, 14°27'52.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 604 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-08-05
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 20(89)
ID: 315436

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rožmberk, 25l
souřadnice: 48°41'31.00"N, 14°27'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 635 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-12
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 129
ID: 315697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322422_120_L7.1
nejbližší obec: Suchdol u Bujanova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'47.64"N, 14°26'59.89"E, ± 84m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4932787

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0126_322422_207_L2.2B
nejbližší obec: Suchdol u Bujanova, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'30.84"N, 14°27'7.99"E, ± 87m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2003-05
náleze: Tomáš Smrž
pramen: Tomáš Smrž. w0126: w0126. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4932874

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0213_324203_93_L8.1B
nejbližší obec: Rychnov nad Malší, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'16.93"N, 14°27'57.71"E, ± 10m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezů: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941495

7352c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: J Šumava, Běleň, 1,32 km V od Hrudkova
souřadnice: 48°37'60.00"N, 14°21'15.00"E
nadmořská výška: 610 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08-20
náleze: F. Pišta
pramen: Pišta F. (1982): Přirozená společenstva jedlobukového a smrkobukového stupně v jižní části Šumavy a jejího předhůří. 1.-2.
- Stud. ČSAV, Praha, 1982/7: 1-153.
projekt: ČNFD
ID: 2651467

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipno, Běleň, 636c1, Nad Vltavou - za Vyším Brodem
souřadnice: 48°37'17.00"N, 14°19'55.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 577 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1977-07-13
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení 155, sklon: 30 - 35 stupňů. Půdní vegetace: nepřečten mech+.
ID: 306803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lipno, Běleň 343h
souřadnice: 48°38'35.00"N, 14°21'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 580 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1968-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 223
ID: 292940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Vyší Brod, Černý les 154d, Herbertov
souřadnice: 48°37'7.00"N, 14°21'42.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 627 m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 1966-08-08
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: původní označení - 180; Avenella flex +2/-3
ID: 285538

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmberk nad Vltavou; podrost dosti chudý, eutrofizovaný
souřadnice: 48°38'47.66"N, 14°22'4.94"E, ± 84m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12890620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Rožmberk nad Vltavou
souřadnice: 48°38'38.89"N, 14°22'13.04"E, ± 66m
fytochorion: 37m. Vyšebrodsko
datum: 2012-05-21
náleze: Jan Bureš
pramen: Bureš Jan (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1062 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L7.1
ID: 12890615

7353a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rychnov, 52b
souřadnice: 48°39'19.00"N, 14°30'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 660 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1969-07-30
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 11(90)
ID: 316068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Rychnov, 31k, u Sv. Kamene
souřadnice: 48°39'4.00"N, 14°30'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 652 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 1959-08-06
náleze: F. Pišta
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 86; lichenes sp. -
ID: 316024

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0213_324203_207_L7.1
nejbližší obec: Mladoňov, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'41.04"N, 14°30'36.76"E, ± 81m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4941889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: EVL Horní Malše (projekt JCK)
souřadnice: 48°39'42.82"N, 14°33'4.16"E, ± 7625m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2013
náleze: Martina Filipová
pramen: Filipová M. (2013): 1.2.01 - Inventarizační průzkum botanika stanoviště - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Horní Malše
projekt: NDOP
ID: 12029333

7353b

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Kaplice, Bělá, 23a2, U silničky - na náspu
souřadnice: 48°40'9.00"N, 14°35'17.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 719 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 1980-08-07
náleze: V. Hladilin
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
poznámka: Pův.ozn.- 92; kolem Malont lípa i v lese ojedinele
ID: 430927

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Meziříčí u Malont
nejbližší obec: Meziříčí u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'58.38"N, 14°35'29.82"E, ± 2982m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6534551

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Meziříčí u Malont
nejbližší obec: Meziříčí u Malont, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'58.38"N, 14°35'29.82"E, ± 2982m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-07-15
náleze: Jaroslav Čáp
pramen: Anonymus. Pracovní záznamy. 2007.
projekt: NDOP
ID: 6534483

7353c

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0213_324209_215_K3
nejbližší obec: Cetviny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'14.30"N, 14°32'13.70"E, ± 38m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4944443

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0213_324209_214_K3
nejbližší obec: Cetviny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'1.45"N, 14°32'19.72"E, ± 87m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2002
náleze: Vladimír Hans
pramen: Vladimír Hans. w0213: w0213. 2004.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 04.07.2002 - 14.08.2004
ID: 4944437

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0037_324209_76_X12
nejbližší obec: Cetviny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'46.44"N, 14°33'8.75"E, ± 159m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2001
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0037: w0037. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4944146

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0037_324209_69_X12
nejbližší obec: Cetviny, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°36'37.98"N, 14°33'16.13"E, ± 115m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2001
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0037: w0037. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4944132

7353d

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0037_324210_62_X7
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'52.43"N, 14°36'37.48"E, ± 32m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0037: w0037. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4944781

původní jméno: Quercus robur
lokality: w0037_324210_54_X12
nejbližší obec: Dolní Příbraní, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°37'54.98"N, 14°36'17.28"E, ± 126m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2001
náleze: Alena Vydrová
pramen: Alena Vydrová. w0037: w0037. 2001.
projekt: NDOP
ID: 4944770

7354a

lokality: Pohorská Ves (distr. České Budějovice), Žofín settlement, near confluence of Huťský a Tisový brooks
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'22.00"N, 14°41'29.00"E
nadmořská výška: 741 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2011-06-07
náleze: P. Lepší
herbář: CB
projekt: Excerpt Atlas
poznámka: cultivated along road, large ex.
ID: 13954832

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 55. CHKO Nové Hradky: Mezi Huťským potokem a Černou, alej starých dubů a javorů klenů,
nejbližší obec: Žofín, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'42.00"N, 14°41'29.00"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-10-07
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - *Silva Gabreta* 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082427

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Novohradské hory: NPR Žofínský prales: lokality spadá do správy obce Kaplice v k.ú. Pivonice u Pohorské Vsi. Seznam nalezených taxonů při průzkumech v období od 2.7.-3.10.2004 a 1.5.-10.10.2005
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'56.00"N, 14°42'20.00"E
nadmořská výška: 735-829 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: s. d.
pramen: Lepší M., Lepší P. & Boublík K. (2007): Květena národní přírodní rezervace Žofínský prales. - *Silva Gabreta* 13: 15-37.
projekt: FLDOK
ID: 8083947

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Benešov nad Černou_5380709
nejbližší obec: Benešov nad Černou, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°41'41.78"N, 14°40'0.41"E, ± 15m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2008-06-07
náleze: Petra Konvalinková
pramen: Konvalinková P. Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR: Aktualizace mapovacího okrsku cz0538. AOPK ČR, Praha, 2008.
projekt: NDOP
ID: 5668600

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Žofínský prales
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°39'55.50"N, 14°42'25.03"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
náleze: Petr Lepší; Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl.. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6947376

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: NPR Žofínský prales, ochranné pásmo, kromě luční enklávy zvané "střelnice" v severní části OP
nejbližší obec: Pivonice u Pohorské Vsi, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°40'16.72"N, 14°42'27.30"E
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2004
nálezce: Petr Lepší; Karel Boublík; Martin Lepší
pramen: Lepší M., Lepší P., Boublík K. Inventarizační průzkum NPR Žofínský prales z oboru botanika. – ms. 22 p. + příl. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 01.01.2004 - 31.12.2005
ID: 6947649

7354c

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 98. CHKO Nové Hradky: Stříbrné Hutě: u cesty na louce nad býv.obcí Stříb Hutě.
nejbližší obec: Pohorská Ves, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'29.00"N, 14°42'39.00"E
nadmořská výška: 760 m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2002-10-09
pramen: Hrabáková M. (2004): Novohradské hory z hlediska malakozologie: pozice v rámci jihočeského oreofytika. - Silva Gabreta 10: 107-124.
projekt: FLDOK
ID: 8082653

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: w0142_333106_410_X13
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°38'24.86"N, 14°42'52.42"E, ± 266m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-10
nálezce: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. w0142: w0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4977909

7367b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: /263/ Dyjsko-svratecký úval (18a/ 7367b): Lanžhot (distr. Břeclav): lužní les 5,4km J od obce. (1. fertilní rostlina asi 25cm vysoká) (i snímek z 11.8.2011, P.Maděra).
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'28.00"N, 16°57'48.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-08-11
nálezce: P. Maděra
pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X.. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 47: 43-158.
projekt: FLDOK
ID: 8344624

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: 551. Lanžhot: Dúbravka, areál bývalé pily, hrúd, louka a les, cca 4,8 km JJZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
nálezce: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066311

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 547. Lanžhot: podél cesty Křenová, 3,4 km JJZ až 2,7 km J kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066153

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 546. Lanžhot: Dúbravka - louka, hrúd, kanál a lesní okraje podél cesty, 4,6 km JJZ až 4 km JZ kostela v obci
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9065935

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 557. Lanžhot: mrtvé rameno Dyje a pískovna Melambón s okolními loukami, písčité hrúd v oplocence, 6,0-7,0 km SSZ
soutoku Moravy a Dyje
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9066739

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 565. Lanžhot: podél lesní silnice mezi Ruskými domy a Císařskou loukou, cca 4,7-5,8 km S soutoku Dyje a Moravy
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9067201

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 569. Lanžhot: podél lesní silnice J Ruských domů, 3,6-4,7 km S soutoku Dyje a Moravy
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-09
náleze: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995). - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.
projekt: FLDOK
ID: 9067564

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Brodské, asi 3,8 km JZ od kostela, pod Doubravenskou loukou
souřadnice: 48°40'28.80"N, 16°57'48.90"E, ± 100m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2011-08-11
náleze: P. Maděra
pramen: Hadinec J. et Lustyk P. [eds] (2012): Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae. X. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 47: 43-158.
projekt: ČNFD
ID: 1284475

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot, obora Soutok, 7,5 km JZ od kostela v Lanžhotě
souřadnice: 48°39'33.80"N, 16°56'18.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-09-15
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PřF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498329

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brodské - 3,4 km Z obce. Lanžhot.
souřadnice: 48°41'7.10"N, 16°57'34.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-23
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447071

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Brodské - 4,1 km ZJZ obce. Lanžhot.
souřadnice: 48°40'42.90"N, 16°56'55.80"E, ± 20m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-23
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447295

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok, asi 1 km SV od NPR Ranšpurk, u cesty
souřadnice: 48°41'5.00"N, 16°57'26.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-23
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2721937

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok, NPR Ranšpurk, asi 300 m od brány, při pěšině
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E, ± 250m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-23
náleze: R. Hédli
projekt: ČNFD
ID: 2721984

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Rabensburg - 2,6 km V obce. Lanžhot.
souřadnice: 48°39'16.20"N, 16°56'24.30"E, ± 20m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-24
náleze: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447037

původní jméno: Quercus robur
lokality: Bernhardsthal - 3,5 km V obce. Lanžhot.
souřadnice: 48°40'56.10"N, 16°55'30.00"E, ± 20m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2005-04-24
nálezc: J. Douda
projekt: ČNFD
ID: 1447057

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, U Křenové cesty
souřadnice: 48°41'17.00"N, 16°56'19.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-05-30
nálezc: Z. Otýpková
projekt: ČNFD
ID: 2830219

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok - les proti zemníku Štrosflek
souřadnice: 48°39'44.00"N, 16°55'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-05-20
nálezc: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2525610

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - Stárkovský les, u vjezdu do obory, 3,5 km JJV kostela v obci.
souřadnice: 48°41'39.00"N, 16°58'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-07
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509449

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - Stárkovský les, ca 150 m J kóty 153, 3,9 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°41'21.00"N, 16°58'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510412

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - u silnice Křenová, J louky Březová, 3,5 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°41'37.00"N, 16°57'21.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-14
nálezc: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507642

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - oplocenka u silnice Křenová na hrůdu Důbravka, 4.4 km JZ kostela v obci

souřadnice: 48°41'21.00"N, 16°56'22.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 154 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-06-14

nálezce: K. Šumberová

projekt: ČNFD

ID: 2507832

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - V kanálu u Myslivcovy louky, 7 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°39'46.00"N, 16°56'54.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-30

nálezce: V. Řehořek

projekt: ČNFD

ID: 2509532

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - V silnice proti rez. Cahnov, 7.4 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°39'28.00"N, 16°56'43.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-30

nálezce: V. Řehořek

projekt: ČNFD

ID: 2509567

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - u Myslivcovy louky, 6.9 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°39'48.00"N, 16°56'58.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-30

nálezce: V. Řehořek

projekt: ČNFD

ID: 2510968

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - proti Myslivcově louce, u odstaveného ramene Kyjovky, 7 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°39'45.00"N, 16°56'57.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-30

nálezce: V. Řehořek

projekt: ČNFD

ID: 2510990

původní jméno: Quercus robur

lokality: Lanžhot, Soutok - rez. Ranšpurk, 5.4 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°40'40.00"N, 16°56'42.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-31

nálezce: V. Řehořek

projekt: ČNFD

ID: 2511195

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - J silnice Důbravka - Strategická, 4,8 km JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°41'23.00"N, 16°55'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - SV hrůdu Důbravka, 3.8 km JJZ-JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°41'38.00"N, 16°56'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509831

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - mezi soutokem Kyjovky se Svodnicí a loukou Březová, 3 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°41'54.00"N, 16°57'18.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509903

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - SV hrůdu Důbravka, 3,4 km JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°41'52.00"N, 16°56'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510375

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Březová, u silnice Křenová, 3,2 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°41'54.00"N, 16°57'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Křenová, SZ silnice na levém břehu Kyjovky, 3 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°41'51.00"N, 16°57'26.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507620

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - u silnice Křenová, hrúd Dúbravka, 4.2 km JZ-JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°41'18.00"N, 16°56'7.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-14
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507682

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - u křižovatky cest Iklínská a Hrázová, 7.2 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°39'35.00"N, 16°57'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-30
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511019

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - V silnice proti rez. Cahnov, 7.6 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'27.00"N, 16°56'44.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-30
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - rez. Ranšpurk, centrální část, 5.3 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'42.00"N, 16°56'51.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - rez. Ranšpurk, severovýchodní část, 5.2 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'44.00"N, 16°56'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511120

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - rez. Ranšpurk, centrální část, 5.4 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'39.00"N, 16°56'53.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511164

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok - Lanžhot, V část rez. Cahnov, 7.8 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'21.00"N, 16°56'35.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509235

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - Březová, centrální část lesa na hrůdu, 3.2 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°41'54.00"N, 16°57'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-12
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2507461

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oblast soutoku Moravy a Dyje jižně od Lanžhota a Břeclavi
souřadnice: 48°41'19.00"N, 16°56'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-29
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2512971

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - u Myslivcovy louky (kóta 153 m)
souřadnice: 48°39'44.00"N, 16°56'57.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-30
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510418

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - J hrůdu Důbravka u mostu přes Kyjovku, 5 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°41'2.00"N, 16°56'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509145

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - Chorvátská seč, ca 500 m J vstupu do rez. Cahnov, 8,3 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'4.00"N, 16°56'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2509604

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - rez. Cahnov, západní část, 7.9 km J-JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'24.00"N, 16°56'19.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509708

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - rez. Cahnov, centrální část, 7.8 km JJZ-J kostela v obci.
souřadnice: 48°39'21.00"N, 16°56'30.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510629

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot
souřadnice: 48°39'35.00"N, 16°56'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509350

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot
souřadnice: 48°39'35.00"N, 16°56'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509324

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot - Cahnov, proti vjezdu do rezervace (za můstkem), 7.7 km JJZ-J kostela v obci.
souřadnice: 48°39'24.00"N, 16°56'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511260

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, lanžhot - alej Drážka, 3.6 km JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°41'38.00"N, 16°56'60.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509866

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Stárkovský les, při vjezdu do obory, 3,5 km JJV kostela v obci.
souřadnice: 48°41'39.00"N, 16°58'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-07
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2510267

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok - Lanžhot, rez. Cahnov, 7.7 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'24.00"N, 16°56'36.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509263

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Chorvatská seč, ca 300 m V silnice, 7,4 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'33.00"N, 16°56'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509456

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Důbravka, Z hrůdu, 4.6 km JJZ-JZ kostela v obci.
souřadnice: 48°41'13.00"N, 16°55'52.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Chorvatská seč, V silnice, 7.4 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'33.00"N, 16°56'43.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509753

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Důbravka, V lovecké chaty, 4.4 km JZ kostela v obci
souřadnice: 48°41'24.00"N, 16°56'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2510038

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot
souřadnice: 48°39'35.00"N, 16°56'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-02
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509290

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižně rez. Cahnov, 8.1 JJZ-J kostela v obci.
souřadnice: 48°39'12.00"N, 16°56'32.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-01
nálezc: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511298

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot
souřadnice: 48°39'35.00"N, 16°56'51.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Stárkovský les, ca 150 m J kóty 153 m, 3,5 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°41'33.00"N, 16°57'59.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
nálezc: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2509635

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Ledviny, západní okraj lesa u oplocenky, 5 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'48.00"N, 16°57'14.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
nálezc: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2510080

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Ledviny, SV část, 5,5 km JJZ-J kostela v obci.
souřadnice: 48°40'32.00"N, 16°57'12.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
nálezc: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2510181

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Ledviny, J část
souřadnice: 48°40'19.00"N, 16°56'54.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
nálezc: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510694

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Pláky, SSZ kóty 152 m, 7.1 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°39'55.00"N, 16°55'48.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-06
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2510226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Stárkovská alej, u kóty 153 m, 3,9 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°41'21.00"N, 16°57'42.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-07
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2509669

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - ca 0.5 km J Dúbravenské silnice, 5.5 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'40.00"N, 16°57'9.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-11
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508655

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - les při Iklínské silnici u odložiště dřeva, 4.2 km JJV kostela v obci.
souřadnice: 48°41'20.00"N, 16°58'39.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-19
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508730

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Ledviny, v ohybu kanálu, 5.5 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'32.00"N, 16°57'10.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2509983

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Ledviny, 5.2 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'43.00"N, 16°57'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-05
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2510126

původní jméno: Quercus robur
lokality: Oblast soutoku Moravy a Dyje jižně od Lanžhota a Břeclavi
souřadnice: 48°41'19.00"N, 16°56'42.00"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-07
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511616

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot, zalesněný písčité hrád severně rezervace Ranšpurk, 5 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'50.00"N, 16°57'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-04-23
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518186

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222107

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Cahnov - Soutok, Soutok
souřadnice: 48°39'8.00"N, 16°56'23.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222270

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222387

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222056

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222215

původní jméno: Quercus robur
lokality: Soutok, Lanžhot, zalesněný písčité hrud severně rezervace Ranšpurk, 5 km JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°40'50.00"N, 16°57'2.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-04-23
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518159

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222309

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Ranšpurk, cca 5,5 km J Lanžhota
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-19
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Ranšpurk. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222795

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Ranšpurk, cca 5,5 km J Lanžhota
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-28
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Ranšpurk. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222887

původní jméno: Quercus robur
lokality: NPR Ranšpurk, cca 5,5 km J Lanžhota
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-19
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Ranšpurk. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222548

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Ranšpurk, cca 5,5 km J Lanžhota
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-20
nálezc: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Ranšpurk. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Ranšpurk, cca 5,5 km J Lanžhota
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-20
nálezc: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Ranšpurk. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Ranšpurk, cca 5,5 km J Lanžhota
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-28
nálezc: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Ranšpurk. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222933

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Ranšpurk, cca 5,5 km J Lanžhota
souřadnice: 48°40'41.00"N, 16°56'50.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-19
nálezc: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Ranšpurk. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222686

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
nálezc: E. Průša
pramen: Průša E. (1974): Prales Cahnov. - Lesnictví, Praha, 20 : 731-756.
projekt: ČNFD
ID: 2222084

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
nálezc: E. Průša
pramen: Průša E. (1974): Prales Cahnov. - Lesnictví, Praha, 20 : 731-756.
projekt: ČNFD
ID: 2222137

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
nálezc: E. Průša
pramen: Průša E. (1974): Prales Cahnov. - Lesnictví, Praha, 20 : 731-756.
projekt: ČNFD
ID: 2222242

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
nálezc: E. Průša
pramen: Průša E. (1974): Prales Cahnov. - Lesnictví, Praha, 20 : 731-756.
projekt: ČNFD
ID: 2222367

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Cahnov - Soutok, Cahnov
souřadnice: 48°39'23.00"N, 16°56'27.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
nálezc: E. Průša
pramen: Průša E. (1974): Prales Cahnov. - Lesnictví, Praha, 20 : 731-756.
projekt: ČNFD
ID: 2222412

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Cahnov - Soutok, Soutok
souřadnice: 48°39'8.00"N, 16°56'23.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
nálezc: E. Průša
pramen: Průša E. (1974): Prales Cahnov. - Lesnictví, Praha, 20 : 731-756.
projekt: ČNFD
ID: 2222462

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot, PR Cahnovský prales, JZ část PR
souřadnice: 48°39'20.00"N, 16°56'24.00"E, ± 100m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
nálezc: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379376

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot, PR Ranšpurský prales, JZ část PR
souřadnice: 48°40'38.00"N, 16°56'41.00"E
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1967
nálezc: J. Horák
pramen: Horák J. et Dvořák J. (1968): Příspěvek k rozšíření a ekologii *Carex strigosa* Huds. na Moravě a Slovensku. - *Biológia*, Bratislava, 23: 541-548.
projekt: ČNFD
ID: 2379401

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Cahnov - Soutok, Soutok
souřadnice: 48°39'8.00"N, 16°56'23.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1955-05-05
náleze: P. Unar
pramen: Unar P. et Vrška T. (1996): NPR Cahnov - Soutok. Inventarizační průzkum. - Ms. [Inventariz. průzk.; depon. in: AOPK ČR, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 2222443

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot-Důbravka: lužní les, prales Ranšpurk, pisky.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8678068

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Velký Dvůr, 857A10
souřadnice: 48°39'13.00"N, 16°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2001-08-02
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747471

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Velký Dvůr, 857A10
souřadnice: 48°39'13.00"N, 16°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747452

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav-luh, Lanžhot, 351a5
souřadnice: 48°40'46.00"N, 16°58'23.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-08-16
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 302a2
souřadnice: 48°39'50.00"N, 16°55'58.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1972-08-16
náleze: M. Kelbl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745535

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Lanžhot,8a
souřadnice: 48°39'42.00"N, 16°55'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-14
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746526

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Lanžhot,13c
souřadnice: 48°39'10.00"N, 16°56'19.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 162 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-14
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Soutok,157c
souřadnice: 48°40'28.00"N, 16°58'28.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 154 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-22
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746697

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Lanžhot,Soutok,15d
souřadnice: 48°39'21.00"N, 16°56'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-14
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745410

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Lanžhot,13c
souřadnice: 48°39'6.00"N, 16°56'25.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-15
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746151

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Lanžhot,15d
souřadnice: 48°39'24.00"N, 16°56'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-18
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746791

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 14b
souřadnice: 48°41'18.00"N, 16°56'14.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-07-20
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745553

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 15d
souřadnice: 48°39'18.00"N, 16°56'24.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-14
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745767

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 132c
souřadnice: 48°40'38.00"N, 16°56'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-20
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745368

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 132c
souřadnice: 48°40'47.00"N, 16°56'46.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-20
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745681

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 131b
souřadnice: 48°40'33.00"N, 16°56'43.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-21
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745728

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 132c
souřadnice: 48°40'37.00"N, 16°56'53.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-21
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746087

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 132c
souřadnice: 48°40'35.00"N, 16°56'56.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-21
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746187

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 157c
souřadnice: 48°40'23.00"N, 16°58'21.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-22
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747077

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 107b
souřadnice: 48°41'19.00"N, 16°55'32.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 160 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-27
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746117

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 132c
souřadnice: 48°40'33.00"N, 16°56'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-07-06
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746049

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 107a
souřadnice: 48°41'25.00"N, 16°55'3.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-07-20
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747063

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Soutok, 133a1
souřadnice: 48°40'49.00"N, 16°57'1.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-22
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, 53a1
souřadnice: 48°39'31.00"N, 16°57'44.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-23
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav, Lanžhot, Soutok, 15d
souřadnice: 48°39'26.00"N, 16°56'33.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-07-12
nálezc: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745446

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_176_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'25.40"N, 16°57'20.88"E, ± 97m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011991

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_177_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'30.59"N, 16°57'27.97"E, ± 42m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011992

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_188_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'47.98"N, 16°56'48.91"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011995

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_331_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'0.28"N, 16°58'12.94"E, ± 127m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
nálezc: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012369

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_350_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'12.52"N, 16°58'40.62"E, ± 116m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_365_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'35.63"N, 16°58'55.99"E, ± 171m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_31_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'51.20"N, 16°55'21.58"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014803

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_57_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'55.04"N, 16°55'23.38"E, ± 254m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014806

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_82_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'42.59"N, 16°55'29.78"E, ± 77m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014812

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_93_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'2.71"N, 16°55'34.46"E, ± 208m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014813

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_97_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'5.16"N, 16°55'44.04"E, ± 103m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014814

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_101_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'13.94"N, 16°55'41.56"E, ± 61m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014815

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_253_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.46"N, 16°55'59.99"E, ± 96m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014854

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_255_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.02"N, 16°56'11.83"E, ± 229m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014855

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_258_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.13"N, 16°56'2.54"E, ± 81m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014856

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_266_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'1.19"N, 16°56'8.12"E, ± 147m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014860

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_271_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'15.16"N, 16°56'10.36"E, ± 121m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014862

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_328_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'36.04"N, 16°56'17.84"E, ± 228m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014879

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_332_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'38.52"N, 16°56'31.78"E, ± 77m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014881

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_341_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'58.68"N, 16°56'16.98"E, ± 145m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014884

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_346_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'49.32"N, 16°56'33.50"E, ± 246m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014885

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_386_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'26.72"N, 16°56'56.94"E, ± 57m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014900

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_391_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'21.72"N, 16°56'48.23"E, ± 273m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014902

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_482_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.50"N, 16°57'17.86"E, ± 177m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_490_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'25.64"N, 16°57'32.22"E, ± 215m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014923

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_543_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.54"N, 16°57'40.46"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014937

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_576_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'12.07"N, 16°58'1.78"E, ± 184m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014944

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_582_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'24.82"N, 16°58'9.23"E, ± 246m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014948

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_597_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'36.16"N, 16°57'46.22"E, ± 310m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014953

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_613_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'53.90"N, 16°58'4.15"E, ± 74m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014955

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_622_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'32.66"N, 16°58'11.68"E, ± 116m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014958

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_627_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'37.85"N, 16°58'25.50"E, ± 114m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014961

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_629_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'42.17"N, 16°58'29.82"E, ± 268m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014962

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_633_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'56.14"N, 16°58'13.58"E, ± 149m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014963

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_364_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'31.09"N, 16°58'49.76"E, ± 73m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012376

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_153_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'45.00"N, 16°55'47.71"E, ± 182m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014823

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_324_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'1.39"N, 16°57'41.83"E, ± 71m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012367

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_161_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'27.67"N, 16°56'52.51"E, ± 149m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011990

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_61_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'52.33"N, 16°56'21.80"E, ± 105m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011947

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342325_107_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'24.25"N, 16°56'44.30"E, ± 133m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5011967

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_342324_198_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'46.61"N, 16°55'47.35"E, ± 126m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5012282

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344104_10_X11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'52.21"N, 16°55'10.02"E, ± 132m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014798

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_234_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'56.70"N, 16°56'2.40"E, ± 227m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014844

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_239_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'45.04"N, 16°56'0.17"E, ± 143m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014848

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_314_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'38.38"N, 16°56'47.26"E, ± 161m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_380_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.00"N, 16°57'5.18"E, ± 116m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014897

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_472_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'49.15"N, 16°57'31.46"E, ± 139m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014921

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_547_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'16.49"N, 16°57'25.85"E, ± 32m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014940

původní jméno: Quercus robur
lokalita: b0110_344105_625_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'32.88"N, 16°58'22.30"E, ± 115m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-09-25
náleze: Petr Filippov
pramen: Petr Filippov. b0110: b0110. 2002.
projekt: NDOP
ID: 5014960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 0_opravy_344104_175_X11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'43.96"N, 16°55'54.41"E, ± 32m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2000
náleze: Petr Filippov
pramen: Anonymus. Mapování biotopů, kap. 8. 2005.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 21.02.2000 - 09.02.2005
ID: 5014795

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'54.00"N, 16°57'38.85"E, ± 7800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998
pramen: Hort Libor, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6583733

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998
pramen: Hort Libor, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - plán péče na období 2000 - 2009.. 1998.
projekt: NDOP
ID: 6583998

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b01
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-05
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6317807

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b22
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-20
nálezc: Iva Sedláková; Jiří Danihelka; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6319461

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: NPR Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'43.03"N, 16°56'48.69"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996
nálezc: Pavel Unar; Tomáš Vrška
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. : NPR Ranšpurk -inventarizační průzkum lesnický. , 1996. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6608625

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.10"N, 16°56'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-09
nálezc: Jiří Danihelka; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6318212

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.14"N, 16°56'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-09
nálezc: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6318353

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b01
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-09
nálezc: Jiří Danihelka; Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6318430

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b18
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.12"N, 16°57'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-21
náleze: Kateřina Šumberová; Jiří Danihelka
pramen: Danihelka J., Šumberová K. Katalog lučních ploch Soutoku. Stručná botanická inventarizace a návrh péče. 1997.
projekt: NDOP
ID: 6319824

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b21
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°55'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-09-30
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6307063

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6452467

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6452475

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6436540

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-b11
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.11"N, 16°55'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b13
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.12"N, 16°57'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305644

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
nálezce: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6436537

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b08
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.11"N, 16°57'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6304447

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b14
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.09"N, 16°58'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b18
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.12"N, 16°57'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306809

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b22
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezce: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6307356

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'54.00"N, 16°57'38.85"E, ± 7800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6377631

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b05
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.04"N, 16°59'30.01"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-09-04
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303463

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b01
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302248

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.13"N, 16°56'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6302625

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b04
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.08"N, 16°58'30.02"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303252

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b06
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6303779

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b07
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.14"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6304134

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b09
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.09"N, 16°58'30.03"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6304758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'30.14"N, 16°56'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6305332

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b16
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.11"N, 16°55'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306229

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.10"N, 16°56'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6306521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b23
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.09"N, 16°57'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6307750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6436462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6436568

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6436586

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6452462

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-05
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6452504

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-10-24
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6505141

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-10-24
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6506232

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.13"N, 16°56'30.00"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314604

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b06
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314829

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b22
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6315101

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b01
nejbližší obec: Břeclav, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°55'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314362

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b17
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'54.10"N, 16°56'30.00"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314470

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b03
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'42.11"N, 16°57'30.04"E, ± 641m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314750

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b07
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'6.14"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314954

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-b23
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'18.09"N, 16°57'30.02"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6315196

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-19
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6516344

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-20
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6395164

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-28
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6452601

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6474980

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-19
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6516451

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-19
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6561931

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-20
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6361864

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-28
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6452541

původní jméno: Quercus robur
lokality: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1994-07-28
náleze: Pavel Unar
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Ranšpurk - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6452544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°41'54.00"N, 16°57'38.85"E, ± 7800m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985
pramen: anonymus. Lanžhotské pralesy - 1985 - (Ranšpurk a Cahnov).. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6507013

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Zabloudil Vladimír. SPR Cahnov - IP.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6408822

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'40.29"N, 16°56'49.11"E, ± 467m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Zabloudil Vladimír. SPR Ranšpurk - IP.. 1985.
projekt: NDOP
ID: 6512254

původní jméno: Quercus robur
lokalita: NPR Ranšpurk
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°40'43.03"N, 16°56'48.69"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1985
náleze: Vladimír Zabloudil
pramen: Zabloudil Vladimír. : Inventarizační průzkum SPR Ranšpurk. , 1985. ISBN .
projekt: NDOP
ID: 6602542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
náleze: Eduard Průša
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6404292

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
náleze: Eduard Průša
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6484836

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
náleze: Eduard Průša
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6404492

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
náleze: Eduard Průša
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6404518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
náleze: Eduard Průša
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6404571

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnov - Soutok
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°39'21.42"N, 16°56'24.27"E, ± 440m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1973
náleze: Eduard Průša
pramen: Unar Pavel, Vrška Tomáš. NPR Cahnov - Soutok - IP.. 1996.
projekt: NDOP
ID: 6404602

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'36.62"N, 16°58'12.49"E, ± 706m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10942890

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'6.61"N, 16°57'13.75"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966101

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'10.63"N, 16°57'25.89"E, ± 294m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966114

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'57.11"N, 16°57'18.52"E, ± 336m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966328

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'12.15"N, 16°57'53.27"E, ± 191m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966362

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'24.09"N, 16°56'52.98"E, ± 294m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 10966408

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'1.28"N, 16°56'24.51"E, ± 275m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972523

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'49.32"N, 16°57'5.59"E, ± 149m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980656

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'33.88"N, 16°57'50.99"E, ± 194m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10981064

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°40'2.16"N, 16°55'55.67"E, ± 426m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016240

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'42.91"N, 16°55'35.72"E, ± 52m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020918

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'12.68"N, 16°56'8.71"E, ± 64m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11021027

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°41'9.20"N, 16°55'28.50"E, ± 81m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024451

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'39.15"N, 16°57'12.46"E, ± 345m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'21.85"N, 16°56'3.88"E, ± 40m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
nálezce: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X13
ID: 11028678

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Ranspurk_Světlna na jihu
souřadnice: 48°40'32.29"N, 16°56'51.94"E, ± 53m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Ranšpurk z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12015460

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Ranspurk_Centrální část
souřadnice: 48°40'43.04"N, 16°56'48.69"E, ± 325m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Ranšpurk z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12017034

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Ranspurk_Ořešák
souřadnice: 48°40'41.16"N, 16°56'58.32"E, ± 43m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Ranšpurk z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12017228

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Ranspurk_Původní světlna
souřadnice: 48°40'35.40"N, 16°56'52.73"E, ± 110m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Ranšpurk z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12015521

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Ranspurk_Řeka
souřadnice: 48°40'38.83"N, 16°56'37.25"E, ± 33m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Ranšpurk z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12018044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Cahnov_Cahnov
souřadnice: 48°39'21.30"N, 16°56'22.46"E, ± 223m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12018687

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'58.34"N, 16°57'42.25"E, ± 292m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-05-09
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10551047

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'48.40"N, 16°56'59.25"E, ± 122m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980642

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'49.18"N, 16°57'16.91"E, ± 233m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980746

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'55.76"N, 16°57'33.62"E, ± 340m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980761

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'3.37"N, 16°57'45.80"E, ± 311m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980785

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'30.92"N, 16°57'36.37"E, ± 209m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10981053

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'26.19"N, 16°56'23.12"E, ± 247m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11012830

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'8.96"N, 16°56'21.05"E, ± 128m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013346

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'12.21"N, 16°56'43.68"E, ± 263m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013402

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'15.14"N, 16°56'33.35"E, ± 87m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013421

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'34.17"N, 16°56'28.40"E, ± 112m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'24.71"N, 16°56'11.90"E, ± 322m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11014078

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'9.78"N, 16°55'44.35"E, ± 98m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016262

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'12.29"N, 16°56'8.14"E, ± 311m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016284

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'22.74"N, 16°55'50.04"E, ± 102m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016334

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Cahnov_U kanálu
souřadnice: 48°39'5.80"N, 16°56'25.72"E, ± 11m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12018111

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cizkova_Cahnov_Tvrký luh u kanálu
souřadnice: 48°39'5.87"N, 16°56'21.48"E, ± 38m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
náleze: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12018517

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Cahnov_Soutok
souřadnice: 48°39'8.73"N, 16°56'21.48"E, ± 98m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12018588

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Cahnov_Pralesovitý luh
souřadnice: 48°39'13.30"N, 16°56'30.59"E, ± 49m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12019302

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Cahnov_Kvalitní luh
souřadnice: 48°39'15.95"N, 16°56'33.17"E, ± 62m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12019897

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Cahnov_Luh u oplocení
souřadnice: 48°39'16.11"N, 16°56'24.60"E, ± 72m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12020216

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Cahnov_Hrůdy
souřadnice: 48°39'22.82"N, 16°56'29.93"E, ± 148m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12020383

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Cizkova_Cahnov_S okraj
souřadnice: 48°39'26.38"N, 16°56'20.68"E, ± 33m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012
nálezce: Stanislava Čížková
pramen: Čížková Stanislava (2014): Inventarizační průzkum NPR Cahnov - Soutok z oboru botanika
projekt: NDOP
ID: 12024337

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'48.17"N, 16°57'51.02"E, ± 422m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10942043

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'51.81"N, 16°58'45.17"E, ± 389m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10942062

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'36.62"N, 16°58'12.49"E, ± 706m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10942887

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'48.94"N, 16°58'27.43"E, ± 125m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-13
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10942929

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'36.11"N, 16°58'13.91"E, ± 284m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10946381

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'28.98"N, 16°57'55.76"E, ± 218m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10946422

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'48.83"N, 16°57'47.60"E, ± 188m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10946777

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'53.51"N, 16°57'45.05"E, ± 283m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10946807

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'5.83"N, 16°57'31.58"E, ± 356m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10946832

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'3.67"N, 16°58'19.45"E, ± 106m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10947297

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'57.39"N, 16°57'25.77"E, ± 250m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10947314

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'4.95"N, 16°58'6.71"E, ± 113m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10947336

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'5.12"N, 16°57'59.75"E, ± 118m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10947355

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'9.38"N, 16°58'25.44"E, ± 98m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10947380

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'10.63"N, 16°58'15.02"E, ± 71m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10947411

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°40'57.43"N, 16°58'24.79"E, ± 321m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-14
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10947640

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'57.72"N, 16°56'39.51"E, ± 315m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966047

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°40'12.61"N, 16°57'46.27"E, ± 319m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966073

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'10.78"N, 16°57'41.35"E, ± 164m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966084

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'6.61"N, 16°57'13.75"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966097

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'17.83"N, 16°57'40.20"E, ± 106m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966130

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'11.45"N, 16°56'59.82"E, ± 273m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966147

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'18.53"N, 16°57'28.64"E, ± 137m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966169

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'20.35"N, 16°57'34.70"E, ± 241m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966190

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'56.16"N, 16°56'56.71"E, ± 131m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966212

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'58.64"N, 16°57'4.82"E, ± 166m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966257

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'4.41"N, 16°57'37.77"E, ± 300m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966274

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'6.63"N, 16°57'1.65"E, ± 65m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966318

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'4.71"N, 16°56'50.75"E, ± 205m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966349

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'13.10"N, 16°56'48.85"E, ± 222m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966377

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'26.00"N, 16°57'20.35"E, ± 101m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X10
ID: 10966403

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'5.71"N, 16°57'12.67"E, ± 291m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'56.89"N, 16°56'25.24"E, ± 135m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966724

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'57.01"N, 16°56'52.60"E, ± 448m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966764

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'43.74"N, 16°56'41.84"E, ± 476m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-17
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10966960

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'4.47"N, 16°56'32.16"E, ± 312m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972509

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'13.34"N, 16°56'34.27"E, ± 258m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972544

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'29.98"N, 16°56'16.38"E, ± 139m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972676

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'29.91"N, 16°56'38.06"E, ± 248m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'26.45"N, 16°56'7.20"E, ± 412m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972713

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'36.37"N, 16°56'22.21"E, ± 100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972740

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'54.68"N, 16°56'31.24"E, ± 180m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972788

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'58.88"N, 16°56'28.96"E, ± 49m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10972811

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'21.28"N, 16°56'38.08"E, ± 137m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10973023

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'24.80"N, 16°56'38.08"E, ± 93m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10973044

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'50.29"N, 16°56'50.35"E, ± 186m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10973070

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'37.87"N, 16°56'12.29"E, ± 244m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10973235

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°40'56.15"N, 16°56'21.13"E, ± 36m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1009 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10973255

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'39.67"N, 16°56'3.71"E, ± 137m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10974180

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'40.75"N, 16°56'8.07"E, ± 121m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10974199

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'41.67"N, 16°56'11.46"E, ± 109m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10974230

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'49.75"N, 16°57'38.05"E, ± 81m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10974243

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'47.86"N, 16°57'53.18"E, ± 816m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10974580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'26.02"N, 16°56'4.08"E, ± 140m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-18
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10974760

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'27.71"N, 16°57'43.16"E, ± 222m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979588

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'27.09"N, 16°57'26.01"E, ± 323m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979605

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'17.36"N, 16°57'36.52"E, ± 247m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979626

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'5.47"N, 16°56'54.12"E, ± 799m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979647

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'1.37"N, 16°57'27.82"E, ± 528m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979871

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'13.75"N, 16°57'30.80"E, ± 155m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979889

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'17.03"N, 16°57'44.48"E, ± 123m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979901

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'14.07"N, 16°57'55.95"E, ± 304m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979922

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'8.72"N, 16°57'43.42"E, ± 240m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980036

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'42.55"N, 16°57'37.89"E, ± 156m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980311

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'38.89"N, 16°57'42.89"E, ± 210m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10980329

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°39'21.31"N, 16°56'22.61"E, ± 324m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11012874

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'8.48"N, 16°56'14.00"E, ± 357m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11012933

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'27.21"N, 16°56'46.00"E, ± 422m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013616

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°40'17.17"N, 16°55'35.43"E, ± 112m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016306

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'44.48"N, 16°55'52.30"E, ± 122m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016403

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'43.62"N, 16°55'50.30"E, ± 350m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020765

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'51.70"N, 16°55'35.37"E, ± 260m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020792

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'27.69"N, 16°55'0.90"E, ± 327m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020865

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'41.49"N, 16°55'41.15"E, ± 113m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020903

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'35.63"N, 16°57'32.87"E, ± 408m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024492

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'33.71"N, 16°57'10.95"E, ± 132m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024583

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'53.76"N, 16°56'24.44"E, ± 113m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028761

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°40'22.15"N, 16°55'31.16"E, ± 260m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016355

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°39'41.87"N, 16°55'33.64"E, ± 193m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016423

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°40'16.06"N, 16°55'52.36"E, ± 522m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016469

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°40'27.99"N, 16°55'38.89"E, ± 452m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-29
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11016486

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'49.63"N, 16°55'24.10"E, ± 113m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11020704

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'46.99"N, 16°55'1.90"E, ± 289m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020726

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'56.55"N, 16°56'8.53"E, ± 171m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020742

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'59.18"N, 16°55'55.63"E, ± 223m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020816

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'34.14"N, 16°54'57.68"E, ± 160m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020886

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'40.33"N, 16°55'31.90"E, ± 221m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020933

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'44.30"N, 16°55'40.32"E, ± 179m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11020968

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°40'47.52"N, 16°55'46.94"E, ± 89m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11020993

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°41'4.86"N, 16°56'6.74"E, ± 265m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11021016

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'12.68"N, 16°56'8.71"E, ± 64m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11021041

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'3.32"N, 16°56'33.62"E, ± 754m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-31
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11021073

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°40'59.90"N, 16°55'32.96"E, ± 93m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024434

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'14.19"N, 16°57'2.50"E, ± 200m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024518

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'15.20"N, 16°56'54.52"E, ± 152m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024534

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°41'9.48"N, 16°55'5.60"E, ± 255m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024555

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'28.28"N, 16°56'45.35"E, ± 136m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024569

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'35.39"N, 16°57'9.75"E, ± 165m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11024612

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'37.06"N, 16°57'7.62"E, ± 154m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 11024624

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°41'12.05"N, 16°55'56.71"E, ± 264m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024641

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'20.29"N, 16°56'53.63"E, ± 328m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024660

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°41'28.61"N, 16°57'16.76"E, ± 137m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-02
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11024681

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'42.82"N, 16°57'9.03"E, ± 107m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028393

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'50.78"N, 16°57'16.39"E, ± 75m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X9B
ID: 11028433

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°41'30.09"N, 16°56'34.25"E, ± 150m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028513

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°41'15.43"N, 16°55'11.69"E, ± 110m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-03
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11028674

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°41'53.04"N, 16°55'34.21"E, ± 92m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11033925

původní jméno: Quercus robur
lokality: Břeclav
souřadnice: 48°41'52.28"N, 16°55'7.48"E, ± 191m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11033972

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°41'54.16"N, 16°55'35.75"E, ± 65m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11034071

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°41'54.32"N, 16°55'27.71"E, ± 452m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11034186

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav
souřadnice: 48°41'50.14"N, 16°55'16.08"E, ± 175m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-09-04
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1010 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11034088

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ranšpurk
souřadnice: 48°40'44.31"N, 16°56'55.37"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159205

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Ranšpurk
souřadnice: 48°40'44.31"N, 16°56'55.37"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159215

7367d

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: /64/ Dolnomoravský úval (18b/ 7367d): Lanžhot (distr. Břeclav): mladý dubový nížinný luh podél vodního kanálu, 1,3 km SV od soutoku Moravy a Dyje. (1. sterilní rostlina)

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'39.00"N, 16°56'52.00"E

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18b. Dolnomoravský úval

datum: 2009-09-05

nálezce: T. Koutecký

pramen: Hadinec J. & Lustyk P. [eds] (2011): *Additamenta ad floram Reipublicae Bohemicae*. IX. - Zpr. Čes. Bot. Společ. 46: 51-160.

herbář: BRNL

projekt: FLDOK

ID: 8341118

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lesní komplex (lužní les) J od Lanžhota, mezi řekami Morava a Dyje nedaleko soutoku

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

souřadnice: 48°37'6.00"N, 16°56'24.00"E

nadmořská výška: 153 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1967-07-06

pramen: Moravec J. (1969): *Carex strigosa* Huds. - ostřice hřebíkatá - nová rostlina pro Moravu. - Preslia 41: 200-204.

projekt: FLDOK

ID: 7876487

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 578. Lanžhot: nejjihnější část Košarských luk, břeh Moravy a lužní les mezi Moravou a kanálem vtékajícím do Dyje, 0,4-0,8 km SZ soutoku Dyje a Moravy

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): *Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995)*. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9067719

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: 579. Lanžhot: cíp lesa mezi Moravou a Dyjí u jejich soutoku

nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav

nadmořská výška: 150 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1995-07-09

nálezce: Jaroslav Rydlo; Kateřina Šumberová

pramen: Danihelka J. & Grulich V. (1996): *Výsledky floristického kursu v Břeclavi (1995)*. - Zpr. Čes. Bot. Společ., suppl. 1996/1: 1-86.

projekt: FLDOK

ID: 9068463

původní jméno: *Quercus robur*

lokality: Lanžhot, obora Soutok, 9 km J od kostela v Lanžhotě

souřadnice: 48°38'31.30"N, 16°57'42.00"E, ± 20m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 2007-09-20

nálezce: V. Kalusová

pramen: Kalusová V. (2009): *Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje*. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih.

Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]

projekt: ČNFD

ID: 1498485

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot, obora Soutok, 8 km JZ od kostela v Lanžhotě
souřadnice: 48°38'52.20"N, 16°57'33.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-07-15
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498425

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot, obora Soutok, 8 km JZ od kostela v Lanžhotě
souřadnice: 48°38'52.20"N, 16°57'33.60"E, ± 20m
nadmořská výška: 161 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2007-07-15
náleze: V. Kalusová
pramen: Kalusová V. (2009): Rostlinné invaze v aluviálních biotopech dolního toku Moravy a Dyje. - Ms. [Dipl. pr.; depon. in: knih. Úst. bot. a zool., PŘF MU, Brno.]
projekt: ČNFD
ID: 1498464

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot, Polínkový hrúd
souřadnice: 48°38'43.00"N, 16°57'30.00"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2002-05-03
náleze: J. Filippovová
pramen: Filippovová J. et Filippov P. (2004): Nová rostlinná společenstva a druhy na soutoku Moravy a Dyje. - Zpr. Čes. Bot. Společ., Praha, 39: 405-410.
projekt: ČNFD
ID: 1200680

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok - Košárské louky, cíp lesa východně za hrází
souřadnice: 48°38'16.00"N, 16°56'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1997-07-08
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2524836

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok, Lanžhot - Kladnická alej, 1,3 km SSV soutoku Moravy a Dyje.
souřadnice: 48°37'35.00"N, 16°57'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-30
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510447

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Soutok, Lanžhot - 0.5 km SSV soutoku Moravy a Dyje
souřadnice: 48°37'16.00"N, 16°56'28.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 150 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2508035

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok - Lanžhot, u přejezdu přes kanál pod hrází, 11.3 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°37'34.00"N, 16°56'7.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-29

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2509098

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - u přejezdu přes hráz, 11.3 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°37'30.00"N, 16°56'3.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-29

nálezce: V. Řehořek

projekt: ČNFD

ID: 2509402

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - na břehu mrtvého ramene Moravy, 9.9 km J kostela v obci.

souřadnice: 48°38'16.00"N, 16°57'36.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-30

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2509118

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - u Dědovy louky, 300 m SZ pískovny, 9.8 km J kostela v obci.

souřadnice: 48°38'11.00"N, 16°57'24.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 152 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-30

nálezce: V. Řehořek

projekt: ČNFD

ID: 2511049

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - Hraniční alej, u Krumpavy, 8.8 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°38'26.00"N, 16°56'31.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-31

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2509177

původní jméno: Quercus robur

lokality: Soutok, Lanžhot - Hraniční alej V Krumpavy, 8.8 km JJZ kostela v obci.

souřadnice: 48°38'26.00"N, 16°56'31.00"E, ± 500m

nadmořská výška: 151 m

fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval

datum: 1996-07-31

nálezce: Jiří Vicherek

projekt: ČNFD

ID: 2509208

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - křižovatka Hraniční a Dlouhé aleje, u kanálu, 8.8 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°38'47.00"N, 16°56'45.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot, Soutok - cíp lesa při V okraji Košarských luk SV zemníku "Hvězda", 9 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°38'46.00"N, 16°56'6.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: V. Řehořek
projekt: ČNFD
ID: 2511226

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Hraniční alej V Krumpavy, 8.8 km JJZ-J kostela v obci.
souřadnice: 48°38'45.00"N, 16°57'3.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2512007

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - 50 m SZ soutoku Moravy a Dyje.
souřadnice: 48°37'4.00"N, 16°56'23.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 149 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-07
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2512035

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - mezi silnicí a kanálem SV chaty na Polínském vrchu, 8,8 km J kostela v obci.
souřadnice: 48°38'42.00"N, 16°57'38.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510530

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - jižně Hraniční aleje, u Nové Krumpavy, 8.6 km J-JJZ kostela v obci.
souřadnice: 48°38'51.00"N, 16°56'55.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 152 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-07-31
náleze: Jiří Vicherek
projekt: ČNFD
ID: 2510591

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot (distr. Břeclav), Soutok, U pytlácké boudy, 1,2 km S-SSV soutoku Dyje a Moravy
souřadnice: 48°37'39.00"N, 16°56'40.00"E
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-08-26
náleze: J. Danihelka
projekt: ČNFD
ID: 2563161

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot, les na břehu hlavního kanálu, 10 km JJZ kostela v obci
souřadnice: 48°38'8.00"N, 16°56'33.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518246

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot - Polínský vrch, jižní část, 9 km J kostela v obci
souřadnice: 48°38'43.00"N, 16°57'33.00"E, ± 500m
nadmořská výška: 153 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-05-23
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518542

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Soutok, Lanžhot, terénní sníženina u hlavního lesního kanálu, 10,7 km JJZ-J kostela v obci
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°56'32.00"E, ± 500m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995-07-28
náleze: K. Šumberová
projekt: ČNFD
ID: 2518116

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Sekulská Morava - Polínka les, voda, písčiny.
datum: s. d.
náleze: Vít Grulich
pramen: Fond Bohumila Slavíka
projekt: Slavíkovy formuláře
ID: 8678272

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice, Soutok, 862f11
souřadnice: 48°37'47.00"N, 16°56'49.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747417

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Židlochovice,Soutok,862F11
souřadnice: 48°37'45.00"N, 16°56'50.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1998-07-18
náleze: J. Nikl
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 747433

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Soutok,33c
souřadnice: 48°37'52.00"N, 16°56'57.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-26
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 745640

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Lanžhot,11c
souřadnice: 48°38'43.00"N, 16°56'10.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 155 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-27
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746556

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Břeclav,Soutok,9c
souřadnice: 48°37'28.00"N, 16°55'59.00"E, ± 200m
nadmořská výška: 151 m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1960-06-24
náleze: J. Juřenčák
pramen: Databáze lesnické typologie
projekt: DLT
ID: 746726

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-d12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'30.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1996-06-29
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6309780

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-d02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.11"N, 16°56'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Komplettní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6308276

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-d11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'30.12"N, 16°55'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6309492

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-d03
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.09"N, 16°57'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6308642

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-d07
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'6.11"N, 16°56'30.05"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6308961

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-d08
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'6.09"N, 16°57'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Kateřina Šumberová
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6309278

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-d02
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.11"N, 16°56'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6315348

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: 7367-d08
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'6.09"N, 16°57'30.01"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
nálezc: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6315758

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-d03
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°38'42.09"N, 16°57'30.04"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6314496

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-d11
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'30.12"N, 16°55'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6315875

původní jméno: Quercus robur
lokalita: 7367-d12
nejbližší obec: Lanžhot, okres Břeclav
souřadnice: 48°37'30.11"N, 16°56'30.03"E, ± 642m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 1995
náleze: Vít Grulich
pramen: Danihelka Jiří. Kompletní inventarizace flory území rozšíření CHKO Pálava (dnešní BR Dolní Morava). 2005.
projekt: NDOP
ID: 6315968

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'44.78"N, 16°57'20.78"E, ± 229m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10991165

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'17.96"N, 16°56'9.49"E, ± 236m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002182

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'38.70"N, 16°57'7.19"E, ± 447m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990609

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'48.31"N, 16°57'37.71"E, ± 71m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10991129

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'26.49"N, 16°57'1.62"E, ± 466m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994573

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'17.94"N, 16°57'36.26"E, ± 188m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994628

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'49.85"N, 16°55'43.34"E, ± 394m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002645

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'57.12"N, 16°57'57.95"E, ± 606m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-19
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10979950

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'25.44"N, 16°57'12.70"E, ± 401m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990381

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'2.20"N, 16°57'15.00"E, ± 536m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990409

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'16.70"N, 16°57'8.17"E, ± 337m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990432

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'9.50"N, 16°56'49.99"E, ± 491m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990454

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°37'52.30"N, 16°57'32.95"E, ± 344m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990476

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'42.00"N, 16°57'39.63"E, ± 110m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990542

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'44.90"N, 16°57'39.72"E, ± 60m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10990561

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'46.56"N, 16°57'32.53"E, ± 56m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L3.4
ID: 10990580

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'52.58"N, 16°57'46.33"E, ± 234m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10991006

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'48.69"N, 16°57'27.49"E, ± 143m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10991148

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'46.83"N, 16°57'3.31"E, ± 271m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10991183

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'54.44"N, 16°57'29.78"E, ± 91m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10991228

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'54.27"N, 16°57'41.94"E, ± 168m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-21
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10991250

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'16.90"N, 16°56'40.49"E, ± 80m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994389

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'25.77"N, 16°56'27.47"E, ± 106m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994409

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'43.53"N, 16°57'12.41"E, ± 205m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994426

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'46.76"N, 16°57'19.13"E, ± 122m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 10994451

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'25.38"N, 16°57'29.36"E, ± 217m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994465

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'33.10"N, 16°57'32.33"E, ± 237m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994487

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'31.69"N, 16°57'16.82"E, ± 189m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994517

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'35.05"N, 16°56'56.90"E, ± 249m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994549

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'16.46"N, 16°57'27.41"E, ± 272m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994608

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'42.26"N, 16°57'57.66"E, ± 155m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 10994691

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'41.40"N, 16°57'31.86"E, ± 115m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-22
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L6.3
ID: 10994720

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'7.08"N, 16°56'23.17"E, ± 122m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002115

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'14.19"N, 16°56'18.13"E, ± 211m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002166

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'31.58"N, 16°55'18.60"E, ± 424m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002280

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'20.19"N, 16°55'25.84"E, ± 355m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002440

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'14.96"N, 16°55'45.36"E, ± 321m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002464

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°37'31.87"N, 16°56'22.93"E, ± 245m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11002488

původní jméno: *Quercus robur*
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'13.17"N, 16°55'49.31"E, ± 81m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11002525

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'6.39"N, 16°55'49.10"E, ± 81m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-24
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11002665

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'43.43"N, 16°56'31.23"E, ± 212m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11008894

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°37'42.37"N, 16°55'44.90"E, ± 116m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11009810

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'23.99"N, 16°56'6.08"E, ± 46m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.4
ID: 11009830

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'28.21"N, 16°56'40.05"E, ± 173m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11009879

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'25.80"N, 16°56'14.44"E, ± 144m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11009893

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'14.71"N, 16°56'34.00"E, ± 134m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010247

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'18.75"N, 16°56'34.06"E, ± 129m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010264

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°37'57.35"N, 16°56'39.52"E, ± 76m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010592

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'6.76"N, 16°56'22.92"E, ± 1100m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010671

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'51.03"N, 16°56'25.33"E, ± 127m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010753

původní jméno: Quercus robur
lokality: Lanžhot
souřadnice: 48°38'49.04"N, 16°56'11.59"E, ± 289m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010773

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'54.53"N, 16°56'3.36"E, ± 214m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010799

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'40.76"N, 16°56'41.72"E, ± 236m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-27
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11010846

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'56.01"N, 16°56'23.42"E, ± 416m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013372

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Lanžhot
souřadnice: 48°38'52.84"N, 16°56'48.87"E, ± 285m
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2012-08-28
náleze: Jan Hájek
pramen: Hájek Jan (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1008 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11013435

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Cahnovská cesta
souřadnice: 48°37'29.42"N, 16°55'26.95"E
fytochorion: 18a. Dyjsko-svratecký úval
datum: 2009-08-05
náleze: Vít Grulich
pramen: Kolektiv autorů (2013): Monitoring evropsky významných biotopů v ČR v letech 2008-2020
projekt: NDOP
poznámka: L2.3
ID: 11159241

7450a

lokalita: Přední Výtoň, Pasečná, mokrá louka a přilehlá mez ca 0,9 km J vrchu U Horní Uřeše
nejbližší obec: Přední Výtoň, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'54.07"N, 14°4'14.09"E
nadmořská výška: 740 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2015-10-30
náleze: P. Lepší
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 10192633

lokality: Pasečná, mokřadní louky u Rožnovského potoka 2,5 km ZJZ-JZ od křižovatky pod osadou
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'58.25"N, 14°4'16.20"E, ± 150m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-06-13
náleze: V. Grulich; M. Štech; al.
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13965583

7450b

lokality: Pasečná, zaniklá osada Mezilesí, Mezileský vrch, nálety u cesty JV od vrcholu 1,4 km JV od křižovatky v obci
nejbližší obec: Pasečná, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'47.70"N, 14°6'37.40"E, ± 100m
nadmořská výška: 860 m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2020-08-20
náleze: A. Vydrová
pramen: not.
projekt: Flóra Šumavy
ID: 13971577

7451a

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Kapličky; Náletové dřeviny, pod linkou vysokého napětí ruderalní vegetace
souřadnice: 48°35'52.69"N, 14°10'59.95"E, ± 346m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013-07-02
náleze: Vladimír Hans
pramen: Hans Vladimír (2014): Aktualizace mapovacího okrsku cz1028 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: X12A
ID: 11725459

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: EVL Rašeliniště Kapličky (projekt JCK)
souřadnice: 48°35'57.90"N, 14°13'17.33"E, ± 679m
fytochorion: 88h. Svatotomášská hornatina
datum: 2013
náleze: Táňa Štechová
pramen: Štechová T. (2013): 1.2.02 - Inventarizační průzkum botanika - 1. aktualizace - Podklady pro plán péče EVL Rašeliniště Kapličky
projekt: NDOP
ID: 12024608

7451b

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°34'18.59"N, 14°18'39.32"E, ± 63m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-06-26
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: L5.1
ID: 10393631

původní jméno: *Quercus robur*
lokality: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'50.99"N, 14°19'3.51"E, ± 141m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-07-16
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10402454

původní jméno: Quercus robur
lokalita: Studánky u Vyššího Brodu
souřadnice: 48°35'50.99"N, 14°19'3.51"E, ± 141m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2011-07-16
náleze: Jana Janáková
pramen: Janáková Jana (2012): Aktualizace mapovacího okrsku cz1017 - Aktualizace vrstvy mapování biotopů ČR
projekt: NDOP
poznámka: T1.1
ID: 10402459

7452a

lokalita: Horní Dvořiště, 1,39 km jz. od obce
nejbližší obec: Horní Dvořiště, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'52.82"N, 14°23'20.77"E, ± 20m
nadmořská výška: 590 m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2019-05-07
náleze: Jana Janáková
pramen: not.
projekt: Excerpt Atlas
ID: 14002484

7452b

lokalita: Horní Dvořiště, Český Heršlák: mokřina u silničky jižně od Českého Heršláku ca 1,1 km JJV od železniční zastávky H. Dvořiště
nejbližší obec: Český Heršlák, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'34.44"N, 14°25'34.24"E, ± 50m
fytochorion: 37n. Kaplické mezihoří
datum: 2017-11-04
náleze: Libor Ekrt; Jana Janáková; Ondřej Horných
pramen: not.
projekt: Vysočina
ID: 13551608

7454a

původní jméno: Quercus robur
lokalita: w0142_333111_165_X12
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'39.95"N, 14°41'38.36"E, ± 36m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2003-10
náleze: Alena Albrechtová
pramen: Alena Albrechtová. w0142: w0142. 2003.
projekt: NDOP
ID: 4978756

původní jméno: Quercus robur
lokalita: PP Prameniště Pohořského potoka
nejbližší obec: Pohoří na Šumavě, okres Český Krumlov
souřadnice: 48°35'40.24"N, 14°40'56.03"E, ± 1553m
fytochorion: 89. Novohradské hory
datum: 2007
náleze: Alexandra Čurnová
pramen: Čurnová Alexandra. Botanický inventarizační průzkum - PP Prameniště Pohořského potoka. EIA Servis s. r. o. ČB, 2008.
projekt: NDOP
poznámka: Datum nálezu: 20.06.2007 - 12.08.2008
ID: 6781803